



कुलपति
उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय
प्रयागराज



संदेश

प्रदेश में उच्च शिक्षा को सर्वसुलभ बनाने के लक्ष्य को लेकर 1998 में भारत रत्न राजर्षि पुरुषोत्तम दास टण्डन के नाम से प्रयागराज में स्थापित उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज अनवरत सजग एवं सचेष्ट है। सम्प्रति विश्वविद्यालय की कुलाधिपति एवं उत्तर प्रदेश की राज्यपाल श्रीमती आनन्दीबेन पटेल के कृशल मार्गदर्शन में यह विश्वविद्यालय, गुणात्मक शिक्षा की आंकाक्षा रखने वाले हर व्यक्ति तक उच्च शिक्षा को अभिगम्य बनाने के लिए अग्रसर है। कोविड-19 जैसी वैशिक महामारी ने समूचे शैक्षिक जगत को नये संदर्भों में देखने के लिए बाध्य कर दिया है, जिसकी परिणति ऑनलाइन शिक्षा की लोकप्रियता के रूप में परिवर्कित हो रही है। ऑनलाइन शिक्षा को लेकर पराम्परागत विश्वविद्यालय द्वारा कोरोना कालखण्ड में जो अभिनव प्रयोग किये गये हैं, उन्हे हमारा विश्वविद्यालय पहले से ही प्रयोग में ला रहा है। निःसंदेह मुक्त एवं दूरस्थ शिक्षा आधुनिक काल के लिए ही नहीं अपितु भविष्य के लिए भी प्रारंभिक है।

डिजिटल कान्ति के इस कालखण्ड में इस विश्वविद्यालय ने शिक्षार्थियों की सुविधाओं को ध्यान में रखकर प्रदेश की ऑनलाइन व्यवस्था सुनिश्चित की है। प्रत्येक विद्यार्थी द्वारा वीडियो लेक्चर विश्वविद्यालय के चैनल पर अपलोड किये जा रहे हैं, जिससे शिक्षार्थी इसका उपयोग कर सके, विश्वविद्यालय शिक्षार्थियों के बहुमुखी ज्ञानात्मक विकास हेतु मैसिव औपन ऑनलाइन कोर्सेज (मूक्स) को विकसित करने की दिशा में पूरी तत्परता से सक्रिय हैं। भारत सरकार की डिजिटल इंडिया मुहिम को सार्थकता प्रदान करते हुए, विश्वविद्यालय द्वारा प्रवेश, परीक्षा, स्व-अध्ययन सामग्री, अंकपत्र, अधिन्यास आदि से सम्बन्धित गतिविधियों को ऑनलाइन कर दिया गया है।

पूर्व में चल रहे सभी व्यावसायिक एवं व्यावहारिक पाठ्यक्रमों को जारी रखते हुए विश्वविद्यालय द्वारा जुलाई सत्र 2024-25 से स्नातक एवं स्नाकोत्तर, यू०जी०सी० ओ०डी०एल० के अद्यतन राष्ट्रीय शिक्षा नीति - 2020 के अनुसार सेमेस्टर प्रणाली आधारित स्नातक एवं स्नाकोत्तर, पाठ्यक्रम लागू कर दिया गया है। उत्तर पुरितकाओं के मूल्यांकन में पारदर्शिता लाने के लिए सत्र, 2020-21 से चुनौती मूल्यांकन की व्यवस्था प्रदान कर दी गयी है। इस व्यवस्था के तहत कोई भी परीक्षार्थी मूल्यांकन से असन्तुष्ट होने पर पुनर्मूल्यांकन निर्धारित प्रक्रिया के अनुसार करा सकता है। इस वर्ष से शिक्षार्थियों द्वारा ऑनलाइन पाठ्य सामग्री लेने पर प्रवेश शुल्क में विशेष छूट प्रदान की जायेगी।

नवीनीकरण उद्यमिता और स्टार्टअप का एक सतत विकसित परितन्त्र बनाने के लिए विश्वविद्यालय में इन्वेस्टिशन सेन्टर की स्थापना हो चुकी है, जिसका उद्देश्य नवाचार अनुसंधान और उद्यमिता को बढ़ावा देना है जो स्केलेबल और टिकाऊ उद्यम बनाना चाहते हैं। कर्मचारियों और संस्थानों के बीच शिक्षार्थियों की गतिशीलता को बढ़ावा देने के लिए विश्वविद्यालय ने अनेक संस्थानों के साथ MOU किये हैं। यह शैक्षिक गतिविधियों जैसे शैक्षिक सामग्री के सहयोगात्मक निर्माण एवं साझाकरण को बढ़ावा देगा। कलीन कैम्पस इस विश्वविद्यालय के लिए मात्र एक नारा ही नहीं अपितु विश्वविद्यालय ने इसे आरथा एवं निष्ठा के साथ अपनाकर माननीय प्रधानमंत्री जी के स्वच्छता-अभियान को मूर्त रूप दिया है। तदनुसार पॉलीथीन का प्रयोग परिसर में प्रतिबन्धित है। विश्वविद्यालय की धरोहर हमारे पूर्व-शिक्षार्थी आपस में जुड़े एवं समरस होकर विश्वविद्यालय को अपने अनुभवों से समृद्ध करें इस हेतु पुरातन छात्र परिषद का गठन कर इसका पंजीकरण भी कराया गया है। महिला विकास के प्रति गहरी प्रतिबद्धता के साथ विश्वविद्यालय में महिला विकास सेल का गठन किया गया है।

विश्वविद्यालय की कुलाधिपति एवं वर्तमान राज्यपाल की कैम्पस को कम्युनिटी से जोड़ने की संवेदनाशील भावना से प्रेरित होकर विश्वविद्यालय द्वारा टी० बी० रोगियों को अपनाने के साथ -साथ ७ गाँवों को भी समग्र विकास की दृष्टि से गोद लिया गया है। इन गाँवों में महिला उत्थान के लिए शिक्षा, स्वास्थ्य, स्वाभिमान, आर्थिक स्वावलम्बन, एवं तकनीकी संसाधनों के प्रयोग के लिए प्रेरित करने तथा कुरीतियों से जागरूक किये जाने सम्बन्धी कार्यक्रम विश्वविद्यालय स्थित महिला अध्ययन केन्द्र के तत्वाधान में चलाये जा रहे हैं। महामहिम के निर्देश एवं शासन की अपेक्षानुसार पूर्व में विश्वविद्यालय में स्थापित सेन्टर फॉर इंटरनल क्वालिटी एश्योरेन्स (CIOQA) द्वारा सफलतापूर्वक नैक मूल्यांकन कार्य सम्पन्न कराया गया है। विश्वविद्यालय को नैक द्वारा B⁺ ग्रेड प्राप्त हुआ है। हम गुणवत्तापूर्ण एवं कम लागत में शिक्षा प्रदान करने और दूर-दराज इलाकों और वंचित समूहों को उच्च शिक्षा प्रदान करने के लिए काटिबद्ध हैं। इस अवसर पर मुझे सुखद अनुभूति हो रही है कि उक्त सभी कार्यों को समान गति से, सम्यक रूप में तैयार करने के पीछे ऊर्जा का स्रोत विश्वविद्यालय परिवार की सामूहिक ताकत है। प्रवेश विवरणिका 2025-26 के निर्माण एवं प्रवेश सत्र प्रारम्भ करने के अवसर पर, प्रवेश अनुभाग सहित विश्वविद्यालय के समस्त सदस्यों के प्रति शुभकामना व्यक्त करते हुए आभार प्रकट करता हूँ।

(प्रो० सत्यकाम)

कुलपति

उ० प्र० राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय

(उ० प्र० सरकार का एक मात्र मुक्त विश्वविद्यालय : स्थापना वर्ष 1998)

(उत्तर प्रदेश शासन द्वारा सन् 1998 में अधिनियम सं० 10 के अन्तर्गत स्थापित)



प्रवेश सूचना विवरणिका

Admission Information Brochure

सत्र 2025—2026

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय

(उ० प्र० सरकार का एक मात्र मुक्त विश्वविद्यालय : स्थापना वर्ष—1998)

विश्वविद्यालय मुख्य परिसर

शान्तिपुरम् (सेक्टर—एफ), फाफामऊ, प्रयागराज — 211021

website: www.uprtou.ac.in

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज

के

सूक्त वाक्य

“गुरुकुल से छात्रकुल”

“छात्र जहाँ, हम वहाँ”

“क्लीन कैम्पस, ग्रीन कैम्पस”

“चलो जलाएँ दीप वहाँ, जहाँ अभी भी अँधेरा है ”

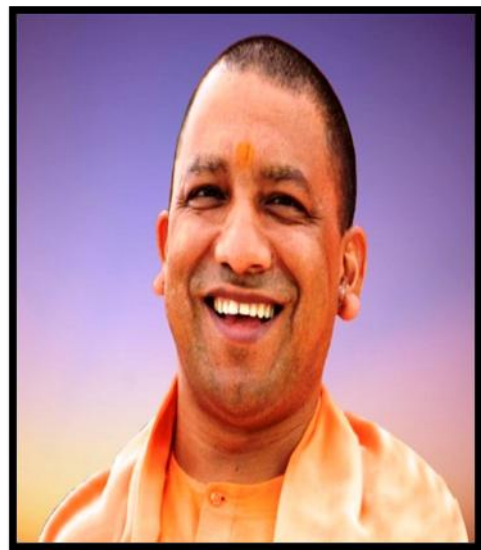
“मुक्त विश्वविद्यालय का है अभियान,

सबको शिक्षा सबको ज्ञान”

“सबका साथ सबका विकास”



श्रीमती आंनदीबेन पटेल
माननीया कुलाधिपति, उत्तर प्रदेश



श्री योगी आदित्यनाथ जी
माननीय मुख्यमन्त्री, उत्तर प्रदेश



श्री योगेन्द्र चपाध्याय
माननीय उच्च शिक्षा मंत्री
उत्तर प्रदेश



प्रो. सत्यकाम
कुलपति
ज० प्र० राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय
प्रयागराज, उत्तर प्रदेश

मान्यता सम्बन्धी पत्र

विभिन्न नियामक निकायों द्वारा कार्यक्रमों के मान्यता सम्बन्धी पत्रों के लिये नीचे दिये गये क्यू0 आर0 कोड (QR Code) को स्कैन करें।



कुलगीत

सदज्ञान तीर्थ पावन नगरी यही सुहाती ।

सबके लिए सुशिक्षा संकल्प शुभ सुनाती ॥

शिक्षा जगत् पुरोधा आदर्श राष्ट्र—नायक ।

हिन्दी प्रबल समर्थक सद्भावना विधायक ॥

यह मुक्त पीठ अनुपम राजर्षि जिसकी थाती ।

सबके लिए सुशिक्षा संकल्प शुभ सुनाती ॥

संगम मनीषियों की चिन्तन धरा मनोहर ।

भगवान् राम अपने दीक्षित हुए यहीं पर ॥

विज्ञान, धर्म, दर्शन के मंत्र को जगाती ।

सबके लिए सुशिक्षा संकल्प शुभ सुनाती ॥

गंगा, सरस्वती माँ, यमुना की वाघारा ।

स्वाध्याय, स्वावलम्बन, मंथन पुनीत नारा ॥

मंगलमयी उषा से सबका हृदय खिलाती ।

सबके लिए सुशिक्षा संकल्प शुभ सुनाती ॥

उत्तर प्रदेश व्यापी अध्ययन केन्द्र न्यारे ।

दूरस्थ ज्ञान पद्धति आधार हैं, हमारे ॥

विद्या प्रसार माध्यम संचार तंत्र पाती ।

सबके लिए सुशिक्षा संकल्प शुभ सुनाती ॥

सत्कर्म, मुक्त चिंतन, आदर्श पथ चलें हम ।

ज्ञानी बनें, गुणी हों, मंजिल पहुँच के लें दम ॥

जीवन जगत् समुज्ज्वल का सूत्र नित सिखाती ।

सबके लिए सुशिक्षा संकल्प शुभ सुनाती ॥

क्र.सं.	विवरण	पृष्ठ संख्या
1.	विश्वविद्यालय के शिक्षकों, महत्वपूर्ण अनुभागों एवं प्रकोष्ठों के प्रभारियों के नाम एवं सम्पर्क सूत्र	8-14
2.	महत्वपूर्ण निर्देश एवं सूचनाएँ	15-19
3.	शैक्षणिक कार्यक्रम – एक दृष्टि	20-23
4.	शैक्षणिक कैलेप्डर : प्रवेश एवं परीक्षा व्यवस्था	24-25
5.	विश्वविद्यालय की कार्य प्रणाली	26-30
6.	स्नातक कार्यक्रम	31-82
7.	स्नातकोत्तर कार्यक्रम	83-105
8.	एक वर्षीय डिप्लोमा कार्यक्रम (वार्षिक / सेमेस्टर आधार)	106-108
9.	प्रमाण—पत्र कार्यक्रम – कला	109-113
10.	प्रमाण—पत्र कार्यक्रम	114-117
11.	नॉन—क्रेडिट जागरूकता कार्यक्रम	118-119
12.	एम.बी.ए./एम.सी.ए. कार्यक्रम में प्रवेश हेतु आवश्यक दिशा—निर्देश	120-122
13.	प्रवेश परीक्षा पर आधारित कार्यक्रमों का विवरण – बी0 एड0, बी0 एड0 (विशिष्ट शिक्षा), एम0ए0 योग कार्यक्रम में प्रवेश हेतु आवश्यक दिशा—निर्देश	123-126
	परिशिष्ट—1 : विश्वविद्यालय द्वारा विद्याशाखावार संचालित कार्यक्रमों का विवरण।	127-128
	परिशिष्ट—2 : क्षेत्रीय केन्द्रों के अन्तर्गत आने वाले अध्ययन केन्द्रों की जिलेवार सूची।	129
	❖ ‘एण्टी रैगिंग’ शपथ—पत्र का फार्म	130

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज

विश्वविद्यालय के अधिकारी :-

❖ माननीया श्रीमती आंनदीबेन पटेल जी	:	माननीया कुलाधिपति
❖ प्रो० सत्यकाम	:	कुलपति
❖ प्रो० आशुतोष गुप्ता	:	निदेशक, विज्ञान विद्याशाखा 7275048002
❖ प्रो० सत्यपाल तिवारी	:	निदेशक, मानविकी विद्याशाखा 7525048021
❖ प्रो० पी०के० स्टालिन	:	निदेशक, शिक्षा विद्याशाखा 7275054261
❖ प्रो० सन्तोष कुमार	:	निदेशक, समाज विज्ञान विद्याशाखा 7525048032
❖ कर्नल (से. नि.) विनय कुमार	:	कुलसचिव 7525048031
❖ श्रीमती पूनम मिश्रा	:	वित्त अधिकारी 7525048006
❖ कर्नल (से. नि.) विनय कुमार	:	परीक्षा नियंत्रक 7525048009

निदेशक/प्रभारी विद्याशाखा :-

❖ प्रो० आशुतोष गुप्ता	:	निदेशक, विज्ञान विद्याशाखा 7525048002
❖ प्रो० आशुतोष गुप्ता	:	प्रभारी, कम्प्यूटर एवं सूचना विज्ञान विद्याशाखा 7525048002
❖ प्रो० सत्यपाल तिवारी	:	निदेशक, मानविकी विद्याशाखा 7525048021
❖ प्रो० पी० के० स्टालिन	:	निदेशक, शिक्षा विद्याशाखा 7275054261
❖ प्रो० सन्तोष कुमार	:	निदेशक, समाज विज्ञान विद्याशाखा 7525048032
❖ प्रो० श्रुति	:	प्रभारी, कृषि विज्ञान विद्याशाखा 7525048051
❖ प्रो० जे.पी. यादव	:	प्रभारी, प्रबन्धन अध्ययन विद्याशाखा 7275054263
❖ प्रो० मीरा पाल	:	प्रभारी, स्वारक्ष्य विज्ञान विद्याशाखा 7525048052
❖ प्रो० संजय सिंह	:	प्रभारी, व्यावसायिक अध्ययन विद्याशाखा 7525048007

प्रवेश अनुभाग :-

❖ प्रो० जय प्रकाश यादव	:	प्रवेश प्रभारी 7525048101
❖ श्री रंजीत सिंह	:	परामर्शदाता (डाटा एंट्री ऑपरेशन्स) 7518865595

विश्वविद्यालय के महत्वपूर्ण मोबाइल नम्बर :-

प्रवेश से सम्बन्धित सूचनाओं एवं जानकारी प्राप्त करने हेतु :- **7525048101**

पाठ्य सामग्री से सम्बन्धित सूचनाओं एवं जानकारी प्राप्त करने हेतु :- **7525048032,**
7525048130,
7525048143

परीक्षा से सम्बन्धित सूचनाओं एवं जानकारी प्राप्त करने हेतु :- **7525048019**

विश्वविद्यालय के शिक्षकों, अनुभागों एवं महत्वपूर्ण प्रकोष्ठों के प्रभारियों के नाम एवं सम्पर्क मोबाइल नम्बर

विद्याशाखावार कार्यस्त शैक्षणिक कर्मियों की सूची :-

विद्याशाखा	प्राध्यापक के नाम व पदनाम	मोबाइल नम्बर
मानविकी विद्याशाखा	प्रो. सत्यपाल तिवारी, आचार्य – हिन्दी, निदेशक, मानविकी विद्याशाखा	7525048021 9453276176
	प्रो. रुचि बाजपेई, आचार्य – हिन्दी	7525048022
	प्रो. विनोद कुमार गुप्त, आचार्य – संस्कृत उपनिदेशक, मानविकी विद्याशाखा	7525048050
	डॉ. साधना श्रीवास्तव, सहायक आचार्य – पत्रकारिता एवं जनसंचार	7525048150
	डॉ. सतीश चन्द्र जैसल, सहायक आचार्य – पत्रकारिता एवं जनसंचार	7525048149
	डॉ. सिमता अग्रवाल, सहायक आचार्य (सं.) – संस्कृत	7525048026
	डॉ. अतुल कुमार मिश्र, सहायक आचार्य (सं.) – दर्शनशास्त्र	7525048059
	डॉ. अद्युल रहमान, सहायक आचार्य (सं.) – उर्दू	7505773673
	डॉ. शिवेन्द्र प्रताप सिंह, सहायक आचार्य (सं.) – अंग्रेजी	8004501407
	श्री राजेश कुमार गौतम, सहायक आचार्य (सं.) पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान	9415608665
	डॉ. अनिल कुमार यादव, सहायक आचार्य (सं.) – अर्थशास्त्र	8299360528
	डॉ. दयानन्द उपाध्याय, सहायक आचार्य (सं.) – पत्रकारिता एवं जनसंचार	9450508710
	डॉ. शैलेन्द्र कुमार सिंह, सहायक आचार्य (सं.) – अर्थशास्त्र	9452836677
	श्री सतेन्द्र कुमार, सहायक आचार्य (सं.) – अर्थशास्त्र	8299394487
	श्री संजीव भट्ट, सहायक आचार्य (सं.) पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान	9026246023
	श्री प्रेम प्रकाश कुशवाहा, सहायक आचार्य (सं.) पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान (आजमगढ़, क्षेत्र स०)	8081429283
	श्री संतोष कुमार भारती, सहायक आचार्य (सं.) पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान	9450613592
	डॉ. सुमन सिंह, सहायक आचार्य (स.) पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान	9451847977
	श्री अब्दुर्रहमान, सहायक आचार्य (स.) – उर्दू	8218467664
	डॉ. सफीना समावी, सहायक आचार्य (सं.) – उर्दू	8840047307
	श्री अनुपम, सहायक आचार्य (सं.) – हिन्दी	9452420200
	डॉ. अमित कुमार सिंह, सहायक आचार्य (सं.) – अंग्रेजी	8318540361
	श्री मुकेश कुमार मौर्या, सहायक आचार्य (सं.) – अंग्रेजी	6452373403
	डॉ. रेखा त्रिपाठी, सहायक आचार्य (सं.) – संस्कृत	7525048145
	डॉ. अभय कुमार यादव, सहायक आचार्य (सं.) – दर्शनशास्त्र	8299399903
समाज विज्ञान विद्याशाखा	प्रो. संतोष कुमार, निदेशक	इतिहास
	प्रो. संजय कुमार सिंह, प्रोफेसर	भूगोल
	डॉ. आनन्द नन्द त्रिपाठी, एससिएट प्रोफेसर	राजनीति विज्ञान
	डॉ. सुनील कुमार, असि. प्रोफेसर	प्रा. इतिहास
	डॉ. त्रिविक्रम तिवारी, सहायक निदेशक / असि.प्रोफेसर	राजनीति विज्ञान
	डॉ. दीपशिखा श्रीवास्तव, असि.प्रोफेसर (सं.)	राजनीति विज्ञान
	डॉ. अलका वर्मा, असि.प्रोफेसर (सं.)	समाजकार्य
	डॉ. अभिषेक सिंह, असि.प्रोफेसर (सं.)	भूगोल
	डॉ. निरांजलि सिन्हा, असि.प्रोफेसर (सं.)	इतिहास
	डॉ. शशि भूषण राम त्रिपाठी, असि.प्रोफेसर (सं.)	भूगोल
	डॉ. सन्तोष कुमार सिंह, असि.प्रोफेसर (सं.)	प्रा. इतिहास
	श्री राजेश सिंह, असि.प्रोफेसर (सं.)	इतिहास
	श्रीमती कामना यादव, असि.प्रोफेसर (सं.)	राजनीति विज्ञान
	डॉ. योगेश कुमार यादव, असि.प्रोफेसर (सं.)	इतिहास
	डॉ. सोहनी देवी, असि.प्रोफेसर (सं.)	लोक प्रशासन
	डॉ. सुबास चंद पाल, असि.प्रोफेसर (सं.)	प्रा. इतिहास
	डॉ. मनोज कुमार, असि.प्रोफेसर (सं.)	समाजशास्त्र
विज्ञान विद्याशाखा	प्रो. आशुतोष गुप्ता – निदेशक	7525048002
	प्रो. श्रुति. प्रोफेसर – सांख्यिकी	7525048051
	प्रो. अजेन्द्र कुमार मलिक – गणित	7275054262
	प्रो. जय प्रकाश यादव – जन्मु विज्ञान	7275054263
	श्री मनोज कुमार बलवन्त, असिस्टेंट प्रोफेसर – कम्प्यूटर विज्ञान	7525048125
	डॉ. सी.के. सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर – कम्प्यूटर विज्ञान	7525048044
	डॉ. दिनेश कुमार गुप्ता, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं.) – रसायन विज्ञान	7525048053
	डॉ. धर्मीर सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं.) – जैवरसायन	9455824933
	डॉ. रवीन्द्र प्रताप सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं०) – जैवरसायन	8948779736
	डॉ. दीपा चौबे, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं.) – जन्मु विज्ञान	9118488118
	डॉ. रेखा सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं.) – भौतिक विज्ञान	7525048045
	श्री अरविन्द कुमार मिश्रा, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं.) – भौतिक विज्ञान	8004489641

	डॉ. दीपमाला गुप्ता, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), रसायन विज्ञान डॉ. अनुराधा सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), वनस्पति विज्ञान डॉ. चन्द्रशेखर प्रसाद यादव, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), भौतिक विज्ञान डॉ. गोपाल कृष्ण सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), गणित डॉ. साधना सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), बायो-कैमिस्ट्री डॉ. अनुज कुमार सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), सांख्यिकी	9451764297 9451161477 8318267501 7395277759 8790138527 9369094776
शिक्षा विद्याशाखा	प्रो. प्रशान्त कुमार स्टालिन – निदेशक प्रो. पी. के. पाण्डेय, प्रोफेसर – शिक्षाशास्त्र प्रो. छत्रसाल सिंह, प्रोफेसर – शिक्षाशास्त्र डॉ. जी. के. द्विवेदी, एसोसिएट प्रोफेसर – शिक्षाशास्त्र डॉ. दिनेश सिंह, एसोसिएट प्रोफेसर – शिक्षाशास्त्र डॉ. सुरेन्द्र कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर – शिक्षाशास्त्र डॉ. यू. एन. तिवारी, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – शिक्षाशास्त्र डॉ. नीति मिश्रा, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – विशिष्ट शिक्षा (श्रवण दिव्यांगता) श्री परविन्द कुमार वर्मा, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – विशिष्ट शिक्षा (दृष्टि दिव्यांगता) श्री प्रवीन कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – शिक्षाशास्त्र डॉ. रवीन्द्र नाथ सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – विशिष्ट शिक्षा (श्रवण दिव्यांगता) डॉ. संजय कुमार सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – विशिष्ट शिक्षा (श्रवण दिव्यांगता) श्रीमती सुषमा सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – विशिष्ट शिक्षा डॉ. बाल गोविन्द सिंह सहायक – आचार्य (सं0) डॉ. शैलेन्द्र कुमार सहायक – आचार्य (सं0) डॉ. पुष्णेन्द्र कुमार वर्मा, सहायक – आचार्य (सं0) डॉ. रीतु शर्मा सहायक – आचार्य (सं0) (दृष्टि दिव्यांगता) श्रीमती कौमुदी शुक्ला सहायक – आचार्य (सं0) (बौद्धिक दिव्यांगता)	7275054261 7525048011 7525048003 7525048012 7525048013 7525048100 7525048016 9792037014 9793862724 7525048040 7007824147 9454945424 6394267312 9451894644 9451670326 7398823844 9473891180 7985670016
कम्प्यूटर एवं सूचना विज्ञान	प्रो. आशुतोष गुप्ता, प्रभारी, कम्प्यूटर एवं सूचना विज्ञान विद्याशाखा श्री मनोज कुमार बलवन्त, असिस्टेंट प्रोफेसर डॉ. सी0क० सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर	7525048002 7525048125 7525048044
प्रबन्धन अध्ययन विद्याशाखा	प्रो. जय प्रकाश यादव, प्रभारी, प्रोफेसर – जन्तु विज्ञान डॉ. ज्ञान प्रकाश यादव, एसोसिएट प्रोफेसर डॉ. देवेश रंजन त्रिपाठी, एसोसिएट प्रोफेसर डॉ. गौरव संकल्प, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – वाणिज्य डॉ. अमरेन्द्र कुमार यादव, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – वाणिज्य	7275054263 7525048042 7525048048 7525048043 9532591705
स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा	सुश्री सौम्या तिवारी, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0), वाणिज्य	6388441874
कृषि विज्ञान विद्याशाखा	प्रो. मीरा पाल, प्रभारी, प्रोफेसर, फूड-न्यूट्रिशन एण्ड डायटेटिक्स, श्री अमित कुमार सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – योग श्री अनुराग शुक्ला, असिस्टेंट प्रोफेसर, (सं0), योग श्री निकेत सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर, (सं0), योग डॉ. जूमी सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर, (सं0), गृह विज्ञान	7525048052 6392241661 8299039462 7985647542 8004791847
व्यावसायिक अध्ययन	प्रो. श्रुति, प्रभारी, प्रोफेसर – सांख्यिकी	7525048051
	डॉ. सतेन्द्र, असिस्टेंट प्रोफेसर (सं0) – कृषि विज्ञान	9412259485
	डॉ. प्रमोद कुमार सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), कृषि विज्ञान	8808565876
	प्रो. संजय सिंह, प्रभारी	7525048007
कुलपति संविवालय		
क्र.सं.	अधिकारी / कर्मचारी का नाम	मोबाइल नम्बर
1.	डॉ. सतीश चन्द्र जैसल, विशेष कार्याधिकारी	7525048149
2.	श्री इन्दुभूषण पाण्डेय, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048088
3.	श्री शिवपूजन जायसवाल, परामर्शदाता डॉ.इ.ओ.	9935754779
प्रशासनिक अनुभाग		
क्रम सं0	अधिकारी / कर्मचारी का नाम	मोबाइल नम्बर
1	कर्नल (से. नि.) विनय कुमार, कुलसचिव	7525048031
2	डॉ. देवेश रंजन त्रिपाठी, विशेष कार्याधिकारी	7525048048
3	श्री श्रवण कुमार दुबे, कार्यालय अधीक्षक	7525048092
4	डॉ. अनिल कुमार सिंह भद्रारिया, शोध सहायक	7525048047
5	श्री पंकज कुमार श्रीवास्तव, वैयक्तिक सहायक ग्रेड-2	7525048071
6	श्री दिलीप त्रिपाठी, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048077
7	श्री पुनीत कुमार, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048038
8	डॉ. प्रभात चन्द्र मिश्र, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी / जन सम्पर्क अधिकारी	7525048029
9	श्री राजेन्द्र सिंह, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048082
10	श्री मानवेन्द्र प्रताप सिंह, प्रधान सहायक	7525048065
11	श्री संदीप वर्मा, कनिष्ठ सहायक	7525048081
12	श्री आनन्द प्रकाश, कनिष्ठ सहायक	7525048079
13	श्री दीपांशु कुमार भारतीया, कनिष्ठ सहायक	7525048046
14	श्री प्रकाश चन्द्र श्रीवास्तव, कनिष्ठ सहायक	7525048075

15	श्री उमेश चन्द्र पाण्डे, विद्युत परामर्शदाता (टेक्नीशियन इलेक्ट्रिकल)	7525048018
16	कु. निकंकी सिंह, तकनीकी परामर्शदाता (सिविल वर्क)	7525048124
वित्त अनुभाग		
क्रम सं०	अधिकारी/ कर्मचारी का नाम	मोबाइल नम्बर
1.	श्रीमती पूनम मिश्रा, वित्त अधिकारी	7525048006
2.	श्री अवनीश चन्द्रा, लेखाकार	7525048061
4.	श्री मोहितोष कुमार, सहायक लेखाकार	7525048062
5.	श्री शैलेश कुमार यादव, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048039
6.	श्री रामचन्द्र, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048068
7.	श्री आलोक कुमार श्रीवास्तव, कैशियर / लेखा लिपिक	7525048103
8.	श्री जय प्रकाश गौतम, कनिष्ठ सहायक	7525048129
परीक्षा अनुभाग		
क्रम सं०	अधिकारी/ कर्मचारी का नाम	मोबाइल नम्बर
1.	कर्नल (से. नि.) विनय कुमार, परीक्षा नियंत्रक	7525048009
2.	डॉ. देवेश रंजन त्रिपाठी, मुख्य विशेष कार्याधिकारी	7525048048
3.	डॉ. उपेन्द्र नाथ तिवारी, विशेष कार्याधिकारी	7525048016
4.	श्रीमती सीमा सिंह, प्रोग्रामर	7525048091
5.	श्री विशाल विक्रम सिंह, कम्प्यूटर आपरेटर	7525048102
6.	श्री संतोष कुमार, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड- सी	7525048093
7.	श्री राजमणि शुक्ला, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-सी	7525048019
8.	श्री सुधीर कुमार तिवारी, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048095
9.	श्रीमती ऋतु भट्टाचार्या, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048097
10.	श्री अशोक कुमार राठौर, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048109
11.	श्री ईश्वरनाथ विश्वकर्मा, कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048094
12.	श्री सत्यवीर राम त्रिपाठी, प्रधान सहायक	7525048074
13.	श्रीमती नीतू सिंह, कनिष्ठ सहायक	7525048098
14.	श्रीमती पूर्णिमा जी भट्टाचार्या, कनिष्ठ सहायक	7525048037
15.	श्री अभिमन्यु, कनिष्ठ सहायक	7525048089
16.	रुबी सोनकर, कनिष्ठ सहायक	7525048035
17.	श्री परमानन्द उपाध्याय, कार्यालय सहायक	7525048131
18.	श्री नरेन्द्र नाथ सिंह, कार्यालय सहायक	7525048118
19.	श्री कमलेश कुमार, कार्यालय सहायक	7525048119
20.	श्री बसन्त मौर्या, कार्यालय सहायक	7525048066

सामग्री मुद्रण एवं वितरण प्रकोष्ठ

क्रम सं.	प्रभारी/ कर्मचारी	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो. संतोष कुमार (प्रभारी), निदेशक, समाज विज्ञान विद्याशाखा	7525048032
2.	डॉ. सुनील कुमार, (सह-प्रभारी) असिस्टेंट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	7525048148
3.	श्री राकेश कुमार केशरवानी, कनिष्ठ सहायक	7525048130
4.	श्री ओम प्रकाश यादव, कार्यालय सहायक	7525048143

शोध अनुभाग

क्रम सं.	प्रभारी/ कर्मचारी	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो. पी.के. पाण्डे, शिक्षा विद्याशाखा	7525048011
2.	प्रो. विनोद कुमार गुप्ता, सह-प्रभारी, मानविकी विद्या शाखा	7525048050
3.	श्री रवि दुबे (कार्यालय सहायक)	7525048028

क्षेत्रीय सेवा प्रकोष्ठ

क्र. सं.	नाम	पदनाम	मोबाइल नम्बर
1.	डॉ. जी. के. द्विवेदी एसोसिएट प्रोफेसर, शिक्षा विद्याशाखा	प्रभारी	7525048013
2.	श्री प्रदीप कुमार यादव	कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048117
3.	श्री उज्जवल कुमार दास	कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड-बी	7525048116
4.	श्री अभिलाष कुमार	कनिष्ठ सहायक	7525048058

क्षेत्रीय केन्द्र/ क्षेत्रीय समन्वयक का नाम एवं पता

क्र० सं०	क्षेत्रीय कार्यालय	क्षेत्रीय समन्वयक	क्षेत्रीय कार्यालय का पता एवं दूरभाष नम्बर
1.	प्रयागराज	डॉ. अभिषेक सिंह	यमुना परिसर, सेक्टर-बी, निकट कांशीराम आवास योजना, शान्तिपुरम्, प्रयागराज-211021,

		मो. 7525048030	मो०-7525048030,7525048123, rcald@uprtou.ac.in
2.	वाराणसी	डॉ. सन्तोष कुमार सिंह मो. 7525048010	बौद्ध भवन मानविकी संकाय महात्मा गांधी काशी विद्यापीठ वाराणसी, 221002, मो० - 7525048010, uprtouvns@gmail.com
3.	गोरखपुर	श्री प्रवीन कुमार मो. 7525048040	नहर रोड, मकान नं. 549 मोहदीपुर, (पावर हाउस वाली गली), गोरखपुर-273001, फोन- 0551-2200330,मो०-7525048040,7525048126 rcgprakhpuruprtou@yahoo.in
4.	लखनऊ	डॉ. अलका वर्मा मो. 7525048020	सेक्टर 10ए/INS04 वृद्धावन योजना, लखनऊ - 226022 फोन-0522-2333764,7525048020,7525048108 rc.uprtou8545@gmail.com
5.	बरेली	डॉ. सतेन्द्र बाबू मो. 9412259485	रामगंगा नगर योजना, सेक्टर-3, डोहरा रोड, बरेली-243001, 7525048025 rcbare@uprtou.ac.in
6.	मेरठ	डॉ. रेखा सिंह मो०- 7525048045	इस्माइल नेशनल महिला पी.जी. कालेज, बुढ़ाना, गेट, मेरठ, (उ.प.)-250002, मो० - 9412207923 rcmeerut@yahoo.in
7.	आगरा	डॉ. रेखा सिंह मो. 7525048045	हाउस नं 09 लॉयर्स कॉलोनी आगरा। पिन- 282005 मो०-7525048045 rcaggra@uprtou.ac.in
8.	नोएडा / गाजियाबाद	डॉ. रेखा सिंह मो०- 7525048045	प्रेरणा जनसचार एवं शोध संस्थान, सी-56 / 20 सेक्टर-62 नोएडा, फोन-0120-4127672, मो० 9999752457 rgzb@uprtou.ac.in
9.	झांसी	डॉ. पुष्पेन्द्र कुमार वर्मा मो. 7525048147	D17-M2 वीरांगना नगर, पिंचौर, झाँसी-284128, फोन-7525048147 rcjhansi@uprtou.ac.in
10.	कानपुर	डॉ. रेखा त्रिपाठी मो०- 7525048145	भूखण्ड सं०-04, डब्ल्यू-ब्लॉक, गुलमोहर विहार, जूही, कानपुर नगर - 208014, मो०- 7525048145 rcknp10@gmail.com
11.	अयोध्या	डॉ. शशिष्ठष्ण राम त्रिपाठी मो. 9452063609	बी.एन.एस. गल्स डिग्री कालेज, बाईपास परिक्रमा मार्ग, जनोरा, फैजाबाद, मो०- 9452063609 dr.shasibrtripathi@gmail.com

पुस्तकालय

क्रम सं.	नाम	पदनाम	मोबाइल नम्बर
1.	डॉ. राम जनम मौर्या	उप पुस्तकालयाध्यक्ष एवं प्रभारी पुस्तकालयाध्यक्ष	7525048055
2.	डॉ. (श्रीमती) सोनी मिश्रा	कैटलागर	7525048054
3.	श्री अखिलेश कुमार	कैटलागर	7525048056
4.	श्री सैमसन जोब	पुस्तकालय सहायक	7525048057

तकनीकी प्रकोष्ठ (आई०सी०टी० प्रकोष्ठ)

क्रम सं.	नाम	पदनाम	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो. आशुतोष गुप्ता, निदेशक, विज्ञान विद्याशाखा	प्रभारी,	7525048002
2.	डॉ. सी.के. सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर, विज्ञान विद्याशाखा	सह - प्रभारी	7525048044
3.	श्री धीरज कुमार रावत, टेक्निकल आफिसर : हार्डवेयर / सर्वर एडमिनिस्ट्रेटर	सहयोगी सदस्य	7525048090
4.	श्री शहबाज़ अहमद, टेक्निकल आफिसर : वेब डेवलपर	सहयोगी सदस्य	7525048060
6.	श्री वरुण नन्दी चौधरी, टेक्निकल आफिसर	सहयोगी सदस्य	9455293384

अटल बिहारी बाजपेयी गुड गवर्नन्स चेयर

क्रम सं.	प्रभारी का नाम	पदनाम	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो० पी० क०० पाण्डेय, प्रोफेसर, शिक्षा विद्याशाखा	निदेशक	7525048011
2.	डॉ. आनंद नंद त्रिपाठी, एसोसिएट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	सह-निदेशक	7525048133

पं० दीन दयाल उपाध्याय पीठ

क्रम सं.	प्रभारी का नाम	पदनाम	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो. संजय सिंह, प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	निदेशक	7525048007
2.	डॉ. दिनेश सिंह, एसोसिएट प्रोफेसर, शिक्षा विद्याशाखा	सह-निदेशक	7525048013

पुरातन छात्र परिषद

क्रम सं.	नाम	पदनाम	मोबाइल नम्बर
1.	डॉ. ज्ञान प्रकाश यादव, एसोसिएट प्रोफेसर, प्रबन्धन अध्ययन विद्याशाखा	अध्यक्ष	7525048042
2.	प्रो. मीरा पाल, प्रोफेसर, स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा	उपाध्यक्ष	7525048052
3.	प्रो. छत्रसाल सिंह, प्रोफेसर, शिक्षा विद्याशाखा	सचिव	7525048003
4.	डॉ. सी.के. सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर, विज्ञान विद्याशाखा	को-प्राध्यक्ष	7525048008
5.	डॉ. सतीश चन्द्र जैसल, असिस्टेंट प्रोफेसर, पत्रकारिता	संयुक्त सचिव	7525048149
6.	डॉ. साधना श्रीवास्तव, असिस्टेंट प्रोफेसर, पत्रकारिता	सचिव	7525048150
7.	श्री मनोज कुमार बलवन्त, असिस्टेंट प्रोफेसर, कम्प्यूटर विज्ञान	सदस्य	7525048125
8.	डॉ. बाल गोविन्द सिंह	सहायक सदस्य	9451894644
9.	डॉ. शैलेन्द्र कुमार	सहायक सदस्य	9451670326
10.	श्री सुयश यादव	सहायक सदस्य	
11.	श्री अविनाश यादव	सहायक सदस्य	
12.	श्री सुभाष चन्द्र पाल	सहायक सदस्य	

13.	डॉ. अंजना सिंह	सहायक सदस्य	
14.	श्रीमती चांदनी सिंह	सहायक सदस्य	
15.	सुश्री दीप्ति योगेश्वर	सहायक सदस्य	
16.	सुश्री बनीता विश्वकर्मा	सहायक सदस्य	
17.	श्री साहब नारायण शर्मा	सहायक सदस्य	

एन्टी रैगिंग समिति (Anti Ragging Committee)

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो. विनोद कुमार गुप्त, प्रोफेसर, मानविकी विद्याशाखा	संयोजक	7525048050
2.	प्रो. मीरा पाल, प्रोफेसर, स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा	सह-संयोजक	7525048052
3.	डॉ. आनन्दा नन्द त्रिपाठी, एसोसिएट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	7525048133
4.	डॉ. सुरेन्द्र कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर, शिक्षा विद्याशाखा	सदस्य	7525048100
5.	डॉ. सुषमा सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), शिक्षा विद्याशाखा	सदस्य	6394267312

यौन उत्पीड़न प्रतिबंध समिति (Prevention of Sexual Harassment Committee)

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो. मीरा पाल, प्रोफेसर, स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा	संयोजक	7525048052
2.	डॉ. आनन्दा नन्द त्रिपाठी, एसोसिएट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	सह-संयोजक	7525048133
3.	प्रो. सरोज यादव, इलाहाबाद विश्वविद्यालय, प्रयागराज	बाह्रव्य सदस्य	9369434100
4.	डॉ. कंचन, स्वामी करपत्री जी महाराज राजकीय पी.जी. कलेज रानीगंज, प्रतापगढ़	बाह्रव्य सदस्य	9838551993
5.	श्रीमती सीमा सिंह, प्रोग्रामर, परीक्षा विभाग	सदस्य	7525048091
6.	डॉ. (श्रीमती) सोनी मिश्रा, कैटलागर, याज्ञवल्य ग्रन्थालय	सदस्य	7525048054

महिला अध्ययन एवं विस्तारित गतिविधि केन्द्र

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो. श्रुति, प्रोफेसर, विज्ञान विद्याशाखा	प्रभारी	7525048051
2.	डॉ. आनन्दा नन्द त्रिपाठी, एसोसिएट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	सह-प्रभारी	7525048133
3.	डॉ. साधना श्रीवास्तव, असिस्टेंट प्रोफेसर, मानविकी विद्याशाखा	सहायक प्रभारी	7525048150
4.	डॉ. त्रिविक्रम तिवारी, सहायक निदेशक / असिस्टेंट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	सहायक प्रभारी	7525048008
5.	डॉ. अतुल कुमार मिश्रा, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), मानविकी विद्याशाखा	सदस्य	7525048059
6.	डॉ. स्मिता अग्रवाल, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), मानविकी विद्याशाखा	सदस्य	7525048026
7.	डॉ. आर. पी. सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	8948779736
8.	डॉ. धर्मवीर सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	9455824933
9.	डॉ. दीपा चौबे, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	9118488118
10.	श्री राजेश कुमार गौतम, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), मानविकी विद्याशाखा	सदस्य	9415608665
11.	डॉ. अनिल कुमार यादव, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), मानविकी विद्याशाखा	सदस्य	8299360528
12.	डॉ. दीपमाला गुप्ता, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	9451764297
13.	डॉ. अब्दुल रहमान, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), मानविकी विद्याशाखा	सदस्य	7505773673
14.	डॉ. सफीना समावी, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), मानविकी विद्याशाखा	सदस्य	8840047307

प्रशिक्षण एवं सेवा स्थापना प्रकोष्ठ (Training & Placement Cell)

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1.	डॉ. ज्ञान प्रकाश यादव, एसोसिएट प्रोफेसर, प्रबन्धन अध्ययन विद्याशाखा	प्रभारी	7525048042
2.	श्री मनोज बलवन्त, असिस्टेंट प्रोफेसर, विज्ञान विद्या शाखा	सह-प्रभारी	7525048125
3.	डॉ. सत्येन्द्र कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर(संविदा), मानविकी विद्या शाखा	सदस्य	
4.	डॉ. अनुष्ठा सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर(संविदा), विज्ञान विद्या शाखा	सदस्य	
5.	डॉ. योगेश कुमार यादव, असिस्टेंट प्रोफेसर(संविदा), समाज विज्ञान विद्या शाखा	सदस्य	
6.	डॉ. शैलेन्द्र कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर(संविदा), शिक्षा विद्या शाखा	सदस्य	

जन सूचना प्रकोष्ठ

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1.	कर्नल विनय कुमार, कुलसंचिव (पदन)	प्रथम अपीलीय अधिकारी	7525048031
2.	डॉ. दिनेश सिंह, एसोसिएट प्रोफेसर, शिक्षा विद्याशाखा	जन सूचना अधिकारी	7525048013
3.	डॉ. सुरेन्द्र कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर, शिक्षा विद्याशाखा	समन्वयक, जन सूचना अधिकारी	7525048100

डे केयर सेन्टर

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो. मीरा पाल, प्रोफेसर, स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा	प्रभारी	7525048052

अनुसंचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति एवं अन्य पिछड़ा वर्ग कल्याण प्रकोष्ठ

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1.	प्रो. प्रशान्त कुमार स्टालिन, निदेशक, शिक्षा विद्याशाखा	प्रभारी	7275054261
2	प्रो. मीरा पाल, प्रोफेसर, प्रभारी, स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा	सह-प्रभारी	7525048052
3	डॉ. आनन्दा नन्द त्रिपाठी, एसोसिएट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	7525048133
4	डॉ. सुनील कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	7525048148
5	डॉ. सतीश चन्द्र जैसल, असिस्टेंट प्रोफेसर, पत्रकारिता	सदस्य	7525048149

सूचना एवं जनसंपर्क प्रकोष्ठ

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1.	डॉ. साधना श्रीवास्तव, असिस्टेंट प्रोफेसर, पत्रकारिता	प्रभारी	7525048150
2.	डॉ. प्रभात चन्द्र मिश्र	जनसम्पर्क अधिकारी	7525048029

सेण्टर फॉर ऑनलाइन एजुकेशन (Centre for Online Education) :-

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1	प्रो. अजेन्द्र कुमार मलिक, प्रोफेसर, विज्ञान विद्याशाखा	निदेशक	7275054262
2	डॉ. सी.के. सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर, विज्ञान विद्याशाखा	उप निदेशक	7525048044
3	डॉ. साधना श्रीवास्तव, सहायक आचार्य, मानविकी विद्याशाखा	सहायक निदेशक	7525048150
4	श्री सर्वेश कुमार त्रिपाठी	परामर्शदाता सम्पादन	9450882424

उद्भवन केन्द्र (Incubation Center) :-

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1	प्रो. संजय कुमार सिंह, प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	संयोजक	7525048007
2	डॉ. ज्ञान प्रकाश यादव, एसोसिएट प्रोफेसर, प्रबन्धन अध्ययन विद्याशाखा	सदस्य	7525048042
3	डॉ. गिरीश कुमार द्विवेदी, एसोसिएट प्रोफेसर, शिक्षा विद्याशाखा	सदस्य	7525048012
4	डॉ. दिनेश सिंह, एसोसिएट प्रोफेसर, शिखा विद्याशाखा	सदस्य	7525048013
5	डॉ. सुनील कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	7525048148
6	डॉ. सी.के. सिंह, असिस्टेंट प्रोफेसर, विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	7525048044
7	श्री अरविन्द कुमार मिश्रा, असिस्टेंट प्रोफेसर (संविदा), विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	8004489641
8	डॉ. राम जनम मौर्य, उप पुस्तकालयाध्यक्ष	सदस्य सचिव	7525048055

नवाचार प्रकोष्ठ (Innovation Cell) :-

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1	प्रो. जय प्रकाश यादव, प्रोफेसर, विज्ञान विद्याशाखा	अध्यक्ष	7275054263
2	डॉ. ज्ञान प्रकाश यादव, एसोसिएट प्रोफेसर, प्रबन्धन अध्ययन विद्याशाखा	संयोजक	7525048042
3	प्रो. मीरा पाल, प्रोफेसर, स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा	नवाचार गतिविधि समन्वयक	7525048052
4	प्रो. संजय कुमार सिंह, प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	स्टार्ट-अप गतिविधि समन्वयक	7525048007
5	डॉ. आनन्दा नन्द त्रिपाठी, एसोसिएट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	प्रशिक्षण समन्वयक	7525048133
6	डॉ. सतीश चन्द्र जैसल, एसोसिएट प्रोफेसर, मानविकी विद्याशाखा	IPR गतिविधि समन्वयक	7525048149
7	डॉ. साधना श्रीवास्तव, असिस्टेंट प्रोफेसर, मानविकी विद्याशाखा	सोशल मीडिया समन्वयक	
8	डॉ. सुनील कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	NIRF समन्वयक	7525048148
वाह्य विशेषज्ञ :-			
1	प्रो० गनेश प्रसाद साहू, प्रोफेसर, प्रबन्धन अध्ययन विद्याशाखा, MNNIT, प्रयागराज	IP एक्सपर्ट	9305508002
2	प्रो० धर्मेन्द्र कुमार यादव, प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष, कम्प्यूटर विज्ञान एवं अभियांत्रिकी, MNNIT, प्रयागराज	IT एक्सपर्ट / स्टार्ट-अप एक्सपर्ट	8004486303

आन्तरिक गुणवत्ता सुनिश्चयन प्रकोष्ठ (CIQA)

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1	प्रो. आशुतोष गुप्ता	निदेशक	7525048002
3	श्री संजय प्रकाश	वैयक्तिक सहायक ग्रेड-1	7525048072
4	श्री राधवेन्द्र सिंह	कम्प्यूटर आपरेटर ग्रेड बी	7525048073

Equal Opportunity Centre (समान अवसर केन्द्र)

क्रम सं.	नाम	पद	मोबाइल नम्बर
1	प्रो. मीरा पाल, प्रोफेसर, स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा	समन्वयक / नोडल अधिकारी	7525048052
2	डॉ. त्रिविक्रम तिवारी, सहायक निदेशक / असिस्टेंट प्रोफेसर, समाज विज्ञान विद्याशाखा	सदस्य	7525048008
3	डॉ. सुरेन्द्र कुमार, असिस्टेंट प्रोफेसर – शिक्षाशास्त्र	सदस्य	7525048100

महत्वपूर्ण निर्देश एवं सूचनाएँ

शिक्षार्थियों के लिए महत्वपूर्ण निर्देश एवं सूचनाएँ :-

- ❖ प्रवेश सूचना विवरणिका विश्वविद्यालय, सभी क्षेत्रीय कार्यालयों प्रयागराज, बरेली, गोरखपुर, वाराणसी, लखनऊ, गाजियाबाद, मेरठ, झाँसी, कानपुर, आगरा एवं अयोध्या तथा सभी अध्ययन केन्द्रों पर शिक्षार्थियों हेतु उपलब्ध रहेगी।
- ❖ सभी आवेदकों को चाहिए कि ऑन लाइन ई-प्रवेश फार्म को ध्यान से भरें। आवेदन पत्र को पूर्ण एवं स्पष्ट भरें किसी भी त्रुटि के लिए शिक्षार्थी स्वयं उत्तरदायी होंगे। प्रवेश उपरान्त किसी भी संशोधन पर नियमानुसार शुल्क देय होगा। कृपया बिन्दु 3.2.4 देखें।
- ❖ शिक्षार्थी अपनी अर्हता सम्बन्धी जाँच आवेदन करने से पूर्व स्वयं करेंगे। यदि किसी भी समय शिक्षार्थी के ऑन लाइन जमा आवेदन फार्म में यह पाया गया कि शिक्षार्थी ने गलत सूचना दी है और वह प्रवेश हेतु अर्ह नहीं है तो ऐसी दशा में किसी भी समय उसका प्रवेश निरस्त किया जा सकता है। इसकी सम्पूर्ण जिम्मेदारी शिक्षार्थी की होगी और उसके द्वारा जमा शुल्क किसी भी दशा में वापस नहीं किया जाएगा।
- ❖ विश्वविद्यालय से पत्र व्यवहार अध्ययन केन्द्र के माध्यम से ही करें। विश्वविद्यालय द्वारा अध्ययन केन्द्र समन्वयक/प्राचार्य द्वारा अग्रसारित पत्र पर ही आवश्यक कार्यवाही की जायेगी।
- ❖ कार्यक्रम शुल्क या अन्य कोई भी शुल्क ऑनलाइन माध्यम से देय होगा। नगद भुगतान स्वीकार नहीं होगा।
- ❖ एक बार जमा कार्यक्रम शुल्क केवल वर्तमान सत्र के लिए मान्य होगा। द्वितीय एवं तृतीय वर्ष में प्रवेश के लिए पुनः कार्यक्रम शुल्क देय होगा।
- ❖ सभी कार्यक्रमों में प्रवेश के लिए एक ही प्रवेश सूचना विवरणिका मुद्रित की गई है। द्वितीय एवं तृतीय वर्ष के लिए अलग से सूचना विवरणिका का मुद्रण नहीं कराया गया है।

2.1 प्रवेश सम्बन्धी आवश्यक अनुदेश एवं नियमावली

2.1.1 प्रवेश नियमावली

- (i) प्रथम, द्वितीय तथा तृतीय वर्ष के प्रवेश ऑनलाइन पोर्टल पर होंगे। (www.uprtou.ac.in)
- (ii) MBA एवं MCA में प्रवेश सीधे विश्वविद्यालय द्वारा शिक्षार्थी के आवेदन के उपरान्त लिए जायेंगे।
- (iii) प्रथम वर्ष में प्रवेश दो सत्रों में लिया जाएगा, जिसे पूर्व की भाँति जुलाई एवं जनवरी सत्र के नाम से जाना जाएगा। 01 जुलाई से 15 सितम्बर तक ऑन लाइन प्रवेश लेने वाले शिक्षार्थियों को जुलाई सत्र में प्रवेश दिया जाएगा तथा 01 जनवरी से 31 मार्च तक ऑन लाइन प्रवेश लेने वाले शिक्षार्थियों को जनवरी सत्र में प्रवेश दिया जाएगा।
- (iv) शिक्षार्थियों द्वारा ऑन लाइन प्रवेश आवेदन फार्म जमा करने की तिथि के आधार पर ही सम्बन्धित सत्र हेतु विश्वविद्यालय द्वारा स्वतः प्रवेश कर दिया जाएगा और शिक्षार्थी को उस सत्र के सापेक्ष निर्धारित माह में ही परीक्षा देनी होगी।
- (v) जुलाई सत्र के प्रथम वर्ष के प्रवेशित शिक्षार्थी अपने द्वितीय/तृतीय वर्ष में प्रवेश के लिए अगले सत्र के जुलाई सत्र में ही प्रवेश के लिए आवेदन करेंगे। इसी प्रकार जनवरी सत्र के प्रथम वर्ष के प्रवेशित शिक्षार्थी अपने द्वितीय/तृतीय वर्ष में प्रवेश के लिए अगले सत्र के जनवरी सत्र में ही प्रवेश के लिए आवेदन करेंगे। जुलाई सत्र के शिक्षार्थी को जनवरी सत्र में एवं जनवरी सत्र के शिक्षार्थी को जुलाई सत्र में प्रवेश किसी भी दशा में अनुमन्य नहीं है।
- (vi) प्रवेशित शिक्षार्थियों को कार्यक्रम के पूर्ण होने की अवधि तक इस विवरणिका को सुरक्षित रखना चाहिए तथा इसके नियमों एवं आवश्यक अनुदेशों का समय-समय पर अवलोकन करना चाहिए।
- (vii) शिक्षार्थी अपनी अर्हता सम्बन्धी जाँच ऑन लाइन प्रवेश आवेदन फार्म जमा करने से पूर्व स्वयं करेंगे। यदि अभ्यर्थी द्वारा जमा प्रवेश आवेदन फार्म में यह पाया गया कि शिक्षार्थी प्रवेश हेतु अर्ह नहीं है तो ऐसी दशा में किसी भी समय उसका प्रवेश निरस्त कर दिया जाएगा और इसकी सम्पूर्ण जिम्मेदारी शिक्षार्थी की होगी और उसके द्वारा जमा शुल्क किसी भी दशा में वापस नहीं किया जाएगा।

