



उपलब्धियां.....आत्मविश्वास के साथ



हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय महेन्द्रगढ़ – 123031 हरियाणा, भारत





श्री रामनाथ कोविन्द भारत के माननीय राष्ट्रपति हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय के कुलाध्यक्ष

''हमारे देश के सम्मुख कुछ विशिष्ट चुनौतियां हैं, जिनका समाधान करने में विश्वविद्यालयों को अग्रणी भूमिका निभानी होगी। इनमें से कुछ का समाधान केवल रचनात्मकता और नवोन्मेष के द्वारा ही किया जा सकता है।''

ट्विटर अकाउंट से साभार।









Prof. R.C. Kuhad, Vice-Chancellor

(FNASc, FNAAS, FBRS)

दिनांक/ Date. <u>08-07-2019</u>

क्रमांक⁄ No.

(एफएनएएससी, एफएनएएएस, एफबीआरएस)



कुलपति की कलम से

प्यारे विद्यार्थियों,

नए शैक्षणिक सत्र का आरंभ होने जा रहा है और सर्वोत्तम शिक्षा के हमारे लक्ष्य की प्राप्ति हेतु जारी प्रयास में आप भी शामिल होने जा रहे हैं। आपका स्वागत करते हुए मुझे खुशी हो रही है। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय ने अपने ग्यारहवें वर्ष में ही राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र में एक उभरते हुए शिक्षण संस्थान के रूप में अपनी छवि बनाई है। धीरे–धीरे हमारे शैक्षणिक क्षितिज का विस्तार हो रहा है और अब विभिन्न शिक्षापीठों तथा विभागों के अन्तर्गत 60 शैक्षणिक कार्यक्रम संचालित किए जा रहे हैं। इसके अतिरिक्त तीन नए कार्यक्रम भी नियामक प्राधिकारों की मंजूरी के बाद संचालित किए जाएंगे। पिछले अकादमिक सत्र में हरियाणा से इतर अन्य राज्यों के 40 प्रतिशत छात्रों का नामांकन हुआ, जो विविधता, समावेशिता और गुणवत्ता के प्रति विश्वविद्यालय की प्रतिबद्धता का परिचायक है। इसके अतिरिक्त विश्वविद्यालय हमेशा छात्राओं का नामांकन बढ़ाने में सफल रहा है।

विश्वविद्यालय परिसर में अधिगम गतिविधियों को प्रोत्साहित करने के लिए भौतिक और शैक्षणिक बुनियादी ढांचे का विस्तार किया गया है। विज्ञान और इंजीनियरिंग के सभी विभागों में स्नातक एवं स्नातकोत्तर विद्यार्थियों तथा शोधार्थियों के लिए पर्याप्त प्रयोगशालाएं और आवश्यक उपकरण लगाए गए हैं। सभी शैक्षणिक भवनों में मैसिव ओपन ऑनलाइन कोर्स (मूक) के निर्माण और विकास के लिए डिजिटल कक्षाओं की सुविधा है। पिछले सेमेस्टर के दौरान विश्वविद्यालय द्वारा तैयार दो मूक्स को स्वयम प्लेटफॉर्म पर शीर्श रैंकिंग पाठ्यक्रमों में चुना गया। संकाय और छात्रों को डिजिटल संसाधनों के अधिकतम उपयोग के लिए प्रेरित करने के उद्देश्य से हाल ही में शैक्षिक संचार संघ (कंसोर्टियम फॉर एजुकेशनल कम्युनिकेशन) के साथ समझौता ज्ञापन किए गए हैं। इससे संघ के पास उपलब्ध डिजिटल संसाधनों का भी विश्वविद्यालय के लिए उपयोग किया जा सकेगा। अभिनव शैक्षणिक प्रक्रियाओं को अपनाने के लिए नियमित रूप से प्रतिष्ठित विदेशी विश्वविद्यालयों/संगठनों के विषेशज्ञों को बुलाकर 'शैक्षणिक नेटवर्कों का वैश्विक कार्यक्रम' (ज्ञान) आयोजित किए जाते हैं। विश्वविद्यालय के संकायों ने भी विभिन्न प्रकाशनों, अनुसंधान परियोजनाओं, पेटेंटों, परामर्शी परियोजनाओं और सहयोगी अनुसंधान नवाचारों में कई उल्लेखनीय कार्य किए हैं।

विश्वविद्यालय के जीवंत और अनुकूल शैक्षणिक वातावरण का पूरा लाभ उठाते हुए 147 विद्यार्थियों ने पिछले वर्ष यूजीसी/ सीएसआईआर नेट/जेआरएफ परीक्षाएं उत्तीर्ण कीं और लगभग इतने ही विद्यार्थियों ने या तो गेट की योग्यता प्राप्त की अथवा पीएचडी की उपाधि प्राप्त की है। हमारे नवप्रवर्तकों ने विभिन्न वैज्ञानिक मॉडल, उपकरण और जैविक खाद्य पदार्थ विकसित करके विश्वविद्यालय को गौरवान्वित किया है, जिसके लिए उन्हें राष्ट्रीय स्तर पर कई पुरस्कार भी प्राप्त हुए हैं। राश्ट्रीय सेवा योजना, यूथ रेडक्रॉस सोसायटी, विधिक सहायता और सांस्कृतिक गतिविधियों में विश्वविद्यालय के छात्रों की कई उपलब्धियों को राष्ट्रीय स्तर पर भी सराहा गया। बड़ी संख्या में हमारे छात्रों ने प्रतिष्ठित उद्योगों में इंटर्नशिप और प्लेसमेंट भी प्राप्त किया है।

मेरे विचार से विश्वविद्यालय शिक्षकों, छात्रों और कर्मचारियों के सम्मिलित प्रयासों से ही विशिष्ट उपलब्धियों को प्राप्त कर सकता है। आप सभी विद्यार्थियों के साथ मिलकर हम अपने उद्देश्यों की प्राप्ति की ओर और अधिक तेजी से अग्रसर होंगे। जय हिन्द!

22121-4-4

(प्रो. आर. सी. कुहाड़)

भविष्य की कार्य–योजना

उत्कृष्ट शिक्षण, अनुसंधान और नवप्रवर्तन के क्षेत्र में विश्वविद्यालय के विकास का ग्राफ और ऊंचा उठाने के लिए विश्वविद्यालय नेतृत्व द्वारा एक विस्तृत कार्ययोजना तैयार की गई है जिनका कार्यान्वयन आगामी वर्षों में किया जाना है।

1. कुछ प्रमुख क्षेत्र जिन पर विश्वविद्यालय का मुख्य फोकस होगा—

- (क) विश्वविद्यालय में शिक्षण और शोध के लिए जीवंत वातावरण बनाने के लिए उन सभी क्षेत्रों की पहचान करना, जिन पर तत्काल ध्यान देने की आवश्यकता है। संस्थान में चल रही सभी परियोजनाओं की समीक्षा करना।
- (ख) विश्वविद्यालय का आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ठ (आईक्यूएसी) यह सुनिश्चित करेगा कि विश्वविद्यालय की अग्रेतर उपलब्धियों को भी नैक (एनएएसी) द्वारा 'ए' ग्रेड प्राप्त हो। एनएएसी के शासनादेश के कार्यान्वयन को प्राथमिकता दी जाएगी, ताकि विश्वविद्यालय में सर्वोत्तम कार्य–पद्धति लागू हो तथा शिक्षा, अनुसंधान एवं नवाचारों के क्षेत्र में नई नई ऊंचाइयां हासिल की जा सकें।
- (ग) विश्वविद्यालय की वेबसाइट को सूचनाओं, सुविधाओं, संसाधनों और अवसरों का सर्वसुलभ भंडार बनाना ताकि विश्वविद्यालय से संबद्ध किसी भी व्यक्ति को आवश्यक जानकारी एक क्लिक पर मिले, चाहे वह दुनिया के किसी भी कोने में हो। छात्रों के लिए आवश्यक शैक्षिक सामग्री का विशाल भंडार उपलब्ध कराने हेतु मुक्त शैक्षिक संसाधन (ओईआर), बृहद्मुक्त ऑनलाइन पाठ्यक्रम (मूक्स), सूचना एवं संप्रेषण तकनीक के माध्यम से राष्ट्रीय शिक्षा मिशन के संसाधन (एनएमई—आईसीटी), और 'क्रिएटिव कॉमन्स' लाइसेंस के तहत उपलब्ध सभी साधनों वेबसाइट से जोड़ा जा रहा है। 'मूक्स' विद्यार्थियों को कभी—भी, कहीं—भी पढ़ने की सुविधा देता है और इसीलिए यह विद्याओं के आदान—प्रदान एवं प्रचार—प्रसार में सर्वाधिक उपयोगी एवं लोकप्रिय साधन बनता जा रहा है। विश्वविद्यालय राष्ट्रीय डिजिटल लाइब्रेरी (एनडीएल) से निबंधित है, तथा सभी छात्रों—प्राध्यापकों को एक—एक लॉगिन आईडी प्रदान की गई है ताकि वे अपने निजी ज्ञान—भंडार को समद्ध करने में 'एनडीएल' के ई—सामग्री, ई—पुस्तकों और अन्य मुक्त शैक्षिक संसाधनों के विशाल वैश्विक ज्ञान—भंडार का उपयोग कर सकें।
- (घ) शिक्षकों, छात्रों और शिक्षकेतर समुदाय की आवश्यकताओं, मांगों और आकांक्षाओं को समझने के लिए तथा आपसी समन्वयन के लिए प्रकोष्ठों और क्लबों के रूप में विश्वसनीय और खुले मंच स्थापित किए गए हैं।
- (ङ) कौशल विकास केंद्र : विश्वविद्यालय में दीन दयाल उपाध्याय कौशल केन्द्र के तत्वाक्धान में कौशल विकास केंद्र स्थापित किए गए है। इसकी सीमा में विस्तार किया जा रहा है, तथा छात्रों तक इसकी पहुंच बढ़ाई जा रही है। इससे न केवल बी. वॉक. छात्रों की जरूरतें को पूरी होंगी, बल्कि इसके तहत आयोजित होने वाले अनोखे कार्यक्रम अन्य छात्रों को भी व्यवहार—कुशल एवं सशक्त बनाएंगे। बी.वॉक. के छात्रों को रोजगार—प्रशिक्षण पर आधारित इंटर्नशिप एवं एवं आवश्यक कौशल प्रदान करने के लिए उद्योगों के साथ भी साझेदारी स्थापित की गई है ।
- (च) केन्द्रीय उपकरण सुविधा ः विश्वविद्यालय में अंतःविभागीय और अंतर्विभागीय अनुसंधान—आवश्यकताओं को पूरा करने, आपसी सहयोग बढ़ाने तथा समन्वय स्थापित करने के लिए 'केन्द्रीय उपकरण सुविधा' की स्थापना की जाएगी, ताकि अनुसंधान सुविधाओं का नवीकरणीय रूप में तथा सर्वोत्तम उपयोग करके समन्वित परिणाम प्राप्त किए जा सकें।

- (छ) विश्वविद्यालय के विभिन्न केंद्रों, संस्थानों, संकाय सदस्यों, शोधार्थियों एवं छात्रों द्वारा विभिन्न शैक्षणिक एवं नवीन अनुसंधान उपक्रमों के वित्त पोषण, संबल प्रदान करने तथा उन्हें पोषित करने के लिए 'विश्वविद्यालय विकास कोष' की स्थापना की जा रही है। नवप्रवर्त्तन, कौशल एवं उद्यमिता विकास केन्द्र (सीआइएसईडी), कौशल विकास एवं उद्यमिता मंत्रालय, भारत सरकार के तत्त्वावधान में अनुसंधान एवं नवाचार प्रायोजित करने के लिए अन्वेषकों से प्रस्ताव आमंत्रित किए जा रहे हैं, विश्वविद्यालय की ओर से इस हेतु प्रस्ताव भेजा जा चुका है। कोष में राशि निम्नांकित मदों से एकत्र की जाएगी, अंकित मदों के अतिरिक्त अन्य मद भी हैं।
 - उद्योग
 - पूर्व छात्रों से सहयोग
 - बाह्य अनुसंधान अनुदानों से ओवरहेड अनुदान
 - परामर्श कार्य (कंसल्टेंसी)
 - पेटेन्ट और प्रौद्योगिकी हस्तांतरण
 - अंतरराष्ट्रीय निकायों द्वारा सामाजिक और शैक्षणिक उपक्रमों के तहत अनुदान
 - नवीन तथा पर्यावरण हितैषी तकनीक के विकास हेतु सम्मिलित प्रयास करने के लिए सरकार, विभिन्नउद्योगोंएवं अनुसंधान संस्थानों के साथ समझौता ज्ञापन।
- (ज) समावेशी एवं गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान करने के उद्देश्य से दिव्यांग और वंचित छात्रों के लिए विशेष कार्यक्रम बनाए गए हैं। भारत सरकार के दिशा—निर्देशों के आलोक में दिव्यांग और वंचित छात्र—छात्राओं की सुविधा के लिए विश्वविद्यालय परिसर को अनुकूलित किया जा रहा है। यहां विधिवत गठित 'दिव्यांग—प्रकोष्ठ है, जिसका गठन ही केवल इसलिए किया गया है, ताकि दिव्यांगों के लिए रोजगार उत्पन्न किए जा सकें, उपलब्ध रोजगार के अवसरों को खोजा जा सके, इन कार्यों की निगरानी की जा सके, तथा आवश्यकतानुसार तत्काल कदम उठाए जा सकें। योग्य छात्रों को अपनी रोजगार क्षमता एवं कौशल बढ़ाने के लिए को अनुदान की सुविधा भी है।
- (झ) समान अवसर प्रकोष्ठ : सुनिश्चित करता है कि सभी वर्गों के छात्रों को यथा योग्य प्रोत्साहन मिले। पिछड़े और वंचित वर्गों के छात्रों को अन्य छात्रों के समकक्ष लाने के लिए विशेष कदम उठाए जाते हैं, ताकि उन्हें भी उसी स्तर की प्रतियोगिता के अवसर प्राप्त हो सकें। इसके लिए स्पेशल विषय—केन्द्रित कक्षाएं, कोचिंग कक्षाएं, नेट (शिक्षक पात्रता परीक्षा), तथा रोजगार के लिए प्रतियोगिता परीक्षाओं की तैयारी हेतु विशेष कक्षाएं प्रकोष्ठ द्वारा आयोजित की जाती हैं।
- (ञ) विश्वविद्यालय में संयुक्त अनुसंधान एवं प्रौद्योगिकी विकास केन्द्र (सीआरटीडीएच) तैयार करने पर भी विचार किया जा रहा है, ताकि अति लघु एवं लघु उद्योगों (एमएसई) हेतु अनुसंधान एवं प्रौद्योगिकी के विकास हेतु आवश्यक गतिविधियां आयोजित की जा सके। इन केन्द्रों को वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान विभाग के तहत स्थापित किया जाएगा तथा इनका उद्देश्य होगा, अतिलघु एवं लघु उद्योगों को नवीन शोध एवं विकसित प्रौद्योगिकी वाले बुनियादी ढांचे उपलब्ध कराना, नए/उन्नत उत्पाद/प्रक्रिया का विकास, कौशल विकास, व्यक्तिगत प्रशिक्षण, अनुसंधान की सूचनाएं एवं सुविधाएं मुहैया कराना। इन केन्द्रों का लक्ष्य ही होगा उद्योगों की उत्पादकता बढ़ाना, अभिनव कौशल में वृद्धि करना और उन्हें इस योग्य बनाना ताकि वे विश्वस्तर पर प्रतिस्पर्धा कर सकें, रोजगार के अवसर बढ़ सकें।