2.1.2 प्रवेश पद्धति

- (i) विश्वविद्यालय में प्रवेश लेने वाले प्रत्येक अभ्यर्थी को ऑनलाइन प्रवेश आवेदन फार्म पर आवेदन करना होगा।
- (ii) प्रत्येक छात्र को प्रवेश प्रक्रिया दो चरणों में पूर्ण करना अनिवार्य है— प्रथम पंजीकरण (रु0 500/- – पंजीकरण शुल्क के साथ), दूसरा मूल आवेदन फार्म प्रत्येक कार्यक्रम के लिए प्रवेश हेतु अभ्यर्थी को अलग-अलग ऑनलाइन प्रवेश आवेदन फार्म भरने होंगे।
- (iv) शिक्षार्थी के प्रवेश प्राप्त करने के उपरान्त यदि विश्वविद्यालय को किसी भी स्तर पर (प्रवेश उपरान्त भी) ज्ञात होता है कि सम्बन्धित शिक्षार्थी ने ऑनलाइन आवेदन फार्म में गलत सूचना प्रविष्ट की है या गलत शैक्षिक प्रमाण-पत्र लगाया है तो उसकी पुष्टि होने पर उसका प्रवेश बिना किसी सूचना के निरस्त कर दिया जाएगा और उसके द्वारा जमा किया गया शुल्क वापस नहीं किया जाएगा। गलत सूचना के आधार पर प्रवेश प्राप्त करने की दशा में विश्वविद्यालय द्वारा शिक्षार्थी के विरुद्ध वैधानिक कार्यवाही भी की जाएगी। इसलिए ऑनलाइन प्रवेश फार्म भरते समय शिक्षार्थी विशेष सावधानी एवं सतर्कता के साथ सही सूचना का ही उल्लेख करें।

2.1.3 ऑन लाइन प्रवेश आवेदन फार्म भरने हेतु मुख्य बिन्दु

- ❖ शिक्षार्थी ऑनलाइन प्रवेश आवेदन से सम्बन्धित सभी जानकारियाँ विश्वविद्यालय की वेबसाइट एवं सूचना विवरणिका से प्राप्त कर सकते हैं।
- ❖ यूजीरी-डेब आईडी पंजीकरण के समय अनिवार्य है।
- ❖ आधार-क्रमांक हेतु महत्वपूर्ण निर्देश :-

सत्र 2024–25 से सभी प्रवेश समर्थ पोर्टल पर किया जा रहा है, जिस पर **ABC ID** पंजीकरण शिक्षार्थी को स्वयं के स्तर पर पूर्ण करना आवश्यक है।

नोट:- यूजीरी (डेब) के नियमानुसार विदेशी छात्रों का सत्र 2025–26 से प्रवेश स्थगित रहेगा।

- ❖ द्वितीय/तृतीय वर्ष के छात्रों के लिए महत्वपूर्ण सूचना :-

द्वितीय/तृतीय वर्ष के छात्रों को यदि प्रथम वर्ष में बिना आधार-क्रमांक के प्रवेश प्राप्त भी हो गया है तो उनको अंकपत्र निर्गत नहीं किया जा सकेगा क्योंकि UGC के दिशा-निर्देश के अनुसार शिक्षार्थी के अंकपत्र एवं उपाधि पर आधार-क्रमांक मुद्रित होना अनिवार्य है जिससे UGC के ही निर्देशानुसार छात्र के अंकपत्र/उपाधि को आधार क्रमांक से Link कर Online update किया जा सके तथा केंद्रित स्कोर हेतु **ABC ID** बनाया जा सके। आधार क्रमांक अनिवार्य रूप से ई-प्रवेश आवेदन फार्म पर यथास्थान अकित करें। आधार अपडेट करने पर नियमानुसार अतिरिक्त शुल्क देय होगा।

- ❖ शिक्षार्थी के प्रवेश का वेरीफिकेशन अध्ययन केन्द्र द्वारा किया जायेगा।
- ❖ अध्ययन केन्द्र द्वारा शिक्षार्थी के प्रवेश की प्रक्रिया पूर्ण (Verifiy) करते ही शिक्षार्थी को ई-मेल / एस.एम.एस. से उसके प्रवेश सुनिश्चित होने की जानकारी उपलब्ध हो जाएगी।
- ❖ अध्ययन केन्द्र द्वारा शिक्षार्थी के प्रवेश को कन्फर्म करते ही शिक्षार्थी की नामांकन संख्या जनरेट हो जाएगी। साथ ही शिक्षार्थी को ई-मेल / एस.एम.एस. के माध्यम से नामांकन संख्या प्राप्त हो जाएगी।
- ❖ शिक्षार्थी अपने लॉगिन से अपने भरे हुए फार्म का प्रिन्टआउट निकाल सकेंगे।
- ❖ फार्म में त्रुटि होने पर शिक्षार्थी विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर दिए गए संशोधन लिंक में जाकर सही सूचना की प्रविष्टि कर सकते हैं, परन्तु उसमें संशोधन विश्वविद्यालय के प्रवेश अनुभाग द्वारा ही शिक्षार्थी के मूल अभिलेखों के जँचोपरान्त किया जाएगा। प्रवेश की अन्तिम तिथि के उपरान्त संशोधन पर अतिरिक्त शुल्क देय होगा।
- ❖ शिक्षार्थी को ऑन लाइन प्रवेश फार्म के साथ ही एण्टी रैगिंग शपथ पत्र फार्म तथा एण्टी ड्रग शपथ पत्र को भी भरना अनिवार्य है। इस फार्म को न भरने पर शिक्षार्थी को प्रवेश नहीं दिया जायेगा।
- ❖ बैक व पुनः पंजीकरण शिक्षार्थी ऑन लाइन परीक्षा फार्म को विश्वविद्यालय के प्रवेश पोर्टल / परीक्षा पोर्टल के माध्यम से पूर्ण करेंगे।

2.2 प्रवेश शुल्क, अवधि, माध्यम एवं प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता

2.2.1 प्रवेश शुल्क

- (i) विश्वविद्यालय द्वारा संचालित प्रत्येक कार्यक्रम (स्नातक, स्नातकोत्तर, डिप्लोमा, प्रमाण-पत्र एवं नॉन-क्रेडिट जागरूकता कार्यक्रम) के लिए प्रवेश के समय ही ऑनलाइन माध्यम से शुल्क देय होगा। निर्धारित शुल्क केवल वर्तमान शैक्षिक सत्र के लिए ही मान्य है। प्रवेश शुल्क के अतिरिक्त पंजीकरण शुल्क (₹0 500/-) एवं परीक्षा शुल्क (₹0 150/- प्रति प्रश्न पत्र) अलग से देय होगा।
- (ii) यदि विश्वविद्यालय द्वारा किसी शैक्षिक सत्र के लिए प्रवेश शुल्क में किसी भी प्रकार का संशोधन एवं परिवर्तन किया जाता है तो वह उस वर्ष के सभी (प्रथम वर्ष, द्वितीय वर्ष एवं तृतीय वर्ष) पुराने और नए शिक्षार्थियों पर समान रूप से लागू होगा।
- (iii) विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित प्रवेश शुल्क के अतिरिक्त यदि किसी भी अध्ययन केन्द्र द्वारा अतिरिक्त शुल्क की माँग की जा रही हो तो शिक्षार्थी उसकी सूचना तत्काल विश्वविद्यालय को अवश्य दें। नगद भुगतान का कोई प्रावधान नहीं है।
- (v) शुल्क एवं शुल्क वापसी

विश्वविद्यालय के विभिन्न पाठ्यक्रमों के प्रवेशित छात्र विद्यापरिषद् द्वारा समय-समय पर अवधारित शुल्क अदा करेंगे। शुल्कों की अदायगी ऐसी तिथियों एवं पद्धति से की जायेगी जैसा समय-समय पर अधिसूचित की जाए। पंजीकरण शुल्क किसी भी दशा में वापस नहीं किया जायेगा।

Guidelines for fee Refund:- (शुल्क वापसी : शुल्क वापसी निर्णयानुसार किया जायेगा)

Fee Refund Policy: UGC Letter D.O. No.F.2-71/2022 (CPP-II)(C-114546) dated 12th June, 2024

Category	Percentage of Refund of fees*	Time Period (withdrawal of the Application)
(1)	100%	15 Days or more before the formally notified last date of admission
(2)	90%	Less than 15 days before the formally notified last date of admission
(3)	80%	15 days or less after the formally notified last date of admission
(4)	50%	30 days or less, but more than 15 days after formally notified last date of admission
(5)	00%	More than 30 days after formally notified last date of admission

विद्यार्थी द्वारा जमा शुल्क की धनराशि उपरोक्तानुसार वापस की जायेगी। यूजी.सी. के निर्णयानुसार जमा शुल्क से ₹. 1000/- प्रोसेसिंग शुल्क विश्वविद्यालय द्वारा काट लिया जायेगा।

2.2.2 कार्यक्रम अवधि, माध्यम एवं प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता

विश्वविद्यालय द्वारा संचालित प्रत्येक कार्यक्रम के लिए न्यूनतम एवं अधिकतम अवधि, पाठ्यक्रम माध्यम (अंग्रेजी/हिन्दी) एवं प्रवेश लेने के लिए न्यूनतम अर्हता आदि का विस्तृत विवरण शैक्षिक कार्यक्रम पर तथा विश्वविद्यालय की वेबसाइट www.uprtou.ac.in पर दिया गया है जिसे ध्यानपूर्वक पढ़ें एवं उसका अवलोकन करके ही प्रवेश लें।

2.2.3 प्रवेश शुल्क में छूट:-

- विश्वविद्यालय द्वारा संचालित कार्यक्रम में निम्न को प्रवेश शुल्क, पंजीकरण शुल्क एवं परीक्षा शुल्क में छूट दिये जाने का निर्णय लिया गया है।
- देश की रक्षा के लिए अपनी प्राप्तों की आवृति देने वाले भारतीय सेना एवं अद्वैरीनिक बलों के शहीद जवानों के आश्रित (पति या पत्नी, पुत्र, अविवाहित या विवाहित पुत्री, मृतक शहीद द्वारा अपने जीवन काल के दौरान वैध रूप से ग्रहीत दत्तक पुत्र एवं अविवाहित दत्तक पुत्री) को विश्वविद्यालय द्वारा संचालित किसी एक कार्यक्रम में निःशुल्क प्रवेश दिया जायेगा।
 - विश्वविद्यालय द्वारा संचालित कार्यक्रम बाल विकास एवं पोषण कार्यक्रम में आंगनवाड़ी कार्यकर्ता को निःशुल्क* प्रवेश दिया जायेगा।
 - किन्नर (Transgender) वर्ग के अभ्यर्थियों को भी विश्वविद्यालय द्वारा संचालित कार्यक्रम में निःशुल्क* प्रवेश दिया जायेगा।
 - विश्वविद्यालय द्वारा संचालित कार्यक्रम में प्रवेश लेने पर, जेल में बन्द सजायापता कैदियों को निःशुल्क* प्रवेश दिया जायेगा।
 - विश्वविद्यालय द्वारा गोद लिये गये गाँवों की महिलाओं को विश्वविद्यालय द्वारा संचालित कार्यक्रम में प्रवेश लिये जाने पर प्रवेश शुल्क में 50 प्रतिशत* की छूट दी जायेगी।
 - कोविड-19 महामारी के प्रकार से जिनके माता/पिता/अभिभावक की मृत्यु हो गयी है उनको विश्वविद्यालय के सत्र 2021–2022 के विभिन्न कार्यक्रमों में से किसी एक कार्यक्रम में निःशुल्क प्रवेश (यह व्यवस्था कार्यक्रम पूर्ण करने तक लागू रहेगी) दिया जायेगा।
 - इस सत्र से प्रवेश लेने वाले सभी शिक्षार्थियों को मुद्रित रूप-अध्ययन सामग्री न लेने पर 15% की टयूसन फीस में छूट दी जायेगी।*

* नियम व शर्तें लागू

2.2.4 प्रवेश पश्चात डाटा में संशोधन हेतु निर्धारित शुल्क :-

शिक्षार्थी के प्रवेश से सम्बन्धित प्रवेश डाटा में किसी भी प्रकार की त्रुटि होने पर प्रवेश हेतु निर्धारित अंतिम तिथि के पूर्व संशोधन निशुल्क किया जायेगा, उसके पश्चात् बेसिक डाटा में संशोधन हेतु उन्हें निम्नलिखित निर्धारित शुल्क देना होगा।

क्र.सं.	संशोधन का प्रकार	अंतिम तिथि तक	निर्धारित शुल्क
1.	कार्यक्रम संशोधन	निःशुल्क	अंतिम तिथि पश्चात अमान्य है।
2.	अध्ययन केन्द्र (स्टडी सेंटर) परिवर्तन	निःशुल्क	रु. 1000/-
3.	प्रश्न पत्र/विषय में परिवर्तन	निःशुल्क	रु. 500/-
4.	परीक्षा केन्द्र परिवर्तन	निःशुल्क	रु. 2500/-
5.	उपरोक्त के अतिरिक्त किसी भी प्रकार के संशोधन की दशा में	निःशुल्क	रु. 500/-

नोट :- ऑनलाइन पेमेन्ट न करने पर डिमांड ड्राफ्ट— वित्त अधिकारी, उ0प्र0 राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज के नाम से भी दिया जा सकता है।

2.2.5 दो कोर्स सम्बन्धी सूचना :-

- ❖ विश्वविद्यालय अनुदान आयोग, नई दिल्ली नोटीफिकेशन दिनांक- 13/04/2022 के पत्र संख्या 1-6/2007 (CPP-II) के अनुसार कोई भी उच्च शिक्षा आकांक्षी एक ही सत्र में एक साथ दो उपाधि प्राप्त कर सकता है, बशर्ते दोनों कोर्स की परीक्षायें एक ही समय में होने पर परीक्षा समय सारणी में कोई संशोधन स्वीकार नहीं किया जायेगा। उसके लिए परीक्षार्थी स्वयं जिम्मेदार होगा और स्वेच्छानुसार कोई एक परीक्षा दे सकता है।

विशेष :-

- ❖ शिक्षार्थी, कार्यक्रम की सम्पूर्ण अवधि तक इस सूचना विवरणिका को अपने पास संरक्षित रखें तथा इसका समय—समय पर आवश्यकतानुसार विभिन्न नियमों, प्रावधानों व अनुदेशों हेतु अवलोकन करते रहें। साथ ही शैक्षिक कैलेण्डर में निर्दिष्ट निर्धारित तिथियों के अनुरूप अपनी शैक्षिक गतिविधियों को पूर्ण करना आवश्यक रूप से सुनिश्चित करें।
- ❖ इस विश्वविद्यालय में अध्ययनरत शिक्षार्थी यदि किसी अन्य कार्यक्रम में प्रवेश लेना चाहता है, तो ऐसे शिक्षार्थियों को भी अर्हता सम्बन्धी पूर्ण अंकतालिका की प्रमाणित छायाप्रति प्रवेश के समय अपलोड करना अनिवार्य है। उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय में नामांकित शिक्षार्थियों का भी प्रवेश अपूर्ण अंकतालिका पर स्वीकार नहीं होगा।
- ❖ दूस्थ शिक्षा पद्धति के अन्तर्गत शिक्षार्थी को कार्यक्रम के द्वितीय व तृतीय वर्ष में प्रवेश के लिए परीक्षाफल की प्रतीक्षा किये बिना ऑन—लाइन प्रवेश आवेदन फार्म निर्धारित तिथि तक कार्यक्रम शुल्क के साथ भरना अनिवार्य है। द्वितीय/तृतीय वर्ष के प्रवेश के लिए परीक्षाफल के घोषित होने की प्रतीक्षा नहीं करनी है।
- ❖ विश्वविद्यालय से सम्बन्धित नियमों, कार्यक्रम—प्रारूप, कार्यक्रम शुल्क, नवीन कार्यक्रमों, प्रवेश परीक्षा आदि से सम्बन्धित विस्तृत/संशोधित अद्यतन सूचना समय—समय पर विश्वविद्यालय की वेबसाइट के माध्यम से प्राप्त होगी तथा अंतिम रूप से मान्य होगी।

पुनः पंजीकरण (Re-Registration) सम्बन्धी महत्त्वपूर्ण निर्देश :-

पुनः पंजीकरण निम्नलिखित परिस्थितियों में अनुमत्य है—

- (अ) ऐसे शिक्षार्थी जो कार्यक्रम की अधिकतम अवधि तक सम्पूर्ण/आशिक रूप से पाठ्यक्रम को पूर्ण करने में असफल रहे हों।
- (ब) ऐसे शिक्षार्थी जो कार्यक्रम की अधिकतम अवधि तक उसके पाठ्यक्रम में निहित प्रयोगात्मक प्रश्न—पत्रों में नियमानुसार उपस्थिति इत्यादि औपचारिकताओं को पूर्ण करने में असमर्थ रहे हों।

1. ऐसे शिक्षार्थी जिन्होंने कार्यक्रम के सभी वर्षों/सेमेस्टरों में पंजीकरण नहीं कराया है और कार्यक्रम की अधिकतम अवधि तक उसका सम्पूर्ण कार्यक्रम शुल्क जमा नहीं किया है, वे भी पुनः पंजीकरण हेतु अर्ह हैं। इस शर्त के साथ कि उन्हें उस सत्र (जिसमें कार्यक्रम में वे पुनः प्रवेश ले रहे हैं) की वर्तमान शुल्क दरों के सापेक्ष 20 प्रतिशत शुल्क देना होगा।
2. पुनः पंजीकरण हेतु जमा शुल्क एक क्रमागत शैक्षणिक सत्र अथवा 2 क्रमागत सेमेस्टरों के लिए ही मान्य होगा।
3. शिक्षार्थी स्वयं आश्वस्त हो लें कि वे अपने सम्पूर्ण प्रश्नपत्रों को एक वर्ष की अवधि में पूर्ण कर लेंगे। यदि वे सम्पूर्ण प्रश्नपत्रों को एक वर्ष में पूर्ण नहीं कर पाते, तो उन्हें कार्यक्रम पूर्ण करने की छूट/अनुमति प्रदान नहीं की जायेगी।
4. एक वर्ष की यह अतिरिक्त अवधि कार्यक्रम के प्रारम्भिक पंजीकरण की अधिकतम अवधि के समाप्त होने के पश्चात् आगामी सत्र से प्रारम्भ हुई मानी जायेगी।
5. सफलतापूर्वक पूर्ण किए गये पाठ्यक्रम और अधिन्यास में विद्यार्थी द्वारा प्राप्त क्रेडिट पुनः प्रवेश की अवधि में यथावत बने रहेंगे।
6. यदि पाठ्यक्रम में कोई परिवर्तन नहीं हुआ है तो पुनः पंजीकरण की स्थिति में किसी पाठ्य सामग्री की आपूर्ति नहीं होगी। जिन पाठ्यक्रमों में परिवर्तन हुआ होगा उनके लिए उन्हें पाठ्य सामग्री उपलब्ध करायी जाएगी।
7. पुनः पंजीकरण के साथ छूटे हुए सत्र का पुनः पंजीयन शुल्क (यदि कोई हो) वित्त अधिकारी, उ0प्र0 राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज के पक्ष में या ऑन—लाइन वेबसाइट के माध्यम से देय होगा।
8. विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित — प्रवेश तथा पुनः पंजीकरण सम्बन्धी अन्य नियम पूर्ववत् रहेंगे।

नोट :-

- ◆पुनः पंजीकरण की व्यवस्था कार्यक्रम की अधिकतम अवधि समाप्त होने के पश्चात आगामी एक वर्ष के लिए ही मान्य होगी। अधिकतम अवधि समाप्त होने के पश्चात् यदि शिक्षार्थी आगामी सत्र में पुनः पंजीकरण हेतु निर्धारित अवधि के भीतर आवेदन नहीं करता है तो उसे उसके बाद इसका लाभ प्रदान नहीं किया जाएगा।

अध्ययन केन्द्र समन्वयकों के लिए महत्त्वपूर्ण अनुदेश :-

समन्वयक महोदय विश्वविद्यालय की समर्त गतिविधियों के सफल एवं समयबद्ध संचालन हेतु विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित तिथियों तथा नियमों का पालन अनिवार्य रूप से कराना सुनिश्चित करें। अध्ययन केन्द्र समन्वयक, विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित शैक्षणिक गतिविधियों के सफल संचालन हेतु निम्नांकित तिथियों के अनुसार अनिवार्य रूप से कार्यवाही सुनिश्चित करें—

प्रवेश एवं शैक्षिक क्रियाकलापों की रूपरेखा :-

क्र.सं.	प्रवेश एवं शैक्षिक क्रियाकलाप	जुलाई सत्र		जनवरी सत्र	
		सेमेस्टर प्रणाली	वार्षिक प्रणाली	सेमेस्टर प्रणाली	वार्षिक प्रणाली
1	सूचना विवरणिका की अध्ययन केन्द्रों पर उपलब्धता	वर्ष	पर्यन्त	वर्ष	पर्यन्त
2	ऑन लाइन प्रवेश आवेदन पत्र एवं प्रवेश की तिथि	01 जुलाई से 30 सितम्बर		1 जनवरी से 31 मार्च	
3	आवेदन पत्रों के सत्यापन को अंतिम तिथि (प्रवेश अनुभाग द्वारा)	15 अक्टूबर		07 अप्रैल	
4	परामर्श सत्र संचालन हेतु प्रस्तावित माह।	अक्टूबर—नवम्बर	मार्च—अप्रैल	मार्च—अप्रैल	अक्टूबर—नवम्बर
5	शिक्षार्थियों द्वारा अध्ययन केन्द्र पर अधिन्यास पुस्तिका जमा करने की तिथि।	31 अक्टूबर	31 मार्च	31 मार्च	31 अक्टूबर
6	शिक्षार्थियों को प्रतिपुष्टि प्रदान करने हेतु मूल्यांकित अधिन्यास पुस्तिका वापस करने का माह।	दिसम्बर	मई	मई	दिसम्बर
7	शिक्षार्थियों द्वारा परियोजना/लघु शोध कार्य अध्ययन केन्द्रों पर जमा करने की अंतिम तिथि।	30 नवम्बर	30 अप्रैल	30 अप्रैल	30 नवम्बर
8	मूल्यांकित परियोजना/ लघु शोध कार्य के आन्तरिक अंक परीक्षा अनुभाग को उपलब्ध कराने की अंतिम तिथि।	15 दिसम्बर	15 मई	15 मई	15 दिसम्बर
9	अध्ययन केन्द्रों द्वारा जमा परियोजना कार्य/लघु शोध तीन प्रतियों में बाह्य मूल्यांकन हेतु परीक्षा अनुभाग को उपलब्ध कराने की अंतिम तिथि।	15 दिसम्बर	15 मई	15 मई	15 दिसम्बर
10	परीक्षा फार्म भरने की अंतिम तिथि।	31 अक्टूबर	30 अप्रैल	30 अप्रैल	31 अक्टूबर
11	परीक्षा प्रारम्भ होने की प्रस्तावित तिथि	15 दिसम्बर	1 जून	1 जून	15 दिसम्बर

शिक्षार्थियों के ऑन लाइन प्रवेश का वेरीफिकेशन अध्ययन केन्द्र द्वारा किया जायेगा।

- ❖ प्रत्येक अध्ययन केन्द्र को प्रवेश के उपरान्त पंजीकृत शिक्षार्थियों की संख्या के आधार पर द्यूशन फीस का 20 प्रतिशत देय होगा जिसमें कार्यालय व्यय, परामर्श कक्षाओं का संचालन हेतु मानदेय पर होने वाला व्यय तथा अन्य विविध व्यय सम्मिलित है। उपरोक्त व्यवस्था 2025–26 से लागू होगी।
- ❖ परामर्श कक्षाओं की सूचना एवं समय—सारणी अध्ययन केन्द्र के नोटिस बोर्ड पर चस्पा कराएँ और एक प्रति विश्वविद्यालय में स्थापित क्षेत्रीय सेवा प्रकोष्ठ को उपलब्ध कराएँ।
- ❖ विश्वविद्यालय के समस्त अध्ययन केन्द्रों के समन्वयकों/प्राचार्यों/निदेशकों से अपेक्षा है कि परामर्श सत्र की समाप्ति के तीन माह के अन्दर निर्धारित कैलेण्डर के अनुसार प्रवेशित शिक्षार्थियों को करायी गई परामर्श कक्षाओं की समय—सारणी तथा परामर्शदाताओं को दिया गया मानदेय के विवरण का समायोजन क्षेत्रीय सेवा प्रकोष्ठ को डाक द्वारा प्राप्त कराना सुनिश्चित करें।
- ❖ अध्ययन केन्द्रों पर परामर्श—सत्र ले रहे प्राध्यापकों का पूर्ण विवरण (नाम, पद, अनुभव, पता एवं मोबाइल नम्बर आदि) स्पीड पोस्ट/रजिस्टर्ड—पार्सल के माध्यम से सम्बन्धित क्षेत्रीय केन्द्र/क्षेत्रीय सेवा प्रकोष्ठ को निर्धारित तिथि तक अवश्य प्रेषित करना सुनिश्चित करें।
- ❖ अधिन्यास मूल्यांकन हेतु अध्ययन केन्द्रों पर परामर्श कक्षाओं को ले रहे प्राध्यापकों की सूची /क्षेत्रीय सेवा प्रकोष्ठ को उपलब्ध कराया जाना है। /क्षेत्रीय सेवा प्रकोष्ठ द्वारा इन प्राध्यापकों का अनुमोदन माननीय कुलपति जी से प्राप्त किया जायेगा। यही प्राध्यापक अधिन्यास उत्तर पुस्तिकाओं के मूल्यांकन हेतु अर्ध माने जायेंगे।
- ❖ अधिन्यास कार्य में 25 या उससे अधिक अंक प्राप्त करने वाले शिक्षार्थियों की उत्तर पुस्तिकायें निरीक्षण हेतु मुख्यालय पर मंगवाई जा सकती हैं।
- ❖ पूर्व की भाँति अध्ययन केन्द्र समन्वयक अपने केन्द्र पर जमा ‘अधिन्यास उत्तर पुस्तिका’ को मूल्यांकित कराकर निर्धारित तिथि तक अधिन्यास अंक हार्डकापी में एवं ऑन लाइन अनिवार्य रूप से अपने से विश्वविद्यालय को तथा उसकी एक प्रति सम्बन्धित क्षेत्रीय केन्द्र को अवश्य उपलब्ध करा दें।
- ❖ मानदेय इत्यादि बिल के भुगतान हेतु निर्धारित प्रपत्र का ही प्रयोग करें और समन्वयक अपने हस्ताक्षर के साथ वाउचर इत्यादि समस्त पत्रजात अवश्य संलग्न करें।
- ❖ विशेष परिस्थितियों में अथवा पर्याप्त छात्र संख्या न होने पर विश्वविद्यालय को किसी कार्यक्रम को वर्तमान सत्र में सर्वत्र या किसी विशेष केन्द्र पर बन्द करने या न चलाने का अधिकार होगा।
- ❖ अध्ययन केन्द्र समन्वयक सम्बन्धित विषय के परियोजना निर्देशक से परियोजना कार्य के मूल्यांकन हेतु सम्पूर्ण विवरण (नाम, पद, अनुभव, पता, मोबाइल नम्बर) को प्राप्त करके सूची के साथ विश्वविद्यालय के परीक्षा अनुभाग को उपलब्ध कराना सुनिश्चित करेंगे।
- ❖ ई—प्रवेश आवेदन पत्र की सभी प्रविष्टियों की जाँच करने के पश्चात आश्वस्त होने पर ही ई—आवेदन पत्र को प्रवेश हेतु कन्फर्म करें। अनर्ह, अपूर्ण, अस्पष्ट एवं निर्धारित शुल्क के बिना प्रवेश आवेदन फार्म पर कम्प्यूटर द्वारा किसी भी दशा में प्रवेश को कन्फर्म न करें। अनर्ह अभ्यर्थियों के प्रवेश को तथा कोई फीस वापस नहीं किया जायेगा। प्रवेश किसी समय निरस्त किया जाता है तो ऐसी रिस्ति में उसका सम्पूर्ण उत्तरदायित्व छात्र एवं अध्ययन केन्द्र समन्वयक का होगा।
- ❖ प्रथम वर्ष के प्रवेशित शिक्षार्थियों को स्पष्ट रूप से सूचित करें कि जब तक उनका कार्यक्रम पूर्ण न हो सूचना विवरणिका को अपने पास संरक्षित रखें एवं नियमों तथा आवश्यक अनुदेश हेतु समय—समय पर इसका अवलोकन करते रहें।
- ❖ विश्वविद्यालय से सम्बन्धित नियमों, कार्यक्रम—प्रारूप, प्रवेश शुल्क, नवीन कार्यक्रमों, प्रवेश परीक्षा आदि से सम्बन्धित विस्तृत/संशोधित अद्यतन सूचना समय—समय पर विश्वविद्यालय की वेबसाइट के माध्यम से प्राप्त होगी तथा अंतिम रूप से मान्य होगी।
- ❖ विश्वविद्यालय द्वारा शिक्षार्थी के प्रवेश की प्रक्रिया पूर्ण करते ही शिक्षार्थी को एस.एम.एस./ई मेल से उसके प्रवेश सुनिश्चित होने की जानकारी उपलब्ध हो जाएगी।
- ❖ सभी अध्ययन केन्द्रों को आवश्यकतानुसार अपने क्षेत्रीय केन्द्र से सम्पर्क करें और क्षेत्रीय समन्वयक से दिशा—निर्देश प्राप्त करें।

- ❖ इस विश्वविद्यालय में अध्ययनरत शिक्षार्थी यदि किसी अन्य कार्यक्रम में प्रवेश लेना चाहता है तो ऐसे शिक्षार्थियों को भी अर्हता सम्बन्धी सभी अंकतालिकाएं प्रवेश के समय ऑन लाइन प्रवेश आवेदन फार्म के साथ अपलोड करना अनिवार्य है। अपूर्ण अंकतालिका पर प्रवेश स्वीकार नहीं किया जाएगा। उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय में नामांकित शिक्षार्थी का भी प्रवेश अपूर्ण अंकतालिका पर स्वीकार नहीं होगा।
- ❖ शिक्षार्थियों द्वारा प्रवेश सम्बन्धी यदि कोई संशोधन हो तो प्रवेश के बेसिक डाटा में 30 अक्टूबर तक अनिवार्य रूप से करा लें। उसके बाद किसी प्रकार के संशोधन के लिए प्रार्थना—पत्र के साथ निर्धारित शुल्क नीचे दिये टेबल के अनुसार देय होगा शुल्क वित्त अधिकारी उ० प्र० राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय के नाम देय होगा नकद शुल्क का प्रावधान नहीं है।

क्षेत्रीय केन्द्र समन्वयकों के लिए महत्वपूर्ण अनुदेश :-

- ❖ सभी क्षेत्रीय केन्द्रों को भी अपना एक कोड आवंटित कर दिया गया है और उन्हें एक अध्ययन केन्द्र के रूप में भी प्रवेश लेना होगा एवं अन्य कार्य सम्पादित करने होंगे।
- ❖ क्षेत्रीय केन्द्र अपने अन्तर्गत आने वाले सभी अध्ययन केन्द्रों से सम्पर्क कर यथासमय शैक्षणिक कैलेण्डर में निर्धारित तिथियों के अनुरूप समुचित कार्यव्यवस्था को अपने दिशा—निर्देश में पूर्ण कराना सुनिश्चित करेंगे।
- ❖ विश्वविद्यालय द्वारा शिक्षार्थी के प्रवेश को कन्फर्म करते ही शिक्षार्थी की नामांकन संख्या जनरेट हो जायेगी साथ ही शिक्षार्थी को एस.एम.एस. ई. मेल के माध्यम से नामांकन संख्या प्राप्त हो जायेगी।
- ❖ क्षेत्रीय केन्द्र अपने पैनल से एक कम्प्लीट रिपोर्ट निकालकर विश्वविद्यालय के प्रवेश अनुभाग को प्रेषित करेंगे।
- ❖ विश्वविद्यालय का प्रवेश अनुभाग अपने ऑन लाइन प्रवेश के मास्टर पैनल पर इस सम्पूर्ण प्रक्रिया पर निगरानी रखेगा।
- ❖ अध्ययन केन्द्र से सम्बन्धित कार्य के समयबद्ध सम्पादन के लिए क्षेत्रीय केन्द्र समन्वयक विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित तिथियों तक कार्य को अपनी देख-रेख में सम्पन्न करायें।

क्र.सं.	संशोधन का प्रकार	अंतिम तिथि तक	निर्धारित शुल्क
1.	कार्यक्रम संशोधन	नि:शुल्क	अंतिम तिथि पश्चात अमान्य है।
2.	अध्ययन केन्द्र (स्टडी सेंटर) परिवर्तन	नि:शुल्क	रु. 1000/-
3.	प्रश्न पत्र/विषय में परिवर्तन	नि:शुल्क	रु. 500/-
4.	परीक्षा केन्द्र परिवर्तन	नि:शुल्क	रु. 2500/-
5.	उपरोक्त के अतिरिक्त किसी भी प्रकार के संशोधन की दशा में	नि:शुल्क	रु. 500/-

- ❖ सभी क्षेत्रीय केन्द्र अध्ययन केन्द्रों हेतु विवरणिका में मुद्रित महत्वपूर्ण निर्देशों का सम्यक् अवलोकन कर उनका सम्पादन करेंगे।
- ❖ उपरोक्त के अतिरिक्त क्षेत्रीय केन्द्र समन्वयक समय—समय पर विश्वविद्यालय से सम्पर्क स्थापित कर, उसके दिशा—निर्देशों का सम्यक् अनुसरण करते हुए आवश्यक कार्यवाही करना सुनिश्चित करें।

स्नातक कार्यक्रम में प्रवेश, निकास और पुनः पंजीकरण प्रक्रिया :- (लेवल 4.5 से 5.5)

1. स्नातक कार्यक्रम के पहले वर्ष (2 सेमेस्टर) के पूरा होने पर छात्र एक स्नातक प्रमाण पत्र के साथ कार्यक्रम से बाहर निकल सकते हैं और दो साल (4 सेमेस्टर) पूरा होने के बाद स्नातक डिलोगो के साथ बाहर निकल सकते हैं।
2. छात्र को तीन साल (6 सेमेस्टर) पूरा करने के बाद स्नातक की डिग्री प्रदान की जायेगी।
3. छात्र के स्नातक कार्यक्रम पूर्ण करने पर अगले स्तर पर फिर से प्रवेश की अनुमति दी जाएगी।

स्नातकोत्तर कार्यक्रम प्रवेश, निकास और पुनः पंजीकरण प्रक्रिया :- (लेवल 6.0 से 6.5)

1. स्नातकोत्तर कार्यक्रम के दोनों वर्षों के पूरा होने के बाद छात्र को मास्टर डिग्री से सम्मानित किया जायेगा।
2. छात्र को बाहर निकलने के बाद अगले स्तर पर फिर से प्रवेश की अनुमति दी जायेगी।

शैक्षिक कार्यक्रम—एक दृष्टि

(अ) स्नातक, स्नातकोत्तर, डिप्लोमा, प्रमाण—पत्र एवं नॉन—क्रोडिट जागरूकता कार्यक्रम

स्नातक एवं स्नातकोत्तर कार्यक्रमों का विवरण :-

कार्यक्रम कोड Prog. Code	कार्यक्रम का नाम Name of the programme	अवधि Duration (years)		प्रवेश शुल्क (प्रतिवर्ष) Admission Fee	प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता Minimum Qualification for Admission	अध्ययन सामग्री का माध्यम
		Min.	Max.			
स्नातक (Graduation)						
101	Arts (B.A.) कला (बी.ए.)	3	6	3300/-	10+2 + other	H
102	Commerce (B.Com.) वाणिज्य (बी.कॉम.)	3	6	3800/-	10+2 + other	H
104	Science (B.Sc.) विज्ञान (बी.एस—सी.)	3	6	6800/-	10+2 + other Science	E
108	व्यवसाय प्रशासन Business Adminstration (BBA)	3	6	8800/-	10+2+ other	E
202	पुस्कालय एवं सूचना विज्ञान Library and information Science (BLIS)	3	6	8300/-	Graduation	H
1116	B.Sc. In Human Nutrition बी.एस—सी — हायूमन न्यूट्रीशन	3	6	7800/-	10+2 Science (Biology/Maths) or 10+2 with Home Science	E
स्नातकोत्तर (Post Graduation)						
226	हिन्दी (Hindi)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
227	अंग्रेजी (English)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	E
228	इतिहास (History)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
229	समाजशास्त्र (Sociology)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
230	राजनीतिशास्त्र (Political Science)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
231	अर्थशास्त्र (Economics)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
232	शिक्षाशास्त्र (Education)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
233	सांख्यिकी (Statistics)-(M.A.)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	E
234	दर्शनशास्त्र (Philosophy)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
235	संस्कृत (Sanskrit)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
236	समाजकार्य (Social Work)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
237	उर्दू (Urdu)	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	U (Urdu)
239	भूगोल (Geography)	2	4	7800/-	Graduation (स्नातक) Bachelor degree in any discipline	H
228	प्राचीन इतिहास एवं पुरातत्व Ancient History and Archaeology	2	4	7300/-	Graduation (स्नातक)	H
214	वाणिज्य Commerce (M.Com.)	2	4	6800/-	Graduation (स्नातक)	H/E
224	विज्ञान Science (M.Sc.) सांख्यिकी (Statistics)	2	4	7800/-	Any Bachelor Degree (10+2+2 OR 10+2+3 OR 10+2+4) with Mathematics/Statistics/Computer Science as one of the subject /paper and Mathematics in 10+2 level.	E
225	विज्ञान Science (M.Sc.) जैवरसायन (Biochemistry)	2	4	7800/-	Bachelor degree in concerned subject (B.Sc. (Bio) /B.Sc.(Honors) with Chemistry as one of the subject) OR Biochemistry / Microbiology / Biotechnology at B.Sc. Level OR Any 4 year Graduate Degree in Medical Sciences.	E

	Science (M.Sc.) गणित Mathematics (Msc- Mathematics)(PGMM)	2	4	10800/-	Bachelor Degree in concerned subject (B.Sc.- Mathematics OR Any 4 year Graduate Degree in Mathematics OR B.Tech(CS/IT/EC etc) .	E
	Science (M.Sc.) पर्यावरण विज्ञान Environmental Science (Msc- Environmental Science)(PGEVS)	2	4	10800/-	Bachelor Degree in concerned subject (B.Sc.(Life Science/B.Sc. Physical Science/B.Sc. Agriculture/B.Sc. Home Science, and their allied subject OR Any 4 year Graduate Degree in Environmental Engineering/Science .	E
203	पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान Library and Information Science (MLIS)	1	3	13800/-	Bachelor of Library and information Science (BLIS)	H
205	पत्रकारिता एवं जनसंचार Journalism & Mass Communication MA (JMC)	2	4	7300/-	Graduation(स्नातक)	H
706	कम्प्यूटर विज्ञान Computer Science (MSc. CS.)	2	4	12800/-	Bachelor degree with Computer Science/Information Technology/Computer applications	E
1117	विज्ञान Science (M.Sc.) फूड एण्ड न्यूट्रीशन Food & Nutrition (Msc-FN)	2	4	8800/-	Bachelot degree in concern subject (B.sc.(Bio) B.sc (Honors) with Home science community science /Human Nutrition /Nutritional Science/ Biochemistry/Biotechnology/Zoology/Biology as one of the subject)Bsc.Home science/at Bsc.human nutrition /Bsc.community Nutrition Or any Graduate Degree in medical sciences/Allopathy- MBBS, Graduates of Ayush system of medicine - BAMS,BHMS, BUMS, Naturopathy, Yoga science Siddha.	E
703	Computer Application (MCA)	2	4	15800/-	BCA/ Bachelor Degree in Computer Science from a recognized University OR Graduation with additional equivalent Degree like 1 year Diploma/ PGDCA diploma from UGC recognised University or A- Level from DOEACC	E
702	Business Administration (MBA)	2	4	16800/-	Graduation in any Discipline with 50% Marks (45% Marks for the SC/ST Candidates) Or Three years Managerial / Supervisory or Working Experience after completing Graduation in any Discipline.	E

* MA (English) अंग्रेजी माध्यम

* MA (Statistics) अंग्रेजी माध्यम

एक वर्षीय डिप्लोमा कार्यक्रमों का विवरण :-

कार्यक्रम कोड Prog. Code	कार्यक्रम का नाम Name of the programme	अवधि Duration		प्रवेश शुल्क (प्रतिवर्ष) Admission Fee	प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता Minimum Qualification for Admission	अध्ययन सामग्री का माध्यम	वार्षिक/ सेमेस्टर
		Min.	Max				
301	स्वास्थ्य शिक्षा एवं पोषण Health Education and Nutrition	1	3	4200/-	10+2+ other	H/E	वार्षिक

	[DHEN]							
303	ग्रामीण विकास Rural Development [DRD]	1	3	3600/-	10+2+ other	H/E	वार्षिक	
304	डायटेटिक्स एवं न्यूट्रीशन Dietetics and Nutrition [DCDN]	1	3	4600/-	10+2+ other	E	वार्षिक	
305	प्रारम्भिक बाल्यावस्था परिचर्या एवं शिक्षा Early Childhood Care and Education [DECE]	1	3	3600/-	10+2+ other	H/E	वार्षिक	
986	योग Yoga [DYO]	1	3	5200/-	10+2	H	वार्षिक	
1152	कर्मकाण्ड (DKK)	1	3	4600/-	10+2 (इंटर या समकक्ष स्तर पर संस्कृत एक विषय के रूप में अध्ययन किया गया हो)	H	वार्षिक	
1154	Disaster Management (DDM)	1	3	4800/-.	10+2	H	सेमेस्टर	
157	Human Resource Management (DHRM)	1	3	4800/-	10+2	E	सेमेस्टर	

बी0ए0 एकल विषय में प्रमाण-पत्र कार्यक्रम का विवरण :-

कार्यक्रम कोड Prog. Code	कार्यक्रम का नाम Name of the programme	अवधि Duration		प्रवेश शुल्क (प्रतिवर्ष) Admission Fee	प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	अध्ययन सामग्री का माध्यम
		Min.	Max.			
1102	कला Arts-CSS (Hindi, English, Political Science, History, Economics, Public Administration, Sociology, Sanskrit, Philosophy, Urdu, Education, Ancient History)	1 Year	2 Year	2800/-	Bachelor Degree	H

प्रमाण-पत्र कार्यक्रमों का विवरण :-

कार्यक्रम कोड Prog. Code	कार्यक्रम का नाम Name of the programme	अवधि Duration (Years)		प्रवेश शुल्क (प्रतिवर्ष) Admission Fee	प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	अध्ययन सामग्री का माध्यम
		Min.	Max.			
406	शिशु पालन एवं पोषण Child Care and Nutrition [CCCN]	1/2	2	1000/-	10+2+ other	H/E
407	पोषण एवं आहार Nutrition and Food [CNF]	1/2	2	1000/-	10+2+ other	H/E
409	मानवाधिकार Human Rights (CHR)	1/2	2	1000/-	10+2+ other	H/E
414	महिला सशक्तिकरण एवं विकास Women Empowerment and Development [CWED]	1/2	2	2000/-	10+2+ other	H/E
426	ग्रामीण पत्रकारिता एवं जनसंचार Rural Journalism and Mass Communication [CRJMC]	1/2	2	1000/-	10 th Pass	H
505	कम्प्यूटर Computer Course (CCC)	1/2	2	3300/-	10+2 or 3 years diploma of Board of Technical Education or equivalent or Two year ITI programme of any Trade after 10 th Std.	E
959	व्यावहारिक सांख्यिकी और कम्प्यूटर Applied Statistics and Computer (CASC)	1/2	2	1000/-	10+2+ other	E
1155	DISASTER MANAGEMENT (CDM)	1/2	2	1000/-	10+2+ other	H/E
1101	Goods & Service Tax (CGST)	1/2	2	1400/-	10+2+ other	H/E
1162	कुम्भ अध्ययन Kumbh Studies (CKS)	1/2	2	1000/-	10+2	H
245	बाल विकास एवं पोषण शिक्षा Child Development and Nutrition Education	1/2	2	1000/-	10	H
415	योग में प्रमाण-पत्र पाठ्यक्रम Certificate Course in Yoga [CCY]	1/2	2	3000/-	10+2	H

नॉन-क्रेडिट जागरूकता कार्यक्रमों का विवरण :-

कार्यक्रम कोड Prog. Code	कार्यक्रम का नाम Name of the programme	अवधि Duration		प्रवेश शुल्क (प्रतिवर्ष) Admission Fee	प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	अध्ययन सामग्री का माध्यम
		Min.	Max.			
801	पंचायतीराज जागरूकता कार्यक्रम Awareness Programme in Panchayati Raj [APPR]	3 Months	1 Year	900/-	8th Standard Pass	H/E
805	शिशु पालन एवं पोषण में जागरूकता कार्यक्रम Awareness Programme in Child Care and Nutrition [APCCN]	3 Months	1 Year	1200/-	High School or Equivalent	H/E
806	पोषण एवं आहार में जागरूकता कार्यक्रम Awareness Programme in Nutrition and Food [APNF]	3 Months	1 Year	1000/-	High School or Equivalent	H/E
1111	कुम्भ-दर्शन में जागरूकता कार्यक्रम (ए.पी.केडी.) Awareness Programme in Kumbh Darshan (APKD)	3 Months	1 Year	1000/-	10+2+ other	H
1117	Awareness Programme in Citizenship Amendment Act (CAA)	3 Months	1 Year	700/-	10+2+ other	H
1118	Awareness Programme on COVID-19 (APCO-19)	3 Months	1 Year	700/-	10+2+ other	H

H- Hindi (हिन्दी), E- English (अंग्रेजी), * P.A.- Per Annum

प्रवेश परीक्षा पर आधारित कार्यक्रमों का विवरण :-

क्रम सं.	कार्यक्रम का नाम Name of the programme	अवधि Duration		माध्यम Medium of Instruction (H/E) #	प्रवेश शुल्क (प्रतिवर्ष) Admission Fee	प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता Minimum Qualification for Admission	अध्ययन सामग्री का माध्यम
		Min.	Max.				
1	बी0एड0 (B.Ed. ODL)	2 Year	5 Year	हिन्दी	17300/-	विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर उपलब्ध	H
2	बी0एड0 (विशिष्ट शिक्षा) (B.Ed. (SE) ODL)	2 Year 06 Month	5 Year	हिन्दी	18800/-		
3	एम0ए0 योग (MA-Yoga)	2 Year	4 Year	हिन्दी	8800/-	स्नातक (किसी भी विषय में) तथा दो माह का योग में प्रमाण पत्र/योग में स्नातक/स्नातक में कम से कम एक पेपर योग से सम्बन्धित	H

नोट :-

- उपरोक्त सभी कार्यक्रम का विवरण विश्वविद्यालय की वेबसाइट एवं सम्बन्धित विद्याशाखा/विभाग से प्राप्त की जा सकती है।
- प्रवेश शुल्क के अतिरिक्त परीक्षा शुल्क (रु0 150/- प्रति प्रश्न पत्र) अतिरिक्त से देय होगा।

शैक्षिक कैलेण्डर : प्रवेश एवं परीक्षा व्यवस्था

जुलाई सत्र (01 जुलाई– 30 सितम्बर)

4.1 (अ) सेमेस्टर एवं वार्षिक परीक्षा प्रणाली पर आधारित प्रवेश एवं शैक्षिक क्रियाकलापों की रूपरेखा

क्र. सं.	प्रवेश एवं शैक्षिक क्रियाकलाप	सेमेस्टर प्रणाली	वार्षिक प्रणाली
1	प्रवेश सूचना विवरणिका की अध्ययन केन्द्रों पर ऑन लाइन उपलब्धता एवं ई-आवेदन पत्र।	वर्ष पर्यन्त	वर्ष पर्यन्त
2	पाठ्य-सामग्री उपलब्ध कराने का माध्यम व समय	अर्ह शिक्षार्थियों को प्रवेश के उपरान्त पाठ्य-सामग्री डाक के माध्यम से उपलब्ध कराई जाएगी। पाठ्य सामग्री की प्राप्ति से सम्बन्धित जानकारी के लिए शिक्षार्थी को सामग्री मुद्रण एवं वितरण विभाग से सम्पर्क बनाये रखना होगा।	
3	अधिन्यास प्रश्नपत्र प्राप्त कराने का माध्यम	शिक्षार्थी अपने से सम्बन्धित अधिन्यास प्रश्न-पत्र को वेबसाइट से डाउनलोड कर प्राप्त करेंगे। www.uprtou.ac.in	
4	परामर्श सत्र संचालन हेतु प्रस्तावित माह।	विषम सेमेस्टर – अक्टूबर-नवम्बर सम सेमेस्टर – मार्च-अप्रैल	अक्टूबर-नवम्बर मार्च-अप्रैल
5	शिक्षार्थियों द्वारा अध्ययन केन्द्र पर अधिन्यास पुस्तिका जमा करने की तिथि।	विषम सेमेस्टर – 31 अक्टूबर सम सेमेस्टर – 31 मार्च	31 मार्च
6	शिक्षार्थियों को प्रतिपुष्टि हेतु मूल्यांकित अधिन्यास पुस्तिका वापस करने का माह।	विषम सेमेस्टर – दिसम्बर सम सेमेस्टर – मई	मई
7	शिक्षार्थियों द्वारा परियोजना/लघु शोध कार्य अध्ययन केन्द्रों पर जमा करने की अन्तिम तिथि।	विषम सेमेस्टर – 30 नवम्बर सम सेमेस्टर – 30 अप्रैल	30 अप्रैल
8	परीक्षा फार्म भरने की अन्तिम तिथि।	31 अक्टूबर एवं 30 अप्रैल	30 अप्रैल
9	परीक्षा प्रारम्भ होने की प्रस्तावित तिथि।	15 दिसम्बर एवं 01 जून	01 जून
10	परीक्षा परिणाम घोषित करने का प्रस्तावित समय।	फरवरी का अन्तिम सप्ताह एवं अगस्त का अन्तिम सप्ताह	अगस्त का अन्तिम सप्ताह

शैक्षिक कैलेण्डर एवं परीक्षा व्यवस्था

जनवरी सत्र (1 जनवरी –31 मार्च)

4.1 (ब) सेमेस्टर एवं वार्षिक परीक्षा प्रणाली पर आधारित प्रवेश एवं शैक्षिक क्रियाकलापों की रूपरेखा

क्र. सं.	प्रवेश एवं शैक्षणिक क्रियाकलाप	सेमेस्टर प्रणाली	वार्षिक प्रणाली
1	प्रवेश सूचना विवरणिका की अध्ययन केन्द्रों पर ऑन लाइन उपलब्धता एवं ई-आवेदन पत्र।	वर्ष पर्यन्त	वर्ष पर्यन्त
2	पाठ्य-सामग्री उपलब्ध कराने का माध्यम।	अर्ह शिक्षार्थियों को प्रवेश के उपरान्त पाठ्य-सामग्री डाक के माध्यम से उपलब्ध कराई जाएगी। पाठ्य सामग्री की प्राप्ति से सम्बन्धित जानकारी के लिए शिक्षार्थी को सामग्री मुद्रण एवं वितरण विभाग से सम्पर्क बनाये रखना होगा।	
3	अधिन्यास प्रश्नपत्र प्राप्त कराने का माध्यम	शिक्षार्थी अपने से सम्बन्धित अधिन्यास प्रश्न-पत्र को वेबसाइट से डाउनलोड कर प्राप्त करेंगे। www.uprtou.ac.in	
4	परामर्श सत्र संचालन हेतु प्रस्तावित माह।	विषम सेमेस्टर – मार्च-अप्रैल सम सेमेस्टर-अक्टूबर-नवम्बर	मार्च-अप्रैल अक्टूबर-नवम्बर
5	शिक्षार्थियों द्वारा अध्ययन केन्द्र पर अधिन्यास पुस्तिका जमा करने की तिथि।	विषम सेमेस्टर – 31 मार्च सम सेमेस्टर – 31 अक्टूबर	31 अक्टूबर
6	शिक्षार्थियों को प्रतिपुष्टि हेतु मूल्यांकित अधिन्यास पुस्तिका वापस करने का माह।	विषम सेमेस्टर – मई सम सेमेस्टर – दिसम्बर	दिसम्बर
7	शिक्षार्थियों द्वारा परियोजना/लघु शोध कार्य अध्ययन केन्द्रों पर जमा करने की अन्तिम तिथि।	विषम सेमेस्टर – 30 अप्रैल सम सेमेस्टर – 30 नवम्बर	30 नवम्बर
8	परीक्षा फार्म भरने की अन्तिम तिथि।	30 अप्रैल एवं 31 अक्टूबर	31 अक्टूबर
9	परीक्षा प्रारम्भ होने की प्रस्तावित तिथि।	01 जून एवं 15 दिसम्बर	15 दिसम्बर
10	परीक्षा परिणाम घोषित करने का प्रस्तावित समय।	अगस्त का अन्तिम सप्ताह एवं फरवरी का अन्तिम सप्ताह	फरवरी का अन्तिम सप्ताह

4.2 परीक्षा एवं मूल्यांकन व्यवस्था—

(1) इस विश्वविद्यालय के किसी भी कार्यक्रम में प्रवेश लेने वाले प्रत्येक छात्र को आनलाईन परीक्षा फार्म भरने के बाद ही परीक्षा में बैठने की अनुमति प्राप्त होगी जिस हेतु **150 रु०** प्रति प्रश्न पत्र देना होगा। परीक्षार्थी एक बार में कुल 60 केंटिंग (अधिकतम) के प्रश्न पत्र की परीक्षा दे पायेंगे। शिक्षार्थियों के कार्यक्रम शुल्क में परीक्षा शुल्क सम्मिलित नहीं होता है। कार्यक्रम के अनुसार निर्धारित अवधि में परीक्षा छूट जाने पर परीक्षार्थियों को प्रत्येक प्रश्न पत्र के लिए ऑन लाइन फार्म भरना होगा और उन्हें भी प्रति प्रश्न पत्र **150/-** जमा करना होगा।

1.	परीक्षा शुल्क	150 रुपया	प्रति प्रश्न पत्र (अन्तिम तिथि तक)
2.	चुनौती मूल्यांकन	300 रु प्रथम चरण शुल्क	प्रति प्रश्न पत्र (उ0 प्र0 सरकार के आदेशानुसार)
		2500.रु0 द्वितीय चरण शुल्क	
3.	पंजीकरण शुल्क	500 रु0	प्रत्येक प्रवेशार्थी हेतु।
4.	अंक सुधार	—	कोई प्रावधान नहीं है।
5.	अनुत्तीर्ण छात्र	150 रु0 प्रति प्रश्न पत्र	प्रश्न पत्र पूर्ण कर सकते हैं।
6.	अंकतालिका की द्वितीय प्रति प्राप्त करने हेतु	300 रु0 प्रति अंक-तालिका	प्रति अंक-पत्र, / 10 रु0 के स्टाम्प पर शपथपत्र / एफ.आई.आर. प्रति
7.	उपाधि की द्वितीय प्रति	500 रु0	प्रति उपाधि, 10 रु0 के स्टाम्प पर उपाधि अप्राप्त का एक शपथ पत्र/उपाधि के खो जाने की स्थिति में एफ.आई.आर. प्रति
8.	कार्यक्रमानुसार प्रथम व द्वितीय वर्ष की अंकतालिका प्राप्त करने का शुल्क	रु.200.00 प्रति अंक-पत्र	प्रति अंक-पत्र
9.	सेमेस्टर परीक्षा एवं वार्षिक परीक्षा पूर्ण रूपेण छोड़ देने की स्थिति में	150 रु0 प्रति प्रश्न पत्र	अधिकतम 60 क्रेडिट की परीक्षा एक बार में दी जा सकेगी।
10.	परीक्षा केन्द्र परिवर्तन हेतु आवेदन	2500/- रुपया	परीक्षा प्रारम्भ होने के एक माह पूर्व परीक्षा कार्यालय को प्राप्त कराना अनिवार्य होगा।
11.	सेमेस्टर प्रणाली की प्रस्तावित परीक्षा तिथि	---	जुलाई सत्र - 1जून जनवरी सत्र - 15 दिसम्बर
12.	वार्षिक प्रणाली की प्रस्तावित परीक्षा तिथि	---	जुलाई सत्र - 1जून जनवरी सत्र - 15 दिसम्बर
13.	अधिन्यास कार्य	---	स्नातक, स्नातकोत्तर, एकल विषय में एक-वर्षीय प्रमाण-पत्र कार्यक्रम एवं नॉन-क्रेडिट जागरूकता कार्यक्रमों में अनिवार्य, अन्य कार्यक्रमों में आवश्यक नहीं है।
14.	अधिन्यास मूल्यांकन	30 अंकों में	
15.	सत्रांत मूल्यांकन	70 अंकों में	
16.	परियोजना कार्य का मूल्यांकन	मूल्यांकन	100 अंकों में (MBA,MCA,BED,SPBED कार्यक्रम को छोड़कर)
17.	प्रयोगात्मक कार्य	कार्यक्रम की प्रकृति के अनुसार	कार्यक्रम के लिए अनुमन्य क्रेडिट के अनुसार निर्धारित।
18.	शिक्षार्थी को निम्नानुसार ग्रेड आवंटित किये जायेंगे:-		