2. विश्वविद्यालय की वर्तमान व्यवस्था का सशक्तिकरण

- (क) ई—गवर्नेंसः विश्वविद्यालय का सारा काम—काज ई—गवर्नेंस के दायरे में लाया जा रहा है। दाखिले, भर्ती और परीक्षाएं जैसी मूलभूत प्रक्रियाओं को ऑनलाइन किया जा चुका है। संपूर्ण विश्वविद्यालय को लोकल इंट्रानेट के माध्यम से जोड़ा जा रहा है, ताकि सभी पीठ, विभाग तथा केंद्र एक नेटवर्क के माध्यम से एक ही डिजिटल मंच पर हमेशा जुड़े रहें।
- (ख) बेहतर अवसर उत्पन्न करने के लिए शिक्षा प्रणाली में सुधार : रूचि अनुसार क्रेडिट चयन प्रणाली (सीबीसीएस) का कार्यान्वयन। इस प्रणाली के अन्तर्गत कोई भी क्रेडिट भी किसी भी सेमेस्टर में इच्छानुसार पढ़ा जा सकता है।
 - शिक्षण को शिक्षक-केंद्रित न रखकर छात्र-केंद्रित बनाना।
 - विद्यार्थियों को अपने विषय के अंदर या बाहर, नवीन पाठ्यक्रम, कौशल—उन्मुख पत्र, व्यावसायिक शिक्षा, आदि में से किसी भी का भी चयन करने की स्वतंत्रता है ताकि उन्हें समग्र शिक्षा सहजतापूर्वक प्राप्त हो सके।
 - वैश्विक मानकों के अनुसार शिक्षा को व्यापक आधार प्रदान करना।
 - विद्यार्थियों का सुगम आवागमन।
- (ग) संकाय विकास कार्यक्रम : संकाय सदस्यों के लिए नियमित अंतराल पर प्रेरण कार्यक्रम / कार्यशालाएं तथा संगोष्ठियां आदि आयोजित की जाती हैं, ताकि उन्हें आधुनिकतम एवं नवीन विधियां एवं शिक्षण अधिगम प्राप्त होते रहें। इसके लिए 'पंडित मदन मोहन मालवीय शिक्षक एवं अध्यापन राष्ट्रीय मिशन' के तत्वावधान में 'संकाय प्रेरण प्रकोष्ठ' की स्थापना की गई है तथा विभिन्न कार्यक्रम भी आयोजित किए जा रहे हैं।
- (घ) पीठ एवं विभाग विकास कार्यक्रम : अधिक उपकरणों के द्वारा अत्याधुनिक प्रयोगशालाओं को समृद्ध करना। विभागवार अनुसंधान सुविधाएं जुटाने और अधिगम संसाधन केंद्र विकसित करने के लिए भारत सरकार की विभिन्न योजनाओं से निधियाँ प्राप्त करना। संकाय—सदस्यों को आधारभूत संरचनाएं एवं अधिक सुविधाएं प्रदान करना एवं विभागों का समावेशन करना ताकि शोध—परिणामों में तेजी आ सके।
- (ङ) नवीन शैक्षिक एवं अध्यापन अधिगम योजना : ई—लर्निंग सामग्री तथा 'मूक' (बृहत् मुक्त ऑनलाइन पाठ्यक्रम) विकसित करना जिससे कि छात्र 'कभी भी—कहीं भी' पढ़ सकें और अपने ज्ञान के स्तर को ऊंचा उठा सकें।
- (च) पुस्तकालय का आधुनिकीकरण : किसी भी विश्वविद्यालय में पुस्तकालय बुद्धि और ज्ञान के मंदिर माने जाते हैं। नई पुस्तकें खरीदी जा रही हैं, अधिक से अधिक नई—नई पत्रिकाओं की सदस्यता ली जा रही है। इसके अतिरिक्त इसे राष्ट्रीय ग्रिड एवं राष्ट्रीय डिजिटल पुस्तकालय (एनडीएल) से जोड़ा गया है, ताकि 'सूचना और पुस्तकालय नेटवर्क' (इनफ्लिब्नेट) तथा इससे जुड़े सभी विश्वविद्यालयों और संस्थानों के सभी इलेक्ट्रॉनिक—संसाधन जैसे ई—पत्रिकाएँ, ई—पुस्तकें, शोध—प्रबंध आदि भी विश्वविद्यालय के छात्रों के लिए सहज उपलब्ध हो सकें। इससे मूल्यवान प्राकृतिक संपदा की बचत भी होगी, और सभी ज्ञान पिपासुओं तक शैक्षिक सामग्री भी पहुंचेगी।
- (छ) प्लेसमेन्ट के अवसर : प्लेसमेन्ट प्रकोष्ठ का आधुनिकीकरण किया गया है। इसके अतिरिक्त 'केन्द्रीय रोजगार प्रकोष्ठ' की स्थापना भी की गई है। यह विश्वविद्यालय की प्लेसमेन्ट संबंधी सभी गतिविधियों का समन्वयन करता है, ताकि अधिक से अधिक छात्रों के प्लेसमेन्ट के लिए समेकित तथा ठोस प्रयास

किए जा सके। रोजगार प्रकोष्ठ में सभी छात्रों का पंजीकरण सुनिश्चित किया जाता है, ताकि प्रत्येक छात्र अपनी पसंद का करियर तलाश सकें, तथा जीवन में अपने लक्ष्य की प्राप्ति कर सकें।

- (ज) परीक्षा तंत्र का सशक्तिकरण : इसके लिए विश्वविद्यालय में निम्नलिखित प्रक्रियाओं में से कुछ लागू हैं तथा कुछ लागू की जा रही हैं –
 - परीक्षा हेतु ऑनलाइन पंजीकरण
 - प्रवेश–पत्र ऑनलाइन जारी करना
 - प्रश्न–पत्र ऑनलाइन जमा करना
 - पाठ्यक्रमों का एकीकृत मूल्यांकन
 - विश्वविद्यालय के अध्यापन विभागों को सशक्त बनाकर परीक्षा का विकेंद्रीकरण।
- (झ) अकादमिक ऑडिट : आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ठ (आईक्यूएसी) विश्वविद्यालय के सभी विभागों, केंद्रों और संस्थानों की अकादमिक, अनुसंधान, तथा अन्य संबंधित गतिविधियों का मूल्यांकन करता है और विश्वविद्यालय के लिए नये मानकों की निर्धारण करता है। विश्वविद्यालय के सभी विभागों का वार्षिक अकादमिक लेखा परीक्षण एक अनिवार्य प्रक्रिया है, जिसे अकादमिक ऑडिट सम्पन्न करता है।
- (ञ) नवप्रवर्तन, कौशल एवं उद्यमिता विकास केंद्र : विश्वविद्यालय का यह एक गतिशील केंद्र है जिसका कार्य है – नवोन्मेषी सोच को प्रोत्साहित करना, विचारों का परिमार्जन, सकारात्मक मानसिकता का विकास, जीवन–कौशल बढ़ाना, उद्यमिता को बढ़ावा देना, छात्रों की रोजगार क्षमता में वृद्धि के लिए प्रयास करना, इत्यादि। इस केंद्र के तत्वावधान में अकादमी और उद्योगों के बीच नियमित रूप से वार्ता होती रहती है। छात्रों में संप्रेषण, टीम निर्माण, नेतृत्व और क्षेत्र–विशेष में महारत जैसे सॉफ्ट स्किल विकसित करने के लिए विशेष प्रयास किए जाते हैं। छात्र स्वयं अपने अतिलघु, लघु एवं मध्यम उद्यम (एमएसएमई) स्थापित कर सकें,इसके लिए छात्रों को व्यावसायिक और औद्योगिक प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए सार्वजनिक और निजी उद्योगों के साथ टाइ–अप किया जा रहा है। इसके अतिरिक्त नियमित रूप से 'शोध यात्राएं','प्रारंभिक नवउद्यमी सम्मेलन', 'नवउद्यम प्रदर्शनी', इत्यादि का आयोजन किया जाता है, तथा नवउद्यमियों के नवीन कार्यों को प्रदर्शित करने के लिए राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय मंच उपलब्ध कराए जाते हैं।
- (ट) मशीनीकरण एवं विश्लेषण तकनीक : मशीनीकरण भारत में तेजी से उभरता हुआ क्षेत्र है। इस क्षेत्र में अपार संभावनाएं हैं। चूंकि अभी बाजार में जो मशीनें उपलब्ध हैं, वे आयातित हैं, और इसलिए बहुत महंगी भी हैं। इसके स्थान पर भारत में निर्मित अच्छी गुणवत्ता और कम लागत वाली मशीनों की बहुत अधिक आवश्यकता है। विश्लेषण तकनीक एवं उनके अनुप्रयोगों के अन्तर्गत जीवन विज्ञान, भौतिक विज्ञान और पदार्थ विज्ञान से लेकर बहुत सारे विषय आते हैं, जिनके द्वारा अनुसंधान के क्षेत्र में अत्याधुनिक समाधान प्राप्त होते हैं। इससे लाभ उठाने के लिए विश्वविद्यालय के द्वारा टेक्नॉलोजी एप्लिकेशन सर्विसेज (टी ए एस), नई दिल्ली तथा केन्द्रीय इलेक्ट्रॉनिक अभियांत्रिकी अनुसंधान संस्थान (सी ई ई आर आई), पिलानी के साथ समझौता–ज्ञापन किया गया है।
- (ठ) कला, संस्कृति, विरासत संवर्धन समूह एवं फिल्म क्लब : कला, संस्कृति और विरासत के संरक्षण एवं संवर्धन तथा पाठ्येतर गतिविधियों के लिए एक समूह की स्थापना की गई है। फिल्म मूल्यांकन और अध्ययन के लिए मूवी क्लब का गठन किया गया है। इससे सिने–प्रेमी छात्रों एवं संकायों के लिए एक नया मंच उपलब्ध हो गया है। स्वदेशी कला, संस्कृति और विरासत के क्षेत्र में अध्ययन एवं शोध

को बढ़ावा देने के लिए कला, विरासत और संस्कृति केंद्र भी बनाया जाना है। इसके अतिरिक्त यह केंद्र लोक–कला, लोकगीत और लोक–साहित्य के संरक्षण के लिए भी समर्पित होगा। इस केन्द्र के द्वारा विश्वविद्यालय के विभिन्न संकायों में अपनी कला, संस्कृति और विरासत के प्रति गर्व की भावना का विकास होगा और इसके विभिन्न पहलुओं और बारीकियों पर एक स्वस्थ संवाद की शुरूआत होगी।

3. आत्मनिर्भरता के कार्यक्रम :

- (क) अधिगम और विकास के साधन—उपकरण विकसित करना : स्थानीय उद्योगों, व्यापार—केन्द्रों एवं हस्तशिल्प केन्द्रों के सहयोग से स्थानीय, क्षेत्रीय एवं राष्ट्रीय स्तर पर मॉडल बनाना, नये प्रयोग करना, लोकोपयोगी प्रौद्योगिकी विकसित करने के लिए कर्मचारियों और छात्रों को प्रेरित करना।
- (ख) अनुसंधान परिषद् : भारत सरकार के विभिन्न विभागों के विभिन्न फंडिंग एजेंसियों के माध्यम से प्राप्त बड़ी मात्रा में शोध—आयोजनों को संचालित करने का विश्वविद्यालय नेतृत्व को लंबा और अच्छा—खासा अनुभव है। इस अनुभव का उपयोग यह सुनिश्चित करने में किया जाएगा कि ये फंड विश्वविद्यालय के विभिन्न विभागों, पीठों तथा केन्द्रों तक समग्र रूप में पहुंचें। निवर्तमान विभागों, नये विभागों एवं केन्द्रों को सही दिशा देने के लिए तथा उनका मार्गदर्शन करने के लिए विशेषज्ञों एवं प्रतिष्ठित व्यक्तियों को बुलाने हेतु प्रयास किए जाएंगे।
- (ग) ठोस अपशिष्ट प्रबंधन : ठोस अपशिष्ट प्रबंधन के लिए कारगर कदम उठाए जाएंगे ताकि विश्वविद्यालय से बिल्कुल भी कचरा उत्पन्न न हो ।उपयोगी वस्तुएं बनाने एवं ऊर्जा उत्पन्न करने के लिए अपशिष्ट का उपयोग करने हेतु तकनीक की खोज की जाएगी । औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन के क्षेत्र में बी.वॉक. पाठ्यक्रम भी प्रारंभ किया गया है।
- (घ) ई-अपशिष्ट प्रबंधन : ई-अपशिष्ट या इलेक्ट्रॉनिक कचरा पर्यावरण के लिए गंभीर खतरे का रूप लेता जा रहा है। विश्वविद्यालय में उत्पन्न होने वाले इलेक्ट्रॉनिक कचरे के पुनः उपयोग तथा प्रभावी निपटान की प्रक्रियाएँ शुरू की जाएगी।
- (ङ) ऊर्जा उत्पादन : सौर ऊर्जा से जलने वाले स्ट्रीट—लैंप लगाए जाएंगे, विश्व—विद्यालय के भवनों की छतों पर सौर पैनल लगाए जाएँगे। नए भवनों को इस प्रकार डिजाइन किया जाएगा कि वे शून्य ऊर्जा भवन या हरित भवन के मानकों को पूरा करते हों। संकाय भवनों का निर्माण परंपरागत ईंटों के स्थान पर हरित ईंटों के द्वारा किया जा रहा है।
- (च) वर्षा जल संचयन : वर्षा जल का अधिकतम कितना संचयन किया जा सकता है, इस पर जांच चल रही है। इसका उद्देश्य यह है कि विश्वविद्यालय अपनी जल की आवश्यकता की पूर्ति स्वयं कर सके। वर्तमान में बहुत छोटे पैमाने पर वर्षा जल संचयन किया जा रहा है।
- (छ) खेलकूद अकादमी : चूंकि विश्वविद्यालय के पास पर्याप्त भूमि उपलब्ध है, इसलिए इस भूमि के कुछ भाग का उपयोग खेलकूद अकादमी की स्थापना करने में की जाएगी, ताकि छात्रों को विश्वस्तरीय सुविधाएं मिल सके। ये सुविधाएं सदस्यता/लीज पर भी दी जाएगी इससे अकादमी के द्वारा विश्वविद्यालय को राजस्व भी प्राप्त होगा। इतना ही नहीं, दिव्यांग व्यक्तियों को खेलने की सुविधा देने के लिए भी विशेष प्रयास किए जाएंगे।
- (ज) जैविक कृषि : विश्वविद्यालय परिसर में विशाल भूमि उपलब्ध है। इसमें जैविक खेती की जाएगी और उपज को आस—पास के बाजारों में बेच कर विश्वविद्यालय के लिए राजस्व अर्जित किया जाएगा। छात्रों को प्रशिक्षण देने और स्थानीय जनता के लिए प्रदर्शनी के लिए भी इसका प्रयोग किया जा सकेगा। एक छोटे—से मॉडल जैविक कृषि फार्म की स्थापना भी की जा चुकी है।