Letter Grade	Grade Point	% Range
O (Outstanding)	10	90+
A+ (Excellent)	9	80+
A (Very Good)	8	70+
B+ (Good)	7	60+
B (Above Average)	6	50+
C (Average)	5	40+
P (Pass)	4	36+
NC (Not Complited)	0	<36
Ab (Absent)	0	

2. शिक्षार्थी द्वारा जमा शुल्क उस सत्र में आयोजित होने वाली परीक्षा के लिए अनुमन्य होगा, जिसका उल्लेख शिक्षार्थी द्वारा ऑन लाइन परीक्षा फार्म भरते समय किया जायेगा। यदि शिक्षार्थी ने प्रवेश फार्म भरा है और परीक्षा हेतु अर्ह है किन्तु किसी निजी कारण से पूर्ण परीक्षा अथवा आंशिक परीक्षा में समिलित नहीं होता है, तो उसे पुनः पूरी अथवा अवशेष परीक्षा देने के लिए परीक्षा फार्म भरना होगा और **150/प्रति प्रति प्रश्न पत्र** जमा करना होगा तथा परीक्षा शुल्क पुनः जमा करना होगा। सत्रीय कार्य (अधिन्यास कार्य) भी निम्नानुसार पूरा करना होगा। पूर्व में जमा फीस मान्य नहीं होगी।

3. घोषित परीक्षाफल एवं निर्गत अंकतालिका में मिलता होने की दशा में उपलब्ध परीक्षा अभिलेख के आधार पर विनिश्चय ही मान्य होगा।

4.परीक्षा में वही छात्र समिलित होने के लिए अर्ह होंगे जिन्होंने परीक्षा में समिलित होने की सभी औपचारिकताएं पूर्ण कर ली हैं।

5. सत्रांत परीक्षा की उत्तर-पुरितिकाओं में प्रदत्त अंकों को **चुनौती मूल्यांकन पुनर्गणना** (संवेदना) की जा सकती हैं इसके लिए **300/-रु. प्रति प्रश्न पत्र** की दर से प्रथम चरण में तथा **2500/-रु0 की** दर से द्वितीय चरण में परीक्षाफल घोषित होने की तिथि से एक माह के अन्दर प्रार्थना पत्र प्रस्तुत किया जा सकता है। यह शुल्क जो वित्त अधिकारी, उत्तरां राजसी टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज के पक्ष में देय हो स्कीकार किया जाएगा।

6. यदि कोई शिक्षार्थी अपने द्वारा चयनित कार्यक्रम के किसी भी प्रश्न पत्र की परीक्षा में असफल हो जाता है या किन्हीं कारणों से परीक्षा छोड़ देता है तो उसे वह पुनः परीक्षा फार्म भर के परीक्षा देनी होगी। परन्तु परीक्षा समय-सारणी में वर्तमान सेमेस्टर एवं गत सेमेस्टर के किसी प्रश्न पत्र की परीक्षा का समय एक साथ पड़ जाने की जिम्मेदारी विश्वविद्यालय की नहीं होगी।

विशेष :- जुलाई सत्र 2024–25 से, B.Ed, B.Ed (SE) एवं प्रमाण पत्र कार्यक्रमों को छोड़कर शेष सभी स्नातक व प्रासनातक कार्यक्रमों की दोनों सेमेस्टर की परीक्षाएं एक साथ भी करायी जा सकती हैं, लेकिन इनके अधिन्यास/प्रायोगिक व प्रोजेक्ट कार्य पूर्व की भौति NEP2020 के अनुरूप, सेमेस्टर वार निश्चित समयावधि में जमा करना अनिवार्य होगा।

विश्वविद्यालय की कार्य प्रणाली

5.1 विश्वविद्यालय की स्थापना

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज की स्थापना उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, अधिनियम 1999 उत्तर प्रदेश, (अधिनियम संख्या 10, 1999) के अन्तर्गत हुई। इस विश्वविद्यालय को दूरस्थ शिक्षा योजना के अन्तर्गत एक मुक्त विश्वविद्यालय बनाया गया, जिससे पूरे प्रदेश में सुनियोजित ढंग से उच्च शिक्षा का प्रचार एवं प्रसार दूरस्थ प्रणाली के माध्यम से संचालित हो सके। विश्वविद्यालय का प्रथम शैक्षणिक सत्र जुलाई, 1999 से प्रारम्भ हुआ।

5.2 विश्वविद्यालय की स्थापना का उद्देश्य

विश्वविद्यालय दूरस्थ शिक्षा पद्धति के माध्यम से अधिसंख्य जनसमुदाय में शिक्षा और ज्ञान के प्रसार में अभिवृद्धि करेगा और अपने क्रियाकलापों को संचालित करने में अनुसूची में विनिर्दिष्ट उद्देश्यों का सम्यक् ध्यान रखेगा।

5.3 मुक्त विश्वविद्यालय की विशेषताएं

- (i) शिक्षा व्यवस्था पूर्णतया शिक्षार्थी केंद्रित है।
- (ii) किसी भी कार्यक्रम के अन्तर्गत पाठ्यक्रम के चयन में शिक्षार्थी के लिए अनेक विकल्प उपलब्ध हैं अर्थात् पाठ्यक्रम के चयन में एक लचीलापन अन्तर्निहित है।
- (iii) प्रत्येक शिक्षार्थी को विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित अध्ययन/सम्पर्क/कार्यक्रम केन्द्र पर उपलब्ध कार्यक्रमों में से कार्यक्रम चयन की सुविधा उपलब्ध है।
- (iv) मुक्त विश्वविद्यालय के किसी कार्यक्रम के प्रवेशार्थी अन्य किसी विश्वविद्यालय में भी छात्र रह सकते हैं, परन्तु छात्र को अन्य संस्था में अध्ययनरत रहने की सम्पूर्ण सूचना विश्वविद्यालय को देनी अनिवार्य है।
- (v) सरकारी अथवा गैरसरकारी संस्था में सेवारत रहते हुए पठन-पाठन कर सकते हैं, परन्तु उन्हें उस संस्था में सेवारत रहने की सम्पूर्ण सूचना विश्वविद्यालय को देनी आवश्यक है।
- (vi) इस प्रणाली में निर्धारित पाठ्यक्रम को एक न्यूनतम अवधि से लेकर अधिकतम अवधि के बीच में पूरा करने का प्रावधान है।
- (vii) उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय के किसी कार्यक्रम के प्रवेशार्थी/शिक्षार्थी अन्य विश्वविद्यालय में भी छात्र रह सकते हैं, परन्तु उसी प्रकृति अर्थात् उसी स्तर के उपाधि, डिप्लोमा एवं प्रमाण पत्र के कार्यक्रम में प्रवेश नहीं ले सकते हैं। दूरस्थ शिक्षा पद्धति अथवा दूरस्थ एवं परम्परागत शिक्षा पद्धति से किसी विश्वविद्यालय अथवा विभिन्न विश्वविद्यालयों/संस्थाओं में कोई भी अध्ययनरत शिक्षार्थी निम्न संयोजन के अनुसार कार्यक्रमों में प्रवेश लेने का विकल्प चुन सकता है :-

 1. एक डिप्लोमा एवं एक डिप्लोमा/प्रमाण-पत्र कार्यक्रम
 2. एक डिप्लोमा/प्रमाण-पत्र कार्यक्रम
 3. एक डिप्लोमा एवं एक प्रमाण-पत्र कार्यक्रम

नोट: अन्य विश्वविद्यालय में नामांकित शिक्षार्थी को अध्ययनरत रहने की सम्पूर्ण सूचना विश्वविद्यालय को देनी अनिवार्य होगी।

5.4 विश्वविद्यालय का मुख्यालय : वर्तमान समय में विश्वविद्यालय का मुख्यालय तीन परिसरों में अवस्थित है-

- (क) विश्वविद्यालय का मुख्य परिसर (गंगा परिसर) – वर्तमान में विश्वविद्यालय का मुख्य परिसर शान्तिपुरम् (सेक्टर-एफ), फाकामऊ, प्रयागराज में स्थित है। इस परिसर में कुलपति, कुलसचिव, उप कुलसचिव, वित्त अधिकारी एवं परीक्षा नियंत्रक का कार्यालय, प्रवेश अनुभाग, पाठ्य-सामग्री अनुभाग, परामर्श प्रकोष्ठ, प्लेसमेंट सेल, शिकायत निवारण प्रकोष्ठ, नवाचार प्रकोष्ठ, मीडिया-सेन्टर, अतिथि गृह, जलपान-गृह, स्वास्थ्य केन्द्र, बैंक आफ बड़ौदा की शाखा, पोस्ट-आफिस और माननीय कुलपति जी का आवास स्थित है।
- (ख) विश्वविद्यालय का शैक्षणिक परिसर (सरखती परिसर) – इस परिसर में शिक्षा विद्याशाखा, मानविकी विद्याशाखा, समाज विज्ञान विद्याशाखा, विज्ञान विद्याशाखा, स्वास्थ्य विद्याशाखा, प्रबंधन अध्ययन विद्याशाखा, कम्यूटर एवं सूचना विद्याशाखा, व्यावसायिक अध्ययन विद्याशाखा, कृषि विज्ञान विद्याशाखा, याज्ञवल्क्य पुस्तकालय-वाचनालय, कम्प्यूटर प्रयोगशाला, आडियो-विजुअल लैब, स्मार्ट क्लास एवं शोध अनुभाग स्थित हैं। विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित गोष्टियों, कार्यशालाओं एवं अन्य पाठ्य-सहगामी क्रियाओं के आयोजन के लिए अत्याधुनिक संसाधनों से सुसज्जित लोकमान्य तिलक शास्त्रार्थ सभागार भी है।
- (ग) विश्वविद्यालय का यमुना परिसर :- इस परिसर में विश्वविद्यालय के अध्यापकों एवं कर्मचारियों का आवास है तथा अधिकारियों के आवास निर्माण की प्रक्रिया में है। विश्वविद्यालय का प्रयागराज क्षेत्रीय केन्द्र सह अध्ययन केन्द्र (**कोड: S-005**) भी स्थित है।

5.5 विश्वविद्यालय की विद्याशाखाएँ

1. मानविकी विद्याशाखा
2. समाज विज्ञान विद्याशाखा
3. विज्ञान विद्याशाखा
4. शिक्षा विद्याशाखा
5. कम्प्यूटर एवं सूचना विज्ञान विद्याशाखा
6. प्रबंधन अध्ययन विद्याशाखा
7. स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा
8. व्यावसायिक अध्ययन विद्याशाखा
9. कृषि विज्ञान विद्याशाखा

5.6 आरक्षण

जिन कार्यक्रमों में प्रवेश परीक्षा के आधार पर प्रवेश की व्यवस्था है। उनमें आरक्षित वर्ग के अभ्यर्थियों को शासन द्वारा निर्धारित आरक्षण नियमों के अनुसार प्रवेश दिया जायेगा। जिन कार्यक्रमों में प्रवेश परीक्षा की व्यवस्था नहीं है, वहाँ सभी वर्ग के अर्ह अभ्यर्थियों को प्रवेश दिया जायेगा। आरक्षित वर्ग के अभ्यर्थियों से अपेक्षा है कि वे प्रवेश आवेदन फार्म भरते समय ही अपने वर्ग का ऑन लाइन प्रवेश फार्म में निर्धारित स्थान पर स्पष्ट उल्लेख करें और सक्षम अधिकारी द्वारा निर्गत जाति प्रमाण-पत्र एवं आय प्रमाण-पत्र (राजपत्रित अधिकारी द्वारा प्रमाणित तथा स्वहस्ताक्षिरित) संलग्न करें।

5.7 विवाद

शिक्षार्थी और विश्वविद्यालय के बीच किसी भी विवाद के मामले में मुकदमे का क्षेत्र प्रयागराज नगर होगा। किसी भी प्रकरण से सम्बन्धित विवादों के निस्तारण एवं सुनवाई हेतु शिक्षार्थी प्रवेश तिथि एवं परीक्षा से सम्बन्धित प्रकरण के निस्तारण हेतु 1 वर्ष के अन्दर ही अपना पक्ष प्रस्तुत करें। 1 वर्ष के बाद प्राप्त आवेदनों पर विचार नहीं किया जायेगा।

5.8 पाठ्य सामग्री का वितरण

ऑनलाइन प्रवेश आवेदन फार्म पूरित करते समय शिक्षार्थी को स्व-अध्ययन सामग्री प्रेषण हेतु आवेदन पत्र में शिक्षार्थी का नाम, कार्यक्रम का नाम, चुने हुए प्रश्नपत्रों का विवरण, माध्यम, शुल्क विवरण, अध्ययन केन्द्र का नाम एवं अपना पता भी आवेदन पत्र में पूर्ण रूपण पूरित करना अनिवार्य है। पाठ्य सामग्री छात्रों को पंजीकृत डाक के माध्यम से उपलब्ध करायी जाएगी। विश्वविद्यालय द्वारा प्रेषित पाठ्य सामग्री का जो भी माध्यम (हिन्दी/अंग्रेजी) उपलब्ध हो उसे स्वीकार करना होगा परन्तु शिक्षार्थी हिन्दी अथवा अंग्रेजी किसी भी माध्यम में परिक्षा देने के लिए स्वतंत्र हैं। छात्रों से अपेक्षित है कि विलम्ब होने की स्थिति में वे अपनी पाठ्य सामग्री प्राप्त होने के सम्बन्ध में सूचना विं ० विं ० सामग्री मुद्रण एवं वितरण प्रक्रोष्ट से प्राप्त करें। इस सत्र से प्रवेश लेने वाले सभी शिक्षार्थियों को स्व-अध्ययन सामग्री न लेने पर १५% की टयूशन फीस में छूट दी जायेगी।

5.9 अध्ययन केन्द्र/सम्पर्क केन्द्र की कार्यप्रणाली

प्रत्येक अध्ययन/सम्पर्क केन्द्र पर एक केन्द्र समन्वयक होता है। जो उस केन्द्र के प्राचार्य के नियंत्रण में केन्द्र का संचालन करता है तथा पठन-पाठन, विचार-विनिमय, पुस्तकालय, ऑडियो एवं वीडियो कैसेट आदि की व्यवस्था विश्वविद्यालय के नियमों एवं निर्देशों के अनुसार करता है। समन्वयक द्वारा ही शिक्षार्थी को सूचना, मार्गदर्शन तथा अध्ययन से सम्बन्धित अन्य जानकारी समय-समय पर उपलब्ध कराई जाती है। समन्वयक द्वारा ही परामर्श सत्र एवं अन्य शैक्षिक क्रिया-कलापों की समय-सारणी घोषित की जाती है। प्रवेश के उपरान्त छात्रों को किसी भी सूचना के लिए अपने केन्द्र समन्वयक से सम्पर्क करना चाहिए। प्रदेश के प्रत्येक अध्ययन केन्द्र/सम्पर्क केन्द्र पर पठन-पाठन एवं शिक्षार्थी-परामर्शदाता सम्पर्क की ऐसी व्यवस्था की गयी है, जिससे सरकारी एवं गैरसरकारी पेशा वाले एवं अन्य कार्य करने वाले व्यक्ति बिना किसी अवरोध के केन्द्र द्वारा निर्धारित समय-सारणी के अनुसार परामर्श सत्र/सम्पर्क सत्र के माध्यम से पठन-पाठन कर सकें। परामर्श सत्रों का संचालन विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित मानकों के अनुरूप अनुभवी एवं योग्य परामर्शदाताओं द्वारा किया जाता है।

5.9.1 अध्ययन केन्द्र का आवंटन

उत्तर प्रदेश के विभिन्न जनपदों के शासकीय/अशासकीय महाविद्यालयों एवं अन्य रजिस्टर्ड संस्थाओं को इस विश्वविद्यालय का अध्ययन केन्द्र बनाया गया है। जिनकी सूची परिसिष्ट-२ में दी गयी है और उसमें प्रत्येक केन्द्र पर संचालित कार्यक्रमों का उल्लेख किया गया है। यदि किसी अध्ययन केन्द्र द्वारा अध्ययन केन्द्र को संचालित करने में असमर्थता व्यक्त की जाती है। इन परिस्थितियों में यदि विश्वविद्यालय द्वारा केन्द्र बन्द कर दिया जाता है तो वहाँ पर नामांकित शिक्षार्थियों को निकटतम अध्ययन केन्द्र पर स्थानान्तरित कर दिया जायेगा बशर्ते उस केन्द्र पर जिन शिक्षार्थियों को स्थानान्तरित होना हो उसकी मान्यता विश्वविद्यालय द्वारा स्पौदित की गई हो अन्यथा की दशा में ऐसे केन्द्र जहाँ सम्बन्धित कार्यक्रम की मान्यता हो वहाँ स्थानान्तरित किया जायेगा। इसकी सूचना पत्र के माध्यम से शिक्षार्थियों को प्रेषित नहीं की जायेगी अपितु विश्वविद्यालय की वेबसाइट के सूचना लिंक से स्वयं प्राप्त करनी होगी। अध्ययन केन्द्र का चयन अन्यर्थी द्वारा किया जायेगा। अन्यर्थी स्वयं प्रवेश फार्म में अपने केन्द्र का उल्लेख करेगा और उसी के अनुसार केन्द्र आवंटित किया जायेगा।

5.9.2 अध्ययन केन्द्र में परिवर्तन

शिक्षार्थी को केन्द्र चयन में सुविधा दी गयी है इसलिए शिक्षार्थी द्वारा चयनित केन्द्र में परिवर्तन की माँग सामान्यतया स्वीकार नहीं की जायेगी। अध्ययन केन्द्र में परिवर्तन विशेष परिस्थितियों यथा-स्थानान्तरण, विकित्तीय कारण एवं छात्राओं के विवाह होने अथवा किसी तक्र संगत कारण होने पर ही विचारणीय होगा। जुलाई सत्र के शिक्षार्थियों के लिए अध्ययन केन्द्र परिवर्तन ३० सितम्बर एवं जनवरी सत्र के शिक्षार्थियों के लिए अध्ययन केन्द्र परिवर्तन ३० मार्च तक ही अनुमत्य होंगे। अध्ययन केन्द्र परिवर्तन के लिए निर्धारित तिथि के उपरान्त प्राप्त आवेदन पत्रों पर विचार नहीं किया जायेगा। अध्ययन केन्द्र में परिवर्तन के लिए निर्धारित शुल्क रु. 1000/- मात्र का ई-चालान (विश्वविद्यालय की प्रति) आवेदन पत्र के साथ सम्बन्धित अध्ययन केन्द्र के समन्वयक द्वारा अग्रसारित होने पर ही स्वीकार होगा। विशेष परिस्थिति में अध्ययन केन्द्र के परिवर्तन के सम्बन्ध में माननीय कूलपति जी बिना अग्रसारित आवेदन पत्र पर आदेश दे सकते हैं।

विषेश : नये स्थापित अध्ययन केन्द्रों पर द्वितीय/तृतीय वर्ष में स्थानान्तरण की सुविधा उपलब्ध नहीं होगी।

5.9.3 कार्यक्रम एवं विषय परिवर्तन (वैकल्पिक)

सामान्यतया, जुलाई सत्र के शिक्षार्थियों के लिए ३० अक्टूबर एवं जनवरी सत्र के शिक्षार्थियों के लिए ३० मार्च तक ही कार्यक्रम एवम् विषय परिवर्तन हेतु आवेदन पत्रों पर विचार किया जायेगा। निर्धारित तिथि के बाद इन आवेदन पत्रों पर विचार नहीं किया जायेगा। कार्यक्रम परिवर्तन के लिए रु. 1000/- मात्र तथा विषय परिवर्तन (वैकल्पिक) के लिए रु. 500/- मात्र का ई-चालान जो 'वित्त अधिकारी उत्तर प्रदेश राजर्षि टप्पन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज' के नाम पर देय हो, वही स्वीकार किया जायेगा। इसके साथ ही पूर्व में प्राप्त पाठ्य सामग्री को विं ० विं ० सामग्री मुद्रण एवं वितरण प्रक्रोष्ट पर जमा करना होगा। पूर्व में प्राप्त पाठ्य-सामग्री को जमा करने का प्रमाण-पत्र केन्द्र समन्वयक द्वारा अग्रसारित होने पर आवेदन पत्र पर विचार नहीं किया जायेगा।

5.10 क्रेडिट पद्धति- (१ क्रेडिट = ३० घण्टे)

विश्वविद्यालय के प्रत्येक पाठ्यक्रम के लिए क्रेडिट पद्धति अपनाई गई है। क्रेडिट का अर्थ है कि एक क्रेडिट के अध्ययन में लगभग ३० घण्टे का समय लगेगा जिसके अन्तर्गत आवेदन पत्रों के लिए ३० मार्च तक ही कार्यक्रम एवम् विषय परिवर्तन हेतु आवेदन पत्रों पर विचार किया जायेगा। निर्धारित तिथि के बाद इन आवेदन पत्रों पर विचार नहीं किया जायेगा। कार्यक्रम परिवर्तन के लिए रु. 1000/- मात्र तथा विषय परिवर्तन (वैकल्पिक) के लिए रु. 500/- मात्र का ई-चालान जो 'वित्त अधिकारी उत्तर प्रदेश राजर्षि टप्पन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज' के नाम पर देय हो, वही स्वीकार किया जायेगा। इसके साथ ही पूर्व में प्राप्त पाठ्य सामग्री को विं ० विं ० सामग्री मुद्रण एवं वितरण प्रक्रोष्ट पर जमा करना होगा। पूर्व में प्राप्त पाठ्य-सामग्री को जमा करने का प्रमाण-पत्र केन्द्र समन्वयक द्वारा अग्रसारित होने पर आवेदन पत्र पर विचार नहीं किया जायेगा।

5.11 काउन्सिलिंग हेतु सामान्य मानक

- सामान्य पाठ्यक्रमों/प्रश्नपत्रों के आठ क्रेडिट के कोर्स में ०९ से १२, छह क्रेडिट के कोर्स में ०६ से ०९, चार क्रेडिट के कोर्स में ०४ से ०५ सम्प्रक कक्षाएँ (सत्र) आयोजित होंगी।
- ऐसे पाठ्यक्रम जिनमें शिक्षार्थियों की संख्या ०५ अथवा ०५ से अधिक किन्तु १० से कम हो, उनमें केवल ५० प्रतिशत काउन्सिलिंग कराने की व्यवस्था की जायेगी और यदि शिक्षार्थियों की संख्या १ से ४ है तो २५ प्रतिशत परामर्श कक्षाएँ चलाई जायेंगी।
- प्रमाण-पत्र कार्यक्रम जिनमें प्रयोगात्मक कार्य अनिवार्य है, को छोड़कर शेष प्रमाण-पत्र कार्यक्रमों में कोई काउन्सिलिंग न करायी जाए।
- पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान से सम्बन्धित BLIS04 एवं BLIS05 तथा MLIS07 एवं MLIS08 के प्रयोगात्मक कार्यों के परामर्श सत्रों की संख्या निम्नवत होती है।

क्रम सं०	क्रेडिट	अनुमत्य परामर्श सत्रों की संख्या
१	४	५ के स्थान पर ७ सैद्धान्तिक परामर्श सत्रों सहित
२	६	९ के स्थान पर १२ सैद्धान्तिक परामर्श सत्रों सहित
३	८	१२ के स्थान पर १५ सैद्धान्तिक परामर्श सत्रों सहित

5.12 प्रायोगिक एवं/ परियोजना (प्रोजेक्ट) / लघुशोध कार्य

जिन कार्यक्रम में प्रयोगात्मक एवं प्रोजेक्ट/लघुशोध कार्य निर्धारित हैं, उसकी व्यवस्था निर्धारित अध्ययन केन्द्रों पर ही की गयी है। प्रोजेक्ट/लघुशोध कार्य का विषय छात्र द्वारा निर्देशक (सुपरवाइजर) की सहमति से इस प्रकार निर्धारित किया जायेगा कि प्रत्येक छात्र का प्रोजेक्ट/लघुशोध विषय भिन्न-भिन्न रहे क्योंकि इसमें सामूहिकता का कोई प्रावधान नहीं है। निर्देशक का चयन निर्धारित मानकों के अनुसार समन्वयक की सहमति से किया जायेगा। परियोजना कार्य/लघुशोध से सम्बन्धित महत्वपूर्ण दिशा निर्देश इस प्रकार है :

- (1) विश्वविद्यालय नियमानुसार यदि कोई छात्र अपना प्रोजेक्ट कार्य/लघुशोध निर्धारित अवधि में अपने अध्ययन केन्द्र में जमा नहीं करता है, तब उसे प्रोजेक्ट सम्बन्धी/लघुशोध होने वाली मौखिक परीक्षा/बाह्य मूल्यांकन का प्रवेश पत्र निर्गत नहीं किया जायेगा तथा परीक्षा प्रतिबन्धित कर दी जायेगी। ऐसे छात्रों को मौखिक परीक्षा/बाह्य मूल्यांकन हेतु पुनः परीक्षा फार्म भरना पड़ेगा। वर्तमान में यह शुल्क 150 रु. प्रति (प्रति प्रोजेक्ट/लघुशोध) प्रश्न पत्र है।
- (2) प्रत्येक छात्र द्वारा चयनित परियोजना कार्य/लघुशोध का विषय तथा निर्देशक (सुपरवाइजर) का नाम, पद, कार्यरत संस्था का नाम तथा पता सत्र प्रारम्भ होने के एक माह के भीतर विश्वविद्यालय को सूचित किया जाना चाहिए।
- (3) प्रोजेक्ट कार्य/लघुशोध का विषय वास्तविक जीवन की समस्याओं से सम्बन्धित होना चाहिए।
- (4) प्रोजेक्ट कार्य की रिपोर्ट यथोचित चार्ट, रेखाचित्रों आदि से युक्त होनी चाहिए। विस्तार की दृष्टि से यह A-4 आकार में मुद्रित कम से कम 25 पृष्ठ का अवश्य हो।
- (5) प्रत्येक प्रोजेक्ट/लघुशोध रिपोर्ट के प्रारम्भ में शिक्षार्थी तथा निर्देशक के हस्ताक्षर अवश्य होने चाहिए तथा निर्देशक द्वारा मौलिक कार्य सम्बन्धी प्रमाण-पत्र लगाना अनिवार्य है।
- (6) शिक्षार्थियों को प्रोजेक्ट कार्य का मुद्रण पाँच प्रतियों में करवाना होगा। चार प्रतियाँ अध्ययन केन्द्र पर जमा करनी होंगी और एक प्रति शिक्षार्थी अपने पास सुरक्षित रखेगा।
- (7) प्रोजेक्ट कार्य/लघुशोध के निर्देशक (सुपरवाइजर) हेतु अनिवार्य अर्हता, सम्बन्धित विषय में परास्नातक उपाधि है। निर्देशक से यह अपेक्षा की जाती है कि उसे उस विषय में पर्याप्त अनुभव हो और वह किसी योग्य पद पर कार्यरत हो अथवा अवकाश प्राप्त हो।
- (8) प्रोजेक्ट/लघुशोध का मूल्यांकन 100 अंकों में होगा (MBA, MCA, B.Ed. व B.Ed. Spl. कार्यक्रम को छोड़कर)। बाह्य मूल्यांकन हेतु यदि कुछ प्रोजेक्ट/लघुशोध के साथ मौखिक परीक्षा की व्यवस्था है, तब इसका कार्यक्रम परीक्षा विभाग द्वारा घोषित किया जाता है तथा जिन प्रोजेक्ट/लघुशोध में बाह्य मूल्यांकन के रूप में मौखिक परीक्षा की व्यवस्था नहीं है, ऐसे प्रोजेक्ट/लघुशोध समन्वयक द्वारा निर्धारित तिथि तक विश्वविद्यालय को मूल्यांकन हेतु भेज देना अनिवार्य है।
- (9) जुलाई सत्र के प्रथम सेमेस्टर तथा जनवरी सत्र के द्वितीय सेमेस्टर एवं जनवरी सत्र के वार्षिक आधार वाले कार्यक्रमों के शिक्षार्थियों के लिए प्रोजेक्ट कार्य जमा करने की अन्तिम तिथि 30 नवम्बर एवं जनवरी सत्र के प्रथम सेमेस्टर तथा जुलाई सत्र के द्वितीय सेमेस्टर एवं जुलाई सत्र के वार्षिक आधार पर संचालित कार्यक्रमों हेतु प्रोजेक्ट कार्य जमा करने के लिए 30 अप्रैल निर्धारित की गई है।
- (10) प्रोजेक्ट कार्य में मार्ग दर्शन हेतु परामर्श सत्रों का प्रावधान नहीं है।

5.13 अधिन्यास कार्य

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय द्वारा संचालित स्नातक एवं स्नातकोत्तर उपाधि कार्यक्रमों में तथा एकल विषय में प्रमाण-पत्र कार्यक्रमों में एवं नान क्रेडिट जागरूकता कार्यक्रमों में अधिन्यास कार्य अनिवार्य है। जबकि पूर्व वर्णित कार्यक्रमों को छोड़कर सभी डिप्लोमा एवं प्रमाण-पत्र कार्यक्रमों में अधिन्यास कार्य आवश्यक नहीं है।

अधिन्यास सम्बन्धी महत्वपूर्ण दिशा-निर्देश :-

(अ) शिक्षार्थियों के लिए दिशा-निर्देश (MBA, MCA, BED, SPBED कार्यक्रमों को छोड़कर)

- (i) विश्वविद्यालय नियमानुसार यदि कोई शिक्षार्थी अपने प्रवेश सत्र की सेमेस्टर/वार्षिक परीक्षा के सापेक्ष अपना अधिन्यास/प्रोजेक्ट कार्य निर्धारित अवधि तक अपने अध्ययन केन्द्र पर जमा नहीं करता है, तो उसे सम्बन्धित प्रश्नपत्र की होने वाली सेमेस्टर/वार्षिक लिखित तथा मौखिक परीक्षा में बैठने का प्रवेश पत्र निर्गत नहीं किया जायेगा।
- (ii) अधिन्यास जमा करते समय प्रत्येक शिक्षार्थी को अध्ययन केन्द्र समन्वयक की हस्ताक्षर युक्त अधिन्यास जमा करने की प्राप्ति रसीद (RECEIVING SLIP) अवश्य प्राप्त करनी चाहिए। रसीद पर दिनांक तथा जमा की गयी अधिन्यास उत्तर पुस्तिकाओं का विवरण होगा। भविष्य में अधिन्यास सम्बन्धी सन्दर्भ देने के लिए इसे सुरक्षित रखें।
- (iii) प्रत्येक अध्ययन केन्द्र पर जुलाई सत्र/जनवरी सत्र के प्रथम सेमेस्टर/जनवरी सत्र के द्वितीय सेमेस्टर व जनवरी सत्र के वार्षिक आधार वाले कार्यक्रमों हेतु 31 अक्टूबर तक तथा जनवरी सत्र के प्रथम सेमेस्टर/जुलाई सत्र के द्वितीय सेमेस्टर व जुलाई सत्र के वार्षिक आधार वाले कार्यक्रमों हेतु 31 मार्च तक अधिन्यास जमा होंगे। अन्तिम तिथि के पश्चात् जमा की गयी अधिन्यास उत्तर पुस्तिकाओं को विलम्ब शुल्क के साथ विश्वविद्यालय मुख्यालय प्रयागराज स्थित परीक्षा विभाग में ही स्वीकार की जायेगी।
- (iv) अधिन्यास उत्तर पुस्तिका पर परीक्षकों द्वारा शिक्षार्थियों के performance के आधार पर उनके feedback हेतु टिप्पणी अनिवार्य रूप से लिखी जायेगी। इसके लिए निम्न कोडों का प्रयोग किया जायेगा :
 - ❖ (A) सर्वोत्तम – (Excellent)
 - ❖ (B) बहुत अच्छा – (Very Good)
 - ❖ (C) अच्छा – (Good)
 - ❖ (D) सराहनीय – (Satisfactory)
 - ❖ (E) लेखन शैली सुधारे – (Improve Hand Writing)
 - ❖ (F) बिन्दुवार लिखें – (Write to the point)
- (v) शिक्षार्थियों द्वारा विश्वविद्यालय को सीधे प्रेषित अधिन्यास पुस्तिका (MBA, MCA, कार्यक्रमों को छोड़कर) किसी भी दशा में स्वीकार नहीं की जाएगी तथा इनका मूल्यांकन नहीं किया जायेगा। शिक्षार्थी अधिन्यास-पुस्तिका अपने अध्ययन केन्द्र पर ही जमा करें।
- (vi) शिक्षार्थी की सुविधा को दृष्टिगत रखते हुए सभी कार्यक्रमों के अधिन्यास प्रश्न-पत्रों को ऑन लाइन विश्वविद्यालय की वेबसाइट के माध्यम से उपलब्ध कराया जाता है।
- (vii) छात्र अपना अधिन्यास स्वयंसंलिखित (Self Handwriting) प्रस्तुत करेगा। टंकण (Type) किया हुआ अधिन्यास मान्य नहीं होगा।
- (viii) अधिन्यास लिखने हेतु विश्वविद्यालय ने एक उत्तर पुस्तिका प्रारूप निर्धारिता किया है, जिसे शिक्षार्थी को अपने अध्ययन केन्द्र समन्वयक से प्राप्त करना चाहिए। यह विश्वविद्यालय वेबसाइट पर भी उपलब्ध है।
- (ix) एक अधिन्यास प्रश्न-पत्र के सभी उत्तर लेखन हेतु यथासम्भव एक ही उत्तर पुस्तिका का प्रयोग किया जाना अनिवार्य है।

- (x) सत्रांत /परीक्षा प्रारम्भ होने के पूर्व /मूल्यांकित/ उत्तर पुस्तिकाएँ / अपने अध्ययन केन्द्र/ समन्वयक से अवश्य प्राप्त कर सकते हैं। इस पुस्तिका पर परीक्षक द्वारा लिखी गई टिप्पणी सत्रांत परीक्षा में सटीक उत्तर लिखने में मार्ग दर्शक का कार्य करेगी।
- (ब) अध्ययन केन्द्र / समन्वयकों के लिये दिशा/ निर्देश :-
- (i) अध्ययन केन्द्र समन्वयक शिक्षार्थियों को निर्देशित करेंगे कि अधिन्यास कार्य के उत्तर लिखने के पूर्व उत्तर पुस्तिका पर सम्बन्धित प्रश्न को अनिवार्य रूप से लिखें। प्रश्न न लिखने की दशा में उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन नहीं कराया जायेगा।
- (ii) अधिन्यास मूल्यांकन हेतु अध्ययन केन्द्रों पर परामर्श कक्षाओं को ले रहे प्राध्यापकों की सूची क्षेत्रीय सेवा प्रकोष्ठ को उपलब्ध करायी जानी होगी। प्रकोष्ठ द्वारा इन प्राध्यापकों का अनुमोदन माननीय कुलपति जी से प्राप्त किया जायेगा। यहीं प्राध्यापक अधिन्यास उत्तर पुस्तिकाओं के मूल्यांकन हेतु अहं माने जायेंगे।
- (iii) अधिन्यास कार्य में 25 या इससे अधिक अंक प्राप्त करने वाले शिक्षार्थियों की उत्तर पुस्तिकायें निरीक्षण हेतु मुख्यालय पर मंगवाई जा सकती हैं।
- (iv) अध्ययन केन्द्र समन्वयक विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित तिथि तक अधिन्यास पुस्तिकाओं को अनिवार्य रूप से शिक्षार्थियों से जमा कर निश्चित अवधि तक उनका मूल्यांकन कराकर अधिन्यास अंक ऑनलाइन करा दें। अन्तिम तिथि के पश्चात् अधिन्यास पुस्तिकाओं को किसी भी दशा में मूल्यांकन न कराया जाये। अधिन्यास अंक आफ लाईन स्वीकार नहीं किये जायेंगे।
- (v) अध्ययन केन्द्र समन्वयक यह सुनिश्चित करेंगे कि प्रत्येक शिक्षार्थी की सभी अधिन्यास पुस्तिकाएँ मूल्यांकित कर उनका अंक अनिवार्य रूप से विश्वविद्यालय में निर्धारित तिथि तक आनलाईन कर दिया गया है।
- (vi) अधिन्यास जमा करते समय प्रत्येक शिक्षार्थी को अध्ययन केन्द्र समन्वयक द्वारा हस्ताक्षर युक्त अधिन्यास जमा करने की प्राप्ति रसीद (RECEIVING SLIP) अवश्य प्रदान की जाये। इस रसीद पर दिनांक तथा जमा की गयी अधिन्यास उत्तर पुस्तिकाओं का विवरण उपलब्ध हो। इस रसीद का प्रारूप अध्ययन केन्द्र समन्वयक कार्यशाला के दौरान वितरित “अध्ययन केन्द्र संचालन नियमावली” पुस्तिका में उपलब्ध है।
- (vii) प्रत्येक अध्ययन केन्द्र पर जुलाई सत्र के प्रथम, तृतीय, पंचम/जनवरी सत्र के द्वितीय/चतुर्थ/षष्ठ सेमेस्टर/जनवरी सत्र के वार्षिक कार्यक्रमों के अधिन्यास 31 अक्टूबर तक तथा इसी प्रकार जनवरी सत्र के प्रथम/तृतीय/पंचम/जुलाई सत्र के द्वितीय/चतुर्थ/षष्ठ सेमेस्टर/जुलाई सत्र के वार्षिक कार्यक्रमों के अधिन्यास 31 मार्च तक जमा होंगे।
- (viii) क्षेत्रीय केन्द्र अपने अन्तर्गत आने वाले अध्ययन केन्द्रों को निर्देशित करेंगे के वे 30 नवम्बर/30 अप्रैल तक अधिन्यास पुस्तिका का मूल्यांकन कराकर अंकों को आनलाईन कराना सुनिश्चित करेंगे।
- (x) क्षेत्रीय निदेशक अध्ययन केन्द्रों को निर्देशित करेंगे के वे यह सुनिश्चित कर लें कि अधिन्यास उत्तर पुस्तिका पर मूल्यांकनकर्ता द्वारा शिक्षार्थियों के PERFORMANCE के आधार पर FEEDBACK हेतु टिप्पणी अनिवार्य रूप से लिखी जाये। इसके लिए निम्न कोडों का प्रयोग किया जायेगा।

❖ (A) सर्वोत्तम	- (Excellent)
❖ (B) बहुत अच्छा	- (Very Good)
❖ (C) अच्छा	- (Good)
❖ (D) सराहनीय	- (Satisfactory)
❖ (E) लेखन शैली सुधारें	- (Improve Hand Writing)
❖ (F) बिन्दुवार लिखें	- (Write to the point)

- (xi) अधिन्यास अंकों की आनलाईन प्रविष्टि के दौरान प्रश्न पत्र कोड, प्राप्तांक तथा छात्र नामांकन संख्या को त्रुटि रहित रखा जाये, जिससे शत प्रतिशत शुद्ध परिणामों की घोषणा की जा सके।
- (xii) मूल्यांकनकर्ताओं से निवेदन किया जाये कि वे तीनों पर्णों में मांगी गयी सभी सूचनाओं की प्रविष्टि करें तथा अपना पूरा नाम लिखते हुए दिनांक सहित हस्ताक्षर करें।
- (xiii) अधिन्यास अंकों सम्बन्धित देयक पत्र निर्धारित निर्देशों के अनुसार भेजें, जिससे भुगतान हेतु उसे समय से अग्रसारित किया जा सके।
- (xiv) अध्ययन केन्द्रों के समन्वयक 7 नवम्बर/7 अप्रैल तक उनके केन्द्र पर विभिन्न कार्यक्रमों के परामर्श सत्र ले रहे प्राध्यापकों के पूर्ण विवरण (जैसे – नाम, पद, अनुभव, पता एवं मोबाइल नम्बर आदि) स्पीड पोस्ट/रजिस्टर्ड पार्सल के माध्यम से सम्बन्धित क्षेत्रीय कार्यालय को डेटाबेस तैयार करने के लिए उपलब्ध करा देंगे। अधिन्यास मूल्यांकनकर्ता आवश्यक रूप से विश्वविद्यालय द्वारा अनुमोदित सम्बन्धित केन्द्र का परामर्शदाता होना चाहिए।
- (xv) विश्वविद्यालय के समस्त अध्ययन केन्द्रों के समन्वयकों/प्राचार्यों/निदेशकों से अपेक्षा है परामर्श सत्र की समाप्ति के तीन माह के अन्दर निर्धारित कैलेण्डर के अनुसार परामर्श देयक को भुगतान हेतु विश्वविद्यालय में व्यक्तिगत रूप से अथवा डाक द्वारा प्राप्त कराना सुनिश्चित करें। अन्यथा विलम्ब से प्राप्त परामर्श देयकों के भुगतान पर विचार नहीं किया जायेगा।
- (xvi) अध्ययन केन्द्र समन्वयकों का यह दायित्व होगा के वे मूल्यांकन के पश्चात् अधिन्यास पुस्तिकाओं पर शिक्षार्थियों के PERFORMANCE के आधार पर दिए गए FEEDBACK से छात्रों को अवगत कराएँगे।
- (xvii) समन्वयक/ महोदय विश्वविद्यालय की प्रवेश विवरणिका में उल्लिखित अधिन्यास/प्रोजेक्ट कार्य से सम्बन्धित समस्त अन्य निर्देशों का भी कड़ाई से अनुपालन करना सुनिश्चित करेंगे।
- (स) क्षेत्रीय केन्द्र समन्वयकों के लिये दिशा—निर्देश :-
- (i) क्षेत्रीय केन्द्र समन्वयक अपने क्षेत्र के अन्तर्गत आने वाले अध्ययन केन्द्रों के समन्वयकों से 7 नवम्बर/7 अप्रैल तक उनके केन्द्र पर विभिन्न कार्यक्रमों के परामर्श सत्र ले रहे प्राध्यापकों के पूर्ण विवरण (जैसे– नाम, पद, अनुभव, पता एवं मोबाइल नम्बर आदि के) स्पीड पोस्ट/रजिस्टर्ड पार्सल के माध्यम से क्षेत्रीय कार्यालय में डेटाबेस तैयार करने के लिए प्राप्त करेंगे तथा यह सुनिश्चित करेंगे कि मूल्यांकनकर्ता आवश्यक रूप से विश्वविद्यालय द्वारा अनुमोदित सम्बन्धित केन्द्र का परामर्शदाता हो।
- (ii) क्षेत्रीय समन्वयक द्वारा अध्ययन केन्द्रों से प्राप्त उक्त सूची क्षेत्रीय सेवा प्रकोष्ठ को उपलब्ध करायी जानी होगी। प्रकोष्ठ द्वारा इन प्राध्यापकों का अनुमोदन माननीय कुलपति जी से प्राप्त किया जायेगा। तत्पश्चात् उक्त सूची के आधार पर मूल्यांकन कार्य सम्पन्न कराए जाएँगे।
- (iii) क्षेत्रीय केन्द्र अपने अन्तर्गत आने वाले अध्ययन केन्द्रों को निर्देशित करेंगे कि वे 30 नवम्बर/30 अप्रैल तक अधिन्यास पुस्तिका का मूल्यांकन कराकर अंकों को आनलाईन करना चाहिए।
- (iv) क्षेत्रीय कार्यालय अपने अन्तर्गत आने वाले अध्ययन केन्द्रों द्वारा मूल्यांकित अधिन्यास पुस्तिकाओं के अंक प्रविष्टि दिनांक 10 दिसम्बर/10 मई तक पूर्ण से व्यवस्थित कराकर 15 दिसम्बर/15 मई तक परीक्षा नियंत्रक कार्यालय को आनलाईन उपलब्ध कराना सुनिश्चित करेंगे।
- (v) क्षेत्रीय केन्द्र समन्वयक अध्ययन केन्द्रों को निर्देशित करेंगे कि वे यह सुनिश्चित कर लें कि अधिन्यास उत्तर पुस्तिका पर मूल्यांकनकर्ता द्वारा शिक्षार्थियों के PERFORMANCE के आधार पर FEEDBACK हेतु टिप्पणी अनिवार्य रूप से लिखी जाये। इसके लिए निम्न कोडों का प्रयोग किया जायेगा।

- ❖ (A) सर्वोत्तम – (Excellent)
- ❖ (B) बहुत अच्छा – (Very Good)
- ❖ (C) अच्छा – (Good)
- ❖ (D) साराहनीय – (Satisfactory)
- ❖ (E) लेखन शैली सुधारें – (Improve Hand Writing)
- ❖ (F) बिन्दुवार लिखें – (Write to the point)

(vi) अधिन्यास अंकों की प्रविष्टि के दौरान प्रश्न पत्र कोड, प्राप्तांक तथा छात्र नामांकन संख्या को त्रुटि रहित रखा जाये, जिससे शत प्रतिशत शुद्ध परिणामों की घोषणा की जा सके।

(vii) मूल्यांकनकर्ताओं से निवेदन किया जाये कि वे तीनों पर्णों में माँगी गयी सभी सूचनाओं की सम्पूर्ण प्रविष्टि करें तथा अपना पूरा नाम लिखते हुए दिनांक सहित हस्ताक्षर करें।

(viii) अधिन्यास अंकों सम्बन्धित देयक पत्र परीक्षा अनुभाग को एक साथ अवश्य भेजें, जिससे भुगतान हेतु उसे समय से अग्रसारित किया जा सके।

5.14 एण्टी रैगिंग से सम्बन्धित अनुदेश :-

शिक्षण संस्थानों में किसी भी रूप में रैगिंग की घटना को प्रतिबंधित किए जाने हेतु विश्वविद्यालय अनुदान आयोग तथा सर्वोच्च न्यायालय के दिशा-निर्देश के अनुसार छात्र-छात्राओं तथा उनके अभिभावकों द्वारा शपथ-पत्र पूरित करवाया जाना आवश्यक किया गया है। इस एण्टी रैगिंग शपथ-पत्र पर हस्ताक्षर कर छात्र तथा उनके अभिभावक एण्टी रैगिंग के सम्बन्ध में अपनी सहमति देंगे।

दूसरथ शिक्षा पद्धति के माध्यम से संचालित होने के कारण प्रत्येक सत्र में परामर्श कक्षाएँ संचालित की जाती हैं जिनमें कुछ छात्र/छात्राएँ परामर्श कक्षाओं में उपस्थिति होते हैं। विश्वविद्यालय में अध्ययनरत किसी भी शिक्षार्थी को रैगिंग के अन्तर्गत आने वाले किसी भी कृत्य/गतिविधि में संलिप्त पाए जाने पर उसके खिलाफ अनुसासनात्मक एवं विधिक कार्यालयी उसके आरोप की गंभीरता के अनुसार की जा सकती है।

5.15 परीक्षा केन्द्र परिवर्तन :-

1. विश्वविद्यालय द्वारा शिक्षार्थी को परीक्षा केन्द्र परिवर्तन की सुविधा निम्नलिखित में से किन्हीं एक शर्तों को पूर्ण करने की स्थिति में ही प्रदान की जायेगी-
 - Medical Certificate from Govt. Distt. Hospital.
 - Marriage Certificate (Marriage card/Marriage Certificate)
 - Physical Certificate (Certificate given by C.M.O.)
 - Death Certificate (Nagar Nigam Death Certificate)
 - Transfer case (Transfer Certificate given by Employer)
2. ऐसे शिक्षार्थी जो जिस जिले में नामांकित हैं उसी जिले के किसी अन्य केन्द्र हेतु परीक्षा केन्द्र परिवर्तन के लिए आवेदन करते हैं तो उनके आवेदन पर विचार नहीं किया जायेगा तथा उनके द्वारा जमा धनराशि को किसी भी दशा में वापस नहीं किया जायेगा।
3. विश्वविद्यालय में कार्यरत, अधिकारी, प्राध्यापक/परामर्शदाता एवं कर्मचारी को अन्य अध्ययन केन्द्र से कार्यक्रम को करने की छूट नहीं दी जायेगी उन्हें विश्वविद्यालय मुख्य परिसर में ही प्रवेश लेना होगा।
4. परीक्षा केन्द्र परिवर्तन के लिए शिक्षार्थी को Rs. 2500/- का भुगतान ड्राफ्ट द्वारा या आनलाईन जमा शुल्क पर ही परीक्षा केन्द्र परिवर्तन पर विचार किया जायेगा।
5. परीक्षा केन्द्र परिवर्तन की शर्तों को पूर्ण करने की दशा में शिक्षार्थी द्वारा परीक्षा प्रारम्भ होने के एक माह पूर्व परीक्षा कार्यालय को परीक्षा केन्द्र परिवर्तन का आवेदन प्राप्त हो जाना चाहिए, उसके बाद प्राप्त आवेदन पत्रों पर विचार नहीं किया जायेगा।
6. निर्धारित तिथि के पश्चात आवेदन करने की दशा में शिक्षार्थी द्वारा जमा शुल्क वापस नहीं किया जायेगा।

5.16 आधार-क्रमांक हेतु महत्वपूर्ण निर्देश :-

विश्वविद्यालय अनुदान आयोग, नई दिल्ली (UGC) के दिशा-निर्देश के अनुसार प्रवेश लेने वाले सभी शिक्षार्थियों को अपना आधार-क्रमांक उपलब्ध कराना होगा। उक्त निर्देश के अनुक्रम में निम्नलिखित विवरण से छात्र/केन्द्र समन्वयक अवगत हों तथा तदनुसार कार्यालयी सुनिश्चित करने का कष्ट करें-

1. ऐसे छात्र जिनके पास आधार-क्रमांक उपलब्ध हैं वे आवेदन-पत्र में निर्धारित स्थान पर अपना आधार-क्रमांक अनिवार्य रूप से उल्लेखित करें।
2. जो छात्र अन्य आवश्यक औपचारिकताएं पूर्ण करते हुए अपना आधार-क्रमांक भी उपलब्ध करा देंगे उनका प्रवेश स्टेप-02 कन्फर्म कर उन्हें नामांकन संख्या उपलब्ध करा दिया जायेगा।
3. जो छात्र अन्य आवश्यक औपचारिकताएं तो पूर्ण कर रहे हैं किंतु उनके पास आधार-क्रमांक नहीं है, उन्हें दो माह के अन्दर अपना आधार-क्रमांक अनिवार्य रूप से उपलब्ध कराना होगा। क्योंकि आधार-क्रमांक प्राप्त होने पर ही उनका प्रवेश स्टेप-02 कन्फर्म किया जायेगा। अन्यथा की स्थिति में प्रवेश स्टेप-02 कन्फर्म नहीं किया जायेगा तथा छात्र द्वारा जमा शुल्क जब्त कर लिया जायेगा और इसकी पूरी जिम्मेदारी छात्र की होगी।
4. द्वितीय एवं तृतीय वर्ष के प्रवेश लेने वाले छात्रों को भी अपना आधार-क्रमांक अनिवार्य रूप से उल्लेखित करना होगा। यदि छात्र द्वारा आधार-क्रमांक उपलब्ध नहीं कराया जाता है तो प्रथम वर्ष में नामांकन संख्या आवंटित होने के पश्चात भी उनका द्वितीय/तृतीय वर्ष का प्रवेश Confirm नहीं किया जायेगा और इसकी सम्पूर्ण जिम्मेदारी छात्र एवं केन्द्र समन्वयक की होगी।
5. विदेशी छात्रों के लिए आधार क्रमांक अनिवार्य नहीं है, अपितु उनका पासपोर्ट या कोई वैध पहचान पत्र अनिवार्य है। पासपोर्ट या किसी वैध पहचान पत्र की छायाप्रति प्रवेश फार्म के साथ संलग्न करना अनिवार्य है।

5.16.1 द्वितीय/तृतीय वर्ष के छात्रों के लिए महत्वपूर्ण सूचना :-

प्रवेश लेने वाले द्वितीय/तृतीय वर्ष के छात्रों को यदि प्रथम वर्ष में बिना आधार क्रमांक के प्रवेश प्राप्त भी हो गया है तो उनको अंकपत्र निर्गत नहीं किया जा सकेगा क्योंकि UGC के दिशा-निर्देश के अनुसार शिक्षार्थी के अंकपत्र एवं उपाधि पर आधार-क्रमांक मुद्रित होना अनिवार्य है जिससे UGC के ही निर्देशानुसार छात्र के अंकपत्र/उपाधि को आधार क्रमांक से Link कर Online update किया जा सके। आधार क्रमांक अनिवार्य रूप से ई-प्रवेश आवेदन फार्म पर यथा स्थान अंकित करें।

5.17 उत्तर पुस्तिका एवं अधिन्यास पुस्तिका के सम्बन्ध में महत्वपूर्ण सूचना :-

परीक्षाकल घोषित होने के 90 दिनों के अन्दर परीक्षार्थी को अपने सभी सम्बन्धित प्रश्न-पत्रों (सत्रांत परीक्षा एवं अधिन्यास के अंक सहित) के अंक अपडेट करा लेने होंगे। यदि परीक्षार्थी के किसी भी प्रश्न-पत्र का अंक अपडेट नहीं है तो इसके लिए उसे 90 दिन के अन्दर ही प्रार्थना-पत्र प्रस्तुत करना होगा क्योंकि इसके पश्चात सभी उत्तर पुस्तिकाएँ नष्ट कर दी जायेंगी। जो परीक्षार्थी ऐसा नहीं कर पाएँगे उन्हें सम्बन्धित प्रश्न-पत्र की परीक्षा में सम्मिलित होने के प्रमाण उपलब्ध होने के बाद भी बैक परीक्षा फार्म का निर्धारित शुल्क जमा कर पुनः परीक्षा देनी होगी। यही प्रक्रिया अधिन्यास के अंकों के सम्बन्ध में भी अपनायी जायेगी।

स्नातक—कला कार्यक्रम अध्ययन योजना

स्नातक उपाधि स्तर के कार्यक्रमों में से स्नातक कला कार्यक्रमों को पूरा करने के लिए न्यूनतम अवधि 06 सेमेस्टर अथवा 03 वर्ष है। स्नातक कार्यक्रम में प्रत्येक शिक्षार्थी को कुल 120 क्रेडिट के पाठ्यक्रम का अध्ययन करना अनिवार्य है। इसके अन्तर्गत शिक्षार्थी को अपने चयनित तीनों विषयों के 4–4 क्रेडिट के 04 अनिवार्य प्रश्नपत्रों (16 क्रेडिट) तथा प्रथम और द्वितीय विषय के 3–3 क्रेडिट के 02 विषय केन्द्रित प्रश्न पत्रों (06 क्रेडिट) अर्थात् कुल 12 क्रेडिट का प्रत्येक वर्ष में अध्ययन करना अनिवार्य है। विषय केन्द्रित पाठ्यक्रम के अन्तर्गत प्रथम एवं द्वितीय दोनों विषयों का एक—एक प्रश्नपत्र पाँचवें तथा छठे सेमेस्टर में पढ़ना होगा। योग्यता संवर्धन अनिवार्य पाठ्यक्रम के अन्तर्गत 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र (AECEG या AECHD) प्रथम सेमेस्टर में, 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र (AECHRD या AECHH) द्वितीय सेमेस्टर में, 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र (AECEA या AESWM) तृतीय सेमेस्टर में, 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र (AECNC या AECDM) चतुर्थ सेमेस्टर में अध्ययन करना अनिवार्य है। कौशल विकास से संबंधित पाठ्यक्रमों (प्रत्येक 04 क्रेडिट) में से SECEC-01 प्रथम सेमेस्टर में, SECFF-02 द्वितीय सेमेस्टर में, SECMP-03 तृतीय सेमेस्टर में, SECCT-04 चतुर्थ सेमेस्टर में, SESP-05 पाँचवें सेमेस्टर तथा SEINS-06 छठे सेमेस्टर में अध्ययन करना अनिवार्य है।

भारतीय ज्ञान परंपरा विषय केन्द्रित पाठ्यक्रमों के अन्तर्गत 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र (UGIKS-01) पाँचवें सेमेस्टर में तथा 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र (UGIKS-02) छठे सेमेस्टर में पढ़ना अनिवार्य है। इस प्रकार शिक्षार्थी को प्रत्येक सेमेस्टर में 20–20 क्रेडिट के प्रश्नपत्रों का चयन करते हुए कार्यक्रम की सम्पूर्ण अवधि में कुल 120 क्रेडिट को पूर्ण करना अनिवार्य है। कार्यक्रम की संपूर्ण अवधि 06 सेमेस्टर अथवा 03 वर्ष में 120 क्रेडिट को पूर्ण न करने की दशा में उनका कार्यक्रम पूर्ण नहीं माना जाएगा।

(A) योग्यता संवर्धन अनिवार्य पाठ्यक्रम **Ability Enhancement Compulsory Course (AECC)**

पेपर नं०	Semester	Ability Enhancement Course (AECC)	New Code	Credit
	1	Ability Enhancement Course in English (AECEG) OR Ability Enhancement Course in Hindi (AECHD)	AECEG-N OR AECHD-N	4 OR 4
	2	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties (AECHRD) OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene (AECHH)	AECHRD-N OR AECHH-N	4 OR 4
	3	Ability Enhancement Course in Environment Awareness (AECEA) OR Ability Enhancement Course in Solid Waste Management (AESWM)	AECEA OR AESWM-N	4 OR 4
	4	Ability Enhancement Course Nutrition for Community (AECNC) OR Ability Enhancement Course in Disaster Management (AECDM)	AECNC-N OR AECDM	4 OR 4

(B) कौशल संवर्धन पाठ्यक्रम **(Skill Enhancement Course)**

पेपर नं०	Semester	Skill Enhancement Course (SEC)	New Code	Credit
	1	English Communication	SECEC-01	4
	2	Farming of Fruits, Vegetables & Flowers	SECFF-02	4
	3	Medicinal Plants: Introduction & Significance	SECMP-03	4
	4	Culture & Tourism	SECCT-04	4
	5	Secretarial Practice	SESP-05	4
	6	Insurance	SEINS-06	4

(C) भारतीय ज्ञान परंपरा आधारित पाठ्यक्रम (Indian Knowledge System based courses)

पेपर नं०	Semester	Indian Knowledge Courses (IKS)	New Code	Credit
	5	कुम्भ : भारतीय ज्ञान परम्परा	UGIKS-01	4
	6	पूजनविधि : भारतीय ज्ञान परम्परा	UGIKS-02	4

स्नातक कला पाठ्यक्रम के विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम एवं विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रमों के चयन हेतु रूपरेखा :-

क्र. स.	विषय / स्वअध्ययन सामग्री का माध्यम	विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम				विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम	
1.	हिन्दी (H)	UGHI-101N	UGHI-102N	UGHI-103N	UGHI-104N	DCEHI-101N DCEHI -102N	DCEHI-103N DCEHI -104N
2.	अंग्रेजी (E)	UGEN-101N	UGEN-102N	UGEN-103N	UGEN-104N	DCEEN-101N DCEEN-102N	DCEEN-103N DCEEN- 104N
3.	राजनीतिशास्त्र (H/E)	UGPS-101N	UGPS-102N	UGPS-103N	UGPS-104N	DCEPS-101 N DCEPS-102N	DCEPS-103N DCEPS-104N
4.	प्राचीन इतिहास एवं पुरातत्त्व (H)	UGAH-101N	UGAH-102N	UGAH-103N	UGAH-104N	DCEAH -101N DCEAH -102 N	DCEAH -103N DCEAH -104N
5.	इतिहास (H/E)	UGHY-101N	UGHY-102N	UGHY-103N	UGHY-104N	DCEHY-101 N DCEHY-102N	DCEHY-103N DCEHY-104N
6.	अर्थशास्त्र (H/E)	UGEC-101N	UGEC-102N	UGEC-103N	UGEC-104N	DCEEC-101N DCEEC-102N	DCEEC-103N DCEEC-104N
7.	लोकप्रशासन (H/E)	UGPA-101N	UGPA-102N	UGPA-103N	UGPA-104N	DCEPA-101N DCEPA-102N	DCEPA-103N DCEPA-104N
8.	समाजशास्त्र (H/E)	UGSY-101N	UGSY-102N	UGSY-103N	UGSY-104N	DCESY-101N DCESY-102N	DCESY-103N DCESY-104N
9.	संस्कृत (H)	UGST-101N	UGST-102N	UGST-103N	UGST-104N	DCEST-101N DCEST-102N	DCEST-103N DCEST-104N
10.	दर्शनशास्त्र (H/E)	UGPH-101N	UGPH-102N	UGPH-103N	UGPH-104N	DCEPH-101N DCEPH-102N	DCEPH-103N DCEPH-104N
11.	उर्दू (U)	UGUR-101N	UGUR-102N	UGUR-103N	UGUR-104N	DCEUR-101N DCEUR-102N	DCEUR-103N DCEUR-104N
12.	शिक्षाशास्त्र (H)	UGED-101N	UGED-102N	UGED-103N	UGED-104N	DCEED-101N DCEED-102N	DCEED-103N DCEED-104N
13.	फैशन डिजाइनिंग (H/E)	UGFD-101N	UGFD-102N	UGFD-103N	UGFD-104N	DCEFD-101N DCEFD-102N	DCEFD-103N DCEFD104N
14.	टेक्सटाइल डिजाइनिंग (H/E)	UGTD-101N	UGTD-102N	UGTD-103N	UGTD-104N	DCETD-101N DCETD-102N	DCETD-103N DCETD-104N
15.	गणित (H/E)	UGMM-101N UGMM-102N	UGMM-103N UGMM-104N	UGMM-105N UGMM-106N	UGMM-107 UGMM-108	DCEMM-109N DCEMM-110N	DCEMM-112N DCEMM-113N
16.	सांख्यिकी (E)	UGSTAT-101N UGSTAT101(P)N	UGSTAT-102N UGSTAT- 102(P)N	UGSTAT-103N UGSTAT- 103(P)N	UGSTAT-104N UGSTAT- 104(P)N	DCESTAT-105N DCESTAT-106N	DCESTAT-108N DCSETAT-109N
17.	भूगोल (H/E)	UGGO-101N	UGGO-102N	UGGO-103N	UGGO-104N	DCEGO-101N DCEGO-102N	DCEGO-103N DCEGO-104N

नोट-1. विश्वविद्यालय द्वारा उपरोक्त माध्यम हिन्दी/अंग्रेजी में से जिस भी माध्यम से स्व-अध्ययन सामग्री उपलब्ध होगी, उसे स्वीकार करना होगा।

2. गणित तथा सांख्यिकी विषय के शिक्षार्थियों को विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम के अन्तर्गत क्रेडिट को पूर्ण करने के लिए एक से अधिक प्रश्नपत्रों का चयन कर उनका अध्ययन करना होगा।

स्नातक कला कार्यक्रम के लिए वैकल्पिक पाठ्यक्रम को चयन करने हेतु अनुदेश :-

स्नातक कला विषयों का चयन करते समय निम्न बातों का ध्यान रखना आवश्यक है-

- स्नातक कला के अन्तर्गत फैशन डिजाइनिंग एवं टेक्सटाइल डिजाइनिंग विषय एक साथ नहीं लिये जा सकते हैं।
- तीन साहित्य विषय एक साथ नहीं लिये जा सकते हैं— हिन्दी, संस्कृत, उर्दू एवं अंग्रेजी में से केवल दो ही साहित्यिक विषय एक साथ लिए जा सकते हैं।
- सांख्यिकी विषय का चयन साहित्यिक विषयों के साथ भी किया जा सकता है।

1.स्नातक कला (बी.ए.)