- (झ) सौर ऊर्जा संयंत्र : विश्वविद्यालय में पर्यावरण के अनुकूल और कम लागत में नवीकरणीय ऊर्जा उत्पन्न करने और ऊर्जा के क्षेत्र में आत्मनिर्भर बनने के लिए 250 किलोवाट क्षमता वाला एक सौर ऊर्जा संयंत्र की स्थापना की गई है। 160 किलोवाट क्षमता वाला दूसरा संयंत्र भी चालू हो गया है।
- 4. संभावित चुनौतियाँ और उनके समाधान :
 - (क) ऐसे क्षेत्रों की पहचान करना एक चुनौती है, जिन पर सकारात्मक कार्रवाई आवश्यकता होती है, चूंकि इसके लिए विश्वविद्यालय के सभी अवयवों से सूचनाएं एकत्रित करनी पड़ती हैं, साथ ही संभावित सुझाव भी जुटाने होते हैं। राष्ट्रीय मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद् (नैक) की अपेक्षाओं के अनुरूप इस चुनौती का सामना विश्वविद्यालय का आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ठ (आईक्यूएसी) करेगा।
 - (ख) कभी—कभी, सरकारी विश्वविद्यालयों की विडंबना यह हो जाती है कि सर्वोत्तम प्रतिभा होते हुए भी, प्रचार—प्रसार के अभाव में वे उत्तम नियोजकों को आकर्षित नहीं कर पाते। छात्र कल्याण योजनाओं के लिए राशि की कमी भी समस्या खड़ी कर सकता है। इसके समाधान के लिए कुछ राशि अलग से प्रदान की जाएगी और व्यावसायिक एवं उद्यमिता प्रशिक्षण के लिए विशेष राशि का प्रावधान किया जाएगा। प्लेसमेन्ट ड्राइव को सुगमतापूर्वक चलाने के लिए स्पॉन्सरशिप का भी प्रावधान किया जाएगा।

विश्वविद्यालय में तीन नए शैक्षणिक भवनों तथा कर्मचारी आवासों का निर्माण—कार्य पूर्ण किया जा चुका है, तथा दूसरे चरण का निर्माण—कार्य जोर—शोर से चल रहा है। इसके तहत प्रशासनिक भवन, नये छात्रावास ब्लॉक, स्वास्थ्य केन्द्र, विश्वविद्यालय अतिथि गृह का निर्माण किया जा रहा है। आशा है नये सत्र में शिक्षण, अनुसंधान तथा सुविधाओं के विकास की गति और बढ़ेगी और विश्वविद्यालय इस क्षेत्र में औरों के लिए पथ—प्रदर्शक बनेगा।

हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय के बारे में

विश्वविद्यालय

केन्द्रीय विश्वविद्यालय अधिनियम, 2009 के तहत स्थापित <mark>हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय</mark> हरियाणा राज्य का एकमात्र विश्वविद्यालय है, जिसका नियंत्रण एवं वित्त—पोषण विश्वविद्यालय अनुदान आयोग एवं मानव संसाधन विकास मंत्रालय (एमएचआरडी), भारत सरकार द्वारा किया जाता है।

हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, दक्षिण हरियाणा के महेन्द्रगढ़ जिले के जांट—पाली गांवों में स्थित है। महेंद्रगढ़ अब विस्तारित राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र (एनसीआर) का हिस्सा है और नई दिल्ली से लगभग 125 किलोमीटर दूर है। यह रेल सेवा के माध्यम से दिल्ली से जुड़ा हुआ है।

विश्वविद्यालय के कुलाध्यक्ष

भारत के महामहिम राष्ट्रपति माननीय श्री रामनाथ कोविंद

कुलाधिपति

माननीय प्रो. पी.एल. चतुर्वेदी

कुलपति

माननीय प्रो. आर.सी कुहाड़

लक्ष्य

नवप्रवर्तन, रचनात्मक प्रयासों तथा विद्वतापूर्ण अन्वेषणों को प्रोत्साहित करके व्यक्ति को ज्ञानी–समाज का प्रबुद्ध नागरिकबनाना ताकि व्यक्ति, राष्ट्र और सम्पूर्ण विश्व शांति एवं समृद्धि को प्राप्त कर सके।

ध्येय

बहु—विषयी शिक्षा प्रदान करना, उज्ज्वल—चरित्र निर्माण, नैतिक मूल्यों से ओत—प्रोत एवं पारदर्शी कार्यप्रणाली विकसित करना, रचनात्मक एवं आलोचनात्मक विचारों को प्रोत्साहन देकर ज्ञानी—समाज के निर्माण के लिए परिवर्तन के पथ—प्रदर्शक की भूमिका निभाना, ताकि भारत के लोगो का समग्र विकास हो, एवं सभी पूर्ण आत्मनिर्भर बनें। इस ध्येय को प्राप्त करने के लिए विषयों के सैद्धान्तिक एवं अनुप्रयुक्त क्षेत्रों में शिक्षण, अनुसंधान एवं नवप्रवर्तन के लिए उत्कृष्ट वातावरण तैयार किया जाएगा, जो सामाजिक अनुसंधान, लोकतांत्रिक प्रवृत्ति, समावेशी सामाजिक—आर्थिक विकास, समुदायिक विस्तार अभियान, वैज्ञानिक प्रयास एवं तकनीकी प्रगति पर केन्द्रित होगा।

विश्वविद्यालय के उद्देश्य

- विद्याओं के प्रसार एवं उन्नति के लिए आवश्यकतानुसार शिक्षण एवं अनुसंधान की सुविधाएं प्रदान करना।
- मानविकी, सामाजिक विज्ञान, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के पाठ्यक्रमों में समेकित पाठ्यक्रम शुरू करने के लिए विशेष प्रावधान करना।
- अध्ययन–अध्यापन, अंतर्विषयी अध्ययन तथा अनुसंधान में नवाचारों को प्रोत्साहित करने हेतु उचित व्यवस्था करना।
- देश के विकास के लिए श्रमिकों को शिक्षित एवं प्रशिक्षित करना।
- विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी की उन्नति के लिए उद्योगों से संबंध स्थापित करना
- लोगों के सामाजिक–आर्थिक परिस्थितियों में सुधार, लोक–कल्याण, बौद्धिक, शैक्षिक एवं सांस्कृतिक उत्थान हेतु विशेष प्रयास।

गुणवत्ता का संकल्प

सर्वोत्कृष्ट शिक्षा, सही दिशा में अनुसंधान और अन्य शैक्षिक पहलुओं को श्रेष्ठ बनाकर निरंतर प्रगति के द्वारा समाज के सर्वांगीण विकास के लिए गम्भीरता, दृढ़ संकल्प, अन्वेषण, सदाचार, ईमानदारी, पारदर्शिता, उत्तरदायित्त्व, सतत आत्म–मूल्यांकन एवं आत्मसुधार के द्वारा स्वस्थ–समाज की नींव डालना।

विश्वविद्यालय का मंत्र और इसकी अकादमिक संरचना

विश्वविद्यालय का मंत्र है—"नवप्रवर्तन, रचनात्मक प्रयासों तथा विद्वतापूर्ण अन्वेषणों को प्रोत्साहित करके व्यक्ति को ज्ञानी—समाज का प्रबुद्ध नागरिक बनाना ताकि व्यक्ति, राष्ट्र और सम्पूर्ण विश्व शांति एवं समृद्धि को प्राप्त कर सके।" इस लक्ष्य की प्राप्ति के लिए कुलाध्यक्ष, कुलाधिपति, कुलपति, विश्वविद्यालय कोर्ट, कार्यकारी—परिषद्, वित्त समिति, संकाय—सदस्य एवं विश्वविद्यालय के सभी अंग प्रयासरत है।

हमारा विश्वविद्यालय स्नातकोत्तर पाठ्यक्रमों में रूचि अनुसार क्रेडिट चयन प्रणाली (सीबीसीएस) को देश में सबसे पहले लागू करने वाले विश्वविद्यालयों में से एक है। परंपरागत विश्वविद्यालयों में संकाय—प्रणाली होती है, यहां विद्यापीठ— प्रणाली है जो अधिक विस्तृत एवं लचीली है। प्रत्येक विद्यापीठ के अध्यक्ष अधिष्ठाता (डीन) हैं तथा इन स्कूलों के अन्तर्गत विभागों / केंद्रों के अध्यक्ष विभागाध्यक्ष / निदेशक हैं। पीठों में अंतर्विषयी एवं बहुविषयी सुविधा है साथ ही ये किसी विषय के सैद्धान्तिक एवं व्यावहारिक दोनों पक्षों पर पूरा—पूरा ध्यान देते हैं। विश्वविद्यालय अपने लक्ष्य एवं ध्येय के प्रति पूर्ण समर्पित है। सत्र 2019—20 में निम्नलिखित विद्यापीठों के अन्तर्गत पाठ्यक्रम उपलब्ध हैं—

- (1) कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ
- (2) भाषा, भाषाविज्ञान, संस्कृति एवं विरासत पीठ

- (3) विधि, शासन, लोक नीति और प्रबंधन पीठ
- (4) रसायन विज्ञान पीठ
- (5) कंप्यूटर विज्ञान एवं सूचना प्रौद्योगिकी पीठ
- (6) भौतिक एवं गणितीय विज्ञान पीठ
- (7) पृथ्वी, पर्यावरण एवं अंतरिक्ष अध्ययन पीठ
- (8) पत्रकारिता, जन संचार एवं मीडिया पीठ
- (9) जीवन विज्ञान पीठ
- (10) शिक्षा पीठ
- (11) अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ

विश्वविद्यालय का प्रतीक चिह्न



'उपलब्धियां... आत्मविश्वास के साथ'

विश्वविद्यालय का प्रतीक चिह्न तीन वृत्तखंडों की त्रिवेणी से बना है, जिसके बीच में एक ग्लोब है। इसके नीचे भर्तृहरि रचित 'नीतिशतकम्' से लिया गया एक श्लोक उद्धृत है।

नीचे वाले वृत्तखंड में एक खुली हुई पुस्तक है जो ज्ञान, विद्वत्ता और विवेक की प्राप्ति की ललक का प्रतीक है, एक वीणा अंकित है, जो प्रतीक है कि विश्वविद्यालय कला एवं संस्कृति को प्रोत्साहित करने के लिए प्रतिबद्ध है।

दायीं ओर के वृत्तखंड में विज्ञान, प्रौद्योगिकी एवं साहस के प्रतीक अंकित हैं जिससे प्रदर्शित होता है कि विश्वविद्यालय वैज्ञानिक एवं अन्वेषी दृष्टिकोण विकसित करने, सृजन एवं नवोन्मेष की संस्कृति का सूत्रपात करने के लिए कृतसंकल्प है।

बायीं ओर के वृत्तखंड में प्रकृति का चित्रण है जिससे प्रतिपादित होता है कि विश्वविद्यालय जीवन—मूल्यों से ओत—प्रोत शिक्षा, सदाचार युक्त जीवन, प्रकृति एवं पर्यावरण के प्रति आदर, एवं सौहार्द की भावना विकसित करेगा। प्रतीक चिहन के केंद्र में मानव—श्रृंखला से घिरा हुआ ग्लोब और उसके ऊपर उड़ता हुआ कबूतर अभिव्यक्त करता है कि तीनों वृत्त खंडों की त्रिवेणी द्वारा जो प्रतिबद्धताएँ व्यक्त की गई हैं, उनके द्वारा विश्व में स्वतंत्रता, शांति, समृद्धि और एकता का विकास होगा, जो शिक्षा का मूल उद्देश्य भी है।

नीचे उद्धृत श्लोक **'विद्याधनं सर्वधनप्रधानम्'** का अर्थ है कि 'शिक्षा' रूपी धन ही सर्वोत्तम धन है, जिसे न कोई चुरा सकता है, न ही बांट सकता है।

महेंद्रगढ़ के बारे में

हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय दक्षिण हरियाणा में महेंद्रगढ़ जिले के जांट—पाली गाँवों में स्थित है। महेंद्रगढ़ अब विस्तारित राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र का हिस्सा है और दिल्ली से लगभग 125 कि.मी. दूर है। यहां और दिल्ली के बीच यातायात के लिए रेल एवं बस की अच्छी सुविधा है। महेंद्रगढ जिले का जिला मुख्यालय नारनौल में स्थित है।

महेंद्रगढ़ का नाम पहले 'कानौड़' था, जो कानौड़िया ब्राह्मणों से सम्बन्धित है। उन्नीसवीं सदी के मध्य में, इसका नाम महेंद्रगढ़ रखा गया। आजादी के बाद, सन् 1948 में जब पटियाला राज्य का गठन किया गया, तो महेंद्रगढ़ को जिला घोषित किया गया। 1956 में पटियाला और पूर्वी पंजाब राज्य संघ में इसे सम्मिलित किया गया। 1966 में पंजाब से अलग होकर हरियाणा नया राज्य बना, तब महेंद्रगढ़ इसमें आ गया।

'हरियाणा' एक ऐसा राज्य है जो आश्चर्यजनक रूप से प्राचीनता और विविधताओं से समृद्ध है। हरियाणा की वैदिक भूमि पर भारतीय संस्कृति और सभ्यता युगो—युगों से फल—फूल रही है। भारतीय परंपराओं में यह क्षेत्र उत्तरी वेदी का निर्माण स्थल माना जाता है, जहां ब्रह्माजी ने यज्ञ करके सृष्टि का प्रारंभ किया। पौराणिक कथाओं, उपाख्यानों एवं वैदिक प्रसंगों से भरपूर हरियाणा का गौरवशाली इतिहास है। इसी धरती पर महर्षि वेद—व्यास ने महाभारत की रचना की। यहां पर 5000 साल पहले भगवान कृष्ण ने महाभारत युद्ध के प्रारंभ में अर्जुन को गीता का उपदेश दिया। इसमें यह भी कहा गया है कि *'कर्मण्येवाधिकारस्ते मा फलेषु कदाचन'* अर्थात् कर्त्तव्यकर्म करने में ही तुम्हारा अधिकार है, कर्मफल में नहीं। तभी से, कर्म की प्रधानता का यह ज्ञान पीढ़ी—दर—पीढ़ी हमारा मार्ग आलोकित करता आ रहा है।