कार्यक्रम वर्ष	Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम	Ability Enhancement Compulsory Courses/ योग्यता संवर्धन अनिवार्य पाठ्यक्रम	Skill Enhancement Course / कौशल संवर्धन पाठ्यक्रम	Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम	IKS / भारतीय ज्ञान परंपरा आधारित पाठ्यक्रम	कुल क्रेडिट
प्रथम सेमेस्टर	12	04	04			20
द्वितीय सेमेस्टर	12	04	04			20
तृतीय सेमेस्टर	12	04	04			20
चतुर्थ सेमेस्टर	12	04	04			20
पंचम सेमेस्टर			04	12	04	20
षष्ठ सेमेस्टर			04	12	04	20
	48	16	24	24	08	120

Semester /सेमेस्टर	Course Code /पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्र का शीर्षक	Credit/ क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य / वैकल्पिक
प्रथम	Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम	प्रथम विषय का प्रथम अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
		द्वितीय विषय का प्रथम अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
		तृतीय विषय का प्रथम अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
	Ability Enhancement Compulsory Courses/ योग्यता संवर्धन अनिवार्य पाठ्यक्रम	Ability Enhancement Course in English (AECEG) OR Ability Enhancement Course in Hindi (AECHD)	4	वैकल्पिक
	Skill Enhancement Course / कौशल संवर्धन पाठ्यक्रम	English Communication	4	अनिवार्य
सेमेस्टर क्रेडिट			20	
द्वितीय	Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम	प्रथम विषय का द्वितीय अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
		द्वितीय विषय का द्वितीय अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
		तृतीय विषय का द्वितीय अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
	Ability Enhancement Compulsory Courses/ योग्यता संवर्धन अनिवार्य पाठ्यक्रम	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties (AECHRD) OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene (AECHH)	4	वैकल्पिक
	Skill Enhancement Course / कौशल संवर्धन पाठ्यक्रम	Farming of Fruits, Vegetables & Flowers	4	अनिवार्य
सेमेस्टर क्रेडिट			20	
तृतीय	Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम	प्रथम विषय का तृतीय अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
		द्वितीय विषय का तृतीय अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
		तृतीय विषय का तृतीय अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
	Ability Enhancement Compulsory Courses/ योग्यता संवर्धन अनिवार्य पाठ्यक्रम	Ability Enhancement Course in Environment Awareness (AECEA) OR Ability Enhancement Course in Solid Waste Management (AESWM)	4	वैकल्पिक
	Skill Enhancement Course / कौशल संवर्धन पाठ्यक्रम	Medicinal Plants: Introduction & Significance	4	अनिवार्य
सेमेस्टर क्रेडिट			20	
चतुर्थ	Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम	प्रथम विषय का चतुर्थ अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
		द्वितीय विषय का चतुर्थ अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य
		तृतीय विषय का चतुर्थ अनिवार्य प्रश्न-पत्र	4	अनिवार्य

	Ability Enhancement Compulsory Courses/ योग्यता संवर्धन अनिवार्य पाठ्यक्रम	Ability Enhancement Course Nutrition for Community(AECNC) OR Ability Enhancement Course in Disaster Management (AECDM)	4	वैकल्पिक
	Skill Enhancement Course / कौशल संवर्धन पाठ्यक्रम	Culture & Tourism	4	अनिवार्य
सेमेस्टर क्रेडिट				20
पंचम	Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम	प्रथम विषय के दो विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम	3+3	अनिवार्य
		द्वितीय विषय के दो विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम	3+3	अनिवार्य
	Skill Enhancement Course / कौशल संवर्धन पाठ्यक्रम	Secretarial Practice	4	अनिवार्य
	IKS / भारतीय ज्ञान परंपरा आधारित पाठ्यक्रम	कुम्भ : भारतीय ज्ञान परम्परा	4	अनिवार्य
सेमेस्टर क्रेडिट				20
षष्ठ	Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम	प्रथम विषय के दो विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम	3+3	अनिवार्य
		द्वितीय विषय के दो विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम	3+3	अनिवार्य
	Skill Enhancement Course / कौशल संवर्धन पाठ्यक्रम	Insurance	4	अनिवार्य
	IKS / भारतीय ज्ञान परंपरा आधारित पाठ्यक्रम	पूजनविधि : भारतीय ज्ञान परम्परा	4	अनिवार्य
कुल क्रेडिट				120

स्नातक कला (बी.ए.) कार्यक्रम हेतु पाठ्यक्रम चयन की विधि एवं रूपरेखा
स्नातक कला कार्यक्रम (बी.ए.) (Bachelor of Arts Programme) (B.A.)

1. स्नातक— हिन्दी

Hindi (UGHI)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3	अधिकतम	: 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 3	Maximum	: 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission						
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 3300/-			
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: आवश्यक / Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year /वर्ष	Semester /सेमेस्टर	Paper No/ पेपर नं०	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGHI-101 (N)	नाटक और कथा साहित्य	4	अनिवार्य
	02		UGHI-102 (N)	आदि एवं भवितकालीन काव्यधारा	4	अनिवार्य
2	03		UGHI-103 (N)	हिन्दी भाषा और साहित्य का इतिहास	4	अनिवार्य

	04		UGHI-104 (N)	हिन्दी व्याकरण एवं प्रयोजनमूलक हिन्दी	4	अनिवार्य
Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम						
3	05		DCEHI-101(N)	आधुनिक काव्यधारा	3	अनिवार्य
			DCEHI-102(N)	निबन्ध एवं आलोचना	3	अनिवार्य
	06		DCEHI-103(N)	रीतिकालीन काव्यधारा	3	अनिवार्य
			DCEHI-104(N)	काव्यशास्त्र	3	अनिवार्य
Total Credir					28	

2. स्नातक— अंग्रेजी (UGEN)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3	अधिकतम	: 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी/Eng.	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 3	Maximum	: 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 3300/-			
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work:-	: आवश्यक / Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year /वर्ष	Semester /सेमेस्टर	Paper No/ पेपर नं०	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
------------	--------------------	--------------------	-----------------------------	--	-----------------	---

Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम

1	01	UGEN-101 (N)	Reading Poetry	4	अनिवार्य
	02	UGEN -102 (N)	Literature in English 1550-1750	4	अनिवार्य
2	03	UGEN -103 (N)	Literature in English 1750-1900	4	अनिवार्य
	04	UGEN -104 (N)	20 th Century Literature	4	अनिवार्य

Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम

3	05		DCEEN-101 (N)	English Grammar and Communication Skills	3	अनिवार्य
			DCEEN-102 (N)	Reading Fiction and Drama	3	अनिवार्य
	06		DCEEN-103 (N)	Indian Writing in English	3	अनिवार्य
			DCEEN-104 (N)	History of English Literature	3	अनिवार्य

Total Credit

28

3 राजनीतिशास्त्र (POLITICAL SCIENCE) (UGPS)

कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3	अधिकतम	: 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 3	Maximum	: 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 3300/-			
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: आवश्यक / Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year /वर्ष	Semester	Paper No/ पेपर नं०	Paper Code प्रश्न-पत्र कोड	Paper title पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
------------	----------	--------------------	----------------------------	---------------------------------	----------------	---

Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम

1	01		UGPS-101 (N)	राजनीतिक सिद्धान्त और संस्थाओं का परिचय— I (Introduction of Political Theories and Institutions -I)	04	अनिवार्य
	02		UGPS -102 (N)	भारत में सरकार और राजनीति— I	04	अनिवार्य

				(Indian Government and Politics-I)		
2	03		UGPS -103 (N)	अन्तर्राष्ट्रीय सम्बन्ध- I (International Relation-I)	04	अनिवार्य
	04		UGPS -104 (N)	आधुनिक भारतीय राजनीतिक चिन्तन- I (Modern Indian Political Thoughts-I)	04	अनिवार्य
Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम						
3	05		DCEPS-101 (N)	राजनीतिक सिद्धान्त और संस्थाओं का परिचय- II (Introduction of Political Theories and Institutions -II)	03	अनिवार्य
			DCEPS -102(N)	भारत में सरकार और राजनीति- II (Indian Government and Politics-II)	03	अनिवार्य
	06		DCEPS -103 (N)	अन्तर्राष्ट्रीय सम्बन्ध- II (International Relation-II)	03	अनिवार्य
			DCEPS -104 (N)	आधुनिक भारतीय राजनीतिक चिन्तन-II (Modern Indian Political Thoughts-II)	03	अनिवार्य
Total Credit					28	

4 स्नातक-इतिहास (यूजी.एच.वाई) History (UGHY)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	:	101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	:	न्यूनतम	:	3	अधिकतम	:	6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	:	हिन्दी	Programme Duration (in yrs.)	:	Minimum	:	3	Maximum	:	6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	:	10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	:	3300/-					
अधिन्यास कार्य / Assignment Work	:		आवश्यक / Essential							

Year /वर्ष	Semester /सेमेस्टर	Paper No/ पेपर नं	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGHY-101N	भारत का इतिहास (1206ई0 से 1556ई0 तक) भाग एक History of India (1206 A.D. to 1556 A.D.) Part-1	4	अनिवार्य
	02		UGHY-102N	भारत का इतिहास (1206ई0 से 1556ई0 तक) भाग दो History of India (1206 A.D. to 1556 A.D.)Part-2	4	अनिवार्य
2	03		UGHY-103N	भारत का इतिहास (1556–1857ई0 तक) भाग एक History of India (1556–1857 A.D.) Part-1	4	अनिवार्य
	04		UGHY -104N	भारत का इतिहास (1556–1857ई0 तक) भाग दो History of India (1556–1857 A.D.) Part-2	4	अनिवार्य
Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम						
3	05		DCEHY-101N	आधुनिक भारत का इतिहास (1858–1964ई0 तक) भाग एक History of Modern India (1858–1964 A.D.) Part-1	3	अनिवार्य
			DCEHY-102N	आधुनिक भारत का इतिहास (1858–1964ई0 तक) भाग दो History of Modern India (1858–1964 A.D.) Part-2	3	अनिवार्य
	06		DCEHY-103N	भारत का सांस्कृतिक इतिहास (प्रारम्भिक काल से 1950 ई. तक) Cultural History of India (from early times to 1950 A.D.)	3	अनिवार्य
			DCEHY-104N	आधुनिक विश्व का इतिहास (1830–1919ई0 तक) History of Modern World (1830–1919 A.D.)	3	अनिवार्य
Total Credit					28	

5 स्नातक- प्राचीन इतिहास एवं पुरातत्व (यूजी.ए.एच.) Ancient History & Archaeology (UGAH)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	:	101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	:	न्यूनतम	:	3	अधिकतम	:	6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	:	हिन्दी	Programme Duration (in yrs.)	:	Minimum	:	3	Maximum	:	6

Instruction

प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum : 10+2 कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee : 3300/-

Qualification for Admission : Per Year

अधिन्यास कार्य / Assignment Work : आवश्यक / Essential

Year /वर्ष	Semester /सेमेस्टर	Paper No/ पेपर नं	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGAH-101N	भारत का राजनीतिक इतिहास (600 ई.पू.से 319ई.) Political History of India (600 B.C. to 319 A.D)	4	अनिवार्य
	02		UGAH-102N	प्राचीन भारत का सामाजिक एवं आर्थिक इतिहास Social and Economic History of Ancient India	4	अनिवार्य
2	03		UGAH-103 N	भारत का राजनीतिक इतिहास (320ई. से 1200ई.) Political History of India (320 A.D.to 1200 A.D.)	4	अनिवार्य
	04		UGAH-104 N	प्राचीन भारतीय धर्म Ancient Indian Religions	4	अनिवार्य
Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम						
3	05		DCEAH -101N	प्राचीन भारतीय मुद्राशास्त्र Ancient Indian Numismatics	3	अनिवार्य
			DCEAH -102 N	भारतीय पुरातत्व के तत्व Elements of Indian Archaeology	3	अनिवार्य
	06		DCEAH -103 N	प्राचीन भारतीय कला Ancient Indian Art	3	अनिवार्य
			DCEAH -104 N	प्राचीन सभ्यताएँ Ancient Civilizations	3	अनिवार्य
Total Credit					28	

6 अर्थशास्त्र (UGEC)

कार्यक्रम कोड / Programme Code : 101 कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 3 अधिकतम : 6

कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction : हिन्दी Programme Duration (in yrs.) : Minimum : 3 Maximum : 6

Instruction

प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum : 10+2 कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee : 3300/-

Qualification for Admission : Per Year

अधिन्यास कार्य / Assignment Work : आवश्यक / Essential

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year /वर्ष	Semester /सेमेस्टर	Paper No/ पेपर नं	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Compulsory / Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGEC -101N	अर्थशास्त्र के सिद्धान्त	4	अनिवार्य
	02		UGEC -102N	मुद्रा, बैंकिंग तथा विदेशी व्यापार	4	अनिवार्य
2	03		UGEC -103N	भारतीय अर्थव्यवस्था का विश्लेषण	4	अनिवार्य
	04		UGEC -104N	अर्थशास्त्रीय गणित	4	अनिवार्य
Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम						
3	05		DCEEC -101N	आर्थिक विकास एवं पर्यावरण	3	अनिवार्य
			DCEEC -102N	आर्थिक विचारों का इतिहास	3	अनिवार्य
	06		DCEEC -103N	लोकवित्त तथा रोजगार का सिद्धान्त	3	अनिवार्य
			DCEEC -104N	कृषि एवं ग्रामीण अर्थशास्त्र	3	अनिवार्य
Total Credit					28	

7. लोक प्रशासन (Public Administration)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3	अधिकतम	: 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 3	Maximum	: 6
प्रवेश	हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum	10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee	3300/- Per Year		
Qualification for Admission			अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: आवश्यक / Essential		

UGPA - Public Administration:

Year /वर्ष	Semester /सेमेस्टर	Paper No/ पेपर नं०	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Compulsory/Elective अनिवार्य/वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGPA-101 (N)	प्रशासनिक सिद्धान्त-I (Administrative Theory-I)	4	अनिवार्य
	02		UGPA -102 (N)	भारतीय प्रशासन-I (Indian Administration-I)	4	अनिवार्य
2	03		UGPA -103 (N)	लोक नीति-I (Public Policy-I)	4	अनिवार्य
	04		UGPA -104 (N)	कार्मिक प्रशासन-I (Personnel Administration-I)	4	अनिवार्य
Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम						
3	05		DCEPA-101 (N)	प्रशासनिक सिद्धान्त-II (Administrative Theory-II)	3	अनिवार्य
			DCEPA-102 (N)	भारतीय प्रशासन-II (Indian Administration -II)	3	अनिवार्य
	06		DCEPA-103 (N)	लोक नीति-II (Public Policy-II)	3	अनिवार्य
			DCEPA-104 (N)	कार्मिक प्रशासन-II (Personnel Administration-II)	3	अनिवार्य
Total Credit						28

8. समाजशास्त्र (SOCIOLOGY) (UGSY)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 03	अधिकतम	: 06
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 03	Maximum	: 06
प्रवेश	हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum	10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee	3300/- Per Year		
Qualification for Admission			अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: आवश्यक / Essential		

Year /वर्ष	Semester /सेमेस्टर	Paper No/ पेपर नं०	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Compulsory / Elective अनिवार्य/वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGSY-101(N)	समाज का अध्ययन The Study of Society	4	अनिवार्य
	02		UGSY-102(N)	भारत में समाज Society in India	4	अनिवार्य
2	03		UGSY-103(N)	समाजशास्त्रीय सिद्धान्त Sociological Theory	4	अनिवार्य
	04		UGSY-104(N)	सामाजिक स्तरीकरण Social Stratification	4	अनिवार्य
Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम						
3	05		DCESY-101(N)	समाज और धर्म Society and Religion	3	अनिवार्य
			DCESY-102(N)	भारत में सामाजिक समस्याएँ Social Problems in India	3	अनिवार्य
	06		DCESY-103(N)	समाज एवं सामाजिक परिवर्तन Society and Social Change	3	अनिवार्य
			DCESY-104(N)	समाज एवं सामाजिक स्तरीकरण Society and Social Stratification	3	अनिवार्य
Total Credit						28

**9. स्नातक कला कार्यक्रम
(बी.ए.) संस्कृत (UG Course Sanskrit)**

कार्यक्रम कोड / Programme Code	:	101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	:	न्यूनतम	:	3	अधिकतम	:	6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	:	हिन्दी / Eng.	Programme Duration (in yrs.)	:	Minimum	:	3	Maximum	:	6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	:	10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	:	3300/-					
			अधिन्यास कार्य / Assignment Work:-	:	आवश्यक / Essential					

Year / वर्ष	Semester / सेमेस्टर	Paper No/ पेपर नं	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGST-101(N)	i) अभिज्ञानशाकुन्तलम् ii) भतृहरिकृत नीतिशतकम्	4	अनिवार्य
	02		UGST-102(N)	i) उत्तररामचरितम् ii) छन्द एवं अलंकार	4	अनिवार्य
2	03		UGST-103(N)	i) कादम्बरी कथामुखम् ii) सिद्धान्त कौमुदी कारक प्रकरण iii) संस्कृत निबन्ध	4	अनिवार्य
	04		UGST-104(N)	i) वेद ii) कठोपनिषद् ii) अनुवाद	4	अनिवार्य
Discipline Centric Course/ विषय केन्द्रित पाठ्यक्रम						
3	05		DCEST-101 (N)	संस्कृत साहित्य की रूपरेखा	3	अनिवार्य
			DCEST-102 (N)	लघुसिद्धान्त कौमुदी—संज्ञा, संस्थि, स्त्री प्रत्यय	3	अनिवार्य
	06		DCEST-103 (N)	दर्शन — श्रीमद्भगवद्गीता	3	अनिवार्य
			DCEST-104 (N)	साहित्यदर्पण	3	अनिवार्य
Total Credit						28

10- दर्शनशास्त्र (UGPH)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	:	101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	:	न्यूनतम	:	3	अधिकतम	:	6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	:	हिन्दी / English	Programme Duration (in yrs.)	:	Minimum	:	3	Maximum	:	6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	:	10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	:	3300/-					
			अधिन्यास कार्य / Assignment Work:-	:	आवश्यक / Essential					

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year /वर्ष	Semester /सेमेस्टर	Paper No/ पेपर नं	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGPH-101 (N)	नीतिशास्त्र	4	अनिवार्य
	02		UGPH -102 (N)	सामाजिक—राजनैतिक दर्शन	4	अनिवार्य
2	03		UGPH -103 (N)	भारतीय दर्शन	4	अनिवार्य
	04		UGPH -104 (N)	आधुनिक पाश्चात्य दर्शन	4	अनिवार्य
Discipline Centric Course/ विषय केन्द्रित पाठ्यक्रम						
3	05		DCEPH-101 (N)	धर्म दर्शन	3	अनिवार्य
			DCEPH-102 (N)	तर्कशास्त्र	3	अनिवार्य

	06		DCEPH-103 (N)	नैतिकता, सत्यनिष्ठा एवं अभिरुचि	3	अनिवार्य
			DCEPH-104 (N)	पाश्चात्य ज्ञान मीमांसा	3	अनिवार्य
Total Credit			28			

11. उर्दू (UG Course Urdu) (UGUR)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3	अधिकतम	: 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: उर्दू	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 3	Maximum	: 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 3300/-			
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: आवश्यक / Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year/ वर्ष	Semester / सेमेस्टर	Paper No / पेपर नं०	Course Code /पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्र का शीर्षक	Credit / क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGUR-101 (N)	Urdu Nazm	4	अनिवार्य
	02		UGUR -102 (N)	Urdu Nasr	4	अनिवार्य
2	03		UGUR -103 (N)	Urdu Ghazal	4	अनिवार्य
	04		UGUR -104 (N)	Qaseeda, Marsiya aur Masnavi	4	अनिवार्य
Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम						
3	05		DCEUR-101 (N)	Urdu Nasar (Ghair Afsanvi Adab)	3	अनिवार्य
			DCEUR-102 (N)	Urdu Zaban -o- Adabki Tarkeeh	3	अनिवार्य
	06		DCEUR-103 (N)	Urdu Sahafat	3	अनिवार्य
			DCEUR-104 (N)	Urdu Tanqeed -o- Tahqeeq	3	अनिवार्य
			Total Credit			28

12. शिक्षाशास्त्र (EDUCATION) (UGED)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3	अधिकतम	: 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी/ English	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 3	Maximum	: 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 3300/-			
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work:-	: आवश्यक / Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details :-

Year/ वर्ष	Semester / सेमेस्टर	Paper No / पेपर नं०	Course Code /पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्र का शीर्षक	Credit / क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम						
1	01		UGED-101N	Principle of Education	04	अनिवार्य
	02		UGED-102N	Philosophical and Sociological bases of Education	04	अनिवार्य
2	03		UGED-103N	Educational Psychology	04	अनिवार्य
	04		UGED-104N	Dimensions of Indian Education	04	अनिवार्य
Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम						
3	05		DCEED-101N	Assessment in Education	03	अनिवार्य
			DCEED-102N	Technology in Education	03	अनिवार्य
	06		DCEED-103N	Open and Distance Education	03	अनिवार्य
			DCEED-104N	Introduction to disabilities	03	अनिवार्य
			Total Credit			28

13-Mathematics (गणित) (UGMM)						
कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)		: न्यूनतम	: 3	अधिकतम : 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी / English	Programme Duration (in yrs.)		: Minimum	: 3	Maximum : 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee per year		: 3300/-		
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work		: आवश्यक / Essential		

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year/ वर्ष	Semester / सेमेस्टर	Paper No / पेपर नं०	Course Code /पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्र का शीर्षक	Credit / क्रेडिट	Compu lsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
1	01	100134	UGMM-101N	Differential Calculus	2	अनिवार्य
		100135	UGMM-102N	Analytical Geometry	2	अनिवार्य
	02	100136	UGMM-103N	Integral Calculus	2	अनिवार्य
		100137	UGMM-104N	Differential Equation	2	अनिवार्य
2	03	100138	UGMM -105N	Mechanic (Statics and Dynamics) -I	2	अनिवार्य
		100139	UGMM -106N	Mechanic (Dynamics and Hydrodynamics)-II	2	अनिवार्य
	04	100140	UGMM -107N	Linear Algebra	2	अनिवार्य
		100141	UGMM -108N	Calculus of function of several variable and Vector Calculus	2	अनिवार्य
3	Discipline Centric Elective Course					
	05	100142	DCEMM -109N	Abstract Algebra	3	अनिवार्य
		100143	DCEMM -110N	Number Theory	3	अनिवार्य
	06	100145	DCEMM -112N	Advance Analysis	3	अनिवार्य
		100146	DCEMM -113N	Function of Complex Variable	3	अनिवार्य
				Total Credits	28	

14. Statistics (सांख्यिकी)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)		: न्यूनतम	: 3	अधिकतम : 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: English	Programme Duration (in yrs.)		: Minimum	: 3	Maximum : 6
		कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष /				
		Programmr Fee Per Year				
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	अधिन्यास कार्य / Assignment Work:-				आवश्यक / Essential

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year/ वर्ष	Semester / सेमेस्टर	Paper No / पेपर नं०	Course Code /पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्र का शीर्षक	Credit / क्रेडिट	Compu lsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
1	01		UGSTAT -101 (N)	Statistical Methods	2	अनिवार्य
			UGSTAT -101 (NP)	Practical and Viva voce	2	अनिवार्य
	02		UGSTAT -102 (N)	Probability, Distribution and Statistical Inference	2	अनिवार्य
			UGSTAT -102 (NP)	Practical and Viva voce	2	अनिवार्य
2	03		UGSTAT -103 (N)	Sampling Theory and Design of Experiments	2	अनिवार्य
			UGSTAT -103 (NP)	Practical and Viva voce	2	अनिवार्य
	04		UGSTAT -104(N)	Applied Statistics	2	अनिवार्य
			UGSTAT -104 (NP)	Practical and Viva voce	2	अनिवार्य
	05		DECSTAT -105 (N)	Advance Statistical Inference	3	अनिवार्य
			DECSTAT -106 (N)	Basic Knowledge of	3	अनिवार्य

3	06			Statistical Softwares		
			DECSTAT -108 (N)	Official Statistics	3	अनिवार्य
			DECSTAT -109 (N)	Operation Research	3	अनिवार्य
				Total Credit	28	

15. B.A. Fashion Designing (UGFD)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3	अधिकतम	: 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: English / अंग्रेजी	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 3	Maximum	: 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 3300/-			
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: आवश्यक / Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year/ वर्ष	Semester / सेमेस्टर	Paper No / पेपर नं०	Course Code /पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्र का शीर्षक	Credit / क्रेडिट	Compulsory/ अनिवार्य/ वैकल्पिक
------------	---------------------	---------------------	----------------------------	---	------------------	--------------------------------

Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम

1	01	100165	UGFD-101N	Basic Designs and Fashion Illustration	4	Compulsory
	02	100166	UGFD-102N	Drafting and pattern making	4	Compulsory
2	03	100167	UGFD-103N	Fashion Concepts	4	Compulsory
	04	100168	UGFD -104N	Garment Fabrication	4	Compulsory

Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम

3	05	100169	DCEFD-101N	Evolution of Fashion	3	Compulsory
		100170	DCEFD -102N	Textile Coloration and Printing technology	3	Compulsory
	06	100171	DCEFD -103N	Traditional Textile and Crafts	3	Compulsory
		100172	DCEFD -104N	Design ideas	3	Compulsory
					Total Credit -	28

16. B.A. Textile Designing (UGTD)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3	अधिकतम	: 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: English / अंग्रेजी	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 3	Maximum	: 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रति वर्ष / Programme Fee Per Year	: 3300/-			
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work:-	: आवश्यक / Essential			

Year/ वर्ष	Semester / सेमेस्टर	Paper No / पेपर नं०	Course Code /पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्र का शीर्षक	Credit / क्रेडिट	Compulsory/ Electve अनिवार्य/ वैकल्पिक
------------	---------------------	---------------------	----------------------------	---	------------------	--

Compulsory Core Course /विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम

1	01	100175	UGTD-101	Drawing and Sketching	4	Compulsory
	02	100176	UGTD-102	Elementary Textile Science	4	Compulsory
2	03	100181	DCETD-103	Traditional textile and craft	4	Compulsory
	04	100180	DCETD -102	Textile Coloration and Printing technology	4	Compulsory

Discipline Centric Elective Course/ विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम

3	05	100177	UGTD-103	Drafting and pattern making	3	Compulsory
		100178	UGTD-104	Stitching	3	Compulsory
	06	100179	DCETD -101	Fashion Concepts	3	Compulsory
		100182	DCETD -104	Marketing and Sales management (Entrepreneurship)	3	Compulsory
Total Credit -			28			

17.स्नातक भूगोल (UGGO)

कोड / Programme Code : 101 कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 03 अधिकतम : 06
 कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction : हिन्दी Programme Duration (in yrs.) : Minimum : 03 Maximum : 06
 प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum : 10+2 कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee : 3300/-
 Qualification for Admission Per Year
 अधिन्यास कार्य / Assignment Work : आवश्यक / Essential

Year/ वर्ष	Semester सेमेस्टर	Paper No / पेपर नं	Course Code /पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit / क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
1	01		UGGO-101N	भौतिक भूगोल Physical Geography	4	Compulsory
	02		UGGO-102N	मानचित्रकला Cartography	4	Compulsory
2	03		UGGO-103N	भारत का भूगोल Indian Geography	4	Compulsory
	04		UGGO-104N	मानव भूगोल Human Geography	4	Compulsory
3	05		DCEGO-101N	आर्थिक भूगोल Economic Geography	3	Compulsory
			DCEGO 102N	भौगोलिक विचार का क्रम विकास Evolution of Geographic Thought	3	Compulsory
	06		DCEGO 103N	विश्व का प्रादेशिक भूगोल World Regional Geography	3	Compulsory
			DCEGO 104N	पर्यावरण भूगोल Environmental Geography	3	Compulsory
Total Credit					28	

स्नातक वाणिज्य कार्यक्रम (बी.कॉम)

BACHELOR OF COMMERCE PROGRAMME (B.COM.)

कार्यक्रम कोड/Programme Code	: 102	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) Programme Duration (in yrs.)	: न्यूनतम Minimum	: 3	अधिकतम Maximum	: 6
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: Hindi हिन्दी	कार्यक्रम शुल्क प्रति वर्ष /Programme Fee Per Year	: 3800/-			
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission	: 10+2	अधिन्यास कार्य/ Assignment Work	: आवश्यक/Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण : **Bachelor of Commerce (Bcom)**

Year	Semester	Course Code	Paper Title	Type of Course	Max. Marks	Credits
I	1 st	Discipline Specific Core papers				
		B.COM -101	BUSINESS ORGANIZATION	Theory	100	4
		B.COM -102	ACCOUNTANCY-I	Theory	100	4
		B.COM -103	ECONOMIC THEORY-I	Theory	100	4
		Ability Enhancement Compulsory Courses(AECC)				
		AECHD	Ability Enhancement Course in Hindi [AECHD]	Theory	100	4
		OR	Ability Enhancement Course in English [AECEG]			
		Skill Enhancement Course(SEC)				
		SECRM	Skill Enhancement Course in Retail Management(SECRM)	Theory	100	4
		Discipline SpecificCore papers				
	2 nd	B.COM -201	Elements of statistics	Theory	100	4
		B.COM -202	ELEMENTS OF COSTING	Theory	100	4
		B.COM -203	BUSINESS ENVIRONMENT	Theory	100	4
		Ability Enhancement Compulsory Courses (AECC)				
		AECHRD	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties [AECHRD]	Theory	100	4
		Skill Enhancement Course(SEC)				
		SECSM	Skill Enhancement Course in Sales Management [SECSM]	Theory	100	4
Total Max. Marks/Credit					1000	40

Year	Semester	Course Code	Paper Title	Type of Course	Max. Marks	Credits
II	3 rd	Discipline Specific Core papers				
		B.COM-301	ECONOMIC THEORY-II	Theory	100	4
		B.COM-302	ELEMENTS OF INCOME TAX	Theory	100	4
		B.COM -303	HUMAN RESOURCE MANAGEMENT	Theory	100	4
		Ability Enhancement Compulsory Courses (AECC)				
		AECEA	Ability Enhancement Course in Environment Awareness [AECEA]	Theory	100	4
		Skill Enhancement Course(SEC)				
		SESP	Skill Enhancement Course in Secretarial Practices[SESP]	Theory	100	4
		Discipline SpecificCore papers				

	4th	Discipline Specific Core papers				
		B.COM-401	ELEMENTS OF AUDITING	Theory	100	4
		B.COM-402	GOODS AND SERVICES TAX	Theory	100	4
		B.COM-403	BUSINESS COMMUNICATION	Theory	100	4
	Ability Enhancement Compulsory Courses					
		AECDM	Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]]	Theory	100	4
	Skill Enhancement Course(SEC)					
		SEINS	Skill Enhancement Course in Insurance[SEINS]	Theory	100	4
	Total Max. Marks/Credit					1000
						40

Year	Semester	Course Code	Paper Title	Type of Course	Max. Marks	Credits	
III	5 th	Discipline Specific Core papers					
		B.COM-501	PRINCIPLES OF MANAGEMENT	Theory	100	4	
		B.COM-502	MONEY,BANKING AND FINANCIAL INSTITUTIONS	Theory	100	4	
		B.COM-503	ACCOUNTANCY-II	Theory	100	4	
		Discipline Specific Elective Course(DEC)					
		B.COM-504	FINANCIAL MANAGEMENT	Theory	100	4	
		Literature Survey/Research Project/VIVA VOCE					
		B.COM-505	Business Ethics	Theory	100	4	
	6 th	Discipline Specific Core papers					
		B.COM-601	MERCANTILE LAW	Theory	100	4	
		B.COM-602	COMPANY LAW	Theory	100	4	
		B.COM-603	MARKETING MANAGEMENT	Theory	100	4	
		Discipline Specific Elective Course(DEC)					
		B.COM-604	Entrepreneurship and Small Business Management	Theory	100	4	
		Literature Survey/Research Project/VIVA- VOCE					
		B.COM-605	VIVA -VOCE	VIVA-VOCE	100	4	
Total Max. Marks/Credit					1000	40	
YEAR (I+II+III) Total Max. Marks/Credit			(1000+1000+1000)=3000			120	

Bachelor of Science Degree Program

Programme Objective

The aim of the six (three year) semester Bachelor of Science (B.Sc.) program is to provide opportunities for higher education in science to in service, people living in rural/remote areas and belonging to disadvantaged sections of the society, and to promote scientific temper in everyday life. The program offers a platform to the learners to fulfill the eligible criteria in various scientific jobs in government and private sector. It is an undergraduate program leading to Bachelor of Science (B.Sc.) degree. It is mandatory for every learner to offer any combination of subjects listed below to complete his/her program for the degree. To earn a Bachelor's Degree, a learner has to earn 120 credits in minimum six semesters (three years) with 20 credits per semester. The structure and duration of undergraduate programme of Bachelor of Science in accordance with NEP 2020 includes multiple exit options within this period, with appropriate certifications:

- Level 4.5: an **under graduate certificate** after completing 1 year (2 semesters) of study in the chosen discipline or field, including vocational and professional areas;
 - Level 5: an **under graduate diploma** after 2 years (4 semesters) of study;
 - Level 5.5: a **Bachelor's** degree after a 3-year (6 semesters) programme

Programme Duration (in yrs.): **Minimum:** 3 years **Maximum:** 6 years

Programme Duration (in semester): Minimum 06 semester **Maximum:** 12 semester

Language of SLM: English **Language of Examination:** Hindi/English

Programme Fee /year:8000.

W. G. BROWN, JR., M.D.
ROBERT W. HARRIS, M.D.

Minimum Qualification for

Assignment Work: Essential

Assignment Work: Essential

1. Admission

- 1.1. The detailed information regarding admission will be given on the UPRTOU website and on the admission portal. Learners seeking admission shall apply online.
 - 1.2. Direct admission to 3-year B.Sc. program is offered to the interested candidates.
 - 1.3. **Eligibility:** The candidate should pass the 10+2 level with science group. To opt B.Sc. life science combination, candidate should pass 10+2 with Biology and to opt for B.Sc. Physical Science combination, candidate should pass 10+2 with Mathematics.

2. Curriculum&Scheme of Program

- 2.1.** The six semester curriculum shall include, Self Learning, Counseling classes, practical's etc, as decided in scheme and necessary instruction issued from time to time.
 - 2.2.** The subjects, distribution of credits and maximum marks for various semesters and examination shall be as per the syllabi subject to changes by recommendations of respective Board of studies/School Board.

3. Format and Course Selection criterion for B.Sc. Programme under NCrF and NHEQF

For earning 120 credits, a learner has to follow the below programme structure

Level	Year	Sem	First Selected Subject	Second Selected Subject	Third Selected Subject	Ability Enhancement Compulsory Course (AECC)	Skill Enhancement Course (SEC)	Discipline Specific Elective Course (DEC)	Literature Survey/ Research Project	Total credit
			Discipline Specific Core papers with credit	Discipline Specific Core papers with credit	Discipline Specific Core papers with credit					
5	1	1 st	4	4	4	4	4	-	-	20
		2 nd	4	4	4	4	4	-	-	20
6	2	3 rd	4	4	4	4	4	-	-	20
		4 th	4	4	4	4	4	-	-	20
7	3	5 th	-	-	-	-	4	12	4	20
		6 th	-	-	-	-	4	12	4	20
Total credit			16	16	16	16	24	24	8	120

पेपर नं०	Semester	Ability Enhancement Course (AECC)	New Code	Credit
	1	Ability Enhancement Course in English (AECEG) OR Ability Enhancement Course in Hindi (AECHD)	AECEG-N OR AECHD-N	4 OR 4
	2	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties (AECHRD) OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene (AECHH)	AECHRD-N OR AECHH-N	4 OR 4
	3	Ability Enhancement Course in Environment Awareness (AECEA) OR Ability Enhancement Course in Solid Waste Management (AESWM)	AECEA OR AESWM-N	4 OR 4
	4	Ability Enhancement Course Nutrition for Community (AECNC) OR Ability Enhancement Course in Disaster Management (AECDM)	AECNC-N OR AECDM	4 OR 4

The List of **Skill Enhancement courses(SEC)** offered in B.Sc. programme is given below:

Course Code	Skill Enhancement Courses	Credit	Semester
SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4	1
SBSEVS-02N	Environmental Impact Assessment and Legislation	4	2
SBSCHE-02N	Advance Analytical Chemistry	4	2
SBSCS-02N	Python Programming Programming	4	2
SBSCHE-01N	Organic Chemistry II (Advance Organic Chemistry)	4	3
SBSCS-01N	Discrete Mathematics	4	3
SBSBCH-01N	Bio-analytical techniques	4	3
SBSZY-02N	Fundamental of Animal Behavior	4	4
SBSPHS-02N	Modern physics	4	4
SBSBY-02N	Ecology	4	4
SBSMM-03N	Elementary Analysis	4	5
SBSZY-03N	Economic zoology and environmental biology	4	5
SBSBCH-04N	Clinical biochemistry	4	6
SBSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4	6

It is mandatory for every learner to offer any combination of subjects listed below to complete his/her program for the degree. Total credits allotted against each course of all three subjects together with AECC and SEC will be 120 distributed in 06 semesters (three years) separately.

University offers 17 types of Subject Combinations for undergraduate science programs:

The learner has to choice any one of the following combinations:

Sr.	Life Science Group	Sr.	Physical Science Group
1	BZC:Botany, Zoology, Chemistry	8	PCM:Physics, Chemistry, Mathematics
2	BZBch:Botany, Zoology, Biochemistry	9	PCS: Physics, Chemistry, Statistics
3	BCEVS: Botany, Chemistry, Environmental Science	10	PMCs: Physics, Mathematics, Computer Science
4	BZEVS: Botany, Zoology, Environmental Science	11	PMS:Physics, Mathematics, Statistics
5	ZCEVS: Zoology, Chemistry, Environmental Science	12	PSCs:Physics, Statistics, Computer Science
6	BBchEVS: Botany, Biochemistry, Environmental Science	13	MSCs:Mathematics, Statistics, Computer Science
7	ZBchEVS: Zoology, Biochemistry, Environmental Science	14	PCEVS: Physics, Chemistry, Environmental Science
		15	PCsEVS: Physics, Computer Science, Environmental Science
		16	PSEVS: Physics, Statistics, Environmental Science
		17	PMEVS: Physics, Mathematics, Environmental Science

The format of **Skill Enhancement Courses** for different Combination is given below :-

S. No.	Combination of three courses	Semester, course code and credits					
		1 st sem	2 nd sem	3 rd sem	4 th sem	5 th sem	6 th sem
		Course code/ Credit	Course code/ Credit	Course code/ Credit	Course code/ Credit	Course code/ Credit	Course code/ Credit
1.	PCM	SBSEVS-01N/(4)	SBSCHE-02N/(04)	SBSCHE-01N /(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBSMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)
2.	PCS	SBSEVS-01N/(4)	SBSCHE-02N/(04)	SBSCHE-01N/(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBSMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)

3.	PMCs	SBSEVS-01N(4)	SBSCS-02N(4)	SBSCS-01 N/(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N /(04)
4.	PMS	SBSEVS-01N(4)	SBSCS-02N(4)	SBSCS-01 N /(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)
5.	PSCs	SBSEVS-01N(4)	SBSCS-02N(4)	SBSCS-01 N /(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)
6.	MSCs	SBSEVS-01N(4)	SBSCS-02N(4)	SBSCS-01 N /(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)
7.	BZC	SBSEVS-01N(4)	SBSCHE-02N/(04)	SBSCHE-01N /(04)	SBSBY-02N/(04)	SBSZY-03N/(04)	SBSBCH-04N/(04)
8.	BZBch	SBSEVS-01N(4)	SBSCHE-02N/(04)	SBSBCH-01N/(04)	SBSBY-02N/(04)	SBSZY-03N/(04)	SBSBCH-04N/(04)
9.	PCsEVS	SBSEVS-01N(4)	SBSEVS-02N(4)	SBSCS-01 N /(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)
10.	PCEVS	SBSEVS-01N(4)	SBSEVS-02N(4)	SBSCHE-01N /(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)
11.	PSEVS	SBSEVS-01N(4)	SBSEVS-02N(4)	SBSCS-01N /(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)
12.	BCEVS	SBSEVS-01N(4)	SBSEVS-02N(4)	SBSCHE-01N /(04)	SBSBY-02N/(04)	SBSZY-03N/(04)	SBSBCH-04N/(04)
13.	BZEVS	SBSEVS-01N(4)	SBSEVS-02N(4)	SBSBCH-01N/(04)	SBSZY-02N/(04)	SBSZY-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)
14.	ZCEVS	SBSEVS-01N(4)	SBSEVS-02N(4)	SBSCHE-01N /(04)	SBSZY-02N/(04)	SBSZY-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)
15.	BBchEVS	SBSEVS-01N(4)	SBSEVS-02N(4)	SBSBCH-01N/(04)	SBSBY-02N/(04)	SBSZY-03N/(4)	SBSBCH-04N/(04)
16.	ZBchEVS	SBSEVS-01N(4)	SBSEVS-02N(4)	SBSBCH-01N/(04)	SBSBY-02N/(04)	SBSZY-03N/(04)	SBSBCH-04N/(04)
17.	PMEVS	SBSEVS-01N(4)	SBSEVS-02N(4)	SBSCS-01N /(04)	SBSPHS-02N/(04)	SBMM-03N/(04)	SBSSTAT-04N/(04)

- A learner has to study and pass the 20 credits each from the three selected **Core Course** (subjects) in the first and second year.
- The learner has to choose and study one paper out of AECEG or ACEHD in first semester, AECHRD or AECHH in second semester, AECEA or AECSWM in third semester and AECNC or AECDM in fourth semester, each of 4 credits under **Ability Enhancement Compulsory Courses**.
- Under **Skill Enhancement Courses**, it is compulsory to study 24 credit papers from 1st to 6th semester.
- The learner has to choose any two groups among A, B, C, D, E, F, G, Hand I from **Discipline Specific Elective Course** in each selected subject in fifth and sixth semester. The Selection criterion for **Discipline Specific Elective Course (DEC)** for 5th and 6th Semester is given below:

Subjec ts/ semest er	Physics (Group A)		Chemistry (Group B)		Mathematics (Group C)		Computer Science (Group D)		Statistics (Group E)		Biochemistry (Group F)		Botany (Group G)		Zoology (Group H)		Environmental Science (Group I)	
	Paper code	cre dit	Paper code	cre dit	Paper code	cre dit	Paper code	cred it	Paper code	cre dit	Paper code	cre dit	Paper code	cre dit	Paper code	cre dit	Paper code	cre dit
5 th Semest er	DECPHS -105N DECPHS -106N DECPHS -107N(P)	2	DECCH E -105N DECCH E -106N DECCH E- 107N(P)	2	DECMM -109N DECMM -110N DECMM -111N(P)	2	DECCS 105N DECCS 106N DECCS- 107N(P)	2	DECSTA T-105N DECSTA T-106N DECSTA T- 107N(P)	2	DECSTA T-105N DECBCH - 106N DECBCH 107N(P)	2	DECBY -105N DECBY -106N DECBY 107N(P)	2	DECZY- -105N DECZY -106N DECZY 107N(P)	2	DECEV S-105N DECEV S -106N DECEV S- 107N(P)	2
6 th Semest er	DECPHS -108N DECPHS -109N DECPHS -110N(P)	2	DECCH E -108N DECCH E -109N DECCH E- 110N(P)	2	DECMM -112N DECMM -113N DECMM -114N(P)	2	DECCS 108N DECCS 109N DECCS- 110N(P)	2	DECSTA T-108N DECSTA T-109N DECSTA T- 110N(P)	2	DECBCH - 108N DECBCH - 109N DECBCH 110N(P)	2	DECBY -108N DECBY -109N DECBY 110N(P)	2	DECZY -108N DECZY -109N DECZY 110N(P)	2	DECEV S-108N DECZY -109N DECEV S- 110N(P)	2

In this way, the learner must complete his 40 credit in the first year, 40 credit in the second year and 40 credits in the third year totaling of 120 credits.

4. Examination & Evaluation

- A. For each subject there shall be one written Terminal Examination. The evaluation of every paper shall be in two parts that is 30% internal through assignments and 70% external through terminal exams.

(a) Theory Subjects	Max. Marks
---------------------	------------

Terminal Examination 70

Assignment 30

Total 100

(b) Practical subjects:	Max. Marks
-------------------------	------------

Terminal Practical Examination 100

Marks of Terminal Practical Examinations shall be awarded as per following scheme:

- Write up /theory work 30
- Viva-voce 30
- Execution/Performance/Demonstration 20
- Lab Record 20

The 10-Point Grading System is followed for evaluating learners' achievement.

5. Criteria for passing a program

The student shall be awarded First Division on securing 60% marks or more, Second division on Securing 48% marks or more, Third division on securing 36% marks or more and result is considered as Incomplete if securing less than 36% marks.

6. Re-registration : Only for one year just after 6 years (or 12 semester) of maximum duration is completed.

7. Exit requirements from Level 4.5 to Level 5

NCrF Level	Year	Min. Credits	Entry-Exit Mechanism	Required skill enhancement Course of 4 credit to exit from each Level			Award of Certificate/Diploma/Degree
Level 4.5	1	40	Entry: Grade 12 or equivalent Exit module of 4-credit skills-enhancement course The total credits earned by this student/learner in this case will 44	courses 4-credit skills-enhancement course (internship/apprenticeship)	Credits 4	Minimum 02 to 03 months	Undergraduate Certificate (in the field of learning/discipline)
Level 5	2	40	Entry from Level 4.5: Exit module of 4-credit skills-enhancement course The total credits earned by this student/learner in this case will 44	courses 4-credit skills-enhancement course (internship/apprenticeship)	Credits 4	Duration 02 – 03 months	Undergraduate Diploma (in the field of learning/discipline)

Norms for Exit requirements from Level 4.5 to Level 5:

Under each exit option from Level 4.5 to 5, the learner can choose organization (Private/State Govt/Central Govt.) for internship/apprenticeship to complete 4-credit skills-enhancement course as provided by the University. After successful completion, he/she submit the certificate obtained from organization to the Training & Placement Office of the University to get Undergraduate certificate/diploma for successful completion. The monitoring of such learners shall be done by T & P Cell.

C-1: Combination (Botany, Zoology, Chemistry)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGBY -101N	Cytology and Genetic	2
	UGCHE-101N	Inorganic Chemistry I (Basic Inorganic Chemistry)	2
	UGZY-101N	Animal Physiology	2
	UGBY -101(P)N	Practical Work based on UGBY -101N	2
	UGCHE-101(P)N	Practical Work based on UGCHE-101N	2
	UGZY-101(P)N	Practical Work Based on UGZY -101N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
	Ability Enhancement Course		
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
	Total Credit (1st Semester)		
	Compulsory Core Course		
	UGBY -102N	Plant Physiology	2
	UGCHE-102N	Organic Chemistry I (Basic Organic Chemistry)	2
II	UGZY-102N	Diversity of Animal life	2
	UGBY -102(P)N	Practical Work based on UGBY -102N	2
	UGCHE-102(P)N	Practical Work based on UGCHE-102N	2
	UGZY-102(P)N	Practical Work Based on UGZY -102N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSCHE-02N	Advance Analytical Chemistry	4
	Ability Enhancement Course		
III	AECHRD OR AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4
	Total Credit (2nd Semester)		
	Compulsory Core Course		
	UGBY -103N	Plant Diversity-I	2
	UGCHE-103N	Physical Chemistry I (Basic Physical Chemistry)	2
	UGZY-103N	Genetics and Cell Biology	2
	UGBY -103(P)N	Practical Work based on UGBY -103N	2
IV	UGCHE-103(P)N	Practical Work based on UGCHE-103N	2
	UGZY-103(P)N	Practical Work Based on UGZY -103N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSCHE-01N	Organic Chemistry II (Advance Organic Chemistry)	4
	Ability Enhancement Course		
	AECEA OR AECSWM	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4
	Total Credit (3rd Semester)		
V	Compulsory Core Course		
	UGBY -104N	Plant Diversity-II	2
	UGCHE-104N	Inorganic Chemistry II (Advance Inorganic Chemistry)	2
	UGZY-104N	Hemichordata and Chordata	2
	UGBY -104(P)N	Practical Work based on UGBY -104N	2
	UGCHE-104(P)N	Practical Work based on UGCHE-104N	2
	UGZY-104(P)N	Practical Work Based on UGZY -104N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSBY-02N	Ecology	4
	Ability Enhancement Course		
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4
	Total Credit (4th Semester)		
	Skill Enhancement Course		
	SBSZY03N	Economic zoology and environmental biology	4
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from G, B and H)			
V	Group-G	DECBY -105N	2
		DECBY -106N	2
		DECBY -107(P)N	2
Embryology and Morphogenesis Plant Pathology and Microbiology Practical Work based on DCEBY -105N and DCEBY -106N			

	Group-B	DECCHC-105N DECCHC-106N DECCHC-107(P)N	Physical Chemistry II (Advance Physical Chemistry) Inorganic Chemistry III (Selected Topics In Inorganic Chemistry) Practical Work based on DCECHE -105N and DCECHE -106N	2 2 2		
	Group-H	DECZY-105N DECZY -106N DECZY -107(P)N	Animal distribution and ecology Taxonomy and Evolution Practical Work based on DCEZY -105N and DCEZY -106N	2 2 2		
	Literature Survey					
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1		4		
	Total Credit (5th Semester)					
	Skill Enhancement Course					
	SBSBCH-04N		Clinical biochemistry	4		
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)					
VI	Group-G	DECBY -108N DECBY -109N DECBY -110(P)N	Molecular Genetics and Biotechnology Paleobotany, Palynology and Economic Practical Work based on DCEBY -108N and DCEBY -109N	2 2 2		
	Group-B	DECCHC -108N DECCHC -109N DECCHC-110(P)N	Organic Chemistry III (Selected Topics In Organic Chemistry) Physical Chemistry III (Selected Topics In Physical Chemistry) Practical Work based on DCECHE -108N and DCECHE -109N	2 2 2		
	Group-H	DECZY -108N DECZY -109N DECZY -110(P)N	Developmental Biology Molecular Biology and Genetic Engineering Practical Work Based on DCEZY -108N&DCEZY -109N	2 2 2		
	Research Project					
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2		4		
	Total Credit (6th Semester)					

C-2: Combination (Botany, Zoology, Biochemistry)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGBY -101N	Cytology and Genetic	2
	UGBCH-101N	Introduction to biochemistry	2
	UGZY-101N	Animal Physiology	2
	UGBY -101(P)N	Practical Work based on UGBY -101N	2
	UGBCH-101(P)N	Practical Work Based on UGBCH -101N	2
	UGZY-101(P)N	Practical Work Based on UGZY -101N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			
II	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
	Total Credit (1st Semester)		
	Compulsory Core Course		
	UGBY -102N	Plant Physiology	2
	UGBCH-102N	Nutritional biochemistry	2
	UGZY-102N	Diversity of Animal life	2
	UGBY -102(P)N	Practical Work based on UGBY -102N	2
III	UGBCH-102(P)N	Practical Work Based on UGBCH -102N	2
	UGZY-102(P)N	Practical Work Based on UGZY -102N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSCHE-02N	Advance Analytical Chemistry	4
	Ability Enhancement Course		
	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4
	Total Credit (2nd Semester)		
Compulsory Core Course			
IV	UGBY -103N	Plant Diversity-I	2
	UGBCH-103N	Intermediary metabolism	2
	UGZY-103N	Genetics and Cell Biology	2
	UGBY -103(P)N	Practical Work based on UGBY -103N	2
	UGBCH-103(P)N	Practical Work Based on UGBCH -103N	2
	UGZY-103(P)N	Practical Work Based on UGZY -103N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSBCH-01N	Bio-analytical techniques	4

		Ability Enhancement Course			
AECEA		Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4		
AECSWM					
Total Credit (3rd Semester)		20			
Compulsory Core Course					
UGBY -104N		Plant Diversity-II	2		
UGBCH-104N		Enzymology	2		
UGZY-104N		Hemicordata and Chordata	2		
UGBY -104(P)N		Practical Work based on UGBY -104N	2		
UGBCH-104(P)N		Practical Work Based on UGBCH -104N	2		
UGZY-104(P)N		Practical Work Based on UGZY -104N	2		
Skill Enhancement Course					
SBSBY-02N		Ecology	4		
Ability Enhancement Course					
AECNC OR AECDM		Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4		
		Total Credit (4th Semester)	20		
Skill Enhancement Course					
SBSZY-03N		Economic zoology and environmental biology	4		
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from G, F and H)					
Group-G		DECBY -105N DECBY -106N DECBY -107(P)N	Embryology and Morphogenesis Plant Pathology and Microbiology Practical Work based on DCEBY -105N and DCEBY -106N	2 2 2	
Group-F		DECBCH -105N DECBCH -106N DECBCH -107(P)N	Microbiology Spectroscopy Practical Work Based on DCEBCH -105N &DCEBCH -106N	2 2 2	
Group-H		DECZY -105N DECZY -106N DECZY -107(P)N	Animal distribution and ecology Taxonomy and Evolution Practical Work based on DCEZY -105N and DCEZY -106N	2 2 2	
Literature Survey					
UGLS-101N		Literature Survey of Elected Subject-1	4		
		Total Credit (5th Semester)	20		
Skill Enhancement Course					
SBSBCH-04		Clinical biochemistry	4		
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)					
Group-G		DECBY -108N DECBY -109N DECBY -110(P)N	Molecular Genetics and Biotechnology Paleobotany, Palynology and Economic Practical Work based on DCEBY -108N and DCEBY -109N	2 2 2	
Group-F		DECBCH -108N DECBCH -109N DECBCH -110(P)N	Plant biochemistry Immunology Practical Work Based on DCEBCH -108N&DCEBCH -109N	2 2 2	
Group-H		DECZY -108N DECZY -109N DECZY -110(P)N	Developmental Biology Molecular Biology and Genetic Engineering Practical Work Based on DCEZY -108N&DCEZY -109N	2 2 2	
Research Project					
UGRP-102N		Research Project on Elected Subject-2	4		
		Total Credit (6th Semester)	20		

C-3: Combination (Botany, Chemistry, Environmental Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
UGBY -101N		Cytology and Genetic	2
UGCHE-101N		Inorganic Chemistry I (Basic Inorganic Chemistry)	2
UGEVS-101N		Fundaments of Environmental Sciences	2
UGBY -101(P)N		Practical Work based on UGBY -101N	2
UGCHE-101(P)N		Practical Work based on UGCHE-101N	2
UGEVS-101(P)N		Practical Work based on UGEVS-101N	2
Skill Enhancement Course			
SBSEVS-01N		Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			
AECEG OR AECHD		Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4

			Total Credit (1 st Semester)	20		
Compulsory Core Course						
II	UGBY -102N	Plant Physiology	2			
	UGCHE-102N	Organic Chemistry I (Basic Organic Chemistry)	2			
	UGEVS-102N	Ecology and Biodiversity Conservation	2			
	UGBY -102(P)N	Practical Work based on UGBY -102N	2			
	UGCHE-102(P)N	Practical Work based on UGCHE-102N	2			
	UGEVS-102(P)N	Practical Work based on UGEVS-102N	2			
Skill Enhancement Course						
SBSEVS-02N		Environmental Impact Assessment and Legislation	4			
Ability Enhancement Course						
III	AECHRD	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties	4			
	AECHH	OR	4			
	Ability Enhancement Course in Health & Hygiene					
Total Credit (2nd Semester)				20		
Compulsory Core Course						
IV	UGBY -103N	Plant Diversity-I	2			
	UGCHE-103N	Physical Chemistry I (Basic Physical Chemistry)	2			
	UGEVS-103N	Environmental Microbiology and Biotechnology	2			
	UGBY -103(P)N	Practical Work based on UGBY -103N	2			
	UGCHE-103(P)N	Practical Work based on UGCHE-103N	2			
	UGEVS-103(P)N	Practical Work based on UGEVS-103N	2			
Skill Enhancement Course						
SBSCHE-01N		Organic Chemistry II (Advance Organic Chemistry)	4			
Ability Enhancement Course						
V	AECEA	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or	4			
	AECswM	Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4			
	Total Credit (3rd Semester)					
Compulsory Core Course						
VI	UGBY -104N	Plant Diversity-II	2			
	UGCHE-104N	Inorganic Chemistry II (Advance Inorganic Chemistry)	2			
	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	2			
	UGBY -104(P)N	Practical Work based on UGBY -104	2			
	UGCHE-104(P)N	Practical Work based on UGCHE-104	2			
	UGEVS-104(P)N	Practical Work based on UGEVS-104N	2			
Skill Enhancement Course						
SBSBY-02N		Ecology	4			
Ability Enhancement Course						
V	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4			
	Total Credit (4th Semester)					
	Skill Enhancement Course					
SBSZY-03N		Economic zoology and environmental biology	4			
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from G, F and H)						
G	DECBY -105N DECBY -106N DECBY -107(P)N	Embryology and Morphogenesis Plant Pathology and Microbiology Practical Work based on DCEBY -105N and DCEBY -106N	2 2 2			
	DECCH -105N DECCH -106N DECCH -107(P)N	Physical Chemistry II (Advance Physical Chemistry) Inorganic Chemistry III (Selected Topics In Inorganic Chemistry) Practical Work based on DCECH -105N and DCECH -106N	2 2 2			
	DECEVS-105N DECEVS-106N DECEVS-107(P)N	Environmental Pollutions Remote Sensing, GIS and Hydrology Practical Work based on DCEVS-105N & DCEVS-106N	2 2 2			
Literature Survey						
UGLS-101N		Literature Survey of Elected Subject-1	4			
Total Credit (5th Semester)				20		
Skill Enhancement Course						
SBSBCH-04		Clinical biochemistry	4			
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)						
H	Group-G	DECBY -108N DECBY -109N DECBY -110(P)N	Molecular Genetics and Biotechnology Paleobotany, Palynology and Economic Practical Work based on DCEBY -108 and DCEBY -109N	2 2 2		

	Group-F	DECCH-108N DECCH-109N DECCH-110(P)N	Organic chemistry III (selected topics in organic chemistry) Physical chemistry III (selected topics in physical chemistry) Practical Work	2 2 2
	Group-H	DECEVS-108 DECEVS-109 DECEVS-110P	Statistics and Environmental Quality Assessment Environmental geology and earth resources Practical Work based on DCEVS-108N & DCEVS-109N	2 2 2
Research Project				
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2		4
			Total Credit (6th Semester)	20

C-4: Combination (Botany, Zoology, Environmental Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits	
Compulsory Core Course				
I	UGBY -101N	Cytology and Genetic	2	
	UGZY-101N	Animal Physiology	2	
	UGEVS-101N	Fundaments of Environmental Sciences	2	
	UGBCH-101(P)N	Practical Work Based on UGBCH -101N	2	
	UGZY-101(P)N	Practical Work Based on UGZY -101N	2	
	UGBY -101(P)N	Practical Work based on UGBY -101N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4	
Ability Enhancement Course				
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4	
			Total Credit (1st Semester)	16
Compulsory Core Course				
II	UGBY -102N	Plant Physiology	2	
	UGZY-102N	Diversity of Animal life	2	
	UGEVS-102	Ecology and Biodiversity Conservation	2	
	UGBCH-102(P)N	Practical Work Based on UGBCH -102N	2	
	UGZY-102(P)N	Practical Work Based on UGZY -102N	2	
	UGBY -102(P)N	Practical Work based on UGBY -102N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSEVS-02N	Environmental Impact Assessment and Legislation	4	
Ability Enhancement Course				
	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4	
			Total Credit (2nd Semester)	20
Compulsory Core Course				
III	UGBY -103N	Plant Diversity-I	2	
	UGZY-103N	Genetics and Cell Biology	2	
	UGEVS-103	Environmental Microbiology and Biotechnology	2	
	UGBCH-103(P)N	Practical Work Based on UGBCH -103N	2	
	UGZY-103(P)N	Practical Work Based on UGZY -103N	2	
	UGBY -103(P)N	Practical Work based on UGBY -103N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSBCH-01N	Bio-analytical techniques	4	
Ability Enhancement Course				
	AECEA AECSWM	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4	
			Total Credit (3rd Semester)	20
Compulsory Core Course				
IV	UGBY -104N	Plant Diversity-II	2	
	UGZY-104N	Hemicordata and Chordata	2	
	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	2	
	UGBCH-104(P)N	Practical Work Based on UGBCH -104N	2	
	UGZY-104(P)N	Practical Work Based on UGZY -104N	2	
	UGBY -104(P)N	Practical Work based on UGBY -104N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSZY-02N	Fundamental of Animal Behavior	4	

	Ability Enhancement Course			
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4	
		Total Credit (4th Semester)	20	
V	Skill Enhancement Course			
	SBSZY-03N	Economic zoology and environmental biology	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from G, F and H)			
	Group-G	DECBY -105N DECBY -106N DECBY -107(P)N	Embryology and Morphogenesis Plant Pathology and Microbiology Practical Work based on DCEBY -105N and DCEBY -106N	2 2 2
	Group-F	DECZY-105N DECZY -106N DECZY -107(P)N	Animal distribution and ecology Taxonomy and Evolution Practical Work based on DCEZY -105N and DCEZY -106N	2 2 2
	Group-H	DECEVS-105N DECEVS-106N DECEVS-107(P)N	Environmental Pollutions Remote Sensing, GIS and Hydrology Practical Work based on DCEVS-105N & DCEVS-106N	2 2 2
	Literature Survey			
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1	4	
	Total Credit (5th Semester)			
			20	
VI	Skill Enhancement Course			
	SBSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)			
	Group-G	DECBY -108N DECBY -109N DECBY -110(P)N	Molecular Genetics and Biotechnology Paleobotany, Palynology and Economic Practical Work based on DCEBY -108N and DCEBY -109N	2 2 2
	Group-F	DECZY -108N DECZY -109N DECZY -110(P)N	Developmental Biology Molecular Biology and Genetic Engineering Practical Work Based on DCEZY -108 & DCEZY -109	2 2 2
	Group-H	DECEVS-108N DECEVS-109N DECEVS-110P	Statistics and Environmental Quality Assessment Environmental geology and earth resources Practical Work based on DCEVS-108N & DCEVS-109N	2 2 2
	Research Project			
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2	4	
	Total Credit (6th Semester)			
			20	

C-5: Combination (Zoology, Chemistry, Environmental Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGZY-101N	Animal Physiology	2
	UGCHE-101N	Inorganic Chemistry I (Basic Inorganic Chemistry)	2
	UGEVS-101N	Fundaments of Environmental Sciences	2
	UGZY-101(P)N	Practical Work Based on UGZY -101N	2
	UGCHE-101(P)N	Practical Work based on UGCHE-101N	2
			2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
Total Credit (1st Semester)			20
Compulsory Core Course			
II	UGZY-102N	Diversity of Animal life	2
	UGCHE-102N	Organic Chemistry I (Basic Organic Chemistry)	2
	UGEVS-102	Ecology and Biodiversity Conservation	2
	UGZY-102(P)N	Practical Work Based on UGZY -102N	2
	UGCHE-102(P)N	Practical Work based on UGCHE-102N	2
			2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-02N	Environmental Impact Assessment and Legislation	4
Ability Enhancement Course			

	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4	
			Total Credit (2nd Semester) 20	
Compulsory Core Course				
III	UGZY-103N	Genetics and Cell Biology	2	
	UGCHE-103N	Physical Chemistry I (Basic Physical Chemistry)	2	
	UGEVS-103	Environmental Microbiology and Biotechnology	2	
	UGZY-103(P)N	Practical Work Based on UGZY -103N	2	
	UGCHE-103(P)N	Practical Work based on UGCHE-103N	2	
			2	
Skill Enhancement Course				
	SBSCHE-01N	Organic Chemistry II (Advance Organic Chemistry)	4	
Ability Enhancement Course				
	AECEA	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4	
			Total Credit (3rd Semester) 20	
Compulsory Core Course				
IV	UGZY-104N	Hemichordata and Chordata	2	
	UGCHE-104N	Inorganic Chemistry II (Advance Inorganic Chemistry)	2	
	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	2	
	UGZY-104(P)N	Practical Work Based on UGZY -104N	2	
	UGCHE-104(P)N	Practical Work based on UGCHE-104N	2	
			2	
Skill Enhancement Course				
	SBSZY-02N	Fundamental of Animal Behavior		
Ability Enhancement Course				
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4	
			Total Credit (4th Semester) 20	
Skill Enhancement Course				
V	SBSZY03N	Economic zoology and environmental biology	4	
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from G, B and H)				
Group-G	DECZY-105N DECZY -106N DECZY -107(P)N	Animal distribution and ecology Taxonomy and Evolution Practical Work based on DCEZY -105N and DCEZY -106N	2 2 2	
Group-B	DECCH-105N DECCH-106N DECCH-107(P)N	Physical Chemistry II (Advance Physical Chemistry) Inorganic Chemistry III (Selected Topics In Inorganic Chemistry) Practical Work based on DCECHE -105N and DCECHE -106N	2 2 2	
Group-H	DECEVS-105N DECEVS-106N DECEVS-107(P)N	Environmental Pollutions Remote Sensing, GIS and Hydrology Practical Work based on DCEVS-105N & DCEVS-106N	2 2 2	
Literature Survey				
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1	4	
			Total Credit (5th Semester) 20	
Skill Enhancement Course				
VI	SBSSTAT-04N		Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)				
Group-G	DECZY -108N DECZY -109N DECZY -110(P)N	Developmental Biology Molecular Biology and Genetic Engineering Practical Work Based on DCEZY -108N&DCEZY -109N	2 2 2	
Group-B	DECCH-108N DECCH-109N DECCH-110(P)N	Organic Chemistry III (Selected Topics In Organic Chemistry) Physical Chemistry III (Selected Topics In Physical Chemistry) Practical Work based on DCECHE -108N and DCECHE -109N	2 2 2	
Group-H	DECEVS-108 DECEVS-109 DECEVS-110P	Statistics and Environmental Quality Assessment Environmental geology and earth resources Practical Work based on DCEVS-108N & DCEVS-109N	2 2 2	
Research Project				
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2	4	
			Total Credit (6th Semester) 20	

C-6 Combination (Botany, Biochemistry, Environmental Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGBY -101N	Cytology and Genetic	2
	UGBCH-101N	Introduction to biochemistry	2
	UGEVS-101N	Fundaments of Environmental Sciences	2
	UGBY -101(P)N	Practical Work based on UGBY -101N	2
	UGBCH-101(P)N	Practical Work Based on UGBCH -101N	2
	UGEVS-101(P)N	Practical Work Based on UGEVS-101N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
	Ability Enhancement Course		
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
	Total Credit (1st Semester)		20
Compulsory Core Course			
II	UGBY -102N	Plant Physiology	2
	UGBCH-102N	Nutritional biochemistry	2
	UGEVS-102	Ecology and Biodiversity Conservation	2
	UGBY -102(P)N	Practical Work based on UGBY -102N	2
	UGBCH-102(P)N	Practical Work Based on UGBCH -102N	2
	UGEVS-102(P)N	Practical Work Based on UGEVS-102N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSEVS-02N	Environmental Impact Assessment and Legislation	4
	Ability Enhancement Course		
	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4
	Total Credit (2nd Semester)		20
Compulsory Core Course			
III	UGBY -103N	Plant Diversity-I	2
	UGBCH-103N	Intermediary metabolism	2
	UGEVS-103	Environmental Microbiology and Biotechnology	2
	UGBY -103(P)N	Practical Work based on UGBY -103N	2
	UGBCH-103(P)N	Practical Work Based on UGBCH -103N	2
	UGEVS-103(P)N	Practical Work Based on UGEVS-103N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSBCH-01N	Bio-analytical techniques	4
	Ability Enhancement Course		
	AECEA AECSWM	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4
	Total Credit (3rd Semester)		20
Compulsory Core Course			
IV	UGBY -104N	Plant Diversity-II	2
	UGBCH-104N	Enzymology	2
	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	2
	UGBY -104(P)N	Practical Work based on UGBY -104N	2
	UGBCH-104(P)N	Practical Work Based on UGBCH -104N	2
	UGEVS-104(P)N	Practical Work Based on UGEVS-104N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSBY-02N	Ecology	4
	Ability Enhancement Course		
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4
	Total Credit (4th Semester)		20
Skill Enhancement Course			
	SBSZY-03N	Economic zoology and environmental biology	4
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from G, F and H)		

V	Group-G	DECBY -105N DECBY -106N DEC BY -107(P)N	Embryology and Morphogenesis Plant Pathology and Microbiology Practical Work based on DCEBY -105N and DCEBY -106N	2 2 2		
	Group-F	DECBCH -105N DECBCH -106N DECBCH -107(P)N	Microbiology Spectroscopy Practical Work Based on DCEBCH -105N &DCEBCH -106N	2 2 2		
	Group-H	DECEVS-105N DECEVS-106N DECEVS-107(P)N	Environmental Pollutions Remote Sensing, GIS and Hydrology Practical Work based on DCEVS-105N & DCEVS-106N	2 2 2		
	Literature Survey					
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1		4		
	Total Credit (5th Semester)					
	Skill Enhancement Course					
	SBSBCH-04		Clinical biochemistry	4		
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)					
	Group-G	DEC BY -108N DEC BY -109N DEC BY 110(N)P)	Molecular Genetics and Biotechnology Paleobotany, Palynology and Economic Practical Work based on DCEBY -108N and DCEBY -109N	2 2 2		
VI	Group-F	DECBCH -108N DECBCH -109N DECBCH 110(N)P)	Plant biochemistry Immunology Practical Work Based on DCEBCH -108N &DCEBCH -109N	2 2 2		
	Group-H	DECEVS-108N DECZY -109N DECEVS- 110(N)P)	Statistics and Environmental Quality Assessment Environmental geology and earth resources Practical Work based on DCEVS-108N & DCEVS-109N	2 2 2		
	Research Project					
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2		4		
	Total Credit (6th Semester)					

C-7: Combination (Zoology, Biochemistry, Environmental Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGZY-101N	Animal Physiology	2
	UGBCH-101N	Introduction to biochemistry	2
	UGEVS-101N	Fundaments of Environmental Sciences	2
	UGZY-101(P)N	Practical Work Based on UGZY -101N	2
	UGBCH-101(P)N	Practical Work Based on UGBCH -101N	2
	UGEVS-101(P)N	Practical Work Based on UGEVS-101N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
	Total Credit (1st Semester)		
Compulsory Core Course			
II	UGZY-102N	Diversity of Animal life	2
	UGBCH-102N	Nutritional biochemistry	2
	UGEVS-102N	Ecology and Biodiversity Conservation	2
	UGZY-102(P)N	Practical Work Based on UGZY -102N	2
	UGBCH-102(P)N	Practical Work Based on UGBCH -102N	2
	UGEVS-102(P)N	Practical Work Based on UGEVS-102N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-02N	Environmental Impact Assessment and Legislation	4
Ability Enhancement Course			
	AECHRD OR AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4
	Total Credit (2nd Semester)		

		Compulsory Core Course	
III	UGZY-103N	Genetics and Cell Biology	2
	UGBCH-103N	Intermediary metabolism	2
	UGEVS-103N	Environmental Microbiology and Biotechnology	2
	UGZY-103(P)N	Practical Work Based on UGZY -103N	2
	UGBCH-103(P)N	Practical Work Based on UGBCH -103N	2
	UGEVS-103(P)N	Practical Work Based on UGEVS-103N	2
		Skill Enhancement Course	
SBSBCH-01N		Bio-analytical techniques	4
Ability Enhancement Course			
AECEA		Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or	4
AECSWM		Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4
Total Credit (3rd Semester)			20
		Compulsory Core Course	
IV	UGZY-104N	Hemicordata and Chordata	2
	UGBCH-104N	Enzymology	2
	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	2
	UGZY-104(P)N	Practical Work Based on UGZY -104N	2
	UGBCH-104(P)N	Practical Work Based on UGBCH -104N	2
	UGEVS-104(P)N	Practical Work Based on UGEVS-104N	2
		Skill Enhancement Course	
SBSBY-02N		Ecology	4
Ability Enhancement Course			
AECNC OR AECDM		Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4
Total Credit (4th Semester)			20
		Skill Enhancement Course	
V	SBSZY-03N	Economic zoology and environmental biology	4
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from G, F and H)			
Group-G	DECZY--105N	Animal distribution and ecology	
	DECZY -106N	Taxonomy and Evolution	
	DECZY 107N(P)	Practical Work based on DCEZY -105N and DCEZY -106N	
Group-F	DECBCH -105N	Microbiology	
	DECBCH -106N	Spectroscopy	
	DECBCH 107N(P)	Practical Work Based on DCEBCH -105N &DCEBCH -106N	
Group-H	DECEVS-105N	Environmental Pollutions	
	DECEVS -106N	Remote Sensing, GIS and Hydrology	
	DECEVS-107N(P)	Practical Work based on DCEVS-105N & DCEVS-106N	
	Literature Survey		
VI	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1	4
	Total Credit (5th Semester)		
		Skill Enhancement Course	
SBSBCH-04	Clinical biochemistry	4	
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)			
Group-G	DECZY -108N	Developmental Biology	
	DECZY -109N	Molecular Biology and Genetic Engineering	
	DECZY 110N(P)	Practical Work Based on DCEZY -108N &DCEZY -109N	
Group-F	DECBCH -108N	Plant biochemistry	
	DECBCH -109N	Immunology	
	DECBCH 110N(P)	Practical Work Based on DCEBCH -108N &DCEBCH -109N	
Group-H	DECEVS-108N	Statistics and Environmental Quality Assessment	
	DECZY -109N	Environmental geology and earth resources	
	DECEVS-110N(P)	Practical Work based on DCEVS-108N & DCEVS-109N	
	Research Project		
VI	UGRP-102N		
	Total Credit (6th Semester)		

C-8: Combination (Physics, Chemistry, Mathematics)

Semester	Course Code	Title of course	Credits	
Compulsory Core Course				
I	UGPHS -101N	Vector, Mechanics and General Physics	2	
	UGCHE-101N	Inorganic Chemistry I (Basic Inorganic Chemistry)	2	
	UGMM-101N	Differential Calculus	2	
	UGMM-102N	Analytical Geometry	2	
	UGPHS -101(P)N	Practical Work based on UGPHS -101N	2	
	UGCHE-101(P)N	Practical Work based on UGCHE-101N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4	
Ability Enhancement Course				
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4	
			Total Credit (1st Semester)	20
Compulsory Core Course				
II	UGPHS -102N	Oscillation, waves and electrical circuits	2	
	UGCHE-102N	Organic Chemistry I (Basic Organic Chemistry)	2	
	UGMM-103N	Integral Calculus	2	
	UGMM-104N	Differential Equation	2	
	UGPHS -102(P)N	Practical Work based on UGPHS -102N	2	
	UGCHE-102(P)N	Practical Work based on UGCHE-102N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSCHE-02N	Advance Analytical Chemistry	4	
Ability Enhancement Course				
	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4	
			Total Credit (2nd Semester)	20
Compulsory Core Course				
III	UGPHS -103N	Electromagnetism	2	
	UGCHE-103N	Physical Chemistry I (Basic Physical Chemistry)	2	
	UGMM-105N	Mechanics-I (Statics and Dynamics)	2	
	UGMM-106N	Mechanics-II (Dynamics and Hydrodynamics)	2	
	UGPHS -103(P)N	Practical Work based on UGPHS -103N	2	
	UGCHE-103(P)N	Practical Work based on UGCHE-103N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSCHE-01N	Organic Chemistry II (Advance Organic Chemistry)	4	
Ability Enhancement Course				
	AECEA AECSWM	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4	
			Total Credit (3rd Semester)	20
Compulsory Core Course				
IV	UGPHS -104N	Analog and Digital Electronics	2	
	UGCHE-104N	Inorganic Chemistry II (Advance Inorganic Chemistry)	2	
	UGMM-107N	Linear Algebra	2	
	UGMM-108N	Calculus of function of several variable and Vector Calculus	2	
	UGPHS -104(P)N	Practical Work based on UGPHS -104N	2	
	UGCHE-104(P)N	Practical Work based on UGCHE-104N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSPHS-02N	Modern physics	4	
Ability Enhancement Course				
	AECNC AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community or Ability Enhancement Course in Disaster Management	4 4	
			Total Credit (4th Semester)	20
Skill Enhancement Course				
V	SBSMMA-03N	Elementary Analysis	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from A, B and C)			
	Group-A	DECPHS -105N DECPHS -106N DECPHS-107N(P)	Optics Thermal Physics Practical Work based on DCEPHS -105N and DCEPHS -106N	2 2 2
	Group-B	DECCHC -105N DECCHC -106N DECCHC-107N(P)	Physical Chemistry II (Advance Physical Chemistry) Inorganic Chemistry III (Selected Topics In Inorganic Chemistry) Practical Work based on DCECHC -105N and DCECHC -106N	2 2 2

	Group-C	DECMM -109N DECMM -110N DECMM- 111N(P)	Abstract Algebra Number Theory Viva Voce	2 2 2		
Literature Survey						
	UGLS-101N		Literature Survey of Elected Subject-1	4		
Total Credit (5th Semester)			20			
Skill Enhancement Course						
	SBSSTAT-04		Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4		
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)						
VI	Group-A	DECPHS -108N DECPHS -109N DECPHS- 110N(P)	Quantum mechanics and spectroscopy Solid State Physics and Advanced Electronics Practical Work based on DCEPHS-108N and DCEPHS-109N	2 2 2		
	Group-B	DECCHC -108N DECCHC -109N DECCHC- 110N(P)	Organic Chemistry III (Selected Topics In Organic Chemistry) Physical Chemistry III (Selected Topics In Physical Chemistry) Practical Work based on DCECHE -108N and DCECHE -109N	2 2 2		
	Group-C	DECMM -112N DECMM -113N DECMM- 114N(P)	Advance Analysis Function of Complex Variable Viva Voce	2 2 2		
	Research Project					
	UGRP-102N		Research Project on Elected Subject-2	4		
	Total Credit (6th Semester)			20		
Grand Total Credit (All Semesters)						

C-9: Combination (Physics, Chemistry, Statistics)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGPHS -101N	Vector, Mechanics and General Physics	2
	UGCHE-101N	Inorganic Chemistry I (Basic Inorganic Chemistry)	2
	UGSTAT-101N	Statistical Methods	2
	UGPHS -101(P)N	Practical Work based on UGPHS -101N	2
	UGCHE-101(P)N	Practical Work based on UGCHE-101N	2
	UGSTAT-101(P)N	Practical Work based on UGSTAT -101N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
	Total Credit (1st Semester)		20
Compulsory Core Course			
II	UGPHS -102N	Oscillation, waves and electrical circuits	2
	UGCHE-102N	Organic Chemistry I (Basic Organic Chemistry)	2
	UGSTAT-102N	Probability, Distribution and Statistical Inference	2
	UGPHS -102(P)N	Practical Work based on UGPHS -102N	2
	UGCHE-102(P)N	Practical Work based on UGCHE-102N	2
	UGSTAT-102(P)N	Practical Work based on UGSTAT -102N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSCHE-02N	Advance Analytical Chemistry	4
Ability Enhancement Course			
	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4
	Total Credit (2nd Semester)		20
Compulsory Core Course			
III	UGPHS -103N	Electromagnetism	2
	UGCHE-103N	Physical Chemistry I (Basic Physical Chemistry)	2
	UGSTAT-103N	Sampling Theory and Design of Experiments	2
	UGPHS -103(P)N	Practical Work based on UGPHS -103N	2
	UGCHE-103(P)N	Practical Work based on UGCHE-103N	2

	UGSTAT-103(P)N	Practical Work based on UGSTAT -103N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSCHE-01N	Organic Chemistry II (Advance Organic Chemistry)	4	
Ability Enhancement Course				
	AECEA	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or	4	
	AECISWM	Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4	
	Total Credit (3rd Semester)		20	
Compulsory Core Course				
IV	UGPHS -104N	Analog and Digital Electronics	2	
	UGCHE-104N	Inorganic Chemistry II (Advance Inorganic Chemistry)	2	
	UGSTAT-104N	Applied Statistics	2	
	UGPHS -104(P)N	Practical Work based on UGPHS -104N	2	
	UGCHE-104(P)N	Practical Work based on UGCHE-104N	2	
	UGSTAT-104(P)N	Practical Work based on UGSTAT -104N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSPHS-02N	Modern physics	4	
Ability Enhancement Course				
	AECNC	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community or	4	
	AECMD	Ability Enhancement Course in Disaster Management	4	
	Total Credit (4th Semester)		20	
Skill Enhancement Course				
V	SBSSMM-03N	Elementary Analysis	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from A, B and E)			
	Group-A	DECPHS -105N DECPHS -106N DECPHS-107N(P)	Optics Thermal Physics Practical Work based on DCEPHS -105N and DCEPHS -106N	2 2 2
	Group-B	DECCHC -105N DECCHC -106N DECCHC-107N(P)	Physical Chemistry II (Advance Physical Chemistry) Inorganic Chemistry III (Selected Topics In Inorganic Chemistry) Practical Work based on DCECHC -105N and DCECHC -106N	2 2 2
	Group-E	DECSTAT -105N DECSTAT -106N DECSTAT-107N(P)	Advance Statistical Inference Basic Knowledge of Statistical Softwares Practical Work based on DCESTAT -105N and DCESTAT -106N	2 2 2
	Literature Survey			
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1	4	
	Total Credit (5th Semester)		20	
Skill Enhancement Course				
VI	SBSSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)			
	Group-A	DECPHS -108N DECPHS -109N DECPHS-110N(P)	Quantum mechanics and spectroscopy Solid State Physics and Advanced Electronics Practical Work based on DCEPHS-108N and DCEPHS-109N	2 2 2
	Group-B	DECCHC -108N DECCHC -109N DECCHC-110N(P)	Organic Chemistry III (Selected Topics In Organic Chemistry) Physical Chemistry III (Selected Topics In Physical Chemistry) Practical Work based on DCECHC -108N and DCECHC -109N	2 2 2
	Group-E	DECMM -112N DECMM -113N DECMM-114N(P)	Official Statistics Operation Research Practical Work based on DCESTAT -108N and DCESTAT -109N	2 2 2
	Research Project			
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2	4	
	Total Credit (6th Semester)		20	

C-10: Combination (Physics, Mathematics, Computer Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGPHS -101N	Vector, Mechanics and General Physics	2
	UGCS-101N	Computer Fundamental & PC Software	2
	UGMM-101N	Differential Calculus	2
	UGMM-102N	Analytical Geometry	2
	UGPHS -101(P)N	Practical Work based on UGPHS -101N	2
	UGCS-101(P)N	Practical Work based on UGCS -101N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			
	AECEG OR	Ability Enhancement Course in English OR	4 OR

	AECHD	Ability Enhancement Course in Hindi	4
	Total Credit (1st Semester)		20
II	Compulsory Core Course		
	UGPHS -102N	Oscillation, waves and electrical circuits	2
	UGCS-102N	C Programming	2
	UGMM-103N	Integral Calculus	2
	UGMM-104N	Differential Equation	2
	UGPHS -102(P)N	Practical Work based on UGPHS -102N	2
	UGCS-102(P)N	Practical Work based on UGCS -102	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSCS-02N	Python Programming	4
	Ability Enhancement Course		
	AECHRD	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties	4
	AECHH	OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4
	Total Credit (2nd Semester)		20
III	Compulsory Core Course		
	UGPHS -103N	Electromagnetism	2
	UGCS-103N	Data Structures	2
	UGMM-105N	Mechanics-I (Statics and Dynamics)	2
	UGMM-106N	Mechanics-II (Dynamics and Hydrodynamics)	2
	UGPHS -103(P)N	Practical Work based on UGPHS -103N	2
	UGCS-103(P)N	Practical Work based on UGCS -103N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSCS-01N	Discrete Mathematics	4
	Ability Enhancement Course		
	AECEA	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4
	AECswm		4
	Total Credit (3rd Semester)		20
IV	Compulsory Core Course		
	UGPHS -104N	Analog and Digital Electronics	2
	UGCS-104N	Introduction to Database Management System	2
	UGMM-107N	Linear Algebra	2
	UGMM-108N	Calculus of function of several variable and Vector Calculus	2
	UGPHS -104(P)N	Practical Work based on UGPHS -104N	2
	UGCS-104(P)N	Practical Work based on UGCS -104N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSPHS-02N	Modern physics	4
	Ability Enhancement Course		
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4
	Total Credit (4th Semester)		20
V	Skill Enhancement Course		
	SBSMM-03N	Elementary Analysis	4
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from A, D and C)		
	Group-A	DECPS-105N DECPS-106N DECPS-107N(P)	2 2 2
	Group-D	DECCH-105N DECCH-106N DECCH-107N(P)	2 2 2
	Group-C	DECMM-109N DECMM-110N DECMM-111N(P)	2 2 2
	Literature Survey		
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1	4
	Total Credit (5th Semester)		20
VI	Skill Enhancement Course		
	SBSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)		
	Group-A	DECPS-108N DECPS-109N DECPS-110N(P)	2 2 2

	Group-D	DECCHC-108N DECCHC-109N DECCHC-110N(P)	C++ and Object Oriented Programming Software Engineering Practical Work based on DCECS -108N	2 2 2
	Group-C	DECMM -112N DECMM -113N DECMM-114N(P)	Advance Analysis Function of Complex Variable Viva Voce	2 2 2
Research Project				
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2		4
			Total Credit (6th Semester)	20

C-11: Combination (Physics, Mathematics, Statistics)

Semester	Course Code	Title of course	Credits	
Compulsory Core Course				
I	UGPHS -101N	Vector, Mechanics and General Physics	2	
	UGSTAT-101N	Statistical Methods	2	
	UGMM-101N	Differential Calculus	2	
	UGMM-102N	Analytical Geometry	2	
	UGPHS -101(P)N	Practical Work based on UGPHS -101N	2	
	UGSTAT-101(P)N	Practical Work based on UGSTAT -101N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4	
Ability Enhancement Course				
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4	
			Total Credit (1st Semester)	20
Compulsory Core Course				
II	UGPHS -102N	Oscillation, waves and electrical circuits	2	
	UGSTAT -102N	Probability, Distribution and Statistical Inference	2	
	UGMM-103N	Integral Calculus	2	
	UGMM-104N	Differential Equation	2	
	UGPHS -102(P)N	Practical Work based on UGPHS -102N	2	
	UGSTAT -102(P)N	Practical Work based on UGSTAT -102N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSCS-02N	Python Programming	4	
Ability Enhancement Course				
	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4	
			Total Credit (2nd Semester)	20
Compulsory Core Course				
III	UGPHS -103N	Electromagnetism	2	
	UGSTAT -103N	Sampling Theory and Design of Experiments	2	
	UGMM-105N	Mechanics-I (Statics and Dynamics)	2	
	UGMM-106N	Mechanics-II (Dynamics and Hydrodynamics)	2	
	UGPHS -103(P)N	Practical Work based on UGPHS -103N	2	
	UGSTAT -103(P)N	Practical Work based on UGSTAT -103N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSCS -01N	Discrete Mathematics	4	
Ability Enhancement Course				
	AECEA AECswM	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4	
			Total Credit (3rd Semester)	20
Compulsory Core Course				
IV	UGPHS -104N	Analog and Digital Electronics	2	
	UGSTAT -104N	Applied Statistics	2	
	UGMM-107N	Linear Algebra	2	
	UGMM-108N	Calculus of function of several variable and Vector Calculus	2	
	UGPHS -104(P)N	Practical Work based on UGPHS -104N	2	
	UGSTAT -104(P)N	Practical Work based on UGSTAT -104N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSPHS-02N	Modern physics	4	
Ability Enhancement Course				

	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4		
	Total Credit (4th Semester)				
	Skill Enhancement Course				
	SBSSMM-03N	Elementary Analysis			
V	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from A, E and C)				
	Group-A	DECOPHS -105N DECOPHS -106N DECOPHS-107N(P)	Optics Thermal Physics Practical Work based on DCEPHS -105N and DCEPHS -106N		
	Group-E	DECSTAT -105N DECSTAT -106N DECSTAT-107N(P)	Advance Statistical Inference Basic Knowledge of Statistical Softwares Practical Work based on DCESTAT -105N and DCESTAT -106N		
	Group-C	DECMM -109N DECMM -110N DECMM-111N(P)	Abstract Algebra Number Theory Viva Voce		
	Literature Survey				
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1			
	Total Credit (5th Semester)				
	Skill Enhancement Course				
	SBSSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge			
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)				
VI	Group-A	DECOPHS -108N DECOPHS -109N DECOPHS-110N(P)	Quantum mechanics and spectroscopy Solid State Physics and Advanced Electronics Practical Work based on DCEPHS-108N and DCEPHS-109N		
	Group-D	DECSTAT-108N DECSTAT -109N DECSTAT-110N(P)	Official Statistics Operation Research Practical Work based on DCESTAT -108N and DCESTAT -109N		
	Group-C	DECMM -112N DECMM -113N DECMM-114N(P)	Advance Analysis Function of Complex Variable Viva Voce		
	Research Project				
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2			
	Total Credit (6th Semester)				

C-12: Combination (Physics, Statistics, Computer Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGPHS -101N	Vector, Mechanics and General Physics	2
	UGCS-101N	Computer Fundamental & PC Software	2
	UGSTAT-101N	Statistical Methods	2
	UGPHS -101(P)N	Practical Work based on UGPHS -101N	2
	UGCS-101(P)N	Practical Work based on UGCS -101N	2
	UGSTAT-101(P)N	Practical Work based on UGSTAT -101N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
	Total Credit (1st Semester)		
Compulsory Core Course			
II	UGPHS -102N	Oscillation, waves and electrical circuits	2
	UGCS-102N	C Programming	2
	UGSTAT-102N	Probability, Distribution and Statistical Inference	2
	UGPHS -102(P)N	Practical Work based on UGPHS -102N	2
	UGCS-102(P)N	Practical Work based on UGCS -102N	2
	UGSTAT-102(P)N	Practical Work based on UGSTAT -102N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSCS-02N	Python Programming	4
Ability Enhancement Course			

	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4	
	Total Credit (2nd Semester)		20	
Compulsory Core Course				
III	UGPHS -103N	Electromagnetism	2	
	UGCS-103N	Data Structures	2	
	UGSTAT-103N	Sampling Theory and Design of Experiments	2	
	UGPHS -103(P)N	Practical Work based on UGPHS -103N	2	
	UGCS-103(P)N	Practical Work based on UGCS -103N	2	
	UGSTAT-103(P)N	Practical Work based on UGSTAT -103N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSCS-01N	Discrete Mathematics	4	
Ability Enhancement Course				
	AECEA	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4	
			Total Credit (3rd Semester)	20
Compulsory Core Course				
IV	UGPHS -104N	Analog and Digital Electronics	2	
	UGCS-104N	Introduction to Database Management System	2	
	UGSTAT-104N	Applied Statistics	2	
	UGPHS -104(P)N	Practical Work based on UGPHS -104N	2	
	UGCS-104(P)N	Practical Work based on UGCS -104N	2	
	UGSTAT-104(P)N	Practical Work based on UGSTAT -104N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSPHS-02N	Modern physics	4	
Ability Enhancement Course				
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4	
			Total Credit (4th Semester)	20
Skill Enhancement Course				
V	SBMM-03N	Elementary Analysis	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from A, B and E)			
	Group-A	DECOPH -105N DECOPH -106N DECOPH-107N(P)	Optics Thermal Physics Practical Work based on DCEOPH -105N and DCEOPH -106N	2 2 2
	Group-D	DECCS -105N DECCS -106N DECCS-107N(P)	Computer Network Operating System Practical Work based on 106N	2 2 2
	Group-E	DECSTAT -105N DECSTAT -106N DECSTAT-107N(P)	Advance Statistical Inference Basic Knowledge of Statistical Softwares Practical Work based on DCESTAT -105N and DCESTAT -106N	2 2 2
	Literature Survey			
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1	4	
			Total Credit (5th Semester)	20
Skill Enhancement Course				
VI	SBSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)			
	Group-A	DECOPH -108N DECOPH -109N DECOPH-110N(P)	Quantum mechanics and spectroscopy Solid State Physics and Advanced Electronics Practical Work based on DCEOPH-108 and DCEOPH-109	2 2 2
	Group-D	DECOPH -108N DECOPH -109N DECOPH-110N(P)	C++ and Object Oriented Programming Software Engineering Practical Work based on 108N	2 2 2
	Group-E	DECSTAT-108N DECSTAT -109N DECSTAT-110N(P)	Official Statistics Operation Research Practical Work based on DCESTAT -108N and DCESTAT -109N	2 2 2
	Research Project			
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2	4	
			Total Credit (6th Semester)	20

C-13: Combination (Mathematics, Statistics, Computer Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits	
Compulsory Core Course				
I	UGSTAT -101N	Statistical Methods	2	
	UGCS-101N	Computer Fundamental & PC Software	2	
	UGMM-101N	Differential Calculus	4	
	UGMM-102N	Analytical Geometry		
	UGSTAT -101(P)N	Practical Work based on UGSTAT -101N	2	
	UGCS-101(P)N	Practical Work based on UGCS -101N	2	
	Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4	
	Ability Enhancement Course			
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4	
	Total Credit (1st Semester)		20	
	Compulsory Core Course			
	UGSTAT -102N	Probability, Distribution and Statistical Inference	2	
	UGCS-102N	C Programming	2	
II	UGMM-103N	Integral Calculus	2	
	UGMM-104N	Differential Equation	2	
	UGSTAT -102(P)N	Practical Work based on UGSTAT -102N	2	
	UGCS-102(P)N	Practical Work based on UGCS -102N	2	
	Skill Enhancement Course			
	SBSCS-02N	Python Programming	4	
	Ability Enhancement Course			
III	AECHRD OR AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 OR 4	
	Total Credit (2nd Semester)		20	
	Compulsory Core Course			
	UGSTAT -103N	Sampling Theory and Design of Experiments	2	
	UGCS-103N	Data Structures	2	
	UGMM-105N	Mechanics-I (Statics and Dynamics)	2	
	UGMM-106N	Mechanics-II (Dynamics and Hydrodynamics)	2	
IV	UGSTAT -103(P)N	Practical Work based on UGSTAT -103N	2	
	UGCS-103(P)N	Practical Work based on UGCS -103N	2	
	Skill Enhancement Course			
	SBSCS-01N	Discrete Mathematics	4	
	Ability Enhancement Course			
	AECEA Or AECSWM	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 Or 4	
	Total Credit (3rd Semester)		20	
Compulsory Core Course				
V	UGSTAT -104N	Applied Statistics	2	
	UGCS-104N	Introduction to Database Management System	2	
	UGMM-107N	Linear Algebra	2	
	UGMM-108N	Calculus of function of several variable and Vector Calculus	2	
	UGSTAT -104(P)N	Practical Work based on UGSTAT -104N	2	
	UGCS-104(P)N	Practical Work based on UGCS -104N	2	
	Skill Enhancement Course			
	SBSPHS-02N	Modern physics	4	
	Ability Enhancement Course			
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4	
	Total Credit (4th Semester)		20	
	Skill Enhancement Course			
	SBSMM-03N	Elementary Analysis	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from E, D and C)			
V	Group-E	DCESTAT -105N DCESTAT -106N DCESTAT-107(P)N	2 2 2	
	Group-D	DECCS -105N DECCS -106N	2 2	
		Advance Statistical Inference Basic Knowledge of Statistical Softwares Practical Work based on DCESTAT -105N and DCESTAT -106N		
		Computer Network Operating System		

		DECCS-107N(P)	Practical Work based on 106N	2
	Group-C	DECMM -109N DECMM -110N DECMM-111N(P)	Abstract Algebra Number Theory Viva Voce	2 2 2
Literature Survey				
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1		4
			Total Credit (5th Semester)	20
Skill Enhancement Course				
	SBSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge		4
Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)				
VI	Group-E	DECSTAT-108N DECSTAT -109N DECSTAT-110N(P)	Official Statistics Operation Research Practical Work based on DCESTAT -108N and DCESTAT -109N	2 2 2
	Group-D	DECCS -108N DECCS -109N DECCS-110N(P)	C++ and Object Oriented Programming Software Engineering Practical Work based on 108N	2 2 2
	Group-C	DECMM -112N DECMM -113N DECMM-114N(P)	Advance Analysis Function of Complex Variable Viva Voce	2 2 2
	Research Project			
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2		4
			Total Credit (6th Semester)	20

C-14: Combination (Physics, Chemistry, Environmental Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGPHS -101N	Vector, Mechanics and General Physics	2
	UGCHE-101N	Inorganic Chemistry I (Basic Inorganic Chemistry)	2
	UGEVS-101N	Fundaments of Environmental Sciences	2
	UGPHS -101(P)N	Practical Work based on UGPHS -101N	2
	UGCHE-101(P)N	Practical Work based on UGCHE-101N	2
	UGEVS-101(P)N	Practical Work Based on UGEVS-101N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
		Total Credit (1st Semester)	20
Compulsory Core Course			
II	UGPHS -102N	Oscillation, waves and electrical circuits	2
	UGCHE-102N	Organic Chemistry I (Basic Organic Chemistry)	2
	UGEVS-102	Ecology and Biodiversity Conservation	2
	UGPHS -102(P)N	Practical Work based on UGPHS -102N	2
	UGCHE-102(P)N	Practical Work based on UGCHE-102N	2
	UGEVS-102(P)N	Practical Work Based on UGEVS-102N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-02N	Environmental Impact Assessment and Legislation	4
Ability Enhancement Course			
	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4
		Total Credit (2nd Semester)	20
Compulsory Core Course			
III	UGPHS -103N	Electromagnetism	2
	UGCHE-103N	Physical Chemistry I (Basic Physical Chemistry)	2
	UGEVS-103	Environmental Microbiology and Biotechnology	2
	UGPHS -103(P)N	Practical Work based on UGPHS -103N	2
	UGCHE-103(P)N	Practical Work based on UGCHE-103N	2
	UGEVS-103(P)N	Practical Work Based on UGEVS-103N	2
Skill Enhancement Course			

	SBSCHE-01N	Organic Chemistry II (Advance Organic Chemistry)	4
Ability Enhancement Course			
	AECEA	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or	4
	AECWSM	Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4
Total Credit (3rd Semester)			20
IV	Compulsory Core Course		
	UGPHS -104N	Analog and Digital Electronics	2
	UGCHE-104N	Inorganic Chemistry II (Advance Inorganic Chemistry)	2
	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	2
	UGPHS -104(P)N	Practical Work based on UGPHS -104N	2
	UGCHE-104(P)N	Practical Work based on UGCHE-104N	2
	UGEVS-104(P)N	Practical Work Based on UGEVS-104N	2
	Skill Enhancement Course		
	SBSPHS-02N	Modern physics	4
	Ability Enhancement Course		
V	AECNC	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community or	4
	AECDM	Ability Enhancement Course in Disaster Management	4
	Total Credit (4th Semester)		
	Skill Enhancement Course		
	SBSMM-03N	Elementary Analysis	4
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from A, B and E)		
	Group-A	DECPHS -105N DECPHS -106N DECPHS-107N(P)	Optics Thermal Physics Practical Work based on DCEPHS -105 and DCEPHS -106
	Group-B	DECCH -105N DECCH -106N DECCH-107N(P)	Physical Chemistry II (Advance Physical Chemistry) Inorganic Chemistry III (Selected Topics In Inorganic Chemistry) Practical Work based on DCECHE -105 and DCECHE -106
	Group-E	DECEVS-105N DECEVS -106N DECEVS-107N(P)	Environmental Pollutions Remote Sensing, GIS and Hydrology Practical Work based on DCEVS-105N & DCEVS-106N
	Literature Survey		
VI	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1	4
	Total Credit (5th Semester)		
	Skill Enhancement Course		
	SBSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)		
	Group-A	DECPHS -108N DECPHS -109N DECPHS-110N(P)	Quantum mechanics and spectroscopy Solid State Physics and Advanced Electronics Practical Work based on DCEPHS-108 and DCEPHS-109
	Group-B	DECCH -108N DECCH -109N DECCH-110N(P)	Organic Chemistry III (Selected Topics In Organic Chemistry) Physical Chemistry III (Selected Topics In Physical Chemistry) Practical Work based on DCECHE -108 and DCECHE -109
	Group-E	DECEVS-108N DECZY -109N DECEVS- 110N(P)	Statistics and Environmental Quality Assessment Environmental geology and earth resources Practical Work based on DCEVS-108N & DCEVS-109N
	Research Project		
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2	4
Total Credit (6th Semester)			20

C-15: Combination (Physics, Computer Science, Environmental Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGPHS -101N	Vector, Mechanics and General Physics	2
	UGCS-101N	Computer Fundamental & PC Software	2
	UGEVS-101N	Fundaments of Environmental Sciences	2
	UGPHS -101(P)N	Practical Work based on UGPHS -101N	2
	UGCS-101(P)N	Practical Work based on UGCS -101N	2
	UGEVS-101(P)N	Practical Work Based on UGEVS-101N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			

	AECG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
	Total Credit (1st Semester)		
	Compulsory Core Course		
II	UGPHS -102N	Oscillation, waves and electrical circuits	2
	UGCS-102N	C Programming	2
	UGEVS-102	Ecology and Biodiversity Conservation	2
	UGPHS -102(P)N	Practical Work based on UGPHS -102N	2
	UGCS-102(P)N	Practical Work based on UGCS -102N	2
	UGEVS-102(P)N	Practical Work based on UGEVS-102N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-02N	Environmental Impact Assessment and Legislation	4
	Ability Enhancement Course		
	AECHRD	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties	4
	AECHH	OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4
	Total Credit (2nd Semester)		
	Compulsory Core Course		
III	UGPHS -103N	Electromagnetism	2
	UGCS-103N	Data Structures	2
	UGEVS-103	Environmental Microbiology and Biotechnology	2
	UGPHS -103(P)N	Practical Work based on UGPHS -103N	2
	UGCS-103(P)N	Practical Work based on UGCS -103N	2
	UGEVS-103(P)N	Practical Work Based on UGEVS-103N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSCS-01N	Discrete Mathematics	4
	Ability Enhancement Course		
	AECEA	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4
Total Credit (3rd Semester)			20
Compulsory Core Course			
IV	UGPHS -104N	Analog and Digital Electronics	2
	UGCS-104N	Introduction to Database Management System	2
	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	2
	UGPHS -104(P)N	Practical Work based on UGPHS -104N	2
	UGCS-104(P)N	Practical Work based on UGCS -104N	2
	UGEVS-104(P)N	Practical Work Based on UGEVS-104N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSPHS-02N	Modern physics	4
	Ability Enhancement Course		
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4
Total Credit (4th Semester)			20
Skill Enhancement Course			
V	SBSMM-03N	Elementary Analysis	4
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from A, B and E)		
	Group-A	DECPHS -105N DECPHS -106N DECPHS-107N(P)	2 2 2
Optics Thermal Physics Practical Work based on DCEPHS -105N and DCEPHS -106N			
	Group-D	DECCS -105N DECCS -106N DECCS-107N(P)	2 2 2
	Computer Network Operating System Practical Work based on 106N		
	Group-E	DECEVS-105N DECEVS -106N DECEVS-107N(P)	2 2 2
Environmental Pollutions Remote Sensing, GIS and Hydrology Practical Work based on DCEVS-105N & DCEVS-106N			
Literature Survey			
	UGLS-101N		
	Total Credit (5th Semester)		
	Skill Enhancement Course		
VI	SBSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)		

	Group-A	DECPHS -108N DECPHS -109N DECPHS-110N(P)	Quantum mechanics and spectroscopy Solid State Physics and Advanced Electronics Practical Work based on DCEPHS-108 and DCEPHS-109	2 2 2
	Group-D	DECCS -108N DECCS -109N DECCS-110N(P)	C++ and Object Oriented Programming Software Engineering Practical Work based on 108	2 2 2
	Group-E	DECES-108N DECZY -109N DECES- 110N(P)	Statistics and Environmental Quality Assessment Environmental geology and earth resources Practical Work based on DCEVS-108 &DCEVS-109	2 2 2
Research Project				
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2		4
		Total Credit (6th Semester)		20

C-16: Combination (Physics, Statistics, Environmental Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits	
Compulsory Core Course				
I	UGPHS -101N	Vector, Mechanics and General Physics	2	
	UGSTAT-101N	Statistical Methods	2	
	UGEVS-101N	Fundaments of Environmental Sciences	2	
	UGPHS -101(P)N	Practical Work based on UGPHS -101N	2	
	UGSTAT-101(P)N	Practical Work based on UGSTAT -101N	2	
			2	
Skill Enhancement Course				
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4	
	Ability Enhancement Course			
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4	
			Total Credit (1st Semester)	20
	Compulsory Core Course			
	UGPHS -102N	Oscillation, waves and electrical circuits	2	
II	UGSTAT-102N	Probability, Distribution and Statistical Inference	2	
	UGEVS-102	Ecology and Biodiversity Conservation	2	
	UGPHS -102(P)N	Practical Work based on UGPHS -102N	2	
	UGSTAT-102(P)N	Practical Work based on UGSTAT -102N	2	
			2	
	Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-02N	Environmental Impact Assessment and Legislation	4	
	Ability Enhancement Course			
	AECHRD AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 4	
			Total Credit (2nd Semester)	20
	Compulsory Core Course			
	UGPHS -103N	Electromagnetism	2	
III	UGSTAT-103N	Sampling Theory and Design of Experiments	2	
	UGEVS-103	Environmental Microbiology and Biotechnology	2	
	UGPHS -103(P)N	Practical Work based on UGPHS -103N	2	
	UGSTAT-103(P)N	Practical Work based on UGSTAT -103N	2	
	UGEVS-103(P)N	Practical Work Based on UGEVS-103N	2	
	Skill Enhancement Course			
	SBSCS-01N	Discrete Mathematics	4	
	Ability Enhancement Course			
	AECEA AECSWM	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 4	
			Total Credit (3rd Semester)	20
	Compulsory Core Course			
	UGPHS -104N	Analog and Digital Electronics	2	
IV	UGSTAT-104N	Applied Statistics	2	