'उत्तर भारत का प्रवेश द्वार' होने के कारण हरियाणा ने इस महायुद्ध के बाद भी कई युद्ध देखे हैं। वर्ष बीतते गए, हूणों, तुर्कों और तुगलकों ने बार—बार भारत पर आक्रमण किए और कई निर्णायक लड़ाइयां इस भूमि पर लड़ी गई। 14वीं सदी के अंत में, तैमूर अपनी सेना को इसी रास्ते से दिल्ली ले गया था। सन् 1526 ई. में मुगलों ने पानीपत की ऐतिहासिक लड़ाई में लोदी वंश को हरा दिया। सन् 1556 ई. में एक और निर्णायक युद्ध इसी स्थल पर लड़ा गया जिससे परिणामस्वरूप कई सदियों तक भारत में मुगलों का शासन रहा।

हरियाणा का इतिहास वास्तव में साहसी, धर्मपरायण, स्पष्टवादी और स्वाभिमानी लोगों के संघर्ष की गाथा है। प्राचीन काल से ही, हरियाणा के लोगों ने आक्रमणकारियों और विदेशी फौजों का सामना बहादुरी और साहस के साथ किया है। भयंकर उधल—पुथल के बीच इस धरती की पुरातन प्रतिष्ठा और महानता आज तक कायम है। अतीत की युगांतरकारी घटनाओं की साक्षी इस धरती पर बड़े—बड़े बलिदानों के, अपराजेय वीरता और अदम्य साहस की गाथाएं मिट्टी कण—कण में हैं। 1857 में भारत के प्रथम स्वतंत्रता संग्राम एवं स्वाधीनता संग्राम में हरियाणा के लोगों के बलिदानों की गाथा सदैव अमर रहेगी । प्रगल्म भावनाओं और साहसिक कार्यों में दक्ष हरियाणा के लोगों ने आक्रमणकारियों और राष्ट्र—विरोधी ताकतों को रोकने के लिए एक अभेद्य दीवार खड़ी कर रखी है।

हरियाणा शुरू से ही विभिन्न जातियों, संस्कृतियों और धर्मों का मिलन स्थल रहा है। सच पूछा जाय तो इसी मिट्टी पर सभी घुल–मिल कर सच्चे अर्थों में 'भारतीय' बने। हिंदू संतों और सिख गुरुओं ने हरियाणा की भूमि से संपूर्ण विश्व में सार्वभौमिक प्रेम और विश्वबंधुत्व के संदेश का प्रचार किया। फरीदाबाद में स्थित सिही ग्राम, हिंदी कवि सम्राट सूरदास की जन्म स्थली है। भगवान श्रीकृष्ण की लीला लोगों के जीवन में आज भी प्रत्यक्ष है। पशु–पक्षियों के प्रति प्रेम और 'हरियाणवी' लोगों के भोजन में दूध–दही की प्रचुरता आज भी है और इसके लिए यह क्षेत्र दुनिया भर में प्रसिद्ध है।

शैक्षणिक योजना

यद्यपि विश्वविद्यालय अभी नया ही है, तथापि विस्तृत शैक्षिक कार्ययोजना बनाई गई है, जिसका कार्यान्वयन चरणबद्ध रूप में किया जा रहा है। इस योजना की कुछ मुख्य विशेषताएँ इस प्रकार हैं:

- विद्यार्थियों को केन्द्र में रखकर शिक्षा की व्यवस्था।
- अनुसंधान, नवप्रवर्तन और नई—नई खोजों के लिए उत्साहवर्द्धक एवं प्रेरक वातावरण तैयार करना।
- मानवता विकास के उच्चतर लक्ष्यों के लिए संवेदनशीलता, भावात्मकता और उत्तरदायित्व की संस्कृति विकसित करने वाला समावेशी वातावरण बनाना।
- छात्रों और कार्मिकों की आवश्यकताओं के अनुरूप नेतृत्त्व, विकास के अवसर, एवं सुविधाओं को प्रोत्साहित करने वाला समरसता पूर्ण वातावरण।
- शिक्षण प्रौद्योगिकी, विद्यार्थी प्रोत्साहन एवं जीवनपर्यंत अधिगम हेतु उन्नत शिक्षा प्रौद्योगिकी (वर्चुअल कक्षा, ऑनलाइन पाठन एवं परीक्षाएँ, ई—शिक्षण एवं अधिगम)।
- देश—विदेश के उच्च शिक्षण—संस्थानों के साथ मानव, प्राकृतिक एवं अन्य संसाधनों का आदान—प्रदान।
- शिक्षण, अधिगम तथा अनुसंधानोंको अंतर्विषयी एवं बहुविषयी बनाने पर बल देना।
- संकायों, संकाय—सदस्यों, विद्यार्थियों, उद्योगों, व्यवसायों, कॉरपोरेट क्षेत्र और समाज से समय—समय पर प्रतिक्रियाएं प्राप्त करके तथा नवीनतम पाठ्य—सामग्री को शामिल करके पाठ्यक्रम की नियमित रूप से समीक्षा और संशोधन करके उसे अद्यतन बनाए रखना।
- अधिक ग्रहणशील एवं विचारशील शिक्षण पद्धतियां अपनाना सहभागितापरक, संवादपरक, सहयोग— आधारित अधिगम, संगोष्ठियां, तथा सीखने हेतु व्यावहारिक दृष्टिकोण अपनाना।
- रूचि अनुसार क्रेडिट चयन प्रणाली (सीबीसीएस) तथा समेस्टर प्रणाली अपनाना। मूल्यांकन पद्धति ऐसी है, जिसके लिए केवल विषय सामग्री का सैद्धान्तिक अध्ययन ही पर्याप्त नहीं होता, कक्षा में भागीदारी तथा उससे प्राप्त अनुभव भी महत्वपूर्ण हैं।
- उच्च–शिक्षा का भी अब वैश्वीकरण हो चुका है। इसके कारण चुनौतियां भी बढ़ी हैं, और अवसर भी। तदनुसार पाठ्यक्रम विकसित करना।
- उच्च शिक्षा के राष्ट्रीय और अन्तर्राष्ट्रीय संस्थानों के साथ सशक्त साझेदारी एवं समकक्षता हासिल करना।
- संयुक्त डिग्री, संयुक्त अनुसंधान परियोजनाओं और ट्विनिंग कार्यक्रमों के माध्यम से अंतर्राष्ट्रीय सहयोग को बढ़ावा देना।
- कम लागत, बेहतर सुविधाएं, लोकतांत्रिक मूल्यों और भारतीय उच्च शिक्षा पद्धति की विश्वसनीयता के माध्यम से विदेशी छात्रों के लिए आकर्षण का केन्द्र बनना।
- विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी, कंप्यूटर एवं सूचना विज्ञान, विधि और शासन में नवप्रवर्तन के द्वारा सतत विकास।
- ऊर्जा और पर्यावरण जैसे क्षेत्रों में विश्वस्तरीय अनुसंधान को प्रोत्साहित करना, जो आज के समय में केवल स्थानीय ही नहीं, बल्कि वैश्विक रूप में भी बहुत महत्त्वपूर्ण हैं।

शैक्षणिक सन्न 2019–20 के लिए उपलब्ध शैक्षणिक कार्यक्रम

विश्वविद्यालय में शैक्षणिक वर्ष 2019–20 हेतु विभिन्न पीठों और विभागों के अन्तर्गत निम्नलिखित शैक्षणिक कार्यक्रमों में प्रवेश उपलब्ध हैः

रनातक कार्यक्रम

- 1) प्रौद्योगिकी स्नातक (बी.टेक.) कंप्यूटर विज्ञान एवं अभियांत्रिकी
- 2) प्रौद्योगिकी स्नातक (बी.टेक.) विद्युत अभियांत्रिकी
- 3) प्रौद्योगिकी स्नातक (बी.टेक.) निर्माण अभियांत्रिकी
- प्रौद्योगिकी स्नातक (बी.टेक.) मुद्रण एवं पैकेजिंग अभियांत्रिकी
- 5) व्यवसाय स्नातक (बी.वॉक.) जैव–चिकित्सकीय विज्ञान
- 6) व्यवसाय स्नातक (बी.वॉक.) औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन
- 7) व्यवसाय स्नातक (बी.वॉक.) खुदरा एवं रसद प्रबंधन

रनातकोत्तर कार्यक्रम

- कला निष्णात (अर्थशास्त्र)
- 2) शिक्षा स्नातक (बी.एड.)
- 3) शिक्षा निष्णात (एम.एड.)
- 4) कला निष्णात (अंग्रेजी)
- कला निष्णात (हिंदी)
- 6) कला निष्णात (इतिहास एवं पुरातत्त्व)
- 7) कला निष्णात (राजनीति विज्ञान)
- 8) कला निष्णात (मनोविज्ञान)
- 9) कला निष्णात (समाजशास्त्र)
- 10) व्यवसाय प्रशासन निष्णात (एमबीए)
- 11) वाणिज्य निष्णात (एम.कॉम.)
- 12) कंप्यूटर-अनुप्रयोग निष्णात (एम.सी.ए.) (अवधि 3 वर्ष)
- 13) पत्रकारिता एवं जनसंचार निष्णात (एमए जेएमसी)
- 14) विधि निष्णात (एलएल.एम.)

- 15) पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान निष्णात (एम.एल.एससी.)
- 16) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) पर्यावरण विज्ञान
- 17) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) भूगोल
- 18) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) रसायन विज्ञान
- 19) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) भौतिकी
- 20) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) गणित
- 21) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) सांख्यिकी
- 22) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) सूक्ष्मजीव विज्ञान
- 23) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) जैव--रसायन विज्ञान
- 24) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) पोषण जीवविज्ञान
- 25) विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) जैव–प्रौद्योगिकी
- 26) होटल प्रबंधन एवं खानपान प्रौद्योगिकी निष्णात
- 27) पर्यटन एवं यात्रा प्रबंधन निष्णात
- 28) कला निष्णात (संस्कृत)
- 29) विज्ञान निष्णात (योग)

अनुसंधान कार्यक्रम

विद्या निष्णात (एम. फिल.) कार्यक्रम (अवधि : 1 वर्ष)

- 1) विद्या निष्णात (अर्थशास्त्र)
- 2) विद्या निष्णात (शिक्षा)
- 3) विद्या निष्णात (राजनीति विज्ञान)
- विद्या निष्णात (अंग्रेजी)
- 5) विद्या निष्णात (हिंदी)
- 6) विद्या निष्णात (समाजशास्त्र)
- 7) विद्या निष्णात (इतिहास एवं पुरातत्त्व)

विद्या वाचस्पति (पीएच.डी.) कार्यक्रमः

- 1) विद्या वाचस्पति (अर्थशास्त्र)
- 2) विद्या वाचस्पति (शिक्षा)
- 3) विद्या वाचस्पति (राजनीति विज्ञान)
- विद्या वाचस्पति (रसायन विज्ञान)
- 5) विद्या वाचस्पति (अंग्रेजी)

- 6) विद्या वाचस्पति (हिंदी)
- 7) विद्या वाचस्पति (प्रबंधन-अध्ययन)
- 8) विद्या वाचस्पति (सूक्ष्मजीव विज्ञान)
- 9) विद्या वाचस्पति (विधि)
- 10) विद्या वाचस्पति (पोषण जीवविज्ञान)
- 11) विद्या वाचस्पति (जैव रसायन)
- 12) विद्या वाचस्पति (जैव–प्रौद्योगिकी)
- 13) विद्या वाचस्पति (इतिहास एवं पुरातत्त्व)
- 14) विद्या वाचस्पति (भौतिकी)
- 15) विद्या वाचस्पति (गणित)
- 16) विद्या वाचस्पति (सांख्यिकी)
- 17) विद्या वाचस्पति (समाजशास्त्र)

महत्त्वपूर्ण नोटः

आरक्षित श्रेणियों हेतु निर्धारित छूट के लिए, कृपया प्रवेश नियम (परिशिष्ट–1) देखें।

हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में प्रवेश हेतु सामान्य निर्देश

विश्वविद्यालय में उपलब्ध सभी कार्यक्रमों में प्रवेश केन्द्रीय विश्वविद्यालय संयुक्त प्रवेश परीक्षा (सीयूसीईटी) के माध्यम से दिया जाता है। इसके पश्चात् ऑनलाइन या ऑफलाइन काउंसिलिंग की जाती है। काउंसिलिग कार्यक्रम विश्वविद्यालय के वेबसाइट पर उपलब्ध होता है।

कार्यक्रमों के बारे में विस्तृत जानकारी

(विद्यापीठ-वार और विभाग-वार)

1. कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ

कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ विश्वविद्यालय के स्थापना वर्ष 2009—10 से ही कार्यरत है, तथा विश्वविद्यालय का सबसे पुराना पीठ है। इस शैक्षणिक वर्ष 2019—20 में इस पीठ के द्वारा निम्नलिखित कार्यक्रम संचालित हैं:

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
1	अर्थशास्त्र	कला निष्णात (अर्थशास्त्र)	किसी भी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से न्यूनतम कुल 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक जिसमें अर्थशास्त्र एक विषय हो। अथवा किसी भी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से न्यूनतम 55 प्रतिशत अंकों के साथ किसी भी विषय में स्नातक/ स्नातकोत्तर डिग्री।	50
		विद्या निष्णात (अर्थशास्त्र)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	02
		विद्या वाचस्पति (अर्थशास्त्र)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	02
2	शिक्षा	विद्या निष्णात (शिक्षा)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	06
		विद्या वाचस्पति (शिक्षा)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	07
3	इतिहास एवं पुरातत्त्व	कला निष्णात (इतिहास एवं पुरातत्त्व)	किसी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से कुल 50 प्रतिशत अंको या समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	37
		विद्या निष्णात (इतिहास एवं पुरातत्त्व)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	03
		विद्यावाचस्पति (इतिहास एवं पुरातत्त्व)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	02

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
4	राजनीति विज्ञान	कला निष्णात (राजनीति विज्ञान)	किसी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से कुल 50 प्रतिशत अंको या समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	50
		विद्या निष्णात (राजनीति विज्ञान)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	03
		विद्या वाचस्पति (राजनीति विज्ञान)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	02
5	मनोविज्ञान	कला निष्णात (मनोविज्ञान)	किसी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से कुल 50 प्रतिशत अंको या समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	50
6	समाजशास्त्र	कला निष्णात (समाजशास्त्र)	किसी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से 50 प्रतिशत अंको या कुल समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	37
		विद्या निष्णात (समाजशास्त्र)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	02
		विद्या वाचस्पति (समाजशास्त्र)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	05

2. रसायन विज्ञान पीठ

रसायन विज्ञान पीठ की शुरूआत रसायन विज्ञान विभाग के रूप में शैक्षिक वर्ष 2013–14 में हुई। पीठ के द्वारा निम्नांकित कार्यक्रम संचालित हैं :

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
1	रसायन विज्ञान		किसी भी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से रसायन विज्ञान में बी.एस.सी. (आनसी)। कुल योग कम से कम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ और रसायन विज्ञान में 50 प्रतिशत अंक प्राप्त किए हों या (ख) न्यूनतम 55 प्रतिशत अंकों के साथ विज्ञान या अभियांत्रिकी की किसी भी शाखा में स्नातक, जिसमें रसायन विज्ञान और जीवविज्ञान / गणित दो विषय हों।	50
		विद्या वाचस्पति (रसायन विज्ञान)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	13