	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	2	
	UGPHS -104(P)N	Practical Work based on UGPHS -104N	2	
	UGSTAT-104(P)N	Practical Work based on UGSTAT -104N	2	
	UGEVS-104(P)N	Practical Work Based on UGEVS-104N	2	
	Skill Enhancement Course			
	SBSPHS-02N	Modern physics	4	
	Ability Enhancement Course			
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4 4	
	Total Credit (4th Semester)			
	20			
V	Skill Enhancement Course			
	SBSSMM-03N	Elementary Analysis	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from A, B and E)			
	Group-A	DECPHS -105N DECPHS -106N DECPHS-107N(P)	Optics Thermal Physics Practical Work based on DCEPHS -105N and DCEPHS -106N	2 2 2
	Group-D	DECSTAT -105N DECSTAT -106N DECSTAT-107N(P)	Advance Statistical Inference Basic Knowledge of Statistical Softwares Practical Work based on DCESTAT -105N and DCESTAT -106N	2 2 2
	Group-E	DECEVS-105N DECEVS -106N DECEVS-107N(P)	Environmental Pollutions Remote Sensing, GIS and Hydrology Practical Work based on DCEVS-105N & DCEVS-106N	2 2 2
	Literature Survey			
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1	4	
	Total Credit (5th Semester)			
	20			
VI	Skill Enhancement Course			
	SBSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)			
	Group-A	DECPHS -108N DECPHS -109N DECPHS-110N(P)	Quantum mechanics and spectroscopy Solid State Physics and Advanced Electronics Practical Work based on DCEPHS-108N and DCEPHS-109N	2 2 2
	Group-D	DECSTAT-108N DECSTAT -109N DECSTAT-110N(P)	Official Statistics Operation Research Practical Work based on DCESTAT -108N and DCESTAT -109N	2 2 2
	Group-E	DECEVS-108N DECZY -109N DECEVS- 110N(P)	Statistics and Environmental Quality Assessment Environmental geology and earth resources Practical Work based on DCEVS-108N & DCEVS-109N	2 2 2
	Research Project			
	UGRP-102N	Research Project on Elected Subject-2	4	
	Total Credit (6th Semester)			
	20			

C-17: Combination (Physics, Mathematics, Environmental Science)

Semester	Course Code	Title of course	Credits
Compulsory Core Course			
I	UGPHS -101N	Vector, Mechanics and General Physics	2
	UGMM-101N	Differential Calculus	2
	UGEVS-101N	Fundaments of Environmental Sciences	2
	UGPHS -101(P)N	Practical Work based on UGPHS -101	2
	UGMM-102N	Analytical Geometry	2
	UGEVS-101(P)N	Practical Work Based on UGEVS-101N	2
Skill Enhancement Course			
	SBSEVS-01N	Energy Resources and Green Technology	4
Ability Enhancement Course			
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
	Total Credit (1st Semester)		
	20		
Compulsory Core Course			
II	UGPHS -102N	Oscillation, waves and electrical circuits	2
	UGMM-103N	Integral Calculus	2
	UGEVS-102N	Ecology and Biodiversity Conservation	2

	UGPHS -102(P)N	Practical Work based on UGPHS -102	2	
	UGMM-104N	Differential Equation	2	
	UGEVS-102(P)N	Practical Work Based on UGEVS-102N	2	
Skill Enhancement Course				
	SBSEVS-02N	Environmental Impact Assessment and Legislation	4	
Ability Enhancement Course				
	AECHRD	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties	4	
	AECHH	OR	4	
		Ability Enhancement Course in Health & Hygiene		
	Total Credit (2nd Semester)		20	
III	Compulsory Core Course			
	UGPHS -103N	Electromagnetism	2	
	UGMM-105N	Mechanics-I (Statics and Dynamics)	2	
	UGEVS-103N	Environmental Microbiology and Biotechnology	2	
	UGPHS -103(P)N	Practical Work based on UGPHS -103	2	
	UGMM-106N	Mechanics-II (Dynamics and Hydrodynamics)	2	
	UGEVS-103(P)N	Practical Work Based on UGEVS-103N	2	
	Skill Enhancement Course			
	SBSCS-01N	Discrete Mathematics	4	
	Ability Enhancement Course			
IV	AECEA	Ability Enhancement Course in Environment Awareness Or	4	
	AECswM	Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4	
	Total Credit (3rd Semester)		20	
	Compulsory Core Course			
	UGPHS -104N	Analog and Digital Electronics	2	
	UGMM-107N	Linear Algebra	2	
	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	2	
	UGPHS -104(P)N	Practical Work based on UGPHS -104	2	
	UGMM-108N	Calculus of function of several variable and Vector Calculus	2	
	UGEVS-104(P)N	Practical Work Based on UGEVS-104N	2	
V	Skill Enhancement Course			
	SBSPHS-02N	Modern physics	4	
	Ability Enhancement Course			
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community [AECNC] OR Ability Enhancement Course in Disaster Management [AECDM]	4	
	Total Credit (4th Semester)		20	
	Skill Enhancement Course			
	SBMM-03N	Elementary Analysis	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group from A, E and C)			
	Group-A	DECPHS -105N DECPHS -106N DECPHS-107N(P)	Optics Thermal Physics Practical Work based on DCEPHS -105N and DCEPHS -106N	2 2 2
	Group-E	DECMM -109N DECMM -110N DECMM-111N(P)	Abstract Algebra Number Theory Viva Voce	2 2 2
VI	Group-C	DECEVS-105N DECEVS -106N DECEVS-107N(P)	Environmental Pollutions Remote Sensing, GIS and Hydrology Practical Work based on DCEVS-105N & DCEVS-106N	2 2 2
	Literature Survey			
	UGLS-101N	Literature Survey of Elected Subject-1	4	
	Total Credit (5th Semester)		20	
	Skill Enhancement Course			
	SBSSTAT-04N	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	4	
	Discipline Centric Elective Course (Chose any two group as per Sem. V)			
	Group-A	DECPHS -108N DECPHS -109N DECPHS-110N(P)	Quantum mechanics and spectroscopy Solid State Physics and Advanced Electronics Practical Work based on DCEPHS-108N and DCEPHS-1098	2 2 2
	Group-D	DECMM -112N DECMM -113N DECMM-114N(P)	Advance Analysis Function of Complex Variable Viva Voce	2 2 2
	Group-C	DECEVS-108N DECZY -109N DECEVS- 110N(P)	Statistics and Environmental Quality Assessment Environmental geology and earth resources Practical Work based on DCEVS-108N & DCEVS-109N	2 2 2

		Research Project			
UGRP-102N		Research Project on Elected Subject-2		4	
				Total Credit (6 th Semester)	20

B.Sc. Programme: [Subject:- Biochemistry]

Year	Semester	Course Code	Title of Paper	Theory/ Practical	Credits	Max. Marks
1	I	UGBCH -101N	Introduction to biochemistry	Theory	2	100
		UGBCH -101(P)N	Practical Work	Practical	2	100
	II	UGBCH -102N	Nutritional biochemistry	Theory	2	100
		UGBCH -102(P)N	Practical Work	Practical	2	100
2	III	UGBCH -103N	Intermediary metabolism	Theory	2	100
		UGBCH -103(P)	Practical Work	Practical	2	100
		Skill Enhancement Course				
	IV	SBSBCH- 01N	Bio-analytical techniques	Theory	4	100
		UGBCH -104N	Enzymology	Theory	2	100
3	V	UGBCH -104(P)N	Practical Work	Practical	2	100
		Discipline Centric Elective Course				
		DECBCH -105N	Microbiology	Theory	2	100
		DECBCH -106N	Spectroscopy	Theory	2	100
	VI	DECBCH -107(P)N	Practical Work Based on 105 & 106	Practical	2	100
		Discipline Centric Elective Course				
		DECBCH -108N	Plant biochemistry	Theory	2	100
		DECBCH -109N	Immunology	Theory	2	100
		DECBCH -109(P)N	Practical Work Based on 108 & 109	Practical	2	100
		Skill Enhancement Course				
		SBSBCH-04N	Clinical biochemistry	Theory	4	100
Total Credit/Max. Marks					36	1600

B.Sc. Programme: [Subject Name: Botany]

Year	Sem.	Course Code	Paper Title	Theory/Practical	Max. Marks.	Credits
1	I	UGBY-101(N)	Cytology and Genetic	Theory	100	2
	I	UGBY-101(N) (P)	Practical Work	Practical Work	100	2
	II	UGBY-102(N)	Plant Physiology	Theory	100	2
	II	UGBY-102(N) (P)	Practical Work	Practical Work	100	2
2	III	UGBY-103(N)	Plant Diversity-I	Theory	100	2
	III	UGBY-103(N) (P)	Practical Work	Practical Work	100	2
	IV	UGBY-104(N)	Plant Diversity-II	Theory	100	2
	IV	UGBY-104(N) (P)	Practical Work	Practical Work	100	2
	Skill Enhancement Course					
3	IV	SBSBY-02(N)	Ecology	Theory	100	4
	Discipline Centric Elective Course					
	V	DECBY -105(N)	Embryology and Morphogenesis	Theory	100	2
	V	DECBY-106(N)	Plant Pathology and Microbiology	Theory	100	2
	V	DECBY-107(N) (P)	Practical Work	Practical Work	100	2
	Discipline Centric Elective Course					
	VI	DECBY-108(N)	Molecular Genetics and biotechnology	Theory	100	2

	VI	DECBY-109(N)	Paleobotany, Palynology and Economic Botany	Theory	100	2
	VI	DECBY-110(N) (P)	Practical Work	Practical Work	100	2
Total Marks/Credit					1500	32

B.Sc. Programme: [Subject:- Chemistry]

Year	Sem.	Course Code	Paper Title	Theory/Practical	Max. Marks.	Credits	
1	I	UGCHE -101N	INORGANIC CHEMISTRY I (BASIC INORGANIC CHEMISTRY)	Theory	100	2	
		UGCHE -101P(N)	Practical Work	Practical	100	2	
	II	UGCHE -102N	ORGANIC CHEMISTRY I (BASIC ORGANIC CHEMISTRY)	Theory	100	2	
		UGCHE -102P(N)	Practical Work	Practical	100	2	
	Skill Enhancement Course						
		SBSCHE-02N	ADVANCED ANALYTICAL TECHNIQUES	Theory	100	4	
	III	UGCHE -103N	PHYSICAL CHEMISTRY I (BASIC PHYSICAL CHEMISTRY)	Theory	100	2	
		UGCHE -103P(N)	Practical Work	Practical	100	2	
	Skill Enhancement Course						
	SBSCHE-01N	Organic Chemistry II (Advance Organic Chemistry)	Theory	100	4		
2	IV	UGCHE -104N	INORGANIC CHEMISTRY II (ADVANCE INORGANIC CHEMISTRY)	Theory	100	2	
		UGCHE -104P(N)	Practical Work	Practical	100	2	
	Discipline Centric Elective Course						
	V	DECCH -105N	PHYSICAL CHEMISTRY II (ADVANCE PHYSICAL CHEMISTRY)	Theory	100	2	
3		DECCH -106N	INORGANIC CHEMISTRY III (SELECTED TOPICS IN INORGANIC CHEMISTRY)	Theory	100	2	
		DECCH -107P(N)	Practical Work	Practical	100	2	
Discipline Centric Elective Course							
VI	DECCH -108N	ORGANIC CHEMISTRY III (SELECTED TOPICS IN ORGANIC CHEMISTRY)	Theory	100	2		
	DECCH -109N	PHYSICAL CHEMISTRY III (SELECTED TOPICS IN PHYSICAL CHEMISTRY)	Theory	100	2		
	DECCH -110P(N)	Practical Work	Practical	100	2		
	Total Marks/Credit					1600	32

B.Sc. Programme: [Subject Name: Computer Science]

Year	Semester	Course Code	Title of Paper	Credit s	Max. Marks
1	I	UGCS -101N	Computer Fundamental & PC Software	2	100
		UGCS -101(P)N	Practical Work	2	100
	II	UGCS -102N	C Programming	2	100

		UGCS -102(P)N	Practical Work	2	100	
Skill Enhancement Course						
		SBSCS-02N	Python Programming	4	100	
2	III	UGCS -103N	Data Structures	2	100	
		UGCS -103(P)N	Practical Work	2	100	
		Skill Enhancement Course				
	IV	SBSCS-01N	Discrete Mathematics	4	100	
		UGCS -104N	Introduction to Database Management System	2	100	
		UGCS -104(P)N	Practical Work	2	100	
3	V	Discipline Centric Elective Course				
		DECCS -105N	Computer Network	2	100	
		DECCS -106N	Operating System	2	100	
	VI	DECCS -107(P)N	Practical Work based on 106	2	100	
		Discipline Centric Elective Course				
		DECCS -108N	C++ and Object Oriented Programming	2	100	
		DECCS -109N	Software Engineering	2	100	
		DECCS -110(P)N	Practical Work based on 108	2	100	
		Total Credit/Max. Marks		36	1600	

B.Sc. Programme: [Subject Name: Environmental Science]

Year	Semester	Course Code	Title of course	Theory/P practical	Credits	Max. Marks
1	I	UGEVS-101N	Fundaments of Environmental Sciences	Theory	2	100
		UGEVS-101N(P)	Practical work	Practical	2	100
		Skill Enhancement Course				
		SBSEVS-01(N)	Energy Resources and Green Technology	Theory	4	100
1	II	UGEVS-102(N)	Ecology and Biodiversity Conservation	Theory	2	100
		UGEVS-102N(P)	Practical work	Practical	2	100
		Skill Enhancement Course				
		SBSEVS-02(N)	Environmental Impact Assessment and Legislation	Theory	4	100
2	III	UGEVS-103(N)	Environmental Microbiology and Biotechnology	Theory	2	100
		UGEVS-103N(P)	Practical work	Practical	2	100
2	IV	UGEVS-104N	Plant Physiology and Biochemistry	Theory	2	100
		UGEVS-104N(P)	Practical Work		2	100
Discipline Centric Elective Course						
3	V	DECEVS-105N	Environmental Pollution	Theory	2	100
		DECEVS-106N	Remote Sensing, GIS and Hydrology	Theory	2	100
		DECEVS-107N(P)	Practical work based on 105 &106	Practical	2	100
Discipline Centric Elective Course						
3	VI	DECEVS-108N	Statistics and Environmental Quality Assessment	Theory	2	100
		DECEVS-109N	Environmental Geology	Theory	2	100
		DECEVS-110N(P)	Practical Work based on 108 &109	Practical	2	100
Total Credit /Marks					36	1600

B.Sc. Programme: [Subject Name: Mathematics]

Year	Sem.	Course Code	Paper Title	Theory/ Practical	Max. Marks.	Credits
	I	UGMM-101(N)	Differential Calculus	Theory	100	2

1	II	UGMM-102(N)	Analytical Geometry	Theory	100	2	
		UGMM-103(N)	Integral Calculus	Theory	100	2	
		UGMM-104(N)	Differential Equation	Theory	100	2	
2	III	UGMM -105(N)	Mechanics-I (Statics and Dynamics)		Theory	100	2
		UGMM -106(N)	Mechanics-II (Dynamics and Hydrodynamics)		Theory	100	2
	IV	UGMM -107(N)	Linear Algebra		Theory	100	2
		UGMM -108(N)	Calculus of function of several variable and Vector Calculus		Theory	100	2
3	V	Discipline Centric Elective Course					
		DECMM -109(N)	Abstract Algebra	Theory	100	2	
		DECMM -110(N)	Number Theory	Theory	100	2	
		DECMM-111(N)(P)	Viva Voce	Practical	100	2	
	Skill Enhancement Course						
		SBSMM-03(N)	Elementary Analysis	Theory	100	4	
	VI	Discipline Centric Elective Course					
		DECMM -112(N)	Advance Analysis	Theory	100	2	
		DECMM -113(N)	Function of Complex Variable	Theory	100	2	
		DECMM-114(N)(P)	Viva Voce	Practical	100	2	
Total Marks/Credit					1500	32	

B.Sc Programme: Subject: Physics [UGPHS]

Year	Sem.	Course Code	Paper Title	Theory/Practical	Credits	Max. Marks
1	I	UGPHS -101N	VECTOR, MECHANICS AND GENERAL PHYSICS	Theory	2	100
		UGPHS -101P(N)	PRACTICAL WORK	Practical	2	100
	II	UGPHS -102N	OSCILLATION, WAVES AND ELECTRICAL CIRCUITS	Theory	2	100
		UGPHS -102P(N)	PRACTICAL WORK	Practical	2	100
2	III	UGPHS-103N	ELECTROMAGNETISM	Theory	2	100
		UGPHS-103P(N)	PRACTICAL WORK	Practical	2	100
	IV	UGPHS-104N	ANALOG AND DIGITAL ELECTRONICS	Theory	2	100
		UGPHS -104P(N)	PRACTICAL WORK	Practical	2	100
	SKILL ENHANCEMENT COURSE					
		SBSPHS-02	MODERN PHYSICS	Theory	4	100
3	V	Discipline Centric Elective Course				
		DECPHS -105N	OPTICS	Theory	2	100
		DECPHS-106N	THERMAL PHYSICS	Theory	2	100
		DECPHS-107P(N)	PRACTICAL WORK	Practical	2	100
	VI	Discipline Centric Elective Course				
		DECPHS -108N	QUANTUM MECHANICS AND SPECTROSCOPY	Theory	2	100
		DECPHS -109N	SOLID STATE PHYSICS AND ADVANCED ELECTRONICS	Theory	2	100
		DECPHS -110P(N)	PRACTICAL WORK	Practical	2	100
Total Credit & Marks					32	1500

B.Sc./B.A. Programme: [Subject Name: Statistics]

Year	Semester	Course Code	Title of Paper	Theory/Practical	Credit	Min. Marks	Max. Marks
1 st Year	I	UGSTAT -101 (N)	Statistical Methods	Theory	2	36	100
		UGSTAT -101 (NP)	Practical and Viva	Practical	2	36	100

			voce					
2nd Year	II	UGSTAT -102 (N)	Probability, Distribution and Statistical Inference	Theory	2	36	100	
		UGSTAT -102 (NP)	Practical and Viva voce	Practical	2	36	100	
3rd Year	III	UGSTAT -103 (N)	Sampling Theory and Design of Experiments	Theory	2	36	100	
		UGSTAT -103 (NP)	Practical and Viva voce	Practical	2	36	100	
	IV	UGSTAT -104(N)	Applied Statistics	Theory	2	36	100	
		UGSTAT -104 (NP)	Practical and Viva voce	Practical	2	36	100	
Discipline Centric Elective Course								
V	DECSTAT -105 (N)	Advance Statistical Inference	Theory	2	36	100		
	DECSTAT -106 (N)	Basic Knowledge of Statistical Softwares	Theory	2	36	100		
	DECSTAT -107 (NP)	Practical and Viva voce	Practical	2	36	100		
VI	Discipline Centric Elective Course							
	DECSTAT -108 (N)	Official Statistics	Theory	2	36	100		
	DECSTAT -109 (N)	Operation Research	Theory	2	36	100		
	DECSTAT -110 (NP)	Practical and Viva voce	Practical	2	36	100		
	Skill Enhancement Course							
	SBSSTAT-04 (N)	Numerical Methods & Basic Computer Knowledge	Theory	4	36	100		
	Total Credit				32	540	1500	

B.Sc. Programme: [Subject Name: Zoology]

Year	Sem.	Course Code	Paper Title	Theory/Practical	Max. Marks.	Credits
1	I	UGZY-101 (N)	Animal Physiology	Theory	100	2
		UGZY-101 (N)(P)	Practical Work	Practical Work	100	2
	II	UGZY-102 (N)	Diversity of Animal Life	Theory	100	2
		UGZY-102 (N)(P)	Practical Work	Practical Work	100	2
2	III	UGZY-103 (N)	Genetics and Cell Biology	Theory	100	2
		UGZY-103(N) (P)	Practical Work	Practical Work	100	2
	IV	UGZY-104 (N)	Hemicordata and Chordata	Theory	100	2
		UGZY-104 (N)(P)	Practical Work	Practical Work	100	2
3	V	Skill Enhancement Course				
		SBSZY-02(N)	Fundamental of Animal Behavior	Theory	100	4
		Discipline Centric Elective Course				
		DECZY-105(N)	Animal Distribution and ecology	Theory	100	2
	VI	DECZY-106 (N)	Taxonomy and Evolution	Theory	100	2
		DECZY-107 (N)(P)	Practical Work	Practical Work	100	2
		Skill Enhancement Course				
		SBSZY-03(N)	Economic Zoology and environmental biology	Theory	100	4
	Discipline Centric Elective Course					
		DECZY-108 (N)	Developmental Biology	Theory	100	2
		DECZY-109 (N)	Molecular Biology and Genetic Engineering	Theory	100	2
		DECZY-110 (N) (P)	Practical Work	Practical Work	100	2
Total Marks/Credit						1500
36						

व्यवसाय प्रशासन में स्नातक (बी.बी.ए.)

Bachelor of Business Administration (BBA)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 108	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3	अधिकतम	: 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: English / अंग्रेजी	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 3	Maximum	: 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष /	: 8800/-			
Qualification for Admission						

अधिन्यास कार्य / Assignment Work : आवश्यक / Essential

व्यवसाय प्रशासन में स्नातक (BBA) कार्यक्रम के शिक्षार्थियों को अपने कार्यक्रम के प्रथम, द्वितीय, तृतीय एवं चतुर्थ सेमेस्टर में 12-12 क्रेडिट के विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम को पूर्ण करने के लिए सभी चार सेमेस्टरों में 06-06 क्रेडिट के दो- दो प्रश्न-पत्रों का अध्ययन करना होगा। योग्यता संवर्धन अनिवार्य पाठ्यक्रम के अन्तर्गत 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र AECHD OR AECEG प्रथम सेमेस्टर में तथा 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र AECEA द्वितीय सेमेस्टर में अध्ययन करना अनिवार्य है। कौशल विकास से संबंधित पाठ्यक्रमों (प्रत्येक 04 क्रेडिट) में से SEC-01 तृतीय सेमेस्टर में, SEC-02 चतुर्थ सेमेस्टर में, SEC-03 पाँचवें सेमेस्टर तथा SEC-04 छठे सेमेस्टर में अध्ययन करना अनिवार्य है। विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम के अन्तर्गत दो – दो प्रश्नपत्र पाँचवें तथा छठे सेमेस्टर में पढ़ना होगा। अन्य विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रमों के अन्तर्गत 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र (DM) पाँचवें सेमेस्टर में तथा 4 क्रेडिट का एक प्रश्नपत्र (AOCNC) छठे सेमेस्टर में पढ़ना अनिवार्य है। इस प्रकार शिक्षार्थी को प्रत्येक सेमेस्टर में 16-16 क्रेडिट के प्रश्नपत्रों का चयन करते हुए कार्यक्रम की सम्पूर्ण अवधि में कुल 96 क्रेडिट को पूर्ण करना अनिवार्य है।

Bachelor of Business Administration (BBA)

Year	Semester	Course Code	Paper Title	Type of Course	Max. Marks	Credits
Core Courses						
First	1	BBA-101N	Principles of Management	Theory	100	4
		BBA-102N	Micro Economics	Theory	100	4
		BBA-103N	Business Environment	Theory	100	4
		BBA-104N	Computer Fundamental	Theory	100	4
		Ability Enhancement Compulsory Courses				
	2	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English [AECEG] OR Ability Enhancement Course in Hindi [AECHD]	Theory	100	4
		Core Courses				
		BBA-105N	Marketing Management	Theory	100	4
		BBA-106N	Financial Accounting	Theory	100	4
		BBA-107N	Business Statistics	Theory	100	4
		BBA-108N	Macro Economics	Theory	100	4
	Ability Enhancement Compulsory Courses					
Second	3	AECHRD OR AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	Theory	100	4
		Core Courses				
		BBA-109N	Production & Operation Management	Theory	100	4
		BBA-110N	Entrepreneurship & Small Business	Theory	100	4
		BBA-111N	Human Resource Management	Theory	100	4
		BBA112N	Strategic Management	Theory	100	4
		Ability Enhancement Compulsory Courses				
		AECEA OR AECSWM	Ability Enhancement Course in Environment Awareness OR Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	Theory	100	4
	4	Core Courses				
		BBA-113N	Business Communication	Theory	100	4
		BBA-114N	Organisational Behaviour	Theory	100	4
		BBA-115N	Total Quality Management	Theory	100	4
		BBA-116N	Financial Management	Theory	100	4
	Ability Enhancement Compulsory Courses					
	AECNC OR AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community OR Ability Enhancement Course in Disaster	Theory	100	4	

		Management					
Third	5	Core Courses					
		BBA-117N	Operation Research	Theory	100	4	
		BBA-118N	Labour Relations & Legislation	Theory	100	4	
		BBA-119N	Supply Chain Management	Theory	100	4	
		Discipline Elective Course					
		DCBBA-101	Advertising	Theory	100	4	
		DCBBA-102	Sales Management			4	
	6	Core Courses					
		BBA-120	Consumer Behaviour	Theory	100	4	
		BBA-121	Research Methodology	Theory	100	4	
		BBA-122	Project with Viva - Voce	Project	200	8	
		Discipline Elective Course					
DCBBA-103 Business Ethics and Corporate Governance			Theory	100	4		
Total Max. Marks/Credit					3400	120	

B.Sc in Human Nutrition (UGHN)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 1116	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : 3	अधिकतम : 6
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: Hindi/English	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum : 3	Maximum : 6
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2Science (Biology/Maths)	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / or Programme Fee Per Year	: 7800/-	
	10+2 with Home Science	अधिन्यास कार्य/ Assignment Work:-		आवश्यक / Essential

SEMESTER	COURSE CODE	Title of Course	Credits
First Semester			
First Semester	Discipline Specific Core Courses		
	UGHN-101	Fundamentals of food and nutrition	3
	UGHN-102	Elementary anatomy and physiology	3
	UGHN-103	Fundamentals of nutritional biochemistry	3
	UGHN.104 (P)	Practical based on paper no.101,102,103	3
Skill Enhancement Courses			
Second Semester	HNSEC-01	Life Skills Education	4
	Ability Enhancement Compulsory Courses		
	AECEG OR AECHD	Ability Enhancement Course in English OR Ability Enhancement Course in Hindi	4 OR 4
	TOTAL CREDIT		
	20		
Second Semester			
Second Semester	Discipline Specific Core Courses		
	UGHN.105	Elementary Food microbiology	3
	UGHN.106	Normal and therapeutic nutrition	3
	UGHN.107	Principles of Food science and cooking	3
	UGHN.108 (P)	Practical based on paper no.105,106,107	3
Skill Enhancement Courses			
Second Semester	HNSEC-02	Food Safety and Standards	4
	Ability Enhancement Compulsory Courses		
	AECHRD OR AECHH	Ability Enhancement Course in Human Rights and Duties OR Ability Enhancement Course in Health & Hygiene	4 OR 4
	TOTAL CREDIT		
	20		

Third Semester	Discipline Specific Core Courses		
	UGHN.109	Diet therapy	3
	UGHN.110	Food Analysis	3
	UGHN.111	Maternal and Child Nutrition	3
	UGHN.112 (P)	Practical based on paper no.109,110,HNSEC-03	3
	Skill Enhancement Courses		
	HNSEC-03	Computer Application and Statistics	4
	Ability Enhancement Compulsory Courses		
	AECEA or AESWM	Ability Enhancement Course in Environment Awareness OR Ability Enhancement Course in Solid Waste Management	4 OR 4
	Credits of Third Semester		20
Forth Semester	Discipline Specific Core Courses		
	UGHN.113	Nutritional Assessment and Surveillance	4
	UGHN.114	Nutrition and Physical Fitness	4
	UGHN.115	Food Processing Technology	4
	Skill Enhancement Courses		
	HNSEC-04	Techniques of Food Preservation	4
	Ability Enhancement Compulsory Courses		
	AECNC or AECDM	Ability Enhancement Course in Nutrition for Community OR Ability Enhancement Course in Disaster Management	4 OR 4
	Credits of Forth Semester		20
	Skill Enhancement Courses		
Fifth Semester	HNSEC-05	Nutritional Challenges in Life Cycle	4
	Discipline Specific Elective Courses (DSE)		
	UGHN.116	Food Safety and Quality Control	4
	UGHN.117	Public health and Epidemiology	4
	UGHN.118	Nutrition and Health Communication	4
	RP-101N	Literature Survey/Research Project	4
	Credits of fifth Semester		20
	Skill Enhancement Courses		
	HNSEC-06	Bakery and Quantity Cookery	4
	Discipline Specific Elective Courses (DSE)		
SIXTH Semester	UGHN.119	Institutional Food Management	4
	UGHN.120	Policy program and interventions	4
	UGHN.121	Family Meal Management	4
	LS-101N	Literature Survey/Research Project	4
	Credits of Sixth Semester		20
	Grand Total Credits		120

(पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातक (बी.एल.आई.एस.)
Bachelor of Library and Information Science (BLIS)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 202	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : 1	अधिकतम : 3
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum : 1	Maximum : 3
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: स्नातक / Bachelor Degree	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 8300/-	
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work:	: आवश्यक / Essential	

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण

Semester / सेमेस्टर	Paper No./ पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Max. Marks	Credit/ क्रेडिट	Compulsory/ Elective अनिवार्य/ वैकल्पिक
विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम (Compulsory Core Course)						
प्रथम सेमेस्टर	BLIS-101(N)	पुस्तकालय और सूचना समाज	100	4		अनिवार्य
	BLIS-102(N)	पुस्तकालय एवं सूचना केन्द्रों का प्रबन्धन	100	4		
	BLIS-104(N)	पुस्तकालय वर्गीकरण – (प्रायोगिक)	100	4		
	BLIS-105(N)	ज्ञान संगठन एवं प्रक्रियाकरण	100	4		
	BLIS-106(N)	सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी : पुस्तकालय स्वचालन	100	4		अनिवार्य
	कौशल विकास पाठ्यक्रम कार्यक्रम (Skill Enhancement Course)					
	SETP-01(N) or SECT-02(N)	व्यवहारिक अनुवाद अथवा कम्प्यूटर तकनीकी	100	4 or 4		वैकल्पिक
	प्रथम सेमेस्टर का कुल क्रेडिट –		600	24		
विषय केन्द्रित अनिवार्य पाठ्यक्रम (Compulsory Core Course)						
द्वितीय सेमेस्टर	BLIS-107(N)	पुस्तकालय सूचीकरण – (प्रायोगिक)	100	4		अनिवार्य
	BLIS-108(N)	सन्दर्भ एवं सूचना स्रोत	100	4		
	BLIS-109(N)	सन्दर्भ एवं सूचना सेवाएँ	100	4		
	BLIS-110(N)	प्रसूचीकरण सिद्धान्त का मूलतत्व	100	4		
	BLIS-111(N)	सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी : नेटवर्किंग	100	4		अनिवार्य
	कौशल विकास कार्यक्रम (Skill Based Open Elective Course)					
	SECCT-04(N) or SEINS-06(N)	संस्कृति एवं पर्यटन अथवा बीमा		4 or 4		वैकल्पिक
	द्वितीय सेमेस्टर का कुल क्रेडिट –		600	24		
सम्पूर्ण कार्यक्रम का कुल क्रेडिट –			1200	48		

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातक (BLIS) कार्यक्रम के शिक्षार्थी को प्रथम तथा द्वितीय दोनों सेमेस्टरों में 04–04 क्रेडिट के पाँच–पाँच अनिवार्य प्रश्न–पत्रों का तथा कौशल विकास पाठ्यक्रम के अन्तर्गत प्रथम एवं द्वितीय सेमेस्टर में एक–एक वैकल्पिक प्रश्नपत्र का चयन कर अध्ययन करना होगा। इस प्रकार प्रथम सेमेस्टर में 24 क्रेडिट तथा द्वितीय सेमेस्टर में 24 क्रेडिट अर्थात् कुल 48 क्रेडिट को पूर्ण करने पर ही कार्यक्रम पूर्ण माना जाएगा।

**स्नातकोत्तर कार्यक्रम
स्नातकोत्तर कला कार्यक्रम (एम०ए०)**

Master of Arts Programme (M.A.)

कार्यक्रम कोड/Programme	: 201	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : 2	अधिकतम : 4+1
Code		Programme Duration (in yrs.)	: Minimum : 2	Maximum : 4+1
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: हिन्दी/Hindi	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 7300/-	
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission	: स्नातक /Bachelor Degree	अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: आवश्यक/Essential	

विश्वविद्यालय के अन्तर्गत निम्नलिखित विषयों में स्नातकोत्तर कला की उपाधि प्रदान की जाती है:-

क्रम सं.	विषय का नाम	क्रम सं.	विषय का नाम
1	हिन्दी (Hindi)	2	अंग्रेजी (English)
3	इतिहास (History)	4	समाजशास्त्र (Sociology)
5	राजनीतिशास्त्र (Political Science)	6	भूगोल (Geography)
7	शिक्षाशास्त्र (Education)	8	सांख्यिकी (Statistics)
9	दर्थनशास्त्र (Philosophy)	10	संस्कृत (Sanskrit)
11	प्राचीन इतिहास (Ancient history & Archeology)	12	उर्दू (Urdu)
13	अर्थशास्त्र (Economics)	14	पत्रकारिता एवं जनसंचार (Journalism and Mass Communication)

स्नातकोत्तर कला कार्यक्रमों में पाठ्यक्रम चयन की विधि एवं रूपरेखा:-

स्नातकोत्तर कला कार्यक्रमों में स्नातक उपाधि प्राप्त अभ्यर्थी स्नातकोत्तर कला कार्यक्रम में प्रवेश ले सकते हैं। स्नातकोत्तर कार्यक्रम की संरचना को चार सेमेस्टरों में विभाजित किया गया है। इसकी परीक्षा सेमेस्टर प्रणाली आधार पर आयोजित कराई जाती है तथा तदनुसार परीक्षा परिणाम घोषित किए जाते हैं। प्रत्येक पाठ्यक्रम में सत्रीय एवं सत्रांत परीक्षा होती है।

स्नातकोत्तर कला कार्यक्रम (M.A.) के शिक्षार्थी को अपने चयनित विषय के तीन-तीन अनिवार्य प्रश्न-पत्रों का प्रथम, द्वितीय, तृतीय एवं चतुर्थ सेमेस्टरों में अध्ययन करना होता है। प्रत्येक प्रश्नपत्र छह क्रेडिट का होता है। प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय सेमेस्टरों में तीन अनिवार्य प्रश्नपत्र होते हैं। अन्तिम चतुर्थ सेमेस्टर में एक प्रश्नपत्र अनिवार्य होता है तथा दो वैकल्पिक प्रश्नपत्र चयन करने होते हैं, जिनके दो अलग-अलग वर्ग होते हैं। अर्थात् वर्ग-1 तथा वर्ग-2 में से किसी एक का चयन करना होता है। इस प्रकार से स्नातकोत्तर कार्यक्रम में शिक्षार्थी द्वारा प्रत्येक सेमेस्टर में 18 क्रेडिट के अर्थात् 6-6 क्रेडिट के तीन पाठ्यक्रमों को उत्तीर्ण करना होता है। सम्पूर्ण कार्यक्रम को उत्तीर्ण करने के लिए शिक्षार्थी को कुल 72 क्रेडिट का पाठ्यक्रम पूर्ण करना अनिवार्य है।

**स्नातकोत्तर कार्यक्रम
स्नातकोत्तर कला कार्यक्रम (एम०ए०)**

Master of Arts Programme (M.A.)

1. एम० ए० हिन्दी (MAHI)

कार्यक्रम कोड / Programme	: 226	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : 2	अधिकतम : 4
Code		Programme Duration (in yrs.)	: Minimum : 2	Maximum : 4
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: हिन्दी/Hindi	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 7300/-	
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission	: स्नातक / Bachelor Degree	अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: आवश्यक/Essential	

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Semester	Course Code	Title of Course	Credits	Max. Marks
I st Semester	MAHI-101 (N)	आदिकालीन हिन्दी काव्य	4	100
	MAHI-102 (N)	मध्यकालीन हिन्दी काव्य	4	100
	MAHI-103 (N)	भाषा विज्ञान	4	100
	MAHI-104 (N)	प्रयोजनमूलक हिन्दी	4	100
	MAHI-105 (N)	शोध का स्वरूप एवं प्रविधि	4	100
II nd Semester	MAHI-106 (N)	हिन्दी साहित्य का इतिहास (आदिकाल से रीतिकाल तक)	4	100
	MAHI-107 (N)	पुनर्जागरण कालीन हिन्दी काव्य (भारतेन्दु युग और द्विवेदी युग)	4	100
	MAHI-108 (N)	कथा-साहित्य	4	100

	MAHI-109 (N)	अवधी एवं भोजपुरी: भाषा और साहित्य	4	100
	MAHI-110 (N)	ब्रज एवं बुदेलखण्डी: भाषा और साहित्य	4	100
III rd Semester	MAHI-111 (N)	निबन्ध नाटक और अन्य गद्य विधाएँ	4	100
	MAHI-112 (N)	छायावादी हिंदी कविता	4	100
	MAHI-113 (N)	हिंदी साहित्य का इतिहास (आधुनिक काल)	4	100
	MAHI-114 (N)	हिन्दी भाषा : उद्भव और विकास	4	100
	MAHI-115 (N)	छायावादोत्तर हिंदी काव्य	4	100
IV th Semester	MAHI-116 (N)	आधुनिक भारतीय साहित्य	4	100
	MAHI-117 (N)	साहित्य का समाजशास्त्र	4	100
	MAHI-118 (N)	पाश्चात्य काव्य चितन	4	100
	MAHI-119 (N)	भारतीय काव्य चितन और हिन्दी आलोचना	4	100
	MAHI-120 (N)	लघु शोध प्रबन्ध	4	100
Grand Total Credits/ Max. Marks			80	2000

2. MA English (MAEN)

कार्यक्रम कोड/Programme Code	: 227	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) Programme Duration (in yrs.)	: न्यूनतम Minimum : 2	अधिकतम Maximum : 4
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: English	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 7300/-	
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission	: स्नातक / Bachelor Degree	अधिन्यास कार्य/Assignment	: आवश्यक/Essential	
पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details				

सेमेस्टर	Paper No. / पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Marks/ अंक	Credit/ क्रेडिट
I st Semester		MAEN-101 (N)	British Poetry : Chaucer to the 18 th Century	100	4
		MAEN-102 (N)	British Drama : The Renaissance to the Restoration Age	100	4
		MAEN-103 (N)	English Prose	100	4
		MAEN-104 (N)	British Novel	100	4
		MAEN-105 (N)	Research Methodology	100	4
Total Credits in Ist Semester			500	20	
II nd Semester		MAEN-106 (N)	British Poetry : The Romantic Ae to the Modern Age	100	4
		MAEN-107 (N)	Modern British Drama	100	4
		MAEN-108 (N)	Major Trends and Movements in English Literature I	100	4
		MAEN-109 (N)	Literary Criticism and Theory	100	4
		MAEN-110 (N)	INDIAN POETICS AND AESTHETICS	100	4
Total Credits in IInd Semester			500	20	
II Os ^d Semester		MAEN-111 (N)	American Literature	100	4
		MAEN-112 (N)	English Language and Linguistics	100	4
		MAEN-113 (N)	Indian English Literature (Poetry and Drama)	100	4
		MAEN-114 (N)	Major Trends and Movement in English Literature II	100	4
		MAEN-115 (N)	LITERATURE AND ENVIRONMENT	100	4
Total Credits in IIIrd Semester			500	20	
IV th Semester		MAEN-116 (N)	Indian Literature in Translation	100	4
		MAEN-117 (N)	Indian English Literature (Prose, Fiction and Short Stories)	100	4
		MAEN-118 (N)	Dalit Literature and Aesthetics	100	4
		MAEN-119 (N)	New Literature in English	100	4
		MAEN-120 (N)	Dissertation	100	4
Total Credits in IVth Semester			500	20	
Total Credits			2000	80	

3.M.A. HISTORY (MAHY)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	:	228	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	:	न्यूनतम	:	02	अधिकतम	:	04
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	:	हिन्दी	Programme Duration (in yrs.)	:	Minimum	:	02	Maximum	:	04
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	:	स्नातक / Bachelor Degree	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	:	7300/-					
			अधिन्यास कार्य / Assignment Work	:	आवश्यक / Essential					

M.A. Programme: Subject Name: History

Year	Semester	Paper Code	Title of Paper	Credits	Total Marks
First Year	First Semester	MAHY-101N	विश्व का मध्यकालीन एवं आधुनिक समाज –भाग एक Medieval and Modern Society of The World-Part-1	4	100
		MAHY-102N	विश्व का मध्यकालीन एवं आधुनिक समाज –भाग दो Medieval and Modern Society of The World- Part-2	4	100
		MAHY-103N	आधुनिक विश्व (1789ई.–1870ई) भाग एक Modern World (1789A.D.- 1870A.D) Part-1	4	100
		MAHY-104N	आधुनिक विश्व (1789ई.–1870ई) भाग दो Modern World (1789A.D.- 1870A.D) Part-2	4	100
		MAHY-105N	शोध प्रविधि Research Methodology	4	100
	Credit of First Semester				20
	Second Semester	MAHY -106N	आधुनिक विश्व (1870ई.–2000ई) भाग एक Modern World (1870A.D.-2000A.D.)Part-1	4	100
		MAHY -107N	आधुनिक विश्व (1870ई.–2000ई) भाग दो Modern World (1870A.D.-2000A.D.)Part-2	4	100
		MAHY -108N	भारतीय स्वतन्त्रता संग्राम–भाग एक Indian Freedom Movement-Part-1	4	100
		MAHY-109N	भारतीय स्वतन्त्रता संग्राम–भाग दो Indian Freedom Movement-Part-2	4	100
		MAHY -110N	भारतीय संस्कृति एवं पर्यटन Indian Culture and Tourism	4	100
Credit of Second Semester					20
Second Year	Third Semester	MAHY-111N	इतिहास दर्शन एवं लेखन–सिद्धांत एवं प्रवृत्तियाँ–भाग एक Historiography and Philosophy of History- Theories and Trends-Part-1	4	100
		MAHY-112N	इतिहास दर्शन एवं लेखन–सिद्धांत एवं प्रवृत्तियाँ–भाग दो Historiography and Philosophy of History- Theories and Trends-Part-2	4	100
		MAHY-113N	भारत का राजनीतिक इतिहास–घटनाएँ एवं प्रक्रियाँ (1206–1947ई) भाग एक Political History of India- Events and process (1206 A.D. - 1947A.D.) Part-1	4	100
		MAHY-114N	भारत का राजनीतिक इतिहास घटनाएँ एवं प्रक्रियाएँ (1206–1947ई)–भाग दो Political History of India- Events and Process (1206 A.D. – 1947 A.D.) Part-2	4	100
		MAHY-115N	गांधी का दर्शन Gandhi's Philosophy	4	100
	Credit of Third Semester				20
	Fourth Semester	MAHY-116N	भारतीय अर्थव्यवस्था विकास के चरण (1206ई–1947ई) भाग एक Phases of Indian Economics developments-(1206A.D-1947A.D.) part-1	4	100
		MAHY-117N	भारतीय अर्थव्यवस्था विकास के चरण (1206ई–1947ई) भाग दो Phases of Indian Economics developments (1206A.D-1947A.D.) part-2	4	100
		MAHY-118N	भारत का सांस्कृतिक इतिहास (1206ई–1947ई)–भाग एक Cultural History of India(1206A.D-1947A.D) -part-1	4	100
		MAHY-119N	भारत का सांस्कृतिक इतिहास (1206ई–1947ई) भाग दो Cultural History of India (1206A.D-1947A.D) part-2	4	100
		MAHY-120N	Dissertation लघु शोध प्रबन्ध	4	100
Credit of Fourth Semester					20

Year	Semester	Paper Code	Title of Paper	Credits	Total Marks
			Total Credits = 40+40 = 80 (Year 1+2)		80
			Total Marks = 1000+1000=2000 (Year 1+2)		2000

4. M.A. (Ancient History & Archaeology) (MAAH)

कार्यक्रम कोड / Programme Code : 228 कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 02 अधिकतम : 04
 कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction : हिन्दी Programme Duration (in yrs.) : Minimum : 02 Maximum : 04
 प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission : स्नातक / Bachelor Degree कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year : 7300/-

Year	Semester	Paper Code	Title of paper	Credit	Total Marks
First Year	First Semester	MAAH-101N	प्राचीन भारत का राजनीतिक इतिहास (प्रारम्भ से 319 ईस्वी तक) Political History of Ancient India (from the beginning to 319A.D)	4	100
		MAAH-102N	भारत का प्राग एवं आद्य इतिहास Pre and Proto History of India	4	100
		MAAH-103N	प्रारंभिक सामाजिक और आर्थिक विचार एवं संस्थाएँ Early Social and Economic Ideas and Institutions	4	100
		MAAH-104N	राजनीतिक विचार एवं संस्थाएँ Political Ideas and Institutions	4	100
		MAAH-105N	शोध प्रविधि Research Methodology	4	100
	Credit of First Semester				
	Second Semester	MAAH-106N	प्राचीन भारत का राजनीतिक इतिहास (319 ईस्वी से 550 ईस्वी तक) Political History of Ancient India (319 A.D. to 550 A. D.)	4	100
		MAAH-107N	इतिहास लेखन और इतिहास दर्शन Historiography and Philosophy of History	4	100
		MAAH-108N	प्राचीन भारतीय धर्म एवं दर्शन Ancient Indian Religion and Philosophy	4	100
		MAAH-109N	प्राचीन भारतीय कला, वास्तुकला और प्रतिमा विज्ञान Ancient Indian Art, Architecture and Iconography	4	100
		MAAH-110N	उत्तर प्रदेश के प्रमुख पुरातात्त्विक स्थल Main Archaeological Sites of Uttar Pradesh	4	100
	Credit of Second Semester				
Second Year	Third Semester	MAAH-111N	प्राचीन भारत का राजनीतिक इतिहास (550 ईस्वी से 1200 ईस्वी तक) Political History of Ancient India (550 A.D. to 1200A. D.)	4	100
		MAAH-112N	पुरातत्त्व : विधि और सिद्धान्त Archaeology : Methods and Theories	4	100
		MAAH-113N	प्राचीन भारतीय मुद्राशास्त्र Ancient Indian Numismatics	4	100
		MAAH-114N	प्राचीन भारतीय पुरालिपि एवं अभिलेख Ancient Indian Palaeography and Epigraphy	4	100
		MAAH-115N	प्राचीन भारत में विधिक संस्थाएँ Legal Institutions in Ancient India	4	100
	Credit of Third Semester				
	Fourth Semester	MAAH-116N	दक्षिण भारत का राजनीतिक इतिहास (750 ईस्वी से 1300 ईस्वी तक) Political History of South India (750A.D to 1300A.D.)	4	100
		MAAH-117N	भारतीय संस्कृति एवं पर्यटन Indian Culture and Tourism	4	100
		MAAH-118N	विश्व की प्राचीन सभ्यताएँ Ancient Civilizations of the World	4	100
		MAAH-119N	प्राचीन भारत का सांस्कृतिक सम्बन्ध : सीलोन, म्यांमार, चम्पा, कम्बोज एवं सुवर्णद्वीप Cultural Relations of Ancient India : Ceylon, Myanmar,	4	100

		Champa, Camboja and Suvarnadvipa		
	MAAH-120N	लघु शोध प्रबन्ध Dissertation	4	100
Credit of Fourth Semester				20
Total Credits =40+40=80 (Year 1+2)				80
Total Marks = 1000+1000=2000 (Year 1+2)				2000

5.Sociology (MASY)

कार्यक्रम कोड / Programme : 229 कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 02 वर्ष अधिकतम : 04 वर्ष
Code
 कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction : हिन्दी Programme Duration (in yrs.) : Minimum : 02 Maximum : 04
 प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission : स्नातक / Bachelor Degree कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year : 7300/-
 अधिन्यास कार्य / Assignment Work : आवश्यक / Essential

Year	Semester	Paper Code	Title of Paper	Credits	Assignment Marks	Termin Marks	Total Marks
1st Year	First Semester	MASY -101(N)	भारतीय सामाजिक विचारधारा Indian Social Thought	4	30	70	100
		MASY -102(N)	पश्चात्य सामाजिक विचारधारा Western Social Thought	4	30	70	100
		MASY -103(N)	सामाजिक अनुसंधान एवं सांख्यिकी Social research and Statistic	4	30	70	100
		MASY -104(N)	भारतीय समाज निरन्तरता एवं परिवर्तन Indian Society continuity and change	4	30	70	100
		MASY -105(N)	शोध प्रविधि Research Methodology	4			100
	Credit of First Semester						20
	Second Semester	MASY -106(N)	विकास का समाजशास्त्र Development of Sociology	4	30	70	100
		MASY -107(N)	सामाजिक नियोजन एवं विकास : भारतीय परिपेक्ष्य Social Planning and development : Indian Perspective	4	30	70	100
		MASY-108(N)	उच्चतर समाजशास्त्रीय सिद्धान्त Advance Sociological Theory	4	30	70	100
		MASY -109(N)	भारत में ग्रामीण समाज Rural society in India	4	30	70	100
		MASY -110(N)	सामाजिक कार्य और भारतीय सामाजिक संरचना Social work and Indian social structure	4			100
Credit of Second Semester							20
2nd Year	Third Semester	MASY -111(N)	भारत में नगरीय समाज Urban society in India	4	30	70	100
		MASY - 112(N)	अपराधशास्त्र एवं दण्डशास्त्र Criminology and Penology	4	30	70	100
		MASY -113(N)	राजनीतिक समाजशास्त्र Political Sociology	4	30	70	100
		MASY -114(N)	सामाजिक जननांकिकी Social Demography	4	30	70	100
		MASY -115(N)	सामाजिक नीति, नियोजन एवं विकास Social Policy, Planning and Development	4			100
	Credit of Third Semester						20
	Fourth Semester	MASY - 116(N)	समाजशास्त्र की मूलभूत अवधारणाएं Basic Sociological Concepts	4	30	70	100
		MASY - 117(N)	भारत में समाजशास्त्र Sociology in India	4	30	70	100
		MASY -118(N)	शिक्षा का समाजशास्त्र Sociology of Education	4	30	70	100
		MASY - 119(N)	संस्कृति का समाजशास्त्र एवं धार्मिक जीवन Sociology of Culture and Religious Life	4	30	70	100

Year	Semester	Paper Code	Title of Paper	Credits	Assignment Marks	Termin Marks	Total Marks
		MASY - 120(N)	लघु शोध प्रबन्ध Dissertation	4			100
	Credit of Fourth Semester						
	Total Credis =40+40=80 (Year 1+2)						
	Total Marks = 1000+1000=2000 (Year 1+2)						

6. Political Science (MAPS)

कार्यक्रम कोड / Programme Code : 230 कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 02 वर्ष अधिकतम : 04 वर्ष
 कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction : हिन्दी Programme Duration (in yrs.) : Minimum : 02 Maximum : 04
 प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission : स्नातक / Bachelor Degree कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee : 7300/- Per Year
 अधिन्यास कार्य / Assignment Work : आवश्यक / Essential

Semester	Paper Code प्रश्न—पत्र कोड	Paper Title प्रश्न—पत्र शीर्षक	Credit क्रेडिट	Total Marks कुल अंक
First Semester	MAPS-101 (N)	पाश्चात्य राजनीतिक चिन्तन का इतिहास – प्लेटो से बर्क तक (History of Western Political Thought - From Plato to Burke)	04	100
	MAPS-102 (N)	प्राचीन भारतीय राजनीतिक चिन्तन (Ancient Indian Political Thought)	04	100
	MAPS-103 (N)	तुलनात्मक राजनीति (Comparative Politics)	04	100
	MAPS-104 (N)	लोक प्रशासन (Public Administration)	04	100
	MAPS-105 (N)	शोध प्रविधि Research Methodology	04	100
Second Semester	MAPS-106 (N)	पाश्चात्य राजनीतिक चिन्तन का इतिहास – बेन्थम से माओ तक (History of Western Political Thought - From Bentham to Mao)	04	100
	MAPS-107 (N)	भारतीय शासन एवं राजनीति (Indian Government and Politics)	04	100
	MAPS-108 (N)	आधुनिक भारतीय राजनीतिक चिन्तन—I (Modern Indian Political Thought-I)	04	100
	MAPS-109 (N)	अन्तर्राष्ट्रीय राजनीति के सिद्धान्त (Theory of International Politics)	04	100
	MAPS-110 (N)	राजनीतिक समाजशास्त्र Political Sociology	04	100
Third Semester	MAPS-111 (N)	भारत में राज्य राजनीति (State Politics in India)	04	100
	MAPS-112 (N)	अन्तर्राष्ट्रीय संगठन (International Organisation)	04	100
	MAPS-113 (N)	आधुनिक भारतीय राजनीतिक चिन्तन-II (Modern Indian Political Thought-II)	04	100
	MAPS-114 (N)	भारतीय विदेश नीति (Indian Foreign Policy)	04	100
	MAPS-115 (N)	राजनीतिक भूगोल Political Geography	04	100
Fourth Semester	MAPS-116 (N)	अन्तर्राष्ट्रीय विधि (International Law)	04	100
	MAPS-117 (N)	मानवाधिकार (Human Rights)	04	100
	MAPS-118 (N)	अर्वाचीन राजनीतिक चिन्तन (Modern Political Thought)	04	100
	MAPS-119 (N)	अन्तर्राष्ट्रीय सम्बन्ध (International Relations)	04	100
	MAPS-120 (N)	लघु शोध प्रबन्ध Dissertation	04	100
			80	2000

7-EDUCATION (MAED)

कार्यक्रम कोड/Programme Code : 232 कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)
 Programme Duration (in yrs.) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4
 Minimum : 2 Maximum : 4
 कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction : हिन्दी/Hindi कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year : 7300/-

प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/
Minimum Qualification
for Admission : स्नातक / Bachelor
Degree अधिन्यास कार्य/Assignment Work : आवश्यक/Essential

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण/Course Code and Details

Year	Semester	Course Code	Title of paper	Type of Course	Max. Marks	Credits
One	1	MAED-101N	Educational Administration, Management and Finance	Theory	100	04
		MAED-102N	Educational Measurement and Evaluation	Theory	100	04
		MAED-103N	Educational Guidance and Counselling	Theory	100	04
		MAED -104N	Gender, School and Society	Theory	100	04
		MAED-105N	Educational Technology and Innovation in Education	Theory	100	04
		1st semester credits/Max.Marks			500	20
	2	MAED-106N	Research Methodology and Statistics	Theory	100	04
		MAED-107N	Open and Distance Learning	Theory	100	04
		MAED-108N	Contemporary Issues of Education	Theory	100	04
		MAED-109N	Philosophical and Sociological Perspectives of Education	Theory	100	04
		MAED-110N	Psychological Perspectives of Education	Theory	100	04
		2nd semester credits/Max.Marks			500	20
Two	3	MAED-111N	Health and Physical Education	Theory	100	04
		MAED-112N	Peace Education	Theory	100	04
		MAED-113N	Yoga Education	Theory	100	04
		MAED-114N	History and Development on Indian Education	Theory	100	04
		MAED-115N	Indian Educational Thinkers	Theory	100	04
		3rd semester credits/Max.Marks			500	20
	4	MAED-116N	Curriculum Development	Theory	100	04
		MAED-117N	Inclusive education	Theory	100	04
		MAED-118N	Educational Perspective of Knowledge	Theory	100	04
		MAED-119N	Western Educational Thinkers	Theory	100	04
		MAED-120N	Dissertation	Practical	100	04
		4th semester credits/Max.Marks			500	20

8- M. A. (Statistics) - (MASTAT)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code :

कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction

कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction

प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/Minimum Qualification for Admission

English

The eligibility condition for admission in M. A. (Statistics) Program is Bachelor degree with Mathematics/ Statistics/ Engineering/ Biostatistics/Computer Science as one of the subject/paper

कार्यक्रम अवधि (वर्षो में) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4

Programme Duration : Minimum : 2 Maximum : 4 (in yrs.)

कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year

अधिन्यास कार्य/ Assignment Work:- आवश्यक/ Essential

Year	Semester	Course Code	Title of Papers	Theory/ Practical	Credit	Max. Marks	Min. Marks
------	----------	-------------	-----------------	-------------------	--------	------------	------------

1 st Year	1 st SEM	MASTAT -101N	Measure and Probability Theory	Theory	4	100	36
		MASTAT -102N	Statistical Inference	Theory	4	100	36
		MASTAT -103N	Survey Sampling	Theory	4	100	36
		PGBR-01N	Basics in Research	Theory	4	100	36
		MASTAT -104NP	Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-101N, 102N and 103N)	Practical	4	100	36
	Total of 1 st Semester				20	500	180
	2 nd SEM	MASTAT-201N	Linear Model and Design of Experiment	Theory	4	100	36
		MASTAT-202N	Non Parametrics	Theory	4	100	36
		MASTAT-203N	Stochastic Process	Theory	4	100	36
		PGED-02N	Entrepreneurship Development	Theory	4	100	36
		MASTAT-204NP	Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-201N,202N and 203N)	Practical	4	100	36
	Total of 2 nd Semester				20	500	180
2 nd Year	3 rd SEM	MASTAT-301N	Decision Theory and Bayesian Analysis	Theory	4	100	36
		MASTAT-302N	Multivariate Analysis	Theory	4	100	36
		MASTAT-303N	Econometrics	Theory	4	100	36
		PGRT-03N	Basic Research Tools	Theory	4	100	36
		MASTAT-304 NP	Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-301N,302N and 303N /MASTAT-301N,302N)	Practical	4	100	36
	Total of 3 rd Semester				20	500	180
	Compulsory Papers	MASTAT -401N	Demography	Theory	4	100	36
		MASTAT -402N (DW)	Dissertation Work & Viva-Voce	Practical	4	100	36
	Select any one group						
	Group-A	MASTAT -403NA	Survival Analysis and Reliability Theory	Theory	4	100	36
		MASTAT -404NA	Actuarial Statistics	Theory	4	100	36
		MASTAT -405NPA	Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-401N, 403NA and 404 NA)	Practical	4	100	36
	OR						
	Group-B	MASTAT -403NB	Operation Research	Theory	4	100	36
		MASTAT -404NB	Mathematical and Real Analysis	Theory	4	100	36
		MASTAT -405NPB	Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-401N, 403NB and 404NB)	Practical	4	100	36
	Total of 4 th Semester				20	500	180
	Total Credit/Max. Marks				80	2000	720

9-MA Philosophy

Post Graduate (MAPH)

कार्यक्रम कोड/Programme Code	: 234	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) Programme Duration (in yrs.)	: न्यूनतम Minimum : 2	अधिकतम Maximum : 4
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: हिन्दी/Hindi	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 7300/-	
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/Minimum Qualification for Admission	: स्नातक / Bachelor Degree	अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: आवश्यक/Essential	

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Semester/ समेस्टर	Paper No. / पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Marks/ अंक	Credit/ क्रेडिट
I st Semester		MAPH -101 (N)	भारतीय दर्शन (भाग-1)	100	4
		MAPH -102 (N)	पाश्चात्य दर्शन	100	4
		MAPH -103 (N)	शंकराचार्य का दर्शन (भाग-1)	100	4
		MAPH -104 (N)	अधिनीति शास्त्र	100	4
		MAPH -105 (N)	शोध प्रविधि	100	4
II nd Semester		MAPH -106 (N)	भारतीय दर्शन (भाग-2)	100	4
		MAPH -107 (N)	शंकराचार्य का दर्शन (भाग-2)	100	4
		MAPH -108 (N)	समकालीन भारतीय दर्शन	100	4
		MAPH -109 (N)	धर्म दर्शन	100	4
		MAPH -110 (N)	प्राचीन भारतीय राजनीतिक चिन्तन	100	4
III rd Semester		MAPH -111 (N)	समकालीन पाश्चात्य दर्शन (भाग-1)	100	4
		MAPH -112 (N)	बौद्ध दर्शन	100	4
		MAPH -113 (N)	काण्ट का दर्शन	100	4
		MAPH -114 (N)	समकालीन धार्मिक समस्याएँ	100	4
		MAPH -115 (N)	पाश्चात्य राजनीतिक चिन्तन—वेच्यम से माओ तक	100	4
IV th Semester		MAPH -116 (N)	समकालीन पाश्चात्य दर्शन (भाग-2)	100	4
		MAPH -117 (N)	व्यावहारिक नीति शास्त्र	100	4
		MAPH -118 (N)	तर्क शास्त्र	100	4
		MAPH -119 (N)	गांधी का दर्शन	100	4
		MAPH -120 (N)	मौखिकी	100	4
Total Marks & Credits				2000	80

10— परास्नातक संस्कृत

MA Sanskrit (MAST)

Master of Arts Programme (M.A.)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 235	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) Programme Duration (in yrs.)	: न्यूनतम Minimum : 2	अधिकतम Maximum : 4
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: हिन्दी/Hindi	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year	: 7300/-	
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/Minimum Qualification for Admission	: स्नातक / Bachelor Degree	अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: आवश्यक/Essential	

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year/ वर्ष	Semester/ समेस्टर	Paper No. / पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Marks /अंक	Credit/ श्रेयांक
------------	-------------------	----------------------	----------------------------	--------------------------------------	------------	------------------

I Year	प्रथम सेमेस्टर	MAST-101 (N)	वैदिक वाङ्मय	100	4
		MAST-102 (N)	पालि—प्राकृत—अपब्रंश एवं भाषाविज्ञान	100	4
		MAST-103 (N)	व्याकरण तथा अलंकार	100	4
		MAST-104 (N)	शोध प्रविधि	100	4
		MAST-105 (N)	शोध प्रविधि एवं पाण्डुलिपि विज्ञान	100	4
	द्वितीय सेमेस्टर	MAST-106 (N)	प्राच्य भारतीय दर्शन	100	4
		MAST-107 (N)	संस्कृत—नाटक	100	4
		MAST-108 (N)	संस्कृत—गद्यकाव्य	100	4
		MAST-109 (N)	नाट्यशास्त्र	100	4
		MAST-110 (N)	भारतीय संस्कृति	100	4
II Year	तृतीय सेमेस्टर	MAST-111 (N)	संस्कृत—शास्त्र एवं शास्त्रकार	100	4
		MAST-112 (N)	संस्कृत—पद्यकाव्य	100	4
		MAST-113 (N)	लौकिक संस्कृत—साहित्य का इतिहास	100	4
		MAST-114 (N)	काव्यशास्त्र	100	4
		MAST-115 (N)	संस्कृत—नाट्य—साहित्य	100	4
	चतुर्थ सेमेस्टर	MAST-116 (N)	संस्कृत—निबंध एवं अनुवाद	100	4
		MAST-117 (N)	आधुनिक संस्कृत—साहित्यकारों का सामान्य परिचय	100	4
		MAST-118 (N)	धन्यालोक (प्रथम एवं चतुर्थ उद्योग)	100	4
		MAST-119 (N)	आधुनिक संस्कृत—नाट्य एवं कथा	100	4
		MAST-120 (N)	लघुशोध—प्रबन्ध	100	4
Total Marks & Credits				2000	80

11. SOCIAL WORK (समाज कार्य) (MSW)

कार्यक्रम कोड / Programme : 236

कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4

Code

Programme Duration (in yrs.) Minimum : 2 Maximum : 4

कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction : हिन्दी/Hindi

कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year : 7300/-

प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/Minimum Qualification for Admission : बीताक / Bachelor Degree

आधिकारिक कार्य/Assignment Work : आवश्यक/Essential

YEAR	SEMESTER	PAPER CODE	TITLE OF PAPER	CREDITS	MAX. MARKS
FIRST YEAR	First	MSW-101 (N)	समाज कार्य – सिद्धांत और व्यवहार Social Work – Theory & Practice	04	100
		MSW-102(N)	समाज कार्य और भारतीय सामाजिक संरचना Social Work and Indian Social Structure	04	100
		MSW-103(N)	समाज कार्य की विधियाँ Methods of Social Work	04	100
		MSW-104(N)	समाज कार्य और सामाजिक विकास Social Work and Social Development	04	100
		MSW-105(N)	शोध प्रविधि Research Methodology	04	100
	Credit of first semester			20	
SECOND	Second	MSW-106(N)	श्रम कल्याण और मानव संसाधन प्रबंधन Labour Welfare and Human Resource Management	04	100
		MSW-107(N)	सामाजिक नीति, नियोजन और विकास Social Policy, Planning & Development	04	100
		MSW-108(N)	सामाजिक अनुसंधान और सांख्यिकी Social Research & Statistics	04	100
		MSW-109(N)	सामाजिक प्रशासन Social Administration	04	100
		MSW-110(N)	भारतीय सामाजिक विचारधारा Indian social ideology	04	100

	Credit of Second semester			20		
SECOND YEAR	Third	MSW-111(N)	सामुदायिक संगठन Community Organization	04	100	
		MSW-112(N)	व्यक्तित्व और असामान्य व्यवहार Personality & Abnormal Behaviour	04	100	
		MSW-113(N)	संचार और परामर्श Communication and Counseling	04	100	
		MSW-114(N)	परिवार कल्याण और बाल विकास Family Welfare and Child Development	04	100	
		MSW-115(N)	Criminology and Penology अपराधशास्त्र एवं दंडशास्त्र	04	100	
	Credit of third semester			20		
	Fourth	MSW-116(N)	भारत में ग्रामीण समाज और पंचायती राज संस्थान Rural Society & Panchayati Raj Institutions in India	04	100	
		MSW-117(N)	स्वास्थ्य और चिकित्सकीय सामाजिक कार्य के आयाम Dimensions of Health & Medical Social Work	04	100	
		MSW-118(N)	मानव संसाधन प्रबंधन Human Resource Management	04	100	
		MSW-119(N)	आपदा प्रबन्धन Disaster Management	04	100	
		MSW-120(N)	लघु शोध प्रबन्ध Dissertation	04	100	
Credit of Fourth semester				20		
Total credit= 40+40=80 (Year 1+2)				80	2000	
Total Marks= 1000+1000 (Year 1+2)						

12. MA Urdu (MAUR)

कार्यक्रम कोड/Programme	Code	237	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	न्यूनतम	2	अधिकतम	4
Programme Duration (in yrs.)			Programme Duration (in yrs.)	Minimum	2	Maximum	4
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction		उर्दू	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year		7300/-		
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission		स्नातक / Bachelor degree	अधिन्यास कार्य/Assignment Work		आवश्यक/Essential		

Semester/ Year	Paper No. / पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Marks/ अंक	Credit/ क्रेडिट
I st Semester		MAUR-101 (N)	Urdu Ghazal	100	4
		MAUR -102 (N)	Urdu Zaban-0-Adab ki Tareekh	100	4
		MAUR -103 (N)	Jadeed Urdu Nazm	100	4
		MAUR -104 (N)	Prem Chand (Tafseeli Mutala)	100	4
		MAUR -105 (N)	Tahqeeq ka Tareeq-e-kaar	100	4
II nd Semester		MAUR -106 (N)	Afsana aur Novel	100	4
		MAUR -107 (N)	Dastan aur Drama	100	4
		MAUR -108 (N)	Ghair Afsanavi Adab	100	4
		MAUR -109 (N)	Galib (Tafseeli Mutala)	100	4
		MAUR -110 (N)	Tanz-o-mejah तंज़—ओ—मेज़ाह	100	4
III rd Semester		MAUR -111 (N)	Qaseeda-o-Marsiya	100	4
		MAUR -112 (N)	Masnavi-o-Rubaii	100	4
		MAUR -113 (N)	Urdu Tanqeed	100	4
		MAUR -114 (N)	Sir Syed Ahmad Khan (Tafseeli Mutala)	100	4
		MAUR -115 (N)	Dakniyat दक्खियात	100	4

IVth Semester	MAUR -116 (N)	Urdu Tarjama Nigari	100	4
	MAUR -117 (N)	Iblaghiyat	100	4
	MAUR -118 (N)	Taraqqi Pasand Adab	100	4
	MAUR -119 (N)	Allama Iqbal (Tafseeli Mutala)	100	4
	MAUR -120 (N)	لਘੁਸ਼ੋਧ ਪ੍ਰਬੰਧ Dissertation	100	4
	Total Credit			2000

13. परास्नातक अर्थशास्त्र

M.A.- ECONOMICS (MAEC)

कार्यक्रम कोड/Programme : 231 Code	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम 2 अधिकतम 4 Programme Duration (in yrs.) : Minimum 2 Maximum 4
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction : अर्थशास्त्र	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year : 7300/-
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/Minimum Qualification for Admission : स्नातक / Bachelor degree	अधिन्यास कार्य/Assignment Work : आवश्यक/Essential Work

Year/ वर्ष	Course Code/ पाठ्यक्रमकोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits/ क्रेडिट	Marks / अंक
प्रथम सेमेस्टर	MAEC-101(N)	व्यष्टिभावी अर्थशास्त्र	4	100
	MAEC -102(N)	अर्थशास्त्रीय गणित	4	100
	MAEC -103(N)	भारतीय अर्थव्यवस्था संरचना व नीतियाँ	4	100
	MAEC -104(N)	श्रम अर्थशास्त्र	4	100
	MAEC -105(N)	मानवाधिकार	4	100
	कुल क्रेडिट/अंक – प्रथम सेमेस्टर		20	500
द्वितीय सेमेस्टर	MAEC -106(N)	सार्वजनिक अर्थशास्त्र	4	100
	MAEC -107(N)	आर्थिक विकास एवं नियोजन	4	100
	MAEC -108(N)	अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार एवं व्यापार नीति	4	100
	MAEC -109(N)	वित्तीय संस्थाएँ	4	100
	MAEC -110(N)	गांधी आर्थिक चिन्तन	4	100
	कुल क्रेडिट/अंक – द्वितीय सेमेस्टर		20	500
प्रथम वर्ष का कुल क्रेडिट/अंक – प्रथम सेमेस्टर + द्वितीय सेमेस्टर			40	1000
तृतीय सेमेस्टर	MAEC -111(N)	समाजिभावी अर्थशास्त्र	4	100
	MAEC -112(N)	कृषि एवं ग्रामीण विकास	4	100
	MAEC -113(N)	पर्यावरणीय अर्थशास्त्र	4	100
	MAEC -114(N)	बुनियादी ढाँचे का अर्थशास्त्र	4	100
	MAEC -115(N)	उत्तर प्रदेश की अर्थ व्यवस्था	4	100
	कुल क्रेडिट/अंक – तृतीय सेमेस्टर		20	500
चतुर्थ सेमेस्टर	MAEC -116(N)	मौद्रिक अर्थशास्त्र	4	100
	MAEC -117(N)	जनांकिकी	4	100
	MAEC -118(N)	अर्थशास्त्रीय शोध एवं सांख्यिकी	4	100
	MAEC -119(N)	औद्योगिक अर्थशास्त्र	4	100
	MAEC -120(N)	गोपनिकी	4	100
	कुल क्रेडिट चतुर्थ सेमेस्टर		20	500
प्रथम व द्वितीय वर्ष का कुल क्रेडिट/अंक	प्रथम सेमेस्टर + द्वितीय सेमेस्टर + तृतीय सेमेस्टर + चतुर्थ सेमेस्टर		80	2000

14. भूगोल (GEOGRAPHY) MAGO

कार्यक्रम कोड/ Programme : 239 Code	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम 02 अधिकतम 04
--	--

कार्यक्रम माध्यम / Medium of : हिन्दी Programme Duration (in yrs.) : Minimum : 02 Maximum : 04
Instruction
 प्रवेश हेतु न्यूनतम : स्नातक / कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee : 7800/-
 अर्हता / Minimum Bachelor Per Year
 Qualification for Degree अधिन्यास कार्य / Assignment Work आवश्यक / Essential
 Admission

Year	Sem.	Course Code	Title of Course	Credits	Max. Marks	
1 st Year	1 st Sem.	MAGO-101 N	GEOMORPHOLOGY भू-आकृति विज्ञान	04	100	
		MAGO-102 N	Geographical Basis and Dimensions of India भारत भौगोलिक आधार एवं आयाम	04	100	
		MAGO-103 N	FUNDAMENTALS OF ECONOMIC GEOGRAPHY आर्थिक भूगोल के मूल तत्व	04	100	
		MAGO-104 N	AGRICULTURAL GEOGRAPHY कृषि भूगोल	04	100	
		MAGO-105 N	RESEARCH METHODOLOGY शोध प्रविधि	04	100	
	Credit of 1 st Semester			20		
	2 nd Sem.	MAGO-106 N	GEOGRAPHY OF RESOURCES संसाधन भूगोल	04	100	
		MAGO-107 N	CLIMATOLOGY जलवायु विज्ञान	04	100	
		MAGO-108 N	OCEANOGRAPHY समुद्र विज्ञान	04	100	
		MAGO-109 N	SETTLEMENT GEOGRAPHY अधिवास भूगोल	04	100	
		MAGO-110 N	Tourism Geography पर्यटन भूगोल	04	100	
	Credit of 2 st Semester			20		
2 nd Year	3 rd Sem.	MAGO-111 N	GEOGRAPHY OF POPULATION जनसंख्या भूगोल	04	100	
		MAGO-112 N	FOUNDATIONS OF GEOGRAPHICAL THOUGHT भौगोलिक विच्छन का मूलाधार	04	100	
		MAGO-113 N	ENVIRONMENTAL MANAGEMENT AND ECO-DEVELOPMENT पर्यावरणीय प्रबन्धन एवं सेविकास	04	100	
		MAGO-114 N	DISASTER MANAGEMENT आपदा प्रबन्धन	04	100	
		MAGO-115 N	Remote Sensing Technique and Geographical Information System सुदूर संवेदन तकनीकी एवम भौगोलिक सूचना तंत्र	04	100	
	Credit of 3 rd Semester			20		
	4th	MAGO-116 N	CARTOGRAPHY AND STATISTICAL METHODS मानचित्रकला एवं सांख्यिकीय विधियाँ	04	100	
		MAGO-117 N	TRANSPORT GEOGRAPHY परिवहन भूगोल	04	100	
		MAGO-118 N	POLITICAL GEOGRAPHY राजनीतिक भूगोल	04	100	
		MAGO-119 N	MODELS, THEORY AND LAW IN HUMAN GEOGRAPHY मानव भूगोल में माडल, सिद्धान्त, नियम	04	100	
		MAGO-120 N	शोध परियोजना / लघुशोध प्रबन्ध / क्षेत्र सर्वेक्षण प्रतिवेदन	04	100	
Credit of 4 th Semester				20		
Total Credits = 40+40 = 80 (Year 1+2)				80		
Total Marks = 1000+1000 = 2000 (Year 1+2)					2000	

स्नातकोत्तर वाणिज्य कार्यक्रम (एम.का.म.)
Master of Commerce Programme (M.Com.)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 214	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) / Programme Duration (in yrs.)	: न्यूनतम : 2	अधिकतम : 4
कार्यक्रम माध्यम / Medium of instruction	: हिन्दी/English	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee per year	: 6800/-	
प्रयोग हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for	: स्नातक / Bachelor Degree	अधिन्यास / Assignment Work	: आवश्यक / Essential	

Year	Sem.	Course Code	Paper Title	Theory/Practical	Max. Marks.	Credits
1	I	M.COM 101(N)	MANAGEMENT ACCOUNTING	THEORY	100	4
1	I	M.COM 102(N)	ORGANISATIONAL BEHAVIOUR	THEORY	100	4
1	I	M.COM 103(N)	ENTREPRENEURSHIP & SMALL BUSINESS MANAGEMENT	THEORY	100	4
1	I	M.COM 104 (N) M.COM 105(N)	MARKETING MANAGEMENT – 1 OR FINANCIAL MANAGEMENT - 1	THEORY	100	4
1	I	M.COM 106(N)	MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM 1	THEORY	100	4
1	II	M.COM 201(N)	RESEARCH METHODOLOGY	THEORY	100	4
1	II	M.COM 202(N)	PRINCIPLES OF MANAGEMENT	THEORY	100	4
1	II	M.COM 203(N)	MANAGERIAL ECONOMICS	THEORY	100	4
1	II	M.COM 204(N) M.COM 205(N)	MARKETING MANAGEMENT – 2 OR FINANCIAL MANAGEMENT - 2	THEORY	100	4
1	II	M.COM 206(N)	MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM 2	THEORY	100	4
2	III	M.COM 301(N)	BUSINESS STATISTICS	THEORY	100	4
2	III	M.COM 302(N)	INCOME TAX	THEORY	100	4
2	III	M.COM 303(N)	BUSINESS ENVIRONMENT	THEORY	100	4
2	III	M.COM 304(N) M.Com 305(N)	PRODUCTION MANAGEMENT -1 OR HUMAN RESOURCE MANAGEMENT- 1	THEORY	100	4
2	III	M.COM 306(N)	WORKING CAPITAL MANAGEMENT	THEORY	100	4
2	IV	M.COM 401(N)	GOODS AND SERVICES TAX	THEORY	100	4
2	IV	M.COM 402(N)	BUSINESS ETHICS	THEORY	100	4
2	IV	M.COM 403(N)	SECURITY ANALYSIS AND PORTFOLIO MANAGEMENT	THEORY	100	4
2	IV	M.COM 404(N) M.COM 405(N)	PRODUCTION MANAGEMENT -2 OR HUMAN RESOURCE MANAGEMENT- 2	THEORY	100	4

2	IV	M.COM 406(N)	DISSERTATION	VIVA	100	4
---	----	--------------	--------------	------	-----	---

स्नातकोत्तर विज्ञान कार्यक्रम (एम.एस.-सी.)
Master of Science Programme (M.Sc.)

1. M. Sc. (Statistics) (MScSTAT)

कार्यक्रम कोड / :

Programme Code

कार्यक्रम माध्यम / :

English

Medium of Instruction

प्रवेश हेतु न्यूनतम

अर्हता / Minimum

Qualification for

Admission

The eligibility condition for admission in M. Sc. (Statistics) program is Bachelor degree with Mathematics/ Statistics/ Engineering/ Biostatistics/Computer Science as one of the subject/paper

कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4

Programme Duration : Minimum : 2 Maximum : 4
(in yrs.)

कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / : 9000/- (M.Sc.)

Programme Fee Per Year

अधिन्यास कार्य/ आवश्यक / Essential
Assignment Work:-

Year	Semester	Course Code	Title of Papers	Theory/ Practical	Credit	Max. Marks	Min. Marks
1 st Year	1 st SEM	MScSTAT-101N	Measure and Probability Theory	Theory	4	100	36
		MScSTAT-102N	Statistical Inference	Theory	4	100	36
		MScSTAT-103N	Survey Sampling	Theory	4	100	36
		PGBR-01N	Basics in Research	Theory	4	100	36
		MScSTAT-104NP	Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-101N, 102N and 103N)	Practical	4	100	36
	Total of 1 st Semester				20	500	180
	2 nd SEM	MScSTAT-201N	Linear Model and Design of Experiment	Theory	4	100	36
		MScSTAT-202N	Non Parametrics	Theory	4	100	36
		MScSTAT-203 N	Stochastic Process	Theory	4	100	36
		PGED-02N	Entrepreneurship Development	Theory	4	100	36
		MScSTAT-204NP	Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-201N, 202N and 203N)	Practical	4	100	36
	Total of 2 nd Semester				20	500	180
2 nd Year	3 rd SEM	MScSTAT-301N	Decision Theory and Bayesian Analysis	Theory	4	100	36
		MScSTAT-302N	Multivariate Analysis	Theory	4	100	36
		MScSTAT-303N	Econometrics	Theory	4	100	36
		PGRT-03N	Basic Research Tools	Theory	4	100	36
		MScSTAT-304 NP	Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-301N, 302N and 303N /MASTAT-301N, 302N)	Practical	4	100	36
	Total of 3 rd Semester				20	500	180
	4 th SE	Compulsory	MScSTAT-401N	Demography	Theory	4	100

		Papers	MScSTAT-402N (DW)	Dissertation Work & Viva-Voce	Practical	4	100	36		
Select any one group										
Group-A	MScSTAT- 403NA		Survival Analysis and Reliability Theory		Theory	4	100	36		
	MScSTAT- 404NA		Actuarial Statistics		Theory	4	100	36		
	MScSTAT-405NPA		Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-401N, 403NA and 404 NA)		Practical	4	100	36		
OR										
Group-B	MScSTAT- 403NB		Operation Research		Theory	4	100	36		
	MScSTAT- 404NB		Mathematical and Real Analysis		Theory	4	100	36		
	MScSTAT-405NPB		Practical and Viva voce (Based on MScSTAT/MASTAT-401N, 403NB and 404NB)		Practical	4	100	36		
Total of 4 th Semester						20	500	180		
	Total Credit/Max. Marks					80	2000	720		

2. MASTER IN BIOCHEMISTRY

कार्यक्रम कोड/ Programme Code :

कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction

कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction : English

प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission

Bachelor degree in concern subject (B.Sc. (Bio)/B.Sc. (Honors) with chemistry as one of the subject)
OR
Biochemistry/Microbiology/Biotechnology/ at B.Sc. Level OR Any 4 year Graduate Degree in Medical Sciences/Science.

कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4

Programme Duration : Minimum : 2 Maximum : 4 (in yrs.)

कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year

अधिन्यास कार्य/ Assignment Work:- आवश्यक/ Essential

Semester I	Course Code	Title of papers	Theory/ Practical	Credit	Max. Marks
1 st SEM	PGBCH -101N	Cell Biology and Biomolecules	Theory	4	100
	PGBCH -102N	Analytical Biochemistry	Theory	4	100
	PGBCH -103N	Bioenergetics and Metabolism	Theory	4	100
	PGBCH -104N(P)	Practical on PGBCH 101,102 and 103	Practical	4	100
	PGBR-01N	Basics in Research	Theory	4	100
Credit I semester				20	500
2 nd SEM	PGBCH -106N	Nutrition and Physiology	Theory	4	100
	PGBCH -107N	Bio Statistics	Theory	4	100
	PGBCH -108N	Clinical biochemistry	Theory	4	100
	PGBCH -109N(P)	Practical on PGBCH 105,106 and 107	Practical	4	100
	PGED-02N	Entrepreneurship Development	Theory	4	100
Credit II semester				20	500

3 rd SEM	PGBCH -111N	Enzymology and enzyme technology	Theory	4	100	
	PGBCH -112N	Immunology	Theory	4	100	
	PGBCH -113N	Basic Biotechnology	Theory	4	100	
	PGBCH -114N(P)	Practical on PGBCH 109,110 and 111	Practical	4	100	
	PGRT -03N	Basic Research Tools	Theory	4	100	
Credit III semester				20	500	
	Select any one group					
4 th SEM	Group A	PGBCH – 116N	Bio-safety and IPR	Theory	4	100
		PGBCH -117N/ PGEVS-120N	Environmental Toxicology and Occupational Health Hazardous	Theory	4	100
		PGBCH-118N /PGZY-121N	Genetic Engineering	Theory	4	100
		PGBCH-119N(P)	Practical on PGBCH 114N & 115N	Practical	4	100
	OR					
Group B	PGBCH -120N	Microbiology and Toxicology	Theory	4	100	
	PGBCH -121N	Industrial biotechnology	Theory	4	100	
	PGBCH -122N	Bioinformatics	Theory	4	100	
	PGBCH-123 N (P)	Practical's based on PGBCH 114N and 115N	Practical	4	100	
	Compulsory paper					
	PGBCH-124 (D)N	Dissertation/ Industrial training/ Internship with Viva Voce	Practical	4	100	
Credit IV semester				20	500	
Total credit/Max. Marks				80	200 0	

स्नातकोत्तर विज्ञान कार्यक्रम (एम.एस.-सी.)

3. Master of Science Programme (M.Sc.)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code	कार्यक्रम अवधि (वर्षो में) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	Programme Duration : Minimum : 2 Maximum : 4 (in yrs.)
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/Minimum Qualification for Admission	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Year : 12000/- Programme Fee Per Year
अर्हता/Minimum Qualification for Admission	अधिन्यास कार्य/ Assignment Work:- आवश्यक/ Essential
Graduate Degree in Mathematics OR B.Tech. (CS/IT/EC etc.)	

Semester	Course Code	Title of Papers	Theory/ Practical	Credit	Max. Marks
1 st SEM	PGMM-101N	Advanced Real Analysis and Integral Equations	Theory	4	100
	PGMM-102N	Classical Optimization Techniques	Theory	4	100
	PGMM-103N	Discrete Mathematics	Theory	4	100
	PGMM-104N	Numerical Analysis	Theory	4	100
	PGBR-01N	Basic in Research	Theory	4	100
Total Credit of 1st Semester				20	500
	PGMM-106N	Advanced Algebra	Theory	4	100
	PGMM-107N	Complex Analysis	Theory	4	100

2 nd SEM	PGMM-108N	Mathematical Statistics	Theory	4	100
	PGMM-109N	Topology	Theory	4	100
	PGED-02N	Entrepreneurship Development	Theory	4	100
Total Credit of 2 nd Semester				20	
3 rd SEM	PGMM-111N	Advanced Differential Equations	Theory	4	100
	PGMM-112N	Functional Analysis	Theory	4	100
	PGMM-113N	Measure Theory and Integration	Theory	4	100
	PGMM-114N	Theory of Probability	Theory	4	100
	PGRT-03N	Basic Research Tools	Theory	4	100
Total Credit of 3 rd Semester				20	500
4 th SEM	PGMM-116N	Operation Research	Theory	4	100
	PGMM-117N	Fluid Dynamics	Theory	4	100
	PGMM-122N	Dissertation with Viva-voce	Practical	4	100
	Select any one of the following				
	PGMM-118N	Soft Computing	Theory	4	100
	PGMM-119N	Number Theory and Cryptography	Theory	4	100
	Select any one of the following				
	PGMM-120N	Machine Learning Techniques	Theory	4	100
	PGMM-121N	Vedic Mathematics	Theory	4	100
Total Credit of 4 th Semester				20	500
Total Credit				80	2000

स्नातकोत्तर विज्ञान कार्यक्रम (एम.एस.-सी.)
Master of Science Programme (M.Sc.)
4. M.Sc. Environmental Science

कार्यक्रम कोड / :

Programme Code

कार्यक्रम माध्यम / : English

Medium of Instruction

प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/Minimum Qualification for Admission : Bachelor degree in concerned subject (B.Sc. (Life Science/ B.Sc. Physical Science/B.Sc. Agriculture/B.Sc. Home Science, and their allied subject OR Any 4 year Graduate Degree in Environmental Engineering/Science.

कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4

Programme Duration : Minimum : 2 Maximum : 4
(in yrs.)

कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / : 12000/-

Programme Fee Per Year

Year

अधिन्यास कार्य/Assignment Work:- आवश्यक/Essential

Semester I	Course Code	Title of papers	Theory/Practical	Credit	Marks
1 st SEM	PGEVS -101N	Ecosystem and Biodiversity Conservation	Theory	4	100
	PGEVS -102N	Environmental Chemistry	Theory	4	100
	PGEVS -103N	Environmental Microbiology	Theory	4	100
	PGEVS-104 N(P)	Practical on PGEVS 101N,102N and 103N	Practical	4	100
	PGBR-01N	Basics in Research	Theory	4	100
Credit I semester				20	500
2 nd SEM	PGEVS -106N	Numerical and Statistical Computing	Theory	4	100
	PGEVS -107N	Energy Resources and Climate Change	Theory	4	100
	PGEVS -108N	Solid and Hazardous Waste Management	Theory	4	100
	PGEVS -109N(P)	Practical on PGEVS 106,107 & 108	Practical	4	100
	PGED-02N	Entrepreneurship Development	Theory	4	100
Credit II semester				20	500
	PGEVS -111N	Water Quality and Water Treatment Technology	Theory	4	100

3 rd SEM	PGEVS -112N	Remote Sensing and GIS	Theory	4	100
	PGEVS -113N	Plant Stress and Physiology	Theory	4	100
	PGEVS-114N(P)	Practical on PGEVS-111N,112N & 113N	Practical	4	100
	PGRT -03N	Basic Research Tools	Theory	4	100
Credit III semester				20	500
4 th SEM	Select any one group				
Group-I	PGEVS-116 N	Geosciences and Natural Resource Management	Theory	4	100
	PGEVS-117N	Atmosphere and Ocean Science	Theory	4	100
	PGEVS-118N	Environmental Impact Assessment and Management	Theory	4	100
	PGEVS -19N(P)	Practical's based on based on PGEVS - 116N,117N & 118N	Practical	4	100
OR					
Group-II	PGEVS-120N	Environmental Toxicology & Occupational Health Hazards	Theory	4	100
	PGEVS-121N	Biochemistry and Nanobiology	Theory	4	100
	PGEVS-122N	Environmental Biotechnology and IPR	Theory	4	100
	PGEVS-123N	Practical on based on PGEVS -120N,121N & 122N	Practical	4	100
Compulsory paper					
	PGEVS-124N(D)	Dissertation/Industrial training/Internship (Viva voce)	Practical	4	100
Credit IV semester				20	500
Total course Credit				80	2000

एम.ए. (पत्रकारिता एवं जनसंचार)

M.A. (Journalism and Mass Communication)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 205	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4
कार्यक्रम माध्यम / Medium : Hindi / हिन्दी of Instruction		Programme Duration (in yrs.) : Minimum : 2 Maximum : 4
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	किसी भी विषय में स्नातक उत्तीर्ण	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year : 7300/-
Graduation in any subject		अधिन्यास कार्य / Assignment Work
		आवश्यक / Essential

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Semester/ सेमेस्टर	Paper No. / पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Marks /अंक	Credits/ क्रेडिट
1 st Sem./ प्रथम सेमेस्टर		MA(JMC) – 101 (N)	जनसंचार एवं पत्रकारिता: स्वरूप और सिद्धान्त	100	4
		MA(JMC) – 102 (N)	समाचार संकलन, लेखन एवं सम्पादन	100	4
		MA(JMC) – 103 (N)	जनमाध्यमों के लिए लेखन	100	4
		MA(JMC) – 104 (N)	हिन्दी पत्रकारिता	100	4
		MA(JMC) – 105 (N)	फील्ड रिपोर्टिंग प्रोजेक्ट	100	4
Total Marks & Credits in 1st Semester				500	20
2 nd Sem./ द्वितीय सेमेस्टर		MA(JMC) – 106 (N)	मीडिया एवं समाज	100	4
		MA(JMC) – 107 (N)	प्रेस विधि	100	4
		MA(JMC) – 108 (N)	जनसम्पर्क स्वरूप और सिद्धान्त	100	4
		MA(JMC) – 109 (N)	मीडिया शोध	100	4

		MA(JMC)—110 (N)	फील्ड स्टडी (गैर सरकारी संगठन / मीडिया संस्थान रिपोर्ट / इण्डस्ट्रीयल ट्रेनिंग)	100	4
Total Marks & Credits in 2nd Semester				500	20
3 rd Sem./ तृतीय सेमेस्टर		MA(JMC)—111 (N)	विज्ञापन स्वरूप और सिद्धान्त	100	4
		MA(JMC)—112 (N)	जनसम्पर्क के विविध आयाम	100	4
		MA(JMC)—113 (N)	फिल्म एवं इलेक्ट्रानिक मीडिया	100	4
		MA(JMC)—114 (N)	फोटोग्राफी सिद्धान्त और अभ्यास	100	4
		MA(JMC)—115 (N)	साहित्य सर्वेक्षण एवं प्रश्नावली / साक्षात्कार अनुसूची निर्माण	100	4
Total Marks & Credits in 3rd Semester				500	20
4 th Sem./ चतुर्थ सेमेस्टर		MA(JMC)—116 (N)	विकास संचार	100	4
		MA(JMC)—117 (N)	मानवाधिकार एवं कर्तव्य	100	4
		MA(JMC)—118 (N)	अन्तर सांस्कृतिक संचार : अवधारणा एवं आयाम	100	4
		MA(JMC)—119 (N)	वेब पत्रकारिता	100	4
		MA(JMC)—120 (N)	लघुशोध प्रबन्ध : शोध प्रस्तुति एवं मौखिकी	100	4
Total Marks & Credits in 4th Semester				500	20
Grand Total Marks & Credits				2000	80

कम्प्यूटर विज्ञान में स्नातकोत्तर (एम.एस.—सी. कम्प्यूटर साइंस)

Master of Computer Science (M.Sc. Computer Science)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	:	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	:	English
अर्हता/Minimum Qualification for Admission	:	Programme Duration : Minimum : 2 Maximum : 4 (in yrs.)
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/Minimum Qualification for Admission	:	A. Bachelor of Computer Applications / कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / : 14000/- Bachelor of Engineering/ Bachelor of Programme Fee Per Technology.
	OR	Year अधिन्यास कार्य/ आवश्यक/Essential
	B.	Bachelor of Science in Computer Assignment Work:- Science/Information Technology/ Statistics/Mathematics.

Year	Sem	Course Code	Paper Title	Type of Course	Max. Marks	Credits
First	1	MCS-101N	Discrete Mathematics	Theory	100	4
		MCS-102N	C++ and Object-oriented programming	Theory	100	4
		MCS-103N	Data Structures	Theory	100	4
		MCS-104P	Practical Work (Based on 102 & 103)	Practical	100	4
		PGBR-01N	Basics in Research	Theory	100	4
	2	MCS-106N	Computer Organization	Theory	100	4
		MCS-108N	Data Communication and Computer Networks	Theory	100	4
		MCS -109N	Database Management System	Theory	100	4
		MCS -110P	Practical Work (Based on 109)	Practical	100	4
		PGED-02N	Entrepreneurship Development	Theory	100	4

Second	3	MCS-111N	Design and Analysis of Algorithm	Theory	100	4	
		MCS-112N	Java Programming	Theory	100	4	
		MCS-113N	Operating System	Theory	100	4	
		MCS-115P	Practical Work (Based on 111 & 112)	Practical	100	4	
		PGRT-03N	Basic Research Tools	Theory	100	4	
	4	Compulsory Core Paper					
		MCS-117N	Soft Computing	Theory	100	4	
		MCS-121D	Dissertation with viva voce	Practical	100	4	
		Select any one group (GROUP A OR GROUP B)					
		Group A	MCS-116N	Computer Graphics	Theory	100	4
			MCS-114N	Multimedia Technology	Theory	100	4
			MCS-119N	Information and Network Security	Theory	100	4
		OR					
		Group B	MCS-104N	Software Engineering	Theory	100	4
			MCS-107N	Theory of Computation	Theory	100	4
			MCS-120N	System Software	Theory	100	4
Total Credit/Max. Marks					2000	80	

Master of Science (Food and Nutrition)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 1117	कार्यक्रम अवधि (वर्षा में) : न्यूनतम : 2 अधिकतम : 4
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: Hindi/English	Programme Duration : Minimum : 2 Maximum : 4 (in yrs.)
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: Bachelor degree in concern subject (Bsc.(Bio) B.sc (Honors) with Home science community science /Human Nutrition /Nutritional Science/ Biochemistry/Biotechnology/Zoology/Biology as one of the subject)Bsc.Home science/Bsc.human nutrition /Bsc.community Nutrition Or any Graduate Degree in medical sciences/Allopathy- MBBS, Graduates of Ayush system of medicine - BAMS,BHMS, BUMS, Naturopathy, Yoga science Siddha.	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year अधिन्यास कार्य / Assignment Work:- आवश्यक / Essential

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

SEMESTER	COURSE CODE	TITLE OF COURSE	PAPER NATURE	CREDITS	MARKS		
					Int.	Ext.	Total
First Semester	MFN.101	Applied Physiology	T	4	30	70	100
	MFN.102	Advanced Nutritional Biochemistry	T	4	30	70	100
	MFN.103	Advances in Food Microbiology	T	4	30	70	100
	MFN.104	Lab work based on paper 101,102,103,105	P	4	---	100	100
	MFN.105	Food Science and Experimental Cookery	T	4	30	70	100
	Credits of First Semester			20			500
Second Semester	MFN.106	Advance Clinical and Therapeutic Nutrition	T	4	30	70	100
	MFN.107	Bio Statistics	T	4	30	70	100
	MFN.108	Lab work based on paper 106,107,109,110	T	4	30	70	100
	MFN.109	Advance Community Nutrition	P	4	---	100	100
	MFN.110	Advanced Nutrition	T	4	30	70	100
	Credits of Second Semester			20			500
Third Semester	MFN.111	Internship (Based on overall syllabus)	---	4	---	100	100
	MFN.112	Lab work based on paper 113,114	T	4	30	70	100
	MFN.113	Food Processing and Preservation Technology	T	4	30	70	100
	MFN.114	Nutritional Management in Health and Diseases	P	4	---	100	100
	MFN.115	Nutrition Policies and Intervention of Programs	T	4	30	70	100
	Credits of Second Semester			20			500
Fourth Semester	MFN.116	Basic Research and Statistics	T	4	30	70	100
	MFN.117	Food safety and quality control	T	4	30	70	100
	MFN.118	Institutional food Administration	T	4	30	70	100
	MFN.119	Nutrition in Emergencies and Disaster	T	4	30	70	100
	MFN-120	Dissertation	D	4	30	70	100
	Credits of Forth Semester			20			500
Credits /Max. Marks				80			2000

Note: T= Theory, P= Practical, Int.= Internal Assessment, Ext.= External Assessment

स्नातकोत्तर कार्यक्रम

(पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातकोत्तर (MLIS)

Master of Library and Information Science

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 203	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: चूनतम	: 1	अधिकतम	: 3
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum	: 1	Maximum	: 3
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: बी.एल.आई.एस. BLIS	कार्यक्रम शुल्क प्रतिवर्ष / Programme Fee Per Year		13800/-		
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work			आवश्यक / Essential	

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातकोत्तर (MLIS) कार्यक्रम के शिक्षार्थियों को प्रथम तथा द्वितीय दोनों सेमेस्टरों में 04–04 क्रेडिट के चार–चार अनिवार्य प्रश्नपत्रों का तथा विषय केन्द्रित वैकल्पिक पाठ्यक्रम के अन्तर्गत 04–04 क्रेडिट के एक—एक प्रश्नपत्र का चयन कर अध्ययन करना होगा। इस प्रकार प्रथम वर्ष में 20 क्रेडिट तथा द्वितीय वर्ष में 20 क्रेडिट अर्थात् कुल 40 क्रेडिट को पूर्ण करने पर कार्यक्रम पूर्ण माना जाएगा।

MLIS

Semester/ सेमेस्टर	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Marks/ अंक	Credit/ क्रेडिट	Compulsory / Elective अनिवार्य / वैकल्पिक
1 st Sem./ प्रथम सेमेस्टर	MLIS-101 (N)	ग्रन्थालय सूचना और समाज	100	4	अनिवार्य
	MLIS-102 (N)	ग्रन्थालयों एवं सूचना केन्द्रों का प्रबन्धन	100	4	
	MLIS-103 (N)	सूचना स्रोत एवं प्रणालियाँ	100	4	
	MLIS-104 (N)	शोध प्रविधियाँ	100	4	
	MLIS-105 E1(N)	शैक्षणिक ग्रन्थालय प्रणाली अथवा सार्वजनिक ग्रन्थालय प्रणाली अथवा ग्रन्थालय सामग्री का परिरक्षण एवं संरक्षण	100	4	वैकल्पिक
	MLIS-105 E2(N)				
	MLIS-105 E3(N)				
प्रथम सेमेस्टर का कुल क्रेडिट –			500	20	
IInd Sem./ प्रथम सेमेस्टर	MLIS-106 (N)	सूचना संसाधन एवं पुनर्प्राप्ति	100	4	अनिवार्य
	MLIS-107 (N)	उच्चतर वर्गीकरण एवं प्रसूचीकरण	100	4	
	MLIS-108 (N)	सूचना प्रादौषिकी का अनुप्रयोग (सैद्धान्तिक)	100	4	
	MLIS-109 (N)	सूचना प्रादौषिकी का अनुप्रयोग – प्रायोगिक	100	4	
	MLIS-110 E1 (N)	प्रलेखन सूचना सेवाएँ अथवा लघु शोध प्रबन्ध अथवा ग्रन्थालय सर्वेक्षण प्रतिवेदन	100	4	वैकल्पिक
	MLIS-110 E2 (N)				
	MLIS-110 E3 (N)				
द्वितीय सेमेस्टर कुल क्रेडिट –			500	20	
सम्पूर्ण कार्यक्रम का कुल क्रेडिट –			1000	40	

स्वास्थ्य शिक्षा एवं पोषण में डिप्लोमा (डी.एच.ई.एन.)

Diploma in Health Education and Nutrition (DHEN)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	301	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में) Programme Duration (in yrs.)	न्यूनतम : 1 अधिकतम : 3 Minimum : 1 Maximum : 3
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	हिन्दी / English	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	3600/-
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	10+2	अधिन्यास कार्य / Assignment Work	लागू नहीं / NA

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details

Year	Paper No.	Course Code	Title of the Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
One Year Course	701	DHEN-01	Nutrition for the community समुदाय के लिए पोषण	8
	702	DHEN-02	Public Health and Hygiene सार्वजनिक स्वास्थ्य एवं स्वास्थ्य विज्ञान	8
	703	DHEN-03	Nutrition and Health Education पोषण एवं स्वास्थ्य शिक्षा	8
	25115	DHEN-04	Nutrition & Food Requirements	8
	25116	DHEN-05	Your Food and Its Utilization आहार और उसका उपभोग	8
Total Credits				40

DIPLOMA IN DISASTER MANAGEMENT (DDM)

- Programme Fees : Rs. 4,800/- Programme Duration : Minimum- 1 Year Maximum- 3 Years
ADMISSION PROCESS PROGRAMME CODE-1154
- Eligibility for Admission : 10+2 Admission Procedure : Open
- Medium : English/Hindi Assignment : NA
- PROGRAMME STRUCTURE
- Programme will be of 36 credits.

Year	Course Code	Titles of the Paper	Credits
First Semester	DDM-01	INTRODUCTION TO ENVIRONMENT AWARENESS	06
	DDM-02	INTRODUCTION TO DISASTER MANAGEMENT	06
	DDM-03	TYPES OF DISASTER	06
Second Semester	DDM-04	PREVENTION AND PRECAUTION FROM DISASTER	06
	DDM-05	SOLID WASTE MANAGEMENT	06
	DDM-06	PROJECT WORK	06
Total Credits			36

ग्रामीण विकास में डिप्लोमा (डी.आर.डी.)

Diploma in Rural Development (DRD)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	303	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	न्यूनतम : 1 अधिकतम : 3
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	हिन्दी / English	Programme Duration (in yrs.)	Minimum:1 Maximum : 3
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	10+2	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	3600/-

अधिन्यास कार्य / Assignment Work

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details :-

Year	Paper No.	Course Code	Title of the Course / पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
One Year Course	713	DRD -01	Rural Development : Indian Context ग्रामीण विकास : भारतीय परिवेश्य	8
	714	DRD -02	Rural Development Programme ग्रामीण विकास कार्यक्रम	8
	715	DRD -03	Rural Development : Planning and Management ग्रामीण विकास : नियोजन एवं प्रबन्धन	8
	716	DRD -04	Rural Social Development ग्रामीण सामाजिक विकास	8

	25031	DRD -05	Agriculture Development in India भारत में कृषि विकास	8
Total Credits				40

डायटेटिक्स और न्यूट्रीशन में डिप्लोमा (डी.सी.डी.एन.)

Diploma in Dietetics and Nutrition (DCDN)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 304	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : 1 अधिकतम : 3
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: English	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum : 1 Maximum : 3
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 4600/-
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: लागू नहीं / NA

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details :-

Year	Paper No.	Course Code	Title of the Course / पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
One Year Course	719	DCDN -01	Nutrition & Food Requirements	8
	720	DCDN -02	Food Science and Experimental Cookery	8
	721	DCDN -03	Diet Therapy	8
	722	DCDN -04	Advance Nutrition	8
	25117	DCDN -05	Nutrition for the community	8
Total Credits				40

प्रारम्भिक बाल्यावस्था परिचर्या एवं शिक्षा में डिप्लोमा (डी.ई.सी.ई.)

Diploma in Early Childhood Care and Education (DECE)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 305	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : 1 अधिकतम : 3
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी / English	Programme Duration (in yrs.)	: Minimum : 1 Maximum : 3
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 3600/-
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: लागू नहीं / NA

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण /Course Code and Details :-

Year	Paper No.	Course Code	Title of the Course / पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
One Year Course	725	DECE -01	Organising Child Care Services बाल परिचर्या सेवाओं का आयोजन	8
	726	DECE -02	Child Health and Nutrition बाल स्वास्थ्य एवं पोषण	8
	727	DECE -03	Services and Programmes for Children बालकों के लिए सेवाएं एवं कार्यक्रम	8
	25118	DECE -04	Public Health and Hygiene सार्वजनिक स्वास्थ्य एवं स्वास्थ्य विज्ञान	8
Total Credits				32

योग में डिप्लोमा

Diploma in Yoga (DYO)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 986	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम 1 , अधिकतम : 3
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी / Hindi	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum : 1, Maximum : 3
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 5000+200/-
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: आवश्यक नहीं / Not Essential

योग में डिप्लोमा (DYO) कार्यक्रम वार्षिक है कुल 40 क्रेडिट के पाठ्यक्रम को पूर्ण करना अनिवार्य होगा। कार्यक्रम की अवधि में 40 क्रेडिट के पाठ्यक्रम को पूर्ण करने की दशा में ही शिक्षार्थियों को उपाधि प्रदान की जायेगी। प्रत्येक प्रश्न-पत्र 100 अंक का होगा। न्यूनतम अंक 36 होगा।

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Year	Paper No/ पेपर नं०	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits/ क्रेडिट	Max Marks/ अधिकतम अंक
One Year Course	25096	DYO-01	योग के आधार भूत तत्व	8	100
	25097	DYO-02	हठयोग के सिद्धान्त	8	100
	25098	DYO-03	योगदर्शन	8	100
	25099	DYO-04	आहार एवं उपचारात्मक पोषण	8	100
	25100	DYO-05 (P)	योग क्रियात्मक एवं मौखिकी	8	100
Total Credits				40	500

एक वर्षीय डिप्लोमा कार्यक्रम (सेमेस्टर प्रणाली)

कर्मकाण्ड में एकवर्षीय डिप्लोमा (DKK)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	1152	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 1	अधिकतम	: 2
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	English /Hindi	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum	: 1	Maximum	: 2
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	10+2 (इंटर या समकक्ष स्तर पर संस्कृत एक विषय के रूप में अध्ययन किया गया हो)	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 4600/-			
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: लागू नहीं / NA			

Course Code and Details:-

Paper No	Course Code	Title of the Course/पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
	DKK -01	देवपूजनविधि	6
	DKK -02	ग्रहशान्तिप्रयोग एवं उपचारपूजन	6
	DKK -03	षेडश संस्कार एवं मरणोत्तर कर्म	6
	DKK -04	यज्ञादिकर्म	6
	DKK -05	प्रायोगिक कार्य (कार्यशाला)	8
कुल श्रेयांक (क्रेडिट्स)			32

DIPLOMA IN HUMAN RESOURCE MANAGEMENT (DHRM)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	157	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 1	अधिकतम	: 3
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	English	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum	: 1	Maximum	: 3
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	10+2 Pass	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 4800/-			
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: लागू नहीं / NA			

Course Code and Details :-

Year	Course Code	Titles of the Paper	Credits
First Semester	DHRM-101	Human Resource Management	08
	DHRM-102	Human Resource Development	08
	DHRM-103	Labour Relations & Legislation	08
Second Semester	DHRM-104	Wages & Salary Administration	08
	DHRM-105	Strategies and Practices of HRM	08
Total Credits			40

SLM:- SELF LEARNING MATERIAL WILL BE PROVIDED TO ALL LEARNERS

एकल विषय में एक वर्षीय प्रमाण - .पत्र one year Certificate in Single Subject –कला (सी.सी.एस.)
One year Certificate Course in Single Subject – Arts (CCSS)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 1102	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : 1	अधिकतम : 3
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: English /Hindi	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum : 1	Maximum 3
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: स्नातक / Bachelor Degree	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 3400/-	अधिन्यास कार्य /Assignment Work
		अधिन्यास कार्य /Assignment Work	: आवश्यक /Essential	

एकल विषय प्रमाण-पत्र कार्यक्रम हेतु पाठ्यक्रम चयन की विधि एवं रूपरेखा :-

1. हिन्दी (HINDI)

क्र.सं.	वर्ष	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits/ क्रेडिट	Max Marks
1.	एक	CSSH-01	हिंदी गद्य: कहानी एवं उपन्यास	4	100
2.		CSSH-02	हिंदी गद्य: नाटक एवं निबंध	4	100
3.		CSSH-03	हिंदी काव्य: आदिकाल से रीतिकाल	4	100
4.		CSSH-04	हिंदी काव्य: आधुनिक काल	4	100
5.		CSSH-05	हिंदी साहित्य का इतिहास एवं परिचय	3	50
6.		CSSH-06	हिंदी भाषा: इतिहास और वर्तमान	3	50
7.		CSSH-07	प्रयोजनमूलक हिंदी	3	50
8.		CSSH-08	वैज्ञानिक एवं तकनीकी भाषा-रूप	3	50
कुल क्रेडिट-				28	600

2. अंग्रेजी (ENGLISH)

प्रथम वर्ष	Paper No. / पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits/ क्रेडिट	Max Marks
		CSSEN -01	Reading Poetry	4	100
		CSSEN -02	Literature in English 1550-1750	4	100
		CSSEN -03	Literature in English 1750-1900	4	100
		CSSEN-04	20 th Century Literature	4	100
		CSSEN-05	English Grammar and Communication Skills	3	50
		CSSEN -06	Reading Fiction and Drama	3	50
		CSSEN -07	Indian Writing in English	3	50
		CSSEN -08	History of English Literature	3	50
कुल क्रेडिट				28	600

3. राजनीतिशास्त्र (POLITICAL SCIENCE)

Year/वर्ष	Paper No. / पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits/ क्रेडिट	Max Marks
First Year	30021	CSSPS-01	राजनीतिक सिद्धान्त और संस्थाओं का परिचय- I (Introduction of Political Theories and Institutions -I)	4	100
	30022	CSSPS-02	भारत में सरकार और राजनीति- I (Indian Government and Politics-I)	4	100
	30023	CSSPS-03	अन्तर्राष्ट्रीय सम्बन्ध- I (International Relation-I)	4	100
	30024	CSSPS-04	आधुनिक भारतीय राजनीतिक चिन्तन- I (Modern Indian Political Thoughts-I)	4	100

	30025	CSSPS-05	राजनीतिक सिद्धान्त और संस्थाओं का परिचय- II (Introduction of Political Theories and Institutions -I)	3	50
	30026	CSSPS-06	भारत में सरकार और राजनीति- II (Indian Government and Politics-II)	3	50
	30027	CSSPS-07	अन्तर्राष्ट्रीय सम्बन्ध- II (International Relation-II)	3	50
	30028	CSSPS-08	आधुनिक भारतीय राजनीतिक विचार-II (Modern Indian Political Thoughts-II)	3	50
Total Credits				28	600

4. लोक प्रशासन (Public Administration)

Year/वर्ष	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits/ क्रेडिट	Max Marks
First Year	CSSPA - 01	प्रशासनिक सिद्धान्त-I (Administrative Theory-I)	4	100
	CSSPA – 02	भारतीय प्रशासन-I (Indian Administration-I)	4	100
	CSSPA – 03	लोक नीति-I (Public Policy-I)	4	100
	CSSPA – 04	कार्मिक प्रशासन-I (Personnel Administration-I)	4	100
	CSSPA – 05	प्रशासनिक सिद्धान्त-II (Administrative Theory-II)	3	50
	CSSPA - 06	भारतीय प्रशासन-II (Indian Administration -II)	3	50
	CSSPA - 07	लोक नीति-II (Public Policy-II)	3	50
	CSSPA - 08	कार्मिक प्रशासन-II (Personnel Administration-II)	3	50
Total Credits			28	600

5. इतिहास (HISTORY)

Year/वर्ष	Paper No./ पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits/ क्रेडिट	Max Marks
First Year		CSSHY-01	भारत का इतिहास (1206ई० से 1556ई० तक) भाग एक History of India (1206ई० से 1556 A.D.) Part-1	4	100
		CSSHY-02	भारत का इतिहास (1206ई० से 1556ई० तक) भाग दो History of India (1206ई० से 1556 A.D.)Part-2	4	100
		CSSHY-03	भारत का इतिहास (1556–1857ई० तक) भाग एक History of India (1556–1857 A.D.) Part-1	4	100
		CSSHY-04	भारत का इतिहास (1556–1857ई० तक) भाग दो History of India (1556–1857 A.D.) Part-2	4	100
		CSSHY-05	आधुनिक भारत का इतिहास (1858–1964ई० तक) भाग एक History of Modern India (1858–1964 A.D.) Part-1	3	50
		CSSHY-06	आधुनिक भारत का इतिहास (1858–1964ई० तक) भाग दो History of Modern India (1858–1964 A.D.) Part-2	3	50
		CSSHY-07	भारत का सांस्कृतिक इतिहास (प्रारम्भिक काल से 1950 ई. तक) Cultural History of India (from early times to 1950 A.D)	3	50
		CSSHY-08	आधुनिक विश्व का इतिहास (1830–1919ई० तक) History of Modern World (1830–1919 A.D.)	3	50
Total Credits				28	600

6. अर्थशास्त्र (ECONOMICS)

Year/वर्ष	सत्र 2025 से संचालित प्रश्नपत्र कोड	शीर्षक	क्रेडिट	Max Marks
First Year	CSSEC-01	अर्थशास्त्र के सिद्धान्त	4	100
	CSSEC -02	मुद्रा, बैंकिंग तथा विदेशी व्यापार	4	100
	CSSEC -03	भारतीय अर्थव्यवस्था का विश्लेषण	4	100
	CSSEC -04	अर्थशास्त्रीय गणित	4	100

	CSSEC- 05	आर्थिक विकास एवं पर्यावरण	3	50
	CSSEC -06	आर्थिक विचारों का इतिहास	3	50
	CSSEC -07	लोकवित्त तथा रोजगार का सिद्धान्त	3	50
	CSSEC -08	कृषि एवं ग्रामीण अर्थशास्त्र	3	50
	कुल क्रेडिट-		28	600

7. समाजशास्त्र (SOCIOLOGY)

Year/वर्ष	Paper No./ पेपर नं०	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits	Max Marks
First Year	30041	CSSSY-01	समाज का अध्ययन The Study of Society	4	100
	30042	CSSSY-02	भारत में समाज Society in India	4	100
	30043	CSSSY-03	समाजशास्त्रीय सिद्धान्त Sociological Theory	4	100
	30044	CSSSY-04	सामाजिक स्तरीकरण Social Stratification	4	100
	30045	CSSSY-05	समाज और धर्म Society and Religion	3	50
	30046	CSSSY-06	भारत में सामाजिक समस्याएँ Social Problems in India	3	50
	30047	CSSSY-07	समाज एवं सामाजिक परिवर्तन Society and Social Change	3	50
	30048	CSSSY-08	समाज एवं सामाजिक स्तरीकरण Society and Social Stratification	3	50
Total Credits				28	600

8. संस्कृत (SANSKRIT)

Year/वर्ष	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits	Max Marks
First Year	CSSST-101	i) अभिज्ञानशाकुन्तलम् ii) भर्तुहरिकृत नीतिशतकम्	4	100
	CSSST-102	i) उत्तरामचरितम् ii) छन्द एवं अलंकार	4	100
	CSSST-103	i) कादम्बरी कथामुखम् ii) सिद्धान्तकौमुदी कारकप्रकरण iii) संस्कृत निबन्ध	4	100
	CSSST-104	i) वेद ii) कठोपनिषद् iii) अनुवाद	4	100
	CSSST-105	संस्कृत-साहित्य की रूपरेखा	3	50
	CSSST-106	लघुसिद्धान्तकौमुदी— संज्ञा, सम्भि, स्त्रीप्रत्यय	3	50
	CSSST-107	दर्शन— श्रीमद्भगवद्गीता	3	50
	CSSST-108	साहित्यदर्पण	3	50
कुल क्रेडिट-				28
				600

9. दर्शनशास्त्र (PHILOSOPHY)

Year/वर्ष	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits	Max Marks
First Year	CSSPH-101	नीतिशास्त्र	4	100
	CSSPH-102	सामाजिक-राजनैतिक दर्शन	4	100
	CSSPH-103	भारतीय दर्शन	4	100
	CSSPH-104	आधुनिक पाश्चात्य दर्शन	4	100
	CSSPH-105	धर्म दर्शन	3	50
	CSSPH-106	तर्कशास्त्र	3	50
	CSSPH-107	नैतिकता, सत्यनिष्ठा एवं अभिरुचि	3	50
	CSSPH-108	पाश्चात्य ज्ञान मीमांसा	3	50
कुल क्रेडिट				28
				600

10. اردو (URDU)

Year/वर्ष	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits	Max Marks
First Year	CSSUR -01	Urdu Nazm	4	100
	CSSUR -02	Urdu Nasr	4	100
	CSSUR -03	Urdu Ghazal	4	100
	CSSUR-04	Qaseeda, Marsiya aur Masnavi	4	100
	CSSUR-05	Urdu Nasr (Ghair Afsanvi Adab)	3	50
	CSSUR -06	Urdu Zaban-o-Adab ki Tareekh	3	50
	CSSUR -07	Urdu Sahafat	3	50
	CSSUR -08	Urdu Tanqeed-o-Tahqeeq	3	50
Total Credit -			28	600

11. शिक्षाशास्त्र (EDUCATION)

Year	Course Code	Title of paper	Credits	Type of Course	Max. Marks
First Year	CSSED-101	Principle of Education	04	Theory	100
	CSSED-102	Philosophical and Sociological bases of Education	04	Theory	100
	CSSED-103	Educational Psychology	04	Theory	100
	CSSED-104	Dimensions of Indian Education	04	Theory	100
	CSSED-105	Assessment in Education	03	Theory	50
	CSSED-106	Technology in Education	03	Theory	50
	CSSED-107	Open and Distance Education	03	Theory	50
	CSSED-108	Introduction to Disabilities	03	Theory	50
Total Credits			28		600

12. भूगोल (Geography)

Year/वर्ष	Paper No./ पेपर नं	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits/ क्रेडिट	Max. Marks
First Year	31081	CSSGO-01	भौतिक भूगोल Physical Geography	4	100
	31082	CSSGO-02	मानचित्रकला Cartography	4	100
	31083	CSSGO-03	भारत का भूगोल Indian Geography	4	100
	31084	CSSGO-04	मानव भूगोल Human Geography	4	100
	31085	CSSGO-05	आर्थिक भूगोल Economic Geography	3	50
	31086	CSSGO-06	भौगोलिक विच्छन का क्रम विकास Evolution of Geographic Thought	3	50
	31087	CSSGO-07	विश्व का प्रदेशिक भूगोल World Regional Geography	3	50
	31088	CSSGO-08	पर्यावरण भूगोल Environmental Geography	3	50
Total Credits				28	600

ry

Year /वर्ष	Paper No/ पेपर नं	Course Code / पाठ्यक्रम कोड	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credit /क्रेडिट	Max. Marks
		CSSAH-01	भारत का राजनीतिक इतिहास (600 ई.पू.से 319ई.) Political History of India (600 B.C. to 319 A.D)	4	100
		CSSAH-02	प्राचीन भारत का सामाजिक एवं आर्थिक इतिहास Social and Economic History of Ancient India	4	100
		CSSAH-03	भारत का राजनीतिक इतिहास (320ई. से 1200ई.)	4	100

13. Ancient History

First Year		Political History of India (320 A.D.to 1200 A.D.)		
	CSSAH-04	प्राचीन भारतीय धर्म Ancient Indian Religions	4	100
	CSSAH-05	प्राचीन भारतीय मुद्राशास्त्र Ancient Indian Numismatics	3	50
	CSSAH-06	भारतीय पुरातत्व के तत्व Elements of Indian Archaeology	3	50
	CSSAH-07	प्राचीन भारतीय कला Ancient Indian Art	3	50
	CSSAH-08	प्राचीन सभ्यताएँ Ancient Civilizations	3	50
	Total Credits			28 600

10
प्रमाण-पत्र कार्यक्रम

शिशु पालन एवं पोषण में प्रमाण-पत्र (सी.सी.सी.एन.)