3. कंप्यूटर विज्ञान एवं सूचना विज्ञान पीठ

वर्तमान में कंप्यूटर विज्ञान एवं सूचना विज्ञान पीठ के अन्तर्गत दो विभाग हैं– कंप्यूटर विज्ञान विभाग तथा पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग। इस पीठ के द्वारा निम्न कार्यक्रम संचालित हैं :

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
1	कंप्यूटर विज्ञान एंव सुचना प्रद्योगिकी		किसी भी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से किसी भी विषय में कम से कम कुल 50 प्रतिशत अंकों अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक। या गणितीय विज्ञान (गणित/सांख्यिकी/ ऑपरेशन्स रिसर्च/कंप्यूटर विज्ञान) में समतुल्य ग्रेड।	50
2	पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान	पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान निष्णात (दो वर्षीय)	किसी भी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से किसी भी विषय में कम से कम कुल 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	25

4. पृथ्वी, पर्यावरण और अंतरिक्ष अध्ययन पीठ

वर्तमान में पृथ्वी, पर्यावरण और अंतरिक्ष अध्ययन पीठ के अन्तर्गत पर्यावरण विज्ञान विभाग और भूगोल विभाग हैं और निम्न कार्यक्रम संचालित है :

क्र.र	i. विभाग	भाग कार्यक्रम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
1	पर्यावरण अघ्ययन		किसी भी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से किसी भी विषय में कम से कम कुल 50 प्रतिशत अंकों अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ विज्ञान निष्णात (आनसी)⁄ विज्ञान निष्णात।	38
2	भूगोल		किसी भी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से 50 प्रतिशत अंकों के साथ अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	50

5. पत्रकारिता, जनसंचार और मीडिया पीठ

इस पीठ के अन्तर्गत पत्रकारिता एवं जनसंचार विभाग है और इसमें निम्न कार्यक्रम संचालित है :

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
1	पत्रकारिता	कला निष्णात (पत्रकारिता	किसी भी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से किसी भी विषय में कम से कम	25
	एवं जनसंचार	एवं जनसंचार)	कुल 50 प्रतिशत अंकों अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	

6. भाषा, भाषाविज्ञान, संस्कृति एवं विरासत पीठ

भाषा, भाषाविज्ञान, संस्कृति एवं विरासत पीठ के तहत तीन विभाग, अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा, हिंदी एवं भारतीय भाषा, तथा पर्यटन एवं होटल प्रबंधन विभाग कार्यरत हैं और निम्न कार्यक्रम संचालित कर रही है :

क्र.सं.	विभाग कार्यक्रम		योग्यता	उपलब्ध सीटें
1	अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा	कला निष्णात (अंग्रेजी)	किसी भी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से कम से कम कुल 50 प्रतिशत अंकों अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	50
		विद्या निष्णात (अंग्रेजी)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	10
		विद्या वाचस्पति (अंग्रेजी)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	08
2	हिंदी एवं भारतीय भाषा विभाग	कला निष्णात (हिंदी)	किसी भी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से कम से कम कुल 50 प्रतिशत अंकों अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	38
		विद्या निष्णात (हिंदी)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	03
		विद्या वाचस्पति (हिंदी)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	03
3	पर्यटन एवं होटल प्रबंधन	होटल प्रबंधन एवं खानपान तकनीक निष्णात	किसी भी मान्यता—प्राप्त विश्वविद्यालय से कम से कम कुल 50 प्रतिशत अंकों अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक	38
		पर्यटन एवं यात्रा प्रबंधन निष्णात	किसी भी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से किसी भी विषय में कम से कम कुल 50 प्रतिशत अंकों अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक।	15

7. विधि, शासन, लोकनीति एवं प्रबंधन पीठ

विधि, शासन, लोकनीति एवं प्रबंधन पीठ के तहत तीन विभाग कार्यरत हैं – प्रबंधन अध्ययन, विधि विभाग और वाणिज्य विभाग। इसमें निम्नानुसार कार्यक्रम संचालित है :

क्र	.सं.	विभाग	कार्यद्र	रुम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
	1	वाणिज्य	वाणिज्य (एम.कॉम.)	निष्णात	किसी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से कम से कम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ बी.कॉम (ऑनर्स) हो, अथवा किसी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से डिग्री कम से कम 55 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ बी.कॉम डिग्री हो। अथवा किसी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से कम से कम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ बी.ए.(ऑनर्स) अर्थशास्त्र में डिग्री हो। अर्थशास्त्र में डिग्री हो।	50

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
			किसी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से कम से कम 60 प्रतिशतअंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ बी.बी.एस., बी.बी.ए., बी.आई.एफ.ए. या बी.बी.ई डिग्री हो।	
2	विधि	एल.एल.एम.	अभ्यर्थी के पास किसी भी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (एआईयू सूची के अनुसार) से कम से कम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ तीन वर्षीय⁄पाँच वर्षीय एल.एल.बी डिग्री हो।	31
		विद्या वाचस्पति (विधि)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	07
3	प्रबंधन अध्ययन	एम.बी.ए.	किसी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से कम से कम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक डिग्री।	50
		विद्या वाचस्पति (प्रबंधन अध्ययन)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	06

8. भौतिक और गणितीय विज्ञान पीठ

भौतिक और गणितीय पीठ के अन्तर्गत तीन विभाग रखे गये हैं। सांख्यिकी, भौतिकी एवं गणित विभाग। इसमें संचालित कार्यक्रम निम्नानुसार अनुसार हैं :

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
1	गणित	विज्ञान निष्णात (गणित)	किसी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से कम से कम 50 प्रतिशत अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ गणित में बी.ए. / बी.एससी. (ऑनर्स) अथवा न्यूनतम 55 प्रतिशत अंकों अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ बी.ए./ बी.एससी. (जिसमें गणित एक विषय हो)।	50
		विद्या वाचस्पति (गणित)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	05
2	भौतिकी	विज्ञान निष्णात (भौतिकी)	किसी भी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) कम से कम कुल 50 प्रतिशत अंकों अथवा अधिक या समतुल्य ग्रेड के साथ भौतिकी में विज्ञान निष्णात (आनर्स) अथवा भौतिकी और गणित दो अध्ययन विषयों के साथ विज्ञान या अभियांत्रिकी की किसी भी शाखा में 55 प्रतिशत या उससे अधिक अंकों अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक। भौतिकी में 55 प्रतिशतका उससे अधिक अंक या समतुल्य ग्रेड हो।	50
		विद्या वाचस्पति (भौतिकी)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	06

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	योग्यता	उपलब्ध सीटें
3	सांख्यिकी	विज्ञान निष्णात (सांख्यिकी)	कम से कम कुल 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ किसी भी विषय में स्नातक डिग्री (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) या डिग्री कोर्स में एक विषय के रूप में सांख्यिकी/गणित हो। अथवा न्यूनतम 55 प्रतिशत अंको अथवा समतुल्य ग्रेड के साथ बी.ए./बी.एससी. गणित / सांख्यिकी में से एक विषय सहित स्नातक	38
		विद्या वाचस्पति (सांख्यिकी)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	04

9. जीवन विज्ञान पीठ

जीवन विज्ञान पीठ की स्थापना शैक्षणिक वर्ष 2015—16 में की गई। इसके अन्तर्गत जैव रसायन, पोषण विज्ञान, जैव प्रौद्योगिकी और सूक्ष्म जीव विज्ञान विभाग हैं। इन विभागों में उपलब्ध कार्यक्रमों के विवरण निम्नानुसार हैः

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	योग्यता	सीटों की संख्या
1	जैव—रसायन विज्ञान	विज्ञान निष्णात (जैव– रसायन विज्ञान)		31
		विद्या वाचस्पति (सांख्यिकी)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	14
2	पोषण जीवविज्ञान	एम.एससी. (पोषण जीवविज्ञान)	न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों के साथ वनस्पति विज्ञान/सूक्ष्म जीवविज्ञान/ जैव रसायन विज्ञान/जैव प्रौद्योगिकी/जीव विज्ञान/प्राणी विज्ञान/गृह विज्ञान/ पोषण आहार शास्त्र/भोजन विज्ञान/खाद्य प्रौद्योगिकी अथवा समतुल्य में बी.एससी. (ऑनसी) या बी.एससी. ।	31
		विद्या वाचस्पति (पोषण जीवविज्ञान)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंडों को देखें।	03
3	जैव—प्रौद्योगिकी एवं आणविक जीवविज्ञान	एम.एससी. (जैवप्रौद्योगिकी)	न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों के साथ वनस्पति विज्ञान/सूक्ष्मजीव विज्ञान/ जैव रसायन विज्ञान/जैव प्रौद्योगिकी/जीव विज्ञान/ प्राणि विज्ञान में बी. एससी. (ऑनर्स) या बी.एससी.।	31
		विद्या वाचस्पति (जैव—प्रौद्योगिकी)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	02
4	सूक्ष्मजीव विज्ञान	एम.एससी. (सूक्ष्मजीव विज्ञान)	न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों के साथ वनस्पति विज्ञान/सूक्ष्मजीव विज्ञान/ जैव रसायन विज्ञान/जैव प्रौद्योगिकी/ जीव विज्ञान/प्राणि विज्ञान में बी. एससी. (ऑनर्स) या बी.एससी.।	31
		विद्या वाचस्पति (सूक्ष्मजीव विज्ञान)	शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड देखें।	09

शोध कार्यक्रमों के लिए पात्रता मानदंड

एम.फिल. (विद्या निष्णात)

किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से न्यूनतम 55 प्रतिशत अंकों के साथ संबंधित विषय / प्रायोगिक / संज्ञानात्मक विषय में स्नातकोत्तर या समकक्ष डिग्री अथवा किसी विश्वविद्यालय से एम.फिल. हेतु विशेष अर्हता डिग्री। विदेशी विश्वविद्यालय से परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले विद्यार्थियों को, जिन्होंने स्नातकोत्तर डिग्री प्राप्त नहीं की है, उन्हें भी इस कार्यक्रम में प्रवेश देने पर विचार किया जा सकता है, परंतु प्रवेश समिति प्रत्येक मामले की जांच करेगी, तथा समकक्ष समिति की अनुशंसा के आधार पर निम्नलिखित शर्तों पर निर्णय लेगी—

जिन अभ्यर्थियों ने इस हेतु संबंधित विषय में केन्द्रीय विश्वविद्यालय संयुक्त प्रवेश परीक्षा (सीयूसीईटी) परीक्षा उत्तीर्ण की है, उन्हें प्रत्येक सीट के लिए 1:5 के अनुपात में संबंधित विभाग द्वारा साक्षात्कार हेतु बुलाया जाएगा। अंतिम चयन पूर्ण रूपेण इसी पर आधारित होगा।

या

जो अभ्यर्थी एएसआरबी/नेट/जेआरएफ/नेट/स्लेट/गेट/शिक्षक फैलोशिप प्राप्त हैं या जिन्हें न्यूनतम दो वर्षों तक नियमित अध्यापन/शोध का अनुभव है, उनका साक्षात्कार बिना सीयूसीईटी परीक्षा पास किए भी लिया जाएगा, जिसके आधार पर शत प्रतिशत अंतिम चयन किया जाएगा।

पीएच.डी. (विद्या-वाचस्पति)

किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से न्यूनतम 55 प्रतिशत अंकों के साथ संबंधित विषय/प्रायोगिक/ संज्ञानात्मक विषय में स्नातकोत्तर या समकक्ष डिग्री अथवा किसी विश्वविद्यालय से एम.फिल. हेतु विशेष अर्हता डिग्री। शर्तेंइस प्रकार हैं :

वे अभ्यर्थी जो संबंधित विषय में सीएसआईआर—नेट/जेआरएफ/स्लेट/गेट या शिक्षक फैलोशिप पास हैं या यूजीसी द्वारा मान्यता—प्राप्त एम.फिल./पीएच.डी. डिग्री प्रदान करने की न्यूनतम अर्हता कोर्स वर्क पास हैं, उन्हें पी.एच.डी. कार्यक्रम में प्रवेश के लिए साक्षात्कार के हेतु 1:5 के अनुपात में बुलाया जाएगा।

वे अभ्यर्थी जिन्होंने सीयूसीईटी परीक्षा पास की है, उन्हें भी पीएच.डी. कार्यक्रम में प्रवेश के लिए साक्षात्कार के हेतु 1:5 के अनुपात में बुलाया जाएगा।

10. अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ

हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में स्थापित अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ का स्पष्ट उद्देश्य है तकनीक—कुशल युवाओं को तैयार करना। ऐसे युवा जो देश के सतत विकास एवं प्रगति में योगदान कर सकें। मेन्युफैक्चरिंग के क्षेत्र में औद्योगिक उत्पादन, रियल एस्टेट, सूचना प्रौद्योगिकी और विभिन्न सेवाओं जैसे उभरते क्षेत्रों में तकनीकी प्रगति करेंगे, और इस प्रकार आम जन—जीवनको सहज—सुगम बनाएंगे। इस विद्यापीठ में ऐसे पेशेवर तकनीकी—प्रशिक्षित युवा तैयार होते हैं, जो राष्ट्र के सामाजिक एवं आर्थिक विकास में अपनी महत्त्वपूर्ण भूमिका निभाएंगे और 'मेक इन इंडिया' के उद्देश्यों को पूरा करने में कोई कसर उठा नहीं रखेंगे।

अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ शैक्षणिक वर्ष 2016–17 से निम्नानुसार चार विभागों के साथ कार्यरत है :

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	सीट	अर्हता
1	कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग	बी.टेक. कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग	75	नीचे देखें
2	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	बी.टेक. इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	75	
3	सिविल इंजीनियरिंग	बी.टेक. सिविल इंजीनियरिंग	75	
4	मुद्रण और पैकेजिंग प्रौद्योगिकी	बी.टेक. मुद्रण और पैकेजिंग इंजीनियरिंग	74	

प्रौद्योगिकी स्नातक (बी.टेक.) के लिए पात्रता मानदंडः

1) सीबीएसई या समकक्ष बोर्ड से 12वीं कक्षा या समकक्ष परीक्षा में न्यूनतम 45 प्रतिशत अंक से पास की हो। विदेशों से शिक्षा प्राप्त अभ्यर्थियों के लिए, भारतीय विश्वविद्यालय संघ (एआईयू) से प्राप्त समतुल्य प्रमाणपत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है। उम्मीदवार की पात्रता का विचार समतुल्य समिति करेगी और समिति का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।

बिंदु (1) के अतिरिक्त, भौतिकी और गणित के साथ रसायन विज्ञान, जैव—प्रौद्योगिकी, कंप्यूटर विज्ञान, जीवविज्ञान या इलेक्ट्रॉनिक्स अथवा विश्वविद्यालय द्वारा समय—समय पर निर्धारित विषयों में से एक विषय अनिवार्य रूप से होना चाहिए। कुल प्राप्तांक 45 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिए।

अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति और अन्य पिछड़ा वर्ग (नॉन क्रीमी लेयर)/दिव्यांग या विश्वविद्यालय द्वारा समय—समय पर निर्धारित उम्मीदवारों के लिए XII में न्यूनतम प्राप्तांक पैंतालिस (45) प्रतिशत है। इसके अतिरिक्त एक विषय अंग्रेजी होना अनिवार्य है।

11. शिक्षा पीठ

शिक्षा पीठ की स्थापना वर्ष 2017 में हुई है। पीठ में निम्नानुसार दो कार्यक्रम हैं :

क्र.सं.	कार्यक्रम	अर्हता	सीट
1	शिक्षा स्नातक (बी.एड.)	विज्ञान/सामाजिक विज्ञान/मानविकी में 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातकोत्तर उपाधि और/या 55 प्रतिशत अंकों के साथ विज्ञान और गणित की विशेषज्ञता के साथ इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी में स्नातक या अन्य कोई मान्यता–प्राप्त समकक्ष योग्यता	125
	शिक्षा निष्णात (एम.एड.)	सभी विषयों में न्यूनतम 50 प्रतिशत अंक या समकक्ष ग्रेड के साथ स्नातक एवं बी.एड./बी.एल.एड./ बी.ए.बी.एड./बी.एससी.बी.एड./डी.एल.एड.। कम्पार्टमेंट वाले उम्मीदवारों को एम.एड. (नियमित कोर्स) में प्रवेश के लिए अनुमति किसी भी स्थिति में नहीं दी जाएगी।	63

दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र

दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र सत्र 2016—17 से कार्यरत है। इस केंद्र में निम्नानुसार तीन विषयों में व्यावसायिक अध्ययन (बी. वॉक) में स्नातक डिग्री कार्यक्रम उपलब्ध हैं :

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	अर्हता	सीट
1	दीनदयाल उपाध्याय कौशल केंद्र	बी. वॉक. (जैव चिकित्सा विज्ञान)	न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ जीवविज्ञान सहित विज्ञान विषय में 10+2 (अनु.जा.⁄अनु.जनजा.⁄दिव्यांग के लिए 45 प्रतिशत)	63
		बी. वॉक. (औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन)	न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ विज्ञान में 10+2 (अनु.जा./अनु.जनजा./दिव्यांग के लिए 45 प्रतिशत)	63
		बी. वॉक. (खुदरा एवं रसद प्रबंधन)	न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ किसी भी विषय में 10+2 (अनु.जा./अनु.जनजा./दिव्यांग के लिए 45 प्रतिशत)	63

विद्यापीठों के अन्तर्गत रखे जाने वाले नए विभाग

क्र.सं.	विभाग	कार्यक्रम	अर्हता	सीट
1	योग	विज्ञान निष्णात (योग)	किसी मान्यता—प्राप्त भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय (विदेशी मान्यता एआईयू सूची के अनुसार) से कम से कम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड के साथ स्नातक डिग्री।	
2	संस्कृत	कला निष्णात (संस्कृत)	किसी मान्यता—प्राप्त से कम से कम 50 प्रतिशत अंकों या समतुल्य ग्रेड एवं संस्कृत विषय के साथ स्नातक डिग्री या शास्त्री परीक्षा उत्तीर्ण।	15



प्रवेश समिति

- विश्वविद्यालय के नियमानुसार प्रत्येक विभाग में प्रवेश समिति होगी, जो उस विभाग में प्रवेश-प्रक्रिया को पूर्ण करेगी। समिति में निम्नांकित अधिकारी होगें-
 - क) विभागाध्यक्ष अथवा प्रभारी शिक्षक (संयोजक)।
 - ख) विभागाध्यक्ष द्वारा नामित तीन प्राध्यापक।
 - ग) यदि संबंधित विभाग में कोई एससी/एसटी/ओबीसी/दिव्यांग या महिला सदस्य नहीं हैं, तो किसी भी विभाग से एक प्रतिनिधि प्राध्यापक।
- प्रत्येक विभाग में समस्त प्रवेश प्रक्रिया स्वयं विभाग के द्वारा ही पूर्ण की जाएगी।
- 3. प्रवेश नीतियों, पात्रता मानदंडों अथवा अन्य संबंधित मामलों में किसी प्रकार का विवाद होने पर उसका समाधान निकालने के लिए एक स्थायी प्रवेश समिति होगी, जो अकादमिक परिषद् या कुलपति को अपनी राय देगी। स्थायी समिति के सदस्य निम्नानुसार होगें –
 - क) कुलपति द्वारा नामित एक अधिष्ठाता (अध्यक्ष)
 - ख) सभी पीठों के अधिष्ठाता
 - ग) कुलपति द्वारा नामित शैक्षणिक परिषद के दो सदस्य
 - घ) कुलानुशासक
 - ङ) छात्र कल्याण अधिष्ठाता
 - च) जिस विभाग का विवाद है, उसके विभागाध्यक्ष ।
 - छ) उपर्युक्त सदस्यों में से यदि कोई एससी/एसटी/ओबीसी/दिव्यांग या महिला नहीं है, तो एक अतिरिक्त प्रतिनिधि जो इन वर्गों से आते हो।

उम्र सीमा

भारतीय आयुर्विज्ञान परिषद (एमसीआई), भारतीय दंत परिषद (डीसीआई), भारतीय विधिज्ञ परिषद (बीसीआई), राष्ट्रीय प्राध्यापक शिक्षा परिषद (एनसीटीई) अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (एआईसीटीई) आदि निकायों द्वारा निर्धारित उम्र सीमा वाले कार्यक्रमों के अतिरिक्त अन्य किसी भी पाठ्यक्रम में प्रवेश हेतु कोई उम्र सीमा नहीं रखी गई है।

1. छूट / रियायत

```
(क) अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति (एससी/एसटी)
```

- अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति के छात्रों हेतु न्यूनतम अर्हता है, विद्यालय/स्नातक उत्तीर्ण। तथापि स्नातक/स्नातकोत्तर पाठ्यक्रमों में प्रवेश हेतु हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित न्यूनतम उत्तीर्णांक अथवा 40 प्रतिशत से कम नहीं होने चाहिएं।
- 2) जहां प्रवेश स्क्रीनिंग / लिखित परीक्षा का प्रावधान है, वहां अनुसूचित जाति / अनुसूचित जनजाति के छात्रों को भी परीक्षा देनी होगी, परंतु उनकी मेधा–सूची अलग से तैयार की जाएगी।
- एम.फिल / पी.एच.डी. कार्यक्रमों में प्रवेश हेतु एससी / एसटी छात्रों को न्यूनतम योग्यता में 5 प्रतिशत की छूट दी जाएगी।

(ख) अन्य पिछड़ा वर्ग (अपिव)

- अपिव के अभ्यर्थियों को न्यूनतम अर्हता या प्रवेश परीक्षा में सामान्य श्रेणी हेतु निर्धारित अंकों के 10 प्रतिशत की छूट दी जाएगी। उदाहरण के लिए यदि एक पाठ्यक्रम में प्रवेश हेतु निर्धारित न्यूनतम अंक योग्यता सामान्य श्रेणी हेतु 50 प्रतिशत है तो अपिव के लिए आवश्यक न्यूनतम अंक 45 प्रतिशत होंगे (50 प्रतिशत का 10 प्रतिशत अर्थात् 5 प्रतिशत की छूट)।
- 2) आरक्षित सीटों पर, अपिव के जिन उम्मीदवारों ने अर्हता परीक्षा या प्रवेश परीक्षा में न्यूनतम अर्हता अंक प्राप्त किए हैं, मेधा सूची के अनुसार प्रवेश के पात्र होंगे।
- 3) अपिव के उम्मीदवार जो क्रीमी लेयर में नही आते और जिसकी जाति केंद्र सरकार की ओबीसी सूची में अंकित है, केवल वही अभ्यर्थी आरक्षण के पात्र होंगे।
- (ग) दिव्यांग (पीडब्ल्यूडी)

न्यूनतम 40 प्रतिशत दिव्यांग्ता वाले अभ्यर्थियों को ही अर्हता अथवा प्रवेश परीक्षा के प्राप्तांकों में 5 प्रतिशत तक की छूट दी जाएगी।

(घ) सशस्त्र बल कर्मियों (सीडब्ल्यू श्रेणी) बच्चे / विधवा

अर्हता अथवा प्रवेश परीक्षाओं में न्यूनतम पात्रता अंकों में 5% की छूट दी जाएगी।

- (ड.) अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति और दिव्यांगअभ्यर्थियों को फार्म / प्रवेश परीक्षा शुल्क में भी छूट मिलेगी।
- 2. आरक्षण

(क) अनुसूचित जाति / अनुसूचित जनजाति / अन्य पिछड़ा वर्ग

 विभिन्न कार्यक्रमों में प्रवेश हेतु कुल सीटों में आरक्षण इस प्रकार है : अनुसूचित जाति = 15 प्रतिशत अनुसूचित जनजाति = 7.5 प्रतिशत अन्य पिछडा वर्ग = 27 प्रतिशत

- 2) अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति के लिए आरक्षित सीटें केवल उन्हीं उम्मीदवारों से भरी जाएंगी। हालांकि, पात्र उम्मीदवार उपलब्ध न होने पर आरक्षित सीटों पर अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के बीच अदला—बदली की जा सकती है। यदि इसके बाद भी सीटें खाली रह जाती हैं तो उन सीटों को उसी वर्ष राष्ट्रीय अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति आयोग को अधिसूचित करते हुए, यूजीसी एवं मानव संसाधन विकास मंत्रालय की स्वीकृति प्राप्त कर सामान्य श्रेणी हेतु उपलब्ध करवाया जाएगा, ऐसा नहीं होने पर सीटे खाली ही छोड़ दी जाएंगी।
- 3) ओबीसी के लिए आरक्षित सीटें केवल अन्य पिछड़ा वर्ग के उम्मीदवारों के द्वारा ही भरी जाएंगी। यदिअर्हता अंक प्राप्त करने वाले उम्मीदवार ओबीसी श्रेणी में उपलब्ध न हो, तो उन सीटों पर विश्वविद्यालय की अधिसूचना के अनुसार सामान्य श्रेणी के अभ्यर्थियों को लिया जाएगा।

(ख) अतिरिक्त सीटें :

- (क) दिव्यांग (पीडब्ल्यूडी) प्रत्येक कार्यक्रम में कुल सीटों का 5% दिव्यांगों के लिए आरक्षित रहेगा। जो योगय दिव्यांग उम्मीदवारों की मेरिट के आधार पर भरा जाएगा।
- (ख) सशस्त्र बल कर्मियों के अर्ह बच्चे / विधवा (सीडबल्यू श्रेणी):

प्रत्येक कार्यक्रम में इन उम्मीदवारों के लिए 5% सीटें आरक्षित रहेंगी।

प्रवेश में प्राथमिकता का क्रम इस प्रकार है –

- 1) युद्ध में शहीद हुए कर्मियों की विधवा⁄बच्चे
- युद्ध में विकलांग हुए सेवारत कर्मियों एवं भूतपूर्व सैनिकों के बच्चे
- सैन्य सेवा में शांति के समय शहीद रक्षा कर्मियों की विधवा / बच्चे
- 4) सैन्य सेवा में शांति के समय विकलांग हुए रक्षा कर्मियों की विधवा⁄बच्चे
- 5) भूतपूर्व सैनिक / कार्यरत कर्मियों के बच्चे, जिसमें वीरता पुरस्कार प्राप्त पुलिस बल के बच्चे भी शामिल हैं।

वीरता पुरस्कार के अन्तर्गत परमवीर चक्र, अशोक चक्र, सर्वोत्तम युद्ध सेवा पदक, महावीर चक्र, कीर्ति चक्र, उत्तम युद्ध सेवा पदक, वीर चक्र, शौर्य चक्र, युद्ध सेवा पदक, सेना, नौ सेना, वायुसेना पदक, पुलिस पदक एवं वीरता के लिए पुलिस पदक शामिल हैं।

सीडब्ल्यू श्रेणी के तहत छूट के लिए प्रमाण पत्र जारी करने वाले सक्षम प्राधिकारी –

- सचिव, केन्द्रीय सैनिक बोर्ड, दिल्ली
- सचिव, राज्य जिला सैनिक बोर्ड
- प्रभारी अधिकारी, अभिलेखागार
- रक्षा मंत्रालय के सक्षम प्राधिकार
- गृह मंत्रालय (पुलिस कर्मियों के लिए वीरता पुरस्कार)
- भूतपूर्व सैनिकों / सेवा कर्मियों के बच्चे
- 6) भूतपूर्व कार्मिकों के बच्चे

- 7) कार्यरत कर्मियों के बच्चे
 - (ग) विदेशी नागरिक–प्रत्येक विभाग के प्रत्येक कार्यक्रम में 5%।
 - (घ) खेल / पाठ्येतर गतिविधियाँ (ई सी ए)

(1) स्नातक पाठ्यक्रमों के लिए-

प्रत्येक स्नातक कार्यक्रम में कुल सीटों के 5 प्रतिशत तक खेल / ईसीए श्रेणी के अंतर्गत अतिरिक्त सीटों पर प्रवेश दिया जा सकता है। एक समिति बनाई जाएगी जो इसकी अनुशंसा करेगी। समिति के सदस्य निम्नानुसार होंगे –

- 1. संबंधित पीठ के अधिष्ठाता अध्यक्ष
- 2. संबंधित विभाग के विभागाध्यक्ष
- 3. कुलपति द्वारा नामित एक बाह्य विशेषज्ञ
- 4. निदेशक, शारीरिक शिक्षा
- छात्र कल्याण अधिष्ठाता संयोजक

(2) स्नातकोत्तर पाठ्यक्रमों के लिए –

प्रत्येक निष्णात कार्यक्रम में कुल सीटों के 5% तक खेल श्रेणी के अंतर्गत अतिरिक्त सीटों पर प्रवेश दिया जा सकता है। परंतु इसके लिए एक समिति बनाई जाएगी जो इसके लिए अनुशंसा करेगी। समिति के सदस्य निम्नानुसार होंगे –

- 1. संबंधित पीठ के अधिष्ठाता अध्यक्ष
- 2. संबंधित विभाग के विभागाध्यक्ष
- 3. कुलपति द्वारा नामित एक बाह्य विशेषज्ञ
- 4. निदेशक, शारीरिक शिक्षा
- 5. छात्र कल्याण अधिष्ठाता संयोजक