Certificate in Child Care & Nutrition (CCCN)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code	: 406	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	:	न्यूनतम	:	½	अधिकतम :	2
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: English / हिन्दी	Programme Duration (in Yrs.)	:	Minimum	:	½	Maximum :	2
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	:	1000/-				
		अधिन्यास कार्य/Assignment Work	:	लागू नहीं/ NA				

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण:-

Paper No.	Course Code	Title of the Course / पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
817	CCCN-01	Nutrition for Community समुदाय के लिए पोषण	8
818	CCCN-02	Organising Child Care Services बच्चों के लिए देखभाल सेवाओं का संगठन	8
Total Credits			16

पोषण एवं आहार में प्रमाण-पत्र (सी.एन.एफ.)

Certificate in Nutrition and Food (CNF)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code	: 407	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	:	न्यूनतम	:	½	अधिकतम :	2
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: English / हिन्दी	Programme Duration (in Yrs.)	:	Minimum	:	½	Maximum :	2
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	:	1000/-				
		अधिन्यास कार्य/Assignment Work	:	लागू नहीं/ NA				

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Paper No.	Course Code	Title of the Course / पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
820	CNF-01	You and Your Food आप और आपका आहार	8
821	CNF-02	Your Food and Its Utilization आपका आहार और उसका उपभोग	8
822	CNF-03	Economics of Food आहार का अर्थशास्त्र	8
Total Credits			24

मानवाधिकार में प्रमाण-पत्र (सी.एच.आर.)

Certificate in Human Rights (CHR)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code	: 409	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	:	न्यूनतम	:	½	अधिकतम :	2
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: English / हिन्दी	Programme Duration (in Yrs.)	:	Minimum	:	½	Maximum:	2
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	:	1000/-				
		अधिन्यास कार्य/Assignment Work	:	आवश्यक नहीं/ Not Essential				

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Paper No.	Course Code	Title of the Course	Credits
828	CHR-01	Human Rights: Society and Development	8
829	CHR-02	Human Rights in India	4
830	CHR-03	Human Rights in Everyday Life: What Can We Do?	4
Total Credits			16

महिला सशक्तीकरण एवं विकास में प्रमाण—पत्र (सी.डब्लू.ई.डी.)

Certificate in Women's Empowerment and Development (CWED)

कार्यक्रम कोड/Programme Code	: 414	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: ½ अधिकतम :	2
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: English /हिन्दी	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum	: ½ Maximum	2
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	: 2000/-		
		अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: लागू नहीं/ NA		

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण:— समाजशास्त्र

Paper No.	Course Code	Title of the Course / पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
842	CWED-01	Foundation Course in Women's Empowerment and Development महिला सशक्तिकरण एवं विकास में आधार पाठ्यक्रम	4
843	CWED-02	Women in Indian Society : Socio-Historical Context भारतीय समाज में महिलाएँ: सामाजिक—ऐतिहासिक परिपेक्ष्य	4
844	CWED-03	Constitutional and Legislative Foundation For Gender Equality लिंग समानता के लिए सर्वैदानिक एवं विधायी आधार	4
845	CWED-04	Women and Economy महिलाएँ एवं अर्थ व्यवस्था	4
Total Credits			16

ग्रामीण पत्रकारिता एवं जनसंचार में प्रमाण—पत्र (सी.आर.जे.एम.सी.)

Certificate in Rural Journalism and Mass Communication (CRJMC)

कार्यक्रम कोड/Programme Code	: 426	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: ½ अधिकतम :	2
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: Hindi / हिन्दी	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum	: ½ Maximum:	2
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	: 1000/-		
		अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: लागू नहीं/ NA		

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण

Paper No.	Course Code	Title of the Course	Credits
876	CRJMC-01	जनसंचार एवं पत्रकारिता : स्वरूप एवं सिद्धान्त	8
877	CRJMC-02	समाचार लेखन एवं सम्पादन	8
878	CRJMC-03	ग्रामीण पत्रकारिता : उद्भव एवं विकास	8
Total Credits			24

कम्प्यूटर में प्रमाण—पत्र (सी.सी.सी.)

Certificate in Computer Course (CCC)

कार्यक्रम कोड/Programme Code	: 505	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: ½ अधिकतम :	2
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: English	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimu m	: ½ Maximum	2
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2 OR 03 year Diploma of Board of Technical Education / Equivalent.	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	: 4500/-		
		अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: लागू नहीं/ NA		
		2 year ITI Programme of any trade after 10th Std.			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :—

Paper No.	Course Code	Title of the Course	Credits
30090	CCC-1.1	Office Tools and Internet	8
30091	CCC-1.2	Fundamentals of Computers	8

30092	CCC-1.3 (L)	Practical Lab	8
Total Credits			24

व्यावहारिक सांख्यिकी और कम्प्यूटर में प्रमाण—पत्र (सी.ए.एस.सी.)

Certificate in Applied Statistics and Computer (CASC)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 959	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: $\frac{1}{2}$	अधिकतम : 2
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: English/ अंग्रेजी	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum	: $\frac{1}{2}$	Maximum 2
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 1000/-		
		अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: लागू नहीं / NA		

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Paper No.	Course Code	Title of the Course / पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
1639	CASC-01	Statistical Methods	4
1640	CASC-02	Probability and Probability Distribution	4
1641	CASC-03	Correlation, Regression and Statistical Inference	4
1642	CASC-04	Applied Statistics	4
1643	CASC-05	Fundamental of Computer and IT	8
Total Credits			24

CERTIFICATE IN DISASTER MANAGEMENT (CDM)

- Programme Duration : Minimum- 6 months Maximum- 2 year
- ADMISSION PROCESS Programme Fees : Rs. 1000/-
programme Code -1155
- Eligibility for Admission : 10+2 Admission Procedure : Open
- Medium : English/Hindi Assignment Work : NA
- Total Credits : 18

Duration	Course Code	Titles of the Paper	Credits
6 Months	Unit 1	INTRODUCTION TO DISASTERMANAGEMENT	06
	Unit 2	TYPES OF DISASTER	06
	Unit 3	PREVENTION AND PRECAUTIONSFROM DISASTER	06
Total Credits			18

कुम्भ अध्ययन में प्रमाण—पत्र कार्यक्रम (सी.के.एस.)

Certificate in Kumbh Studies (CKS)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 1162	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: $\frac{1}{2}$ वर्ष	अधिकतम : 02
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: Hindi / हिन्दी	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum	: $\frac{1}{2}$ वर्ष	Max. : 02
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 1000/-		
	: 10+2	अधिन्यास कार्य / Assignment Work	: आवश्यक नहीं / Not Essential		

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Paper No.	Course code	Title of the Course /पाठ्यक्रम का शीर्षक	Credits
900037	CKS-01	कुम्भ की अवधारणा, महत्व एवं विभिन्न परिप्रेक्ष्य	4
900038	CKS-02	राष्ट्रीय एकता एवं अखण्डता में कुम्भ	4
900039	CKS-03	कुम्भ के विविध आयाम	4
कुल श्रेयांक (क्रेडिट्स)			12

बाल विकास एवं पोषण शिक्षा में प्रमाण-पत्र (CDNE)
(Child Development and Nutrition Education)

कार्यक्रम कोड	CDNE		
कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	न्यूनतम : ½	अधिकतम : 2	
कार्यक्रम माध्यम	हिन्दी	प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता: 10th	
कार्यक्रम शुल्क	1000/-		
अधिन्यास कार्य	लागू नहीं		
पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण.	245		

क्रम संख्या	Course Code	पाठ्यक्रम	क्रेडिट	अधिकतम प्राप्तांक
1	CDNE-01	बाल विकास की अवधारणा	4	100
2	CDNE-02	बाल आहार एवं पोषण	4	100
3	CDNE-03	बाल स्वास्थ्य सेवायें एवं संगठन	4	100
4	CDNE-04	बाल मनोविज्ञान	4	100
		कुल क्रेडिट	16	400

Note: No any fee will be charged from "Aganwadi Karyakarti of UP state" but they have to provide valid ID card.
 नोट—

- स्वअध्ययन सामग्री विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर उपलब्ध है।
- कार्यक्रम शुल्क में स्वअध्ययन सामग्री शुल्क निहित नहीं है।

**योग में प्रमाण-पत्र (सी.सी.वार्ड)
 Certificate in Yoga (CCY)**

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 415	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : ½	अधिकतम : 2
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum : ½	Maximu m: 2
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 2200/-	

अधिन्यास कार्य / Assignment Work : लागू नहीं / NA

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण

Paper No.	Course Code	Title of the Course	Credits
847	CCY-01	योग के आधार भू-तत्त्व	6
848	CCY-02	योग दर्शन	6
849	CCY-03	योग क्रियात्मक	8
Total Credits			20

Certificate in Goods & Services Tax (CGST)

कार्यक्रम कोड / Programme Code	: 1101	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : ½	अधिकतम : 1
कार्यक्रम माध्यम / Medium of Instruction	: English /Hindi	Programme Duration (in Yrs.)	: Minimum : ½	Maximu m: 1
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता / Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क / Programme Fee	: 2600/-	

अधिन्यास कार्य / Assignment Work : लागू नहीं / NA

Course Code and Details

Semester	Paper No	Course Code	Title of the Course	Credits
1 st Semester	30001	CGST-01	Introduction to GST	08
	30002	CGST-02	GST and Exemptions	08
	30003	CGST-03	GST Payment	08
Total Credits				24

11
नॉन-क्रेडिट जागरूकता कार्यक्रम

नॉन क्रेडिट जागरूकता कार्यक्रम के लिए अधिन्यास कार्य आवश्यक है। शिक्षार्थी को विश्वविद्यालय द्वारा पाठ्यसामग्री प्रेषण के समय अधिन्यास प्रश्न-पत्र उपलब्ध करा दिया जायेगा जिसे शिक्षार्थी को हल कर निर्धारित तिथि तक अपने अध्ययन केन्द्र पर जमा करना अनिवार्य है। शिक्षार्थी द्वारा जमा अधिन्यास का मूल्यांकन कराकर उसमें उत्तीर्ण छात्र/छात्राओं को ही विश्वविद्यालय द्वारा इस कार्यक्रम के लिए प्रमाण-पत्र निर्गत किया जायेगा। ऐसे शिक्षार्थी जिन्होंने अधिन्यास कार्य पूर्ण नहीं किया है उन्हें किसी भी दशा में प्रमाण-पत्र निर्गत नहीं किया जायेगा।

पंचायती राज जागरूकता कार्यक्रम (ए.पी.पी.आर.)

Awareness Programme on Panchayati Raj (APPR)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code	: 801	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3 माह	अधिकतम	: 1 वर्ष
कार्यक्रम माध्यम/ Medium of Instruction	: हिन्दी / English	Programme Duration	: Minimum	: 3 Months	Maximum	: 1 Year
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission	: कक्षा 8 पास/ 8 th Pass	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	: 900/-			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Duration	Units	Title of the Unit / अध्याय का शीर्षक
3 Months	Unit-01	Panchayati Raj: The Context (पंचायती राजः परिप्रेक्ष्य)
	Unit-02	Panchayati Raj and Decentralized Planning (पंचायती राज एवं विकेन्द्रित नियोजन)
	Unit -03	Self Employment Programme (स्व-रोजगार कार्यक्रम)
	Unit -04	Wage Employment Programme (मजदूरी रोजगार कार्यक्रम)
	Unit -05	Area Based other Development Programmes (क्षेत्र आधारित अन्य विकास कार्यक्रम)
	Unit -06	Development with Social Justice (सामाजिक न्याय के साथ विकास)

शिशु पालन एवं पोषण में जागरूकता कार्यक्रम (ए.पी.सी.सी.एन.)

Awareness Programme in Child Care and Nutrition (APCCN)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code	: 805	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3 माह	अधिकतम	: 1 वर्ष
कार्यक्रम माध्यम/ Medium of Instruction	: हिन्दी /English	Programme Duration	: Minimum	: 3 Months	Maximum	: 1 Year
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission	: हाईस्कूल या समकक्ष/ High School or Equivalent	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	: 1200/-			
		अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: आवश्यक/ Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Duration	Units	Title of the Units / अध्याय का शीर्षक
3 Months	Unit-01	Nutrition for Community (समुदाय के लिए पोषण)
	Unit-02	Organising Child Care Services (बच्चों के लिए देखभाल सेवाओं का संगठन)

पोषण एवं आहार में जागरूकता कार्यक्रम (ए.पी.एन.एफ.)

Awareness Programme in Nutrition and Food (APNF)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code	: 806	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3 माह	अधिकतम	: 1 वर्ष
कार्यक्रम माध्यम/ Medium of Instruction	: हिन्दी /English	Programme Duration	: Minimum	: 3 Months	Maximum	: 1 Year
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission	: हाईस्कूल या समकक्ष/ High School or Equivalent	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	: 1000/-			
		अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: आवश्यक/ Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Duration	Units	Title of the Units / अध्याय का शीर्षक
3 Months	Unit-01	You and Your Food (आप और आपका आहार)
	Unit-02	Your Food and Its Utilisation (आपका आहार और उसका उपयोग)
	Unit-03	Economics of Food (आहार का अर्थशास्त्र)

कुम्भ-दर्शन में जागरूकता कार्यक्रम (ए.पी.के.डी.)

Awareness Programme in Kumbh Darshan (APKD)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code	: 1111	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम	: 3 माह	अधिकतम	: 1 वर्ष
कार्यक्रम माध्यम/ Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration	: Minimum	: 3 Months	Maximum	: 1 Year
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	: 1000/-			
		अधिन्यास कार्य/Assignment Work	: आवश्यक/ Essential			

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Duration	Units	Title of the Unit / अध्याय का शीर्षक
3 Months	Unit-01	कुम्भ का अर्थ एवं अवधारणा
	Unit-02	कुम्भ विषयक पौराणिक आँख्यान
	Unit -03	कुम्भ का सामाजिक, सांस्कृतिक एवं धार्मिक महत्व

Awareness Programme in Citizenship Amendment Act (CAA)

कार्यक्रम कोड/Programme Code	: 1117	कार्यक्रम अवधि (वर्ष में)	: चूनतम	: 3 माह	अधिकतम : 1 वर्ष
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration	: Minimum	: 3 Months	Maximum : 1 Year
प्रवेश हेतु चूनतम अर्हता/ Minimum	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	: 700/-		
Qualification for Admission		अधिन्यास कार्य/Assignment Work		आवश्यक/Essential	

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Duration	Units	Title of the Unit / अध्याय का शीर्षक
3 Months	Unit-01	भारत में नागरिकता एवं अद्यतन संशोधन
	Unit-02	अन्तर्राष्ट्रीय विधि एवं नागरिकता
	Unit -03	CAA 2019: उद्भव एवं कारण
	Unit -04	CAA 2019: अधिनियम एवं विशेषताएँ
	Unit -05	CAA 2019: प्रभाव बहस एवं मुद्दे

Awareness Programme on COVID-19(APCO-19)

कार्यक्रम कोड/Programme Code	: 1118	कार्यक्रम अवधि (वर्ष में)	: चूनतम	: 3 माह	अधिकतम : 1 वर्ष
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration	: Minimum	: 3 Months	Maximum : 1 Year
प्रवेश हेतु चूनतम अर्हता/ Minimum	: 10+2	कार्यक्रम शुल्क/ Programme Fee	: 700/-		
Qualification for Admission		अधिन्यास कार्य/Assignment Work		आवश्यक/Essential	

पाठ्यक्रम कोड एवं विवरण :-

Duration	Units	Title of the Unit / अध्याय का शीर्षक
3 Months	Unit-01	विषाणु विज्ञान एवं कोरोना वायरस परिचय
	Unit-02	कोविड-19 वैशिक महामारी, लक्षण, बचाव एवं निदान
	Unit -03	कोरोना महामारी के नियंत्रण में सरकार की नीतियाँ एवं सामाजिक पुर्नवास

Master in Business Administration (MBA)**Programme Code : 702 Programme Duration : Min : 2 Yrs. Max: 4 Yrs****Medium of Instruction :- English**

Eligibility for Admission: Graduation in any Discipline with 50% Marks (45% Marks for the SC/ST Candidates) Or Three years Managerial / Supervisory Working Experience after completing Graduation in any Discipline.

Programme Fee : Rs. 16800/- per annum (excluding examination fee)

Assignment : Essential and to be submitted for every paper in it's respective semester before the semester exam as per exam schedule declared by the university.

Specialization : The Specialization is offered through papers in four streams viz. Marketing, Finance, Production and Human Resource Development offered in the Third semester.

For further details please visit website: www.uprtou.ac.in

Course Code and Details :-

Semester	Paper No	Course Code	Title of Course	Credit
First Semester	200350	MBA-1.1	Principles of Management	6
	200351	MBA-1.2	Organizational Behavior	6
	200352	MBA-1.3	Accounting For Managers	6
	200353	MBA-1.4	Quantitative Techniques For Business Decisions	6
	200354	MBA-1.5	Managerial Economics	6
	200355	MBA-1.6	Management Information System	6
Credits of First Semester				36
Second Semester	200356	MBA-2.1	Business Environment	6
	200357	MBA-2.2	Production And Operations Management	6
	200358	MBA-2.3	Human Resource Management	6
	200359	MBA-2.4	Marketing Management	6
	200360	MBA-2.5	Financial Management	6
	200361	MBA-2.6	Research Methodology	6
Credits of Second Semester				36
Third Semester	200362	MBA-3.1	Organizational Effectiveness & Change	6
	200363	MBA-3.2	Project Management	6
	Select any One Optional Group			
Optional Group-HR	200364	MBA-3.11	Human Resource Development	6
	200365	MBA-3.12	Labour Relations & Legislation	6
	200366	MBA-3.13	Wages & Salary Administration	6
	200367	MBA-3.14	Strategies And Practices of HRM	6
Optional Group-Finance	200368	MBA-3.21	Financial Derivatives And Services	6
	200369	MBA-3.22	Security Analysis and Portfolio Management	6
	200370	MBA-3.23	Working Capital Management	6
	200371	MBA-3.24	Income Tax Planning and Management	6
Optional Group-Production	200372	MBA-3.31	Materials management	6
	200373	MBA-3.32	Total quality management	6
	200374	MBA-3.33	Logistic and supply chain management	6
	200375	MBA-3.34	Production planning and control	6
Optional Group-Marketing	200376	MBA-3.41	Advertising and brand management	6
	200377	MBA-3.42	Consumer behavior	6
	200378	MBA-3.43	International marketing	6

	200379	MBA-3.44	Industrial & service marketing	6
Optional Group-Information Technology	200386	MBA-3.51	Computer Fundamentals and its Organisation	6
	200387	MBA-3.52	Web Technology	6
	200388	MBA-3.53	Software Engineering Management	6
	200389	MBA-3.54	Data Base Management System	6
Credits of Third Semester				36
Fourth Semester	200380	MBA-4.1	Entrepreneurship development	6
	200381	MBA-4.2	Strategic management & business policy	6
	200382	MBA-4.3	Operations research	6
	200383	MBA-4.4	Business ethics and corporate governance	6
	200384	MBA-4.5	Industrial Training and Report Submission	6
	200385	MBA-4.6	Comprehensive Viva-Voce	6
Credits of Fourth Semester				36
Total Credits				144

Master of Computer Application (MCA)

Medium of Instruction:- English

Introduction to Master of Computer Application Programme

The minimum duration is two years (comprises of four semesters) to complete the postgraduate level program. It is compulsory for every learner to study the 20 Theory/Practical papers of 96 credits including Project Work/Industrial Training and Comprehensive Viva Voce.

Programme Duration (in yrs.): Minimum 2 years

Maximum: 4 years

Medium of Instruction: English

Programme Fee /year: 15800 (As decided by the competent authority time to time.)

Elegibility/Qualification for Admission:-

BCA/Bachelor degree in Computer Science Engineering with at least 50% Marks (45% Marks in case of candidates belonging to reserved category) from a recognized University.

OR

B.Sc./B.Com./B.A./B.E./B.Tech/M.Sc.(except Computer Science) with Mathematics at 10+2 Level or at Graduation Lavel obtained 50% marks (45% marks in case of candidates belonging to reserved category) from a recognized university.

In the case of without Mathematics at 10+2 Level or at Graduation Level obtained at least 50 % marks (45% marks in case of candidates belonging to reserved category) from a recognized university with any of them like PGDCA/Diploma/A- Level from DOEAC/CCC/Six months certificate course from UGC recognized university, Board ...

Detailed Programme Structure & Syllabus for MCA

Academic Year:2024-2025

Semester	Course Code	Title of the Course	Max Marks	Credits
First	MCA-101N	Computer Fundamental & Its Organization	100	4
	MCA-102N	Discrete Mathematics	100	4
	MCA-103N	C Programming	100	4
	MCA-104N	Numerical Analysis	100	4
	MCA-105N	Computer Organization	100	4
	MCA-106(P)N	Practical Based on MCA -103 & 104	100	4
	MCA-OBN	Organizational Behavior	100	4
Credit of I semester			700	28
	MCA-107N	Data Structures	100	4
	MCA-108N	Operating System	100	4
	MCA-109N	Software Engineering	100	4
	MCA-110N	C++ and Object Oriented Programming	100	4

Second	MCA-111N	Data Communication & Computer Network	100	4
	MCA-112(P)N	Practical Based on MCA -107 & MCA-110	100	4
	MCA-E1 Or MCA-E2	Web Technology Or Java Programming		4 Or 4
Credit of II semester			700	28
Third	MCA-113N	Python Programming	100	4
	MCA-114N	Design and Analysis of Algorithm	100	4
	MCA-115N	Database Management System	100	4
	MCA-116N	Multimedia Technology	100	4
	MCA-117N	Microprocessor and Its Applications	100	4
	MCA-118(P)N	Practical Based on MCA -114 & MCA-115	100	4
	MCA-E3N Or MCA-E4N	Client Server Technology Or System Analysis and Design		4 Or 4
Credit of III semester			700	28
Fourth	MCA-E-5N Or MCA-E6N	Information and Network Security OR Data Mining	100	4 Or 4
	MCA-119N	Theory of Computation	100	4
	MCA-120N	Soft Computing	100	4
	MCA-121N	Computer Graphics	100	4
	MCA-122N	Unix and Shell Programming	100	4
	MCA123N	Industrial Training/Project Work and Comprehensive Viva Voce	200	8
Credit of IV semester			700	28
Total Max Marks/ Credit			2800	116

Note: * The learners are requested to report at School of Computer & Information Science just after completion of Second (II) semester for the approval of synopsis for Project Work/Industrial Training. After the due approval of synopsis in Third (III) semester, learner has to complete the Project Work/Industrial Training during Fourth semester and submit the Project Work/Industrial training report directly to Director, School of Computer & Information Science.

प्रवेश परीक्षा पर आधारित कार्यक्रमों का विवरण

बी0 एड0 कार्यक्रम में प्रवेश हेतु पात्रता

इस कार्यक्रम में प्रवेश हेतु पात्रता निम्न है :-

- परम्परागत प्रणाली (Face to Face Mode) से राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद् (NCTE) द्वारा मान्यता प्राप्त किसी अध्यापक शिक्षा कार्यक्रम को पूर्ण करने वाले उत्तर प्रदेश राज्य के अभ्यर्थी।

List of NCTE Recognized Courses

D.E.C.Ed, DPSE, D.EL.Ed/ B.T.C., B.EL.Ed, B.Ed, M.Ed, D.P.Ed, B.P.Ed, M.P.Ed, D.Ed., Diploma in Arts Education (Visual Arts), Diploma in Arts Education (Performing Arts), B.A.B.Ed./B.Sc.B.Ed. 4 Years Integrated programme, B.Ed. M.Ed. 3 year's Integrated programme and any other NCTE recognized face to face mode Teacher's Training Course.

अथवा

उत्तर प्रदेश में स्थित किसी प्रारम्भिक विद्यालय में कार्यरत प्रशिक्षित शिक्षक। प्रशिक्षित शिक्षक का तात्पर्य राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद् (NCTE) द्वारा मान्यता प्राप्त किसी अध्यापक शिक्षा कार्यक्रम को परम्परागत प्रणाली (Face to Face Mode) से पूर्ण करने वाले शिक्षकों से है।

एवं

- बी0एड0 कार्यक्रम में प्रवेश के लिए विज्ञान/सामाज विज्ञान/मानविकी की स्नातक अथवा परास्नातक उपाधि में कम से कम 50 प्रतिशत अंक पाने वाले अभ्यर्थी पात्र होंगे। इसके अतिरिक्त इंजीनियरिंग या तकनीकी जिसमें विज्ञान एवं गणित की विशेषज्ञता हो, स्नातक अथवा परास्नातक में कम से कम 55 प्रतिशत अंक प्राप्त करने वाले अभ्यर्थी अथवा इनके समतुल्य कोई अन्य अहंता वाले अभ्यर्थी प्रवेश के लिए पात्र होंगे।
- एवं
- बी.एड. कार्यक्रम में प्रवेश हेतु वही अभ्यर्थी अहं होंगे जो या तो किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से अग्रांकित दो विषयों के साथ स्नातक परीक्षा उत्तीर्ण किये हो अथवा अग्रांकित विषयों में से एक विषय स्नातक स्तर पर तथा एक विषय इंटर स्तर पर लिये हों— हिन्दी, अंग्रेजी, भौतिकशास्त्र, रसायनशास्त्र, जन्मुविज्ञान, वनस्पतिविज्ञान, गणित, गृहविज्ञान, इतिहास, भूगोल, राजनीतिशास्त्र, मनोविज्ञान, समाजशास्त्र, अर्थशास्त्र, तथा वाणिज्य।

B.ED. ODL PROGRAMME

Semester	Paper Nature	Paper Code	Title of the Paper	Credit	Marks
First Semester	Theory Compulsory	B.Ed. E-01	Childhood and Growing Up	8	100
		B.Ed. E-02	Contemporary India and Education	8	100
		B.Ed. E-03	Assessment for Learning	8	100
	Practical Compulsory	B.Ed. EPC-I	Reading and Reflecting on texts	4	50
Second Semester	Theory Compulsory	B.Ed. E-04	Learning and Teaching	8	100
		B.Ed. E-05	Language across the Curriculum	4	50
		B.Ed. E-06	Understanding Disciplines and Subjects	4	50
	Theory Elective (Any one)	B.Ed. E-21	Vocational Education and Work Education	8	100
		B.Ed. E-22	Health and Physical Education	8	100
		B.Ed. E-23	Peace Education	8	100
		B.Ed. E-24	Guidance and Counseling	8	100
	Practical Compulsory	B.Ed. EPC-II	Drama and Art in Education	4	50
Third Semester	Theory Compulsory	B.Ed. E-07	Creating an Inclusive School	8	100
		B.Ed. E-08	Knowledge and Curriculum- I	4	50
		B.Ed. E-09	Knowledge and Curriculum- II	4	50
	Theory Elective-I (Any one)	B.Ed. E-31	Pedagogy of Hindi	4	50
		B.Ed. E-32	Pedagogy of English	4	50
		B.Ed. E-33	Pedagogy of Mathematics	4	50
		B.Ed. E-34	Pedagogy of Biological Science	4	50
	Theory Elective-II (Any one)	B.Ed. E-41	Pedagogy of Social Studies	4	50
		B.Ed. E-42	Pedagogy of Physical Sciences	4	50
		B.Ed. E-43	Pedagogy of Commerce	4	50
		B.Ed. E-44	Pedagogy of Home Science	4	50
	Practical Compulsory	B.Ed. EPC-III	Understanding ICT	4	50
Fourth Semester	Theory Compulsory	B.Ed. E-10	Gender, School and Society	4	50
	Practical Compulsory	B.Ed. EPC-IV	Understanding the Self	4	50
	Practical Compulsory	B.Ed. EPC-V	School Internship	20	250

बी० एड०(विशिष्ट शिक्षा)

कार्यक्रम में प्रवेश हेतु पात्रता

इस कार्यक्रम में प्रवेश हेतु पात्रता निम्न है—

1. बी.एड. (विशिष्ट शिक्षा) कार्यक्रम में प्रवेश के लिए विज्ञान/सामाजिक विज्ञान/मानविकी की स्नातक अथवा परास्नातक उपाधि कम से कम 50 प्रतिशत अंक पाने वाले अभ्यर्थी पात्र होंगे। इसके अतिरिक्त इंजीनियरिंग या तकनीकी, जिसमें विज्ञान एवं गणित की विशेषता हो, स्नातक अथवा परास्नातक में कम से कम 55 प्रतिशत अंक प्राप्त करने वाले अभ्यर्थी अथवा इनके समतुल्य कोई अन्य अर्हता पाने वाले अभ्यर्थी प्रवेश के लिए पात्र होंगे।
2. बी.एड. (विशिष्ट शिक्षा) कार्यक्रम में प्रवेश हेतु वही अभ्यर्थी अर्ह होंगे जो या तो किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से अग्रांकित वो विषयों के साथ स्नातक परीक्षा उत्तीर्ण किये हो अथवा अग्रांकित विषयों में से एक विषय स्नातक पर तथा एक विषय इंटर रस्तर पर लिये हों— हिन्दी, अंग्रेजी, भौतिकशास्त्र, रसायनशास्त्र, जन्मविज्ञान, वनस्पति विज्ञान, गणित, गृहविज्ञान, इतिहास, भूगोल, राजनीतिशास्त्र, मनोविज्ञान, समाजशास्त्र, अर्थशास्त्र, तथा वाणिज्य।
3. प्रवेश परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले अभ्यर्थियों को निम्न दशाओं में से किसी एक या अधिक की पूर्ति करने पर अधिकतम 10 अंक का अधिभार दिया जायेगा।
 - (a) दिव्यांग बच्चे के माता—पिता हों (दिव्यांग बच्चे के माता या पिता होने की स्थिति में बच्चे से संबंध का स्पष्ट प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा)। या,
 - (b) स्वयं दिव्यांग हो। या,
 - (c) RCI द्वारा मान्यता प्राप्त कोर्स किया हो।

अधिभार के अर्ह अभ्यर्थियों के लिए आवश्यक है कि वे (a) अधिकृत अधिकारी अर्थात उत्तर प्रदेश के किसी जिले के जिला मुख्य विकित्सा अधिकारी द्वारा निर्गत किया हुआ बच्चे का 40: या उससे अधिक दिव्यांगता का प्रमाण—पत्र (b) अधिकृत अधिकारी अर्थात उ.प्र. के किसी जिले के जिला मुख्य विकित्सा अधिकारी द्वारा निर्गत किया हुआ स्वयं का 40: या उससे अधिक दिव्यांगता का प्रमाण—पत्र (c) RCI द्वारा मान्यता प्राप्त कोर्स का प्रमाण—पत्र/अंक—पत्र/आर.सी.आई. पंजीकरण प्रमाण—पत्र के साथ उपलब्ध कराये।

Structure of the Programme B.Ed.SE.(ODL)

Sem.	Course/Paper	Paper Code	Title of the Paper	Credit	Study Hour's
I.	Theory	B.Ed. SE-01	Human Growth and Development	4	120
		B.Ed. SE-02	Contemporary India and Education	4	120
		B.Ed. SE-03	Introduction to Sensory Disabilities	2	60
		B.Ed. SE-04	Introduction to Neuro Developmental Disabilities	2	60
		B.Ed. SE-05	Introduction to Locomotor and Multiple Disabilities	2	60
	Practical	B.Ed. SE-PE-01	Cross Disability and Inclusion	2	60
IIInd	Theory	B.Ed. SE-06	Learning Teaching and Assessment	4	120
		B.Ed. SE-07	Inclusive Education	2	60
	Theory Elective (Any one)	B.Ed. SE-71	Assessment and Identification of Needs (HI)	4	120
		B.Ed. SE-81	Assessment and Identification of Needs (VI)	4	120
		B.Ed. SE-91	Assessment and Identification of Needs (IDD)	4	120
	Theory Elective (Any one)	B.Ed. SE-31	Pedagogy of Hindi Teaching	4	120
		B.Ed. SE-32	Pedagogy of English Teaching	4	120
		B.Ed. SE-33	Pedagogy of Math Teaching	4	120
		B.Ed. SE-34	Pedagogy of Biological Sciences Teaching	4	120
	Practical	B.Ed. SE-PE-02	Disability Specialization	2	60
IIIrd	Theory Elective (Any one)	B.Ed. SE-72	Curriculum Design Adaptation and Evaluation(HI)	4	120
		B.Ed. SE-82	Curriculum Design Adaptation and Evaluation(VI)	4	120
		B.Ed. SE-92	Curriculum Design Adaptation and Evaluation(IDD)	4	120
	Theory Elective (Any one)	B.Ed. SE-73	Intervention and Teaching Strategies (HI)	4	120
		B.Ed. SE-83	Intervention and Teaching Strategies (VI)	4	120
		B.Ed. SE-93	Intervention and Teaching Strategies (IDD)	4	120
	Theory Elective (Any one)	B.Ed. SE-41	Pedagogy of Social Studies Teaching	4	120
		B.Ed. SE-42	Pedagogy of Physical Sciences Teaching	4	120
		B.Ed. SE-43	Pedagogy of Commerce Teaching	4	120
		B.Ed. SE-44	Pedagogy of Home Sciences Teaching	4	120
	Practical	B.Ed. SE-PE-03	Disability Specialization	4	120
IVth r	Theory	B.Ed. SE-08	Basic Research & Basic Statistics	2	60
	Theory Elective (Any one)	B.Ed. SE-111	Orientation and Mobility	2	60
		B.Ed. SE-113	Communication options : Manual options	2	60
		B.Ed. SE-115	Vocational Training, Transition and JobPlacement	2	60
	Theory Elective	B.Ed. SE-101	Guidance and Counseling	2	60

	(Any one)	B.Ed. SE-105	Application of ICT in class room	2	60
		B.Ed. SE-104	Community Based Rehabilitation	2	60
Theory Elective (Any one)		B.Ed. SE-74	Technology and Disability (HI)	4	120
		B.Ed. SE-84	Technology and Disability (VI)	4	120
		B.Ed. SE-94	Technology and Disability (IDD)	4	120
Theory Elective (Any one)		B.Ed. SE-75	Psycho Social and Family Issues : HI	2	60
		B.Ed. SE-85	Psycho Social and Family Issues : VI	2	60
		B.Ed. SE-95	Psycho Social and Family Issues : IDD	2	60
Practical		B.Ed. SE-PE-04	Reading and Reflecting on texts	2	60
		B.Ed. SE-PE-05	Drama and Art in Education	2	60
Vth	Practical	B.Ed. SE-PE-06	Main disability Special School	4	120
		B.Ed. SE-PE-07	Field Engagement and Internship- Main Disability Special School	4	120
		B.Ed. SE-PE-08	Field Engagement and Internship- Other Disability Special School	4	120
		B.Ed. SE-PE-09	Field Engagement and Internship-Inclusive Education	4	120

स्नातकोत्तर कार्यक्रम
योग में स्नाकोत्तर (MAYO)

कार्यक्रम कोड/ Programme Code	: 240	कार्यक्रम अवधि (वर्षों में)	: न्यूनतम : 2	अधिकतम : 4
कार्यक्रम माध्यम/Medium of Instruction	: हिन्दी	Programme Duration	: Minimum : 2	Maximum : 4
प्रवेश हेतु न्यूनतम अर्हता/ Minimum Qualification for Admission	: स्नातक (किसी भी विषय में) तथा दो कार्यक्रम शुल्क/ माह को योग में प्रमाण पत्र/योग में Programme Fee	: 10000/-		
	: स्नातक/स्नातक में कम से कम अधिन्यास एक पेपर योग से सम्बन्धित कार्य/Assignment Work	: आवश्यक/Essential		

Year/ वर्ष	Course Code/ पाठ्यक्रम कोड	Title of Course/ पाठ्यक्रम का शीर्षक	Type of Course कोर्स के प्रकार	Mark अंक	Credits/ क्रेडिट
I st Semester	MAYO-101 (N)	योग के आधारभूत तत्व	लिखित	100	4
	MAYO -102 (N)	हठयोग के सिद्धान्त	लिखित	100	4
	MAYO -103 (N)	मानव शरीर रचना एवं क्रिया विज्ञान	लिखित	100	4
	MAYO-104(N)	आहार एवं उपचारात्मक पोषण	लिखित	100	4
	MAYO-105(N)	योग प्रशिक्षण एवं क्रियात्मक – प्रथम	क्रियात्मक	100	4
II nd Semester	MAYO -106(N)	पतंजलि योग सूत्र	लिखित	100	4
	MAYO -107 (N)	प्राकृतिक चिकित्सा	लिखित	100	4
	MAYO -108 (N)	भारतीय दर्शन	लिखित	100	4
	MAYO-109(N)	धर्म दर्शन	लिखित	100	4
	MAYO-110(N)	योग प्रशिक्षण एवं क्रियात्मक – द्वितीय	क्रियात्मक	100	4

III rd Semester	MAYO -111 (N)	प्रधान उपनिषद	लिखित	100	4
	MAYO -112 (N)	अनुसंधान विधियाँ एवं सांख्यिकी	लिखित	100	4
	MAYO -113 (N)	वैकल्पिक चिकित्सा	लिखित	100	4
	MAYO-114(N)	सामुदायिक पोषण	लिखित	100	4
	MAYO-115(N)	योग प्रशिक्षण एवं क्रियात्मक – तृतीय	क्रियात्मक	100	4
IV th Semester	MAYO 116(N)	योग चिकित्सा	लिखित	100	4
	MAYO -117 (N)	श्रीमद्भगवद्गीता	लिखित	100	4
	MAYO- 118 (N)	योग प्रशिक्षण एवं क्रियात्मक – चतुर्थ	क्रियात्मक	100	4
	MAYO-119(N)	लघुशोध एवं मौखिकी	मौखिकी	100	4
	MAYO-120(N)	प्राचीन भारतीय चिंतन	लिखित	100	4
Total Credit: 80					

Details of School wise Programmes Conducted by University

1. मानविकी विद्याशाखा – (School of Humanities)

(अ) स्नातकोत्तर कार्यक्रम – (Post Graduate Programmes)

M.A. (स्नातकोत्तर कला) - (Master of Arts)

हिन्दी (Hindi) (MAHI), अंग्रेजी (English) (MAEN), अर्थशास्त्र (Economics) (MAEC), संस्कृत (Sanskrit) (MAST), दर्शनशास्त्र (Philosophy) (MAPH), पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान (Library and Information Science) (MLIS), M.A. (J.M.C.), उर्दू (MAUR)

(ब) स्नातक कार्यक्रम – (Graduate Programmes)

B.A. (स्नातक कला) - (Bachelor of Arts)

हिन्दी (Hindi) (UGHI), अंग्रेजी (English) (UGEN), अर्थशास्त्र (Economics) (UGEC), संस्कृत (Sanskrit) (UGST), दर्शनशास्त्र (Philosophy) (UGPH), उर्दू (Urdu) (UGUR), पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान (Library and Information Science) (BLIS)

(द) डिप्लोमा कार्यक्रम – (Diploma Programmes)

ग्रामीण विकास में डिप्लोमा (Diploma in Rural Development) (DRD), कर्मकाण्ड में डिप्लोमा (Diploma in KarmKand) (DKK)

(घ) प्रमाण-पत्र कार्यक्रम – (Certificate Programmes)

ग्रामीण पत्रकारिता एवं जनसंचार में प्रमाण पत्र (Certificate in Rural Journalism and Mass Communication) (CRJMC), कुम्भ अध्ययन में प्रमाण-पत्र कार्यक्रम (Certificate in Kumbh Studies) (CKS), Two years Certificate Course in Single Subject-Arts, (एकल विषय में द्वि-वर्षीय प्रमाण-पत्र कार्यक्रम-कला).

(र) जागरूकता कार्यक्रम – (Awareness Programmes)

कुम्भ दर्शन में जागरूकता कार्यक्रम (Awareness Programme in Kumbh Darshan) (APKD)

2. समाज विज्ञान विद्याशाखा – (School of Social Sciences)

(अ) स्नातकोत्तर कार्यक्रम – (Post Graduate Programmes)

M.A. (स्नातकोत्तर कला) - (Master of Arts)

इतिहास (History) (MAHY), प्राचीन इतिहास एवं पुरातत्व (MAAH), समाजशास्त्र (Sociology) (MASY), राजनीतिशास्त्र (Political Science) (MAPS), समाज कार्य (Social Work) (MSW), भूगोल (Geography) (MAGO)

(ब) स्नातक कार्यक्रम – (Graduate Programmes)

B.A. (स्नातक कला) - (Bachelor of Arts)

इतिहास (History) (UGHY), प्राचीन इतिहास (UGAH), समाजशास्त्र (Sociology) (UGSY), राजनीतिशास्त्र (Political Science) (UGPS), लोकप्रशासन (Public Administration) (UGPA), भूगोल (Geography) (UGGO)

(द) प्रमाण-पत्र कार्यक्रम – (Certificate Programmes)

मानवाधिकार में प्रमाण-पत्र (Certificate in Human Rights) (CHR), महिला सशक्तिकरण में प्रमाण-पत्र (Certificate in Women Empowerment and Development) (CWED), Two years Certificate Course in Single Subject-Arts (एकल विषय में द्वि-वर्षीय प्रमाण-पत्र कार्यक्रम-कला)

(य) जागरूकता कार्यक्रम – (Awareness Programmes)

पंचायती राज में जागरूकता कार्यक्रम (Awareness Programme in Panchayati Raj) (APPR), नागरिकता संशोधन अधिनियम-2019 पर जागरूकता कार्यक्रम (Awareness Programme in Citizenship Amendment Act-2019) (APCAA)

3. विज्ञान विद्याशाखा – (School of Sciences)

(अ) स्नातकोत्तर कार्यक्रम – (Post Graduate Programmes)

M.Sc. (विज्ञान में स्नातकोत्तर) - (Master of Science)

सांख्यिकी (Statistics) (MSc.STAT), जैव-रसायन (Bio-chemistry) (PGBCH), कम्प्यूटर विज्ञान (Computer Science) (MSc.CS.) , गणित (Mathematics) (MSc.-Mathematics), पर्यावरण विज्ञान (Environmental Science) (MSc.-Environmental Science), M.A. (स्नातकोत्तर कला) - (Master of Arts) सांख्यिकी (Statistics) (MASTAT)

(ब) स्नातक कार्यक्रम – (Graduate Programmes)

B.Sc. (विज्ञान में स्नातक) - (Bachelor of Science)

सांख्यिकी (Statistics) (UGSTAT), वनस्पति विज्ञान (Botany) (UGBY), प्राणि विज्ञान (Zoology) (UGZY), जैवरसायन (Biochemistry) (UGBCH), रसायन विज्ञान (Chemistry) (UGCHE), भौतिक विज्ञान (Physics) (UGPHS), गणित (Mathematics) (UGMM), कम्प्यूटर विज्ञान (Computer Science) (UGCS)

B.A. (स्नातक कला) - (Bachelor of Arts)

सांख्यिकी (Statistics) (UGSTAT), गणित (Mathematics) (UGMM)

(द) प्रमाण-पत्र कार्यक्रम – (Certificate Programmes)

व्यावहारिक सांख्यिकी और कम्प्यूटर में प्रमाण-पत्र (Certificate in Applied Statistics and Computer) (CASC)

- 4. शिक्षा विद्याशाखा – (School of Education)**
- (अ) स्नातकोत्तर कार्यक्रम – (Post Graduate Programmes)
- M.A. (स्नातकोत्तर कला) - (Master of Arts)**
शिक्षाशास्त्र (Education) (MAED)
- (ब) स्नातक कार्यक्रम – (Graduate Programmes)
- B.A. (स्नातक कला) - (Bachelor of Arts)**
शिक्षाशास्त्र (Education) (UGED),
Bachelor of Education (B.Ed), Bachelor of Special Education (B.Ed. (SE)-HI, VI, IDD
- (द) प्रमाण-पत्र कार्यक्रम – (Certificate Programmes)
- Two years Certificate Course in Single Subject-Education (एकल विषय में द्वि-वर्षीय प्रमाण-पत्र कार्यक्रम-शिक्षाशास्त्र)
- 5. कम्प्यूटर एवं सूचना विज्ञान विद्याशाखा–(School of Computer and Information Science)**
- (अ) स्नातकोत्तर कार्यक्रम – (Post Graduate Programmes)
- कम्प्यूटर अनुप्रयोग में स्नातकोत्तर (Master of Computer Application) (MCA)
- (य) प्रमाण-पत्र कार्यक्रम – (Certificate Programmes)
- कम्प्यूटर में प्रमाणपत्र (Certificate in Computer Course) (CCC)
- 6. प्रबन्धन अध्ययन विद्याशाखा – (School of Management Studies)**
- (अ) स्नातकोत्तर कार्यक्रम – (Post Graduate Programmes)
- व्यवसाय प्रशासन (Business Administration) (MBA), वाणिज्य (Commerce) (M.Com)
- (ब) स्नातक कार्यक्रम – (Graduate Programmes)
- व्यवसाय प्रशासन (Business Administration) (BBA), वाणिज्य (Commerce) (B.Com)
- (द) डिप्लोमा कार्यक्रम – (Diploma Programmes)
- Diploma in Disaster Management (DDM), Diploma in Human Resource Management (DHRM).
- (य) प्रमाण-पत्र कार्यक्रम – (Certificate Programmes)
- Certificate in Goods and Service Tax (CGST), Certificate in Disaster Management (CDM)
- 7. स्वास्थ्य विज्ञान विद्याशाखा – (School of Health Science)**
- (अ) स्नातकोत्तर कार्यक्रम – (Post Graduate Programmes)
- M.A. (स्नातकोत्तर कला) - (Master of Arts)**
M.Sc. स्नातकोत्तर विज्ञान (Master of Science) Food and Nutrition, फूड एण्ड न्यूट्रीशन (M.Sc.FN) , योग (Yoga) (M.A-Yoga)
- (ब) स्नातक कार्यक्रम – (Graduate Programmes)
- B.Sc. (स्नातक विज्ञान) (Bachelor of Science) ह्यूमन न्यूट्रीशन (Human Nutrition) (UGHN)
- (द) डिप्लोमा कार्यक्रम – (Diploma Programmes)
- स्वास्थ्य शिक्षा एवं पोषण में डिप्लोमा (Diploma in Health Education and Nutrition) (DHEN), डायटेटिक्स और न्यूट्रीशन में डिप्लोमा (Diploma in Dietetics and Nutrition) (DCDN), प्रारम्भिक बाल्यावस्था परिचर्या एवं शिक्षा में डिप्लोमा (Diploma in Early Childhood Care and Education) (DECE)
- (य) प्रमाण-पत्र कार्यक्रम – (Certificate Programmes)
- शिशु पालन एवं पोषण में प्रमाण पत्र (Certificate in Child Care and Nutrition) (CCCN), पोषण एवं आहार में प्रमाण पत्र (Certificate in Nutrition and Food) (CNF)
- (र) जागरूकता कार्यक्रम – (Awareness Programmes)
- शिशु पालन एवं पोषण में जागरूकता कार्यक्रम (Awareness Programme in Child Care and Nutrition) (APCCN), पोषण एवं आहार में जागरूकता कार्यक्रम (Awareness Programmes in Child Nutrition and Food) (APNF),
- 8. व्यावसायिक अध्ययन विद्याशाखा – (School of Vocational Studies)**
- (अ) स्नातक कार्यक्रम – (Graduate Programmes)
- B.A. (स्नातक कला) - (Bachelor of Arts)**
फैशन डिजाइनिंग (Fashion Designing) (UGFD), टेक्सटाइल डिजाइनिंग (Textile Designing) (UGTD)

विश्वविद्यालय के अध्ययन केन्द्र

विश्वविद्यालय के अध्ययन केन्द्रों की सूची देखने के लिये नीचे दिये गये क्यू0 आर0 कोड (QR Code) को स्कैन करें।



एंटी रैगिंग शपथ—पत्र

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज

शान्तिपुरम् (सेक्टर-एफ), फाफामऊ, प्रयागराज – 211013

वर्ष 20 _____

नामांकन संख्या _____

अध्ययन केन्द्र का नाम _____ केन्द्र कोड S _____

छात्र/छात्रा का नाम (हिन्दी में) _____

पिता/पति का नाम (हिन्दी में) _____

माता का नाम (हिन्दी में) _____

पत्राचार का पता

स्थाई पता

जिला _____

जिला - _____

पिन कोड _____

पिन कोड - _____

मोबाइल नं० _____

दूरभाष नं० - _____

घोषणा— मैं वर्तमान में विश्वविद्यालय का छात्र हूँ। मैं विश्वविद्यालय के प्रति निष्ठा रखते हुए घोषणा करता हूँ कि मैं विश्वविद्यालय/महाविद्यालय/अन्य संस्था/अध्ययन केन्द्र में अध्ययनरत रहते हुए सभी नियमों का पालन करूँगा तथा किसी प्रकार की रैगिंग से सम्बन्धित गतिविधियों में संलिप्त नहीं रहूँगा। ऐसा करने पर विश्वविद्यालय मेरे विरुद्ध संवैधानिक कार्यवाही करने के लिए स्वतंत्र होगा।

दिनांक

छात्र/छात्रा का नाम एवं हस्ताक्षर

स्थान.....

अभिभावक घोषणा पत्र

मैंघोषणा करता/करती हूँ कि यदि मेरा पुत्र/पुत्री/पाल्य..... किसी भी प्रकार के नियम विरुद्ध कार्य में संलिप्त पाया जाता है तो ऐसी स्थिति में मेरे पुत्र/पुत्री के प्रति जो भी अनुशासनात्मक कार्यवाही विश्वविद्यालय द्वारा की जाएगी, उसमें मुझे कोई आपत्ति नहीं होगी।

दिनांक

पिता/अभिभावक का पूरा नाम एवं हस्ताक्षर

स्थान.....