खेलकूद कोटे में प्रवेश के लिए पात्रता

- हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में स्नातक और स्नातकोत्तर कार्यक्रमों में खेल कोटा के तहत 5 प्रतिशत तक अतिरिक्त सीटों पर प्रवेश देने का प्रावधान है।
- विश्वविद्यालय द्वारा समय—समय पर जारी दिशा निर्देशों के अनुसार इन श्रेणियों के तहत प्रवेश दिया जाएगा।
- शैक्षणिक योग्यता : स्नातकोत्तर कार्यक्रमों में प्रवेश हेतु स्नातक डिग्री उसी विषय में होनी चाहिए, जिसमें प्रवेश वांछित है। स्नातक कार्यक्रमों में प्रवेश हेतु विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित न्यूनतम पात्रता आवश्यक है।
- उम्र सीमा : भारतीय विश्वविद्यालय संघ (एआईयू) के स्नातक/ स्नातकोत्तर स्तर के खेलों हेतु निर्धारित उम्र सीमा एआईयू की वेबसाइट के अनुसार।
- 5. 10+2 परीक्षा या समकक्ष बोर्ड पास करने के बाद प्राप्त किए गए खेल प्रमाण पत्र के आधार पर स्नातकोत्तर कोर्स में प्रवेश के लिए योग्य माना जाएगा और माध्यमिक स्तर पर प्राप्त प्रमाण पत्र स्नातक पाठ्यक्रमों के लिए आधार होगा। संबंधित राज्य के खेल एवं युवा कार्य विभाग के निदेशक

द्वारा जारी किए गए ग्रेडेशन वाले प्रमाण पत्र ही इसके लिए मान्य होंगे। विश्वविद्यालयों के बीच के खेल स्पर्द्धा में भाग ले चुके अभ्यर्थियों को संबंधित विश्वविद्यालय के खेल निदेशक द्वारा जारी प्रमाण मान्य होंगे। इसी प्रकार कई कॉलेजों के बीच स्पर्द्धा में भागीदार अभ्यर्थियों हेतु संबंधित महाविद्यालय के प्राचार्य द्वारा सत्यापित प्रमाण पत्र भी मान्य होंगे।

- 6. जिस राज्य में खेलकूद मे ग्रिडेशन प्रमाण पत्र जारी करने का प्रावधान न हो, उस राज्य के खेल निदेशक द्वारा सत्यापित प्रमाण पत्र मान्य होंगे। किसी फेडरेशन द्वारा जारी प्रमाण पत्र मान्य नहीं होंगे।
- अंक अधिभार स्थान श्रेणी प्रतियोगिता/टूर्नामेंट स्तर प्रमाणपत्र जारी करने वाली संस्था तृतीय द्वितीय प्रथम सहभागिता ओलंपिक खेलों / विश्व चौम्पियनशिप / आईओसी / आईएसएफ सीधा प्रवेश ए 1 1 विश्व कप / राष्ट्रमंडल खेलों / एशियाई सीजीएफ / ओसीए / एसएएससी / आईपीसी / आईओए / खेलों / एशियाई चैम्पियनशिप / दक्षिण एशियाई खेलों / पैराओलम्पिक गेम्स में एनएसएफ युवा मामलों और खेल भारत का प्रतिनिधित्व किया। मंत्रालय (एमवाईएएस) द्वारा मान्यता प्राप्त और 🖊 या वित्त पोषित। विश्व / एशियाई स्कूल खेलों / अंतर्राष्ट्रीय इंटरनेशनल स्कूल स्पोर्ट फेडरेशन ए 2 40 39 38 37 प्रतियोगिता में स्थान और / या भागीदारी (आईएसएफ) / एनएसएफ युवा मामलों और खेल मंत्रालय (एमवाईएएस) द्वारा मान्यता-प्राप्त और / या वित्त पोषित । बी 1 राष्ट्रीय खेल / फेडरेशन कप / वरिष्ठ आईओए / एनएसएफ / राज्य 36 35 34 33 राष्ट्रीय / अंतर-जोनल राष्ट्रीय प्रतियोगिता ओलंपिक संघ या युवा मामलों और में स्थान और भागीदारी खेल मंत्रालय (एमवाईएएस) द्वारा मान्यता–प्राप्त और / या वित्त पोषित । बी 2 राष्ट्रीय स्कूल खेलों अंडर 19 राष्ट्रीय युवा खेलों और खेल मंत्रालय 32 31 30 29 प्रतियोगिता, युवा जूनियर (एमआईएएस) द्वारा मान्यता–प्राप्त / में और / या वित्त पोषित स्कूल खेल राष्ट्रीय प्रतियोगिता स्थान और / या भागीदारी। संघ (एसजीएफआई) / एनएसएफ राष्ट्रीय स्कूल खेलों /अंडर 17 राष्ट्रीय युवा खेलों और खेल मंत्रालय बी 3 | 28 27 26 25 प्रतियोगिता, अखिल भारतीय ग्रामीण (एमआईएएस) द्वारा मान्यता-प्राप्त खेलों / महिला / उप–जूनियर / और / या वित्त पोषित कैडेट राष्ट्रीय प्रतियोगिता के लिए राष्ट्रीय स्कूल गेम्स फेडरेशन ऑफ खेल महोत्सव में स्थिति और / या इंडिया (एसजीएफआई) / भागीदारी एसएआई / एनएसएफ
- 7. हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में खेलकूद में प्रवेश पाने हेतु प्रमाणन पद्धति —
| | | | | अंक | अधिभार | |
|--------|---|----------------------------------|----|---------|-------------|-----------|
| श्रेणी | प्रतियोगिता⁄टूर्नामेंट स्तर | प्रमाणपत्र जारी करने वाली संस्था | | | स्थान | |
| | | प्रथ | | द्वितीय | तृतीय | सहभागिता |
| सी 1 | महिला / इंटर—जोनल / इंटर डिस्ट्रिक्ट
/ सीबीएसई राष्ट्रीय / केवीएस राष्ट्रीय
प्रतियोगिता के लिए राज्य प्रतियोगिता /
राज्य खेल महोत्सव में स्थान और / या
सहभागिता | निदेशालय शिक्षा / संबंधित स्कूल | 24 | 23 | 22 | 21 |
| सी 2 | आईपीसीसी / आईसीएसई / डीएवी /
एनवीएस / विद्या भारती राष्ट्रीय प्रतियोगिता
में स्थान और / या भागीदारी | संबंधित स्कूल बोर्ड | 20 | 19 | 18 | 17 |
| डी | सीबीएसई / केवीएस / डीएवी /
एनवीएस / अन्य स्कूल बोर्डों, जिला
प्रतियोगिता, सुब्रोतो कप / नेहरू हॉकी कप
/ खेल भारत प्रतियोगिता के क्लस्टर /
क्षेत्रीय / क्षेत्रीय प्रतियोगिता में स्थान | निदेशालय / एसएआई / | 16 | 15 | 14 | अयोग्य |
| नोट | केवल उच्चतम खेल प्रमाणपत्र के 3 पिछले तीन वर्षों के खेल प्रमाण पत् | • • • | | | ापत्र मान्य | नहीं हैं। |

शारीरिक क्षमता परीक्षा :

प्रमाण पत्र सत्यापित होने के उपरांत उम्मीदवार को खेल निदेशक⁄खेल प्रभारी द्वारा आयोजित शारीरिक क्षमता परीक्षा देनी होगी।

विश्वविद्यालय द्वारा सामान्य स्वास्थ्य के लिए तय मानकों के अनुसार, निम्नलिखित स्वास्थ्य मानकों की परीक्षा होगी –

1	लंबी कूद	1.65 मीटर पुरुषों 1.15 मीटर महिला	के लिए ओं के लिए
2	पैदल चलना	1000 मीटर,	पुरुषों के लिए 5.00 मिनट में महिलाओं के लिए 6.00 मिनट में
3	दौड़	50 मीटर,	8.00 सेकंड पुरुषों के लिए 9.00 सेकंड महिलाओं के लिए

पाठ्येतर गतिविधियों (ईसीए) की श्रेणी में प्रवेश हेतु पात्रता

- 1. ईसीए अधिभार केवल स्नातक कार्यक्रमों में प्रवेश हेतु मान्य होगा, निष्णात कार्यक्रमों के लिए नहीं।
- आवेदकों को इसीए संबंधित सभी प्रमाणपत्र मूल्यांकन के लिए लाने चाहिए। (विशेष रूप से सर्वोच्च उपलब्धि का प्रमाण पत्र)।
- 3. विश्वविद्यालय द्वारा समय-समय पर जारी दिशा निर्देश लागू होंगे।
- शैक्षणिक योग्यता ःस्नातक कार्यक्रमों हेतु विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित पात्रता
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में प्रवेश पाने हेतु प्रमाणन पद्धति (कुल 40 अंक) ई सी ए प्रमाण पत्र वाले आवेदकों को उपलब्धियों के आधार पर प्राथमिकता निम्नानुसार दी जाएगी –

			प्रमाणपत्र मृ	ल्यांकन प	गद्धति
श्रेणी	टूर्नामेंट स्तर		र	थान	
		प्रथम	द्वितीय	तृतीय	भागीदारी
1	अंतरराष्ट्रीय प्रतियोगिताओं में स्थान और / या भागीदारी प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त टीम के सदस्य यक्तिगत रूप से प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त	39 40	38 39	37 38	35 36
2	राष्ट्रीय / अंतर—क्षेत्रीय प्रतियोगिता में स्थान और / या भागीदारी प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त टीम के सदस्य व्यक्तिगत रूप से प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त	34 35	33 34	32 33	30 31
3	जोनल (राष्ट्रीय) प्रतियोगिताओं में स्थान और / या सहभागिता प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त टीम के सदस्य व्यक्तिगत रूप से प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त	29 30	28 29	27 28	25 26
4	राज्य स्तरीय प्रतियोगिताओं में स्थान और / या भागीदारी प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त टीम के सदस्य व्यक्तिगत रूप से प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त	24 25	23 24	22 23	20 21
5	स्थान और / या इसमें भागीदारी अंतर—जिला / क्षेत्रीय (राज्य) प्रतियोगिता प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त टीम के सदस्य व्यक्तिगत रूप से प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त	19 20	18 19	17 18	15 16
6	जिला—स्तर प्रतियोगिता में स्थिति और / या भागीदारी प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त टीम के सदस्य व्यक्तिगत रूप से प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त	14 15	13 14	12 13	10 11
7	अंतर विद्यालय प्रतियोगिता में स्थिति और / या भागीदारी प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त टीम के सदस्य व्यक्तिगत रूप से प्रथम, द्वितीय, तृतीय स्थान प्राप्त	09 10	08 09	07 08	05 06
8	एनएसएस / एनसीसी / वाईआरसी / स्काउट्स और गाइड : एनसीसी / एनएसएस 'ए' सर्टिफिकेट –02 अंक एनसीसी / एनएसएस 'बी' सर्टिफिकेट या दूसरी स्तरीय पास स्काउट–03 अंक एनसीसी / एनएसएस 'सी' प्रमाणपत्र या तीसरे स्तर के पास स्काउट्स–04 अंक				

			प्रमाणपत्र मृ	्ल्यांकन प	नद्धति
श्रेणी	टूर्नामेंट स्तर		र	थान	
		प्रथम	द्वितीय	तृतीय	भागीदारी
	राज्य स्तर (निदेषालय) एनसीसी प्रतियोगिता–04 अंक आरडीसी, नई दिल्ली में सांसद एनसीसी / एनएसएस कंजेंटेंट के रूप में भागीदा	री—05 🔇	अंक		
	गवर्नर स्काउट–05 अंक राष्ट्रपति स्काउट–06 अंक राष्ट्रीय स्तर पर सर्वश्रेष्ठ एनसीसी कैडेट –06 अंक ड्यूक ऑफ एडिनबर्ग के पुरस्कार के एनसीसी कैडेट के रूप में प्राप्तकर्ता –08 अंक यूथ एक्सचेंज कार्यक्रम के प्रतिभागी कैडेट–08 अंक एनसीसी / एनएसएस में अंतर्राष्ट्रीय उत्सव में चयन –06 अंक इंडियन रेड क्रॉस सोसाइटी द्वारा उत्कृष्ट गतिविधि प्रमाणपत्र –02 अंक	ਸ			
नोट	 आमंत्रण / स्मारक / खुले / पुरस्कार राशि लीग / रैंकिंग प्रतियोगि केवल उच्चतम खेल प्रमाणपत्र के अंक जोड़े जाएंगे। पिछले तीन वर्षों के खेल प्रमाण पत्र ही मान्य होंगे। काउंसिलिंगके दिन आवेदक को खेल प्रमाणपत्रों के स्व–अभिप्रमाणित प्रति 			गपत्र मान्त	य नहीं हैं।

निम्नलिखित गतिविधियों को ईसीए के लिए प्रवेश समिति द्वारा अनुमोदित किया गया है :

क्र. सं.	गतिविधि	उप—श्रेणियां
1	नृत्य	1.1 भारतीय शास्त्रीय नृत्य 1.2 भारतीय लोक नृत्य 1.3 पश्चिमी नृत्य
2	कोरियोग्राफी	कोरियोग्राफी
3	संगीत	3.1 भारतीय शास्त्रीय संगीत 3.2 भारतीय लाइट और लोकगीत 3.3 पश्चिमी शास्त्रीय गीत 3.4 पश्चिमी लाइट गीत
4	वादन	4.1 भारतीय शास्त्रीय 4.2 भारतीय लाइट 4.3 पश्चिमीशास्त्रीय 4.4 पश्चिमी लाइट
5	थियेटर	संविधान में अनुसूचित भाषाओं में से किसी एक में रंगमंच ⁄अभिनय
6	रचनात्मक लेखन	6.1 रचनात्मक लेखन : हिंदी 6.2 रचनात्मक लेखन : अंग्रेजी 6.3 अनुसूचित भाषाओ में से कोई भी
7	वाद—विवाद	7.1 वाद—विवाद : हिंदी 7.2 वाद—विवाद : अंग्रेजी या अनुसूचित भाषाओं में से कोई भी

क्र. सं.	गतिविधि	उप—श्रेणियां
8	परिसंवाद / रचना / भाषण	8.1 वाद—विवाद : हिंदी 8.2 वाद—विवाद : अंग्रेजी या अनुसूचित भाषाओं में से कोई भी
9	ललित कला	8.1 स्केचिंग और पेंटिंग 8.2 मूर्तिकला
10	डिजिटल मीडिया	9.1 फोटो या वीडियोग्राफी 9.2 फिल्म बनाना 9.3 एनिमेशन
11	प्रश्नोत्तरी / विज्ञान सम्मेलन	प्रश्नोत्तरी / विज्ञान सम्मेलन
12	अतिरिक्त भित्ति (एनसीसी/एनएसएस/ वाईआरसी/ स्काउट और गाइड)	11.1 एनसीसी 11.2 एनएसएस 11.3 वाईआरसी 11.4 स्काउट और गाइड

उपर्युक्त सीटों में से दो सीटें जम्मू एवं कश्मीर के छात्रों के लिए आरक्षित हैं।

सामान्य/अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग श्रेणी के साथ–साथ सीडब्ल्यू, दिव्यांग आदि श्रेणियों के तहत आवेदन प्रक्रिया –

सामान्य/अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग/युद्ध विधवाओं के बच्चों, विकलांग और अन्य श्रेणियां जिनके तहत आरक्षण/छूट निर्धारित है, उन सभी श्रेणियों में एक साथ आवेदन किया जा सकता है। आवेदन—प्रपत्र में इस के लिए, समुचित कॉलम उपलब्ध होंगे।

3. विदेशी छात्रों का पंजीकरण/प्रवेश

- क) विदेशी छात्रों को विश्वविद्यालय में प्रवेश पाने के लिए विश्वविद्यालय की अधिसूचना के आलोक में छात्र कल्याण अधिष्ठाता (डीएसडब्ल्यू) के कार्यालय में पंजीकरण कराना होगा। किसी भी विदेशी छात्र को किसी भी विभाग में सीधे प्रवेश नहीं दिया जाता है। इसके लिए संबंधित उच्चायोग/दूतावास की अनुशंसा आवश्यक है।
- ख) विदेशी नागरिकों को विश्वविद्यालय में प्रवेश पाने हेतु किसी प्रकार की प्रवेश परीक्षा में बैठने की आवश्यकता नहीं है। वैसे विदेशी नागरिक जो भारत में रहते हैं और भारतीय बोर्ड ⁄ विश्वविद्यालय से अंतिम परीक्षा उत्तीर्ण की है, उनके लिए भी प्रवेश परीक्षा अनिवार्य नहीं है।
- ग) सभी विदेशी छात्रों को एक ही श्रेणी में रखा जाएगा तथा 5% कोटा ही उनके लिए है। इसमें भारतीय बोर्ड/विश्वविद्यालय या विदेश बोर्ड/विश्वविद्यालय से प्राप्त अर्हता वाले विदेशी नागरिक भी शामिल हैं।
- घ) विदेशी छात्रों का प्रवेश उनकी व्यक्तिगत योग्यता के आधार पर लिया जाएगा। सभी विदेशी छात्रों की एक ही मेरिट लिस्ट बनाई जाएगी।
- ङ) जिस कार्यक्रम में सीटों की कुल संख्या 20 से कम है वहां भी एक विदेशी नागरिकों के लिए आरक्षित है।

- च) हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में प्रवेश के इच्छुक विदेशी नागरिकों को चिकित्सा बीमा कराना अनिवार्य है।
- छ) विदेशी विद्यार्थियों के लिए वार्षिक शुल्क इस प्रकार हैं
 - क) व्यावसायिक कार्यक्रमों के अतिरिक्त सभी -1200 अमेरिकी डॉलर स्नातकोत्तर / निष्णात कार्यक्रम
 - ख) सभी व्यावसायिक कार्यक्रम —1350 अमेरिकी डॉलर
 - ग) एम.फिल / पीएच.डी. कार्यक्रम —1500 अमेरिकी डॉलर
 - घ) स्नातक कार्यक्रम —1050 अमेरिकी डॉलर

छात्रावास/मेस शुल्क अतिरिक्त।

- विभाग, यदि चाहे तो प्रवेश परीक्षा के अलावा समूह चर्चा (जीडी) या साक्षात्कार आयोजित कर सकते हैं, परंतु जीडी या साक्षात्कार के लिए अधिकतम अंक 20% होंगे।
- 5. सामान्य वर्ग की मेरिट सूची में, अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग के वे सभी अभ्यर्थी शामिल होंगे, जिनके प्राप्तांक सामान्य श्रेणी के कट ऑफ के अंदर आते हैं, वे संबंधित श्रेणी में नहीं होंगे। दूसरे शब्दों में, अनारक्षित श्रेणी की सीटों में अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग के उन उम्मीदवारों को भी शामिल किया जाएगा, जिनकी अर्हता सामान्य श्रेणी के अभ्यर्थियों जितनी होगी।
- प्रवेश प्रक्रिया की शुरुआत से पहले सामान्य और आरक्षित श्रेणियों की सीटों का ब्यौरा सभी विभाग देंगे।
- 7. प्रवेश परीक्षा के आधार पर जिन कार्यक्रमों में प्रवेश दिया जाना है, उनमें प्रवेश हेतु निर्धारित न्यूनतम योग्यता (स्नातक या 10+2 या यथानिर्धारित) परीक्षा का परिणाम घोषित होने के बाद ही अभ्यर्थियों को ही प्रवेश दिया जाएगा। आवेदन करने की अंतिम तिथि के पूर्व जिन उम्मीदवारों के परीक्षाफल घोषित नहीं किए गए हैं, वे भी आवेदन कर सकते हैं, परंतु उन्हें अपना परिणाम 30 अगस्त तक प्रस्तुत करना होगा, अन्यथा प्रवेश नहीं मिल सकेगा। ऐसे उम्मीदवारों को इस आशय का एक शपथ पत्र भी प्रस्तुत करना होगा।
- सभी विभाग प्रवेश—प्रक्रिया को विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित समयावधि में ही पूर्ण करेंगे। किसी भी हालत में अंतिम तिथि के बाद प्रवेश नहीं दिए जाएंगे।
- 9. आरक्षण का दावा करने वाले अभ्यर्थियों के प्रमाण पत्र जारीकर्ता प्राधिकरण से सत्यापित कराए जाएंगे।
- अंशकालिक या सप्ताहांत डिप्लोमा / सर्टिफिकेट पाठ्यक्रमों को छोड़कर अन्य कोई भी दो पाठ्यक्रम एक साथ नहीं किए जा सकते।
- 11. भारतीय चिकित्सा परिषद (एमसीआई), भारतीय दंत परिषद (डीसीआई), भारतीय विधिज्ञ परिषद (बीसीआई), राष्ट्रीय अध्यापक शिक्षा परिषद (एनसीटीई) अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (एआईसीटीई) जैसे निकायों के द्वारा अधिशासित कार्यक्रमों में प्रवेश प्रक्रिया में विश्वविद्यालय द्वारा भी संबंधित निकाय द्वारा निर्धारित नियमों का ही अनुपालन किया जाएगा।
- 12. उम्मीदवारों द्वारा आवेदन पत्र में प्रस्तुत किसी भी दस्तावेज / सूचना यदि प्रवेश प्रक्रिया के दौरान या उसके बाद भी किसी भी समय गलत / नकली पाए जाते हैं, तो उसका दाखिला तत्काल प्रभाव से रद्द कर दिया जाएगा एवं आवश्यक कार्रवाई भी की जाएगी।
- 13. एम.फिल. एवं पीएच.डी. कार्यक्रमों में प्रवेश विश्वविद्यालय के अध्यादेश II एवं II (A) तथा सम्बद्ध यूजीसी अधिनियम (यथा संशोधित) के अनुसार दिए जाएंगे।

विद्यार्थियों को मिलने वाली छात्रवृत्तियाँ/अध्येतावृत्तियाँ

किसी भी विश्वविद्यालय का मुख्य उद्देश्य होता है, विद्यार्थियों के व्यक्तित्व का समग्र विकास। इस विश्वविद्यालय की भी मान्यता यही है कि कोई भी शैक्षिक संस्थान विद्यार्थियों के लिए ही निर्मित एवं संचालित किया जाता है। यूजीसी, केन्द्र या राज्य सरकार के मंत्रालयों, कल्याण विभाग, एवं अन्य विभिन्न सार्वजनिक उपक्रमों आदि के माध्यम से विश्वविद्यालय की ओर से छात्रों की सुविधा के लिए निम्नलिखित योजनाएँ हैः

1. दिव्यांग विद्यार्थियों को छात्रवृत्ति

राष्ट्रीय दिव्यांग वित्त—पोषण एवं विकास निगम (एनएचएफडीसी) की ओर से दिव्यांग विद्यार्थियों के लिए छात्रवृत्ति मिलती है। इसके अन्तर्गत दो प्रकार की छात्रवृत्ति योजनाएं संचालित हैं— ट्रस्ट निधि योजना और राष्ट्रीय निधि योजना।

अधिक जानकारी के लिए, http://www.nhfdc.nic.in/schemes देखें।

2. यूजीसी छात्रवृत्ति

- क) अल्पसंख्यक छात्रों के लिए मौलाना आजाद राष्ट्रीय छात्रवृत्ति।
- ख) एससी छात्रों हेतु राजीव गाँधी राष्ट्रीय छात्रवृत्ति।
- ग) एकमात्र बालिका संतान हेतु इंदिरा गाँधी स्नातकोत्तर छात्रवृत्ति।
- घ) विश्वविद्यालय रैंक प्राप्तकर्ता हेतु स्नातकोत्तर छात्रवृत्ति।
- ङ) एससी⁄एसटी छात्रों के लिए व्यावसायिक कोर्स हेतु स्नातकोत्तर छात्रवृत्ति।
- च) विकलांग छात्रों हेतु राजीव गाँधी राष्ट्रीय छात्रवृत्ति।
- छ) सामाजिक विज्ञान में अनुसंधान हेतु डॉ. एस. राधाकृष्णन पोस्ट डॉक्टरल छात्रवृत्ति।
- ज) सामाजिक विज्ञान में अनुसंधान हेतु स्वामी विवेकानंद एकमात्र बालिका संतान छात्रवृत्ति।
- झ) उत्तर पूर्वोत्तर क्षेत्र हेतु "इशान उदय"
- ञ) अपिव के छात्रों हेतु राष्ट्रीय छात्रवृत्ति।

यूजीसी द्वारा प्रदत्त छात्रवृत्ति/फैलोशिप की जानकारी के लिए देखें- http://www.ugc.ac.in/ugc_schemes/

3. अल्पसंख्यक विद्यार्थियों हेतु छात्रवृत्ति

- क) मैट्रिक पश्चात छात्रवृत्ति योजना (अल्पसंख्यक मंत्रालय)
- ख) मैरिट कम मीन्स छात्रवृत्ति योजना (अल्पसंख्यक मंत्रालय)
- ग) पीएमएस, पुस्तक बैंकस एवं एसटी छात्रों के अद्यतन हेतु योजना (जनजाति मंत्रालय)

अल्पसंख्यक छात्रों हेतु छात्रवृत्ति की अधिक जानकारी के लिए देखें-https://www.scholarships.gov.in/main.do

4. राज्य सरकार की छात्रवृत्तियाँ

- क) हरियाणा सरकार छात्रवृत्ति
 - एससी/ओबीसी छात्रों हेतु पोस्ट मैट्रिक छात्रवृत्ति
 - डॉ. अम्बेड़कर मेधावी छात्र संशोधित योजना
 - अनुसूचित जाति छात्र उच्च शिक्षा प्रोत्साहन योजना
 - हरियाणा राज्य विज्ञान एवं तकनीकी परिषद द्वारा विज्ञान शिक्षा के प्रोहत्सान हेतु दी जाने वाली छात्रवृत्ति

हरियाणा छात्रवृत्ति हेतु योग्य विद्यार्थी ऑनलाइन आवेदन कर सकते है-

http://www.haryanawelfareschemes.org

- ख) उत्तर प्रदेश सरकार पोस्ट मैट्रिक छात्रवृत्ति : अधिक जानकारी के लिए यह वेबसाइट देखें:-http://scholarship-up-nic.in/
- ग) झारखंड सरकार पोस्ट मैट्रिक छात्रवृत्तिः अधिक जानकारी के लिए यह वेबसाइट देखें : http://ekalyan-cgg-gov-in/ -
- घ) बिहार पोस्ट मैट्रिक छात्रवृति : अधिक जानकारी के लिए यह वेबसाइट देखें http://scstwelfare-bih-nic.in/postmatric_scheme-htm
- ङ) राजस्थान पोस्ट मैट्रिक छात्रवृति : अधिक जानकारी के लिए यह वेबसाइट देखें http://rajpms-nic.in/default-aspx
- च) पश्चिम बंगाल पोस्ट मैट्रिक छात्रवृति : अधिक जानकारी के लिए यह वेबसाइट देखें http://rajpms-nic.in/default-aspx

5. एससी / एसटी के होनहार छात्रों हेतु ओएनजीसी छात्रवृतिः

अधिक जानकारी के लिए निम्नलिखित वेबसाइट देखें –

http://www.ongcindia.com/wps/wcm/connect/ongcindia/home/career/recruitment+notices/advertisement+for+meritorious+scst+students

6. विश्वविद्यालय छात्रवृत्ति

- क) विश्वविद्यालय के द्वारा यूजीसी नियमों के तहत शोध कर रहे एम.फिल/पीएचडी के शोधार्थियों हेतु नोन—नेट/जेआरएफ छात्रवृत्ति प्रदान की जाती है।
- ख) पढ़ाई के साथ कमाई योजना

7. मैरिट कम मीन्स छात्रवृत्ति :

विश्वविद्यालय द्वारा आर्थिक रूप से वंचित मेधावी छात्रों को प्रेरित करने के लिए यह छात्रवृत्ति दी जाती है। इसके दो प्रमुख मानदंड हैं: 'मेरिट' और 'मीन्स'। इसके लिए पिछले शैक्षणिक सन्न में न्यूनतम सीजीपीए 6.00 अंक प्राप्त करना आवश्यक है। शैक्षिक कैलेंडर 2019–20

सभी स्नातकोत्तर एवं बी.वॉक. कार्यक्रमों के लिए

कार्यक्रम	दिनांक
विषम सेमेस्टर (1,3 आदि) हेतु कक्षाएं प्रारंभ	15.07.2019 सोमवार
विषम सेमेस्टर हेतु कक्षाओं का समापन	25.11.2019 सोमवार
विषम सेमेस्टर हेतु परीक्षा की तैयारी एवं आयोजन	26.11.2019 मंगलवार से 20.12.2019 शुक्रवार
शीतकालीन अवकाश	21.12.2019 शनिवार से 01.01.2020 बुधवार
सम सेमेस्टर (2,4 आदि) हेतु कक्षाएं प्रारंभ	02.01.2020 गुरुवार
सम सेमेस्टर हेतु कक्षाओं का समापन	14.05.2020 गुरुवार
सम सेमेस्टर हेतु परीक्षा की तैयारी एवं आयोजन	15.05.2020 शुक्रवार से 12.06.2020 शुक्रवार तक
ग्रीष्मावकाश	13.06.2020 शनिवार से 12.07.2020 रविवार

नोट : हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय के द्वारा निर्धारित राजपत्रित एवं प्रतिबंधित छुट्टियां लागू रहेंगी।

शुल्क विवरण

शैक्षणिक वर्ष 2019–20 के प्रथम वर्ष के लिए निर्धारित शुल्क

ন	व्यावसायिक कोर्स	2000	2500	1000	2000	100	80	20	200	800	100	200	2000	1000
विद्या वाचस्पति	विज्ञान	2000	2500	1000	2000	100	80	20	200	800	100	200	2000	1000
ф.	मान. विकी एवं सामाजिक विज्ञान	2000	2500	1000	2000	100	80	20	200	800	100	200	2000	1000
त	व्यावसायिक कोर्स	1000	1000	600	0	100	80	20	200	400	100	200	2000	2000
विद्या निष्णात	विज्ञान	1000	1000	600	0	100	80	20	200	400	100	200	2000	2000
₫	मान. विकी एवं सामाजिक विज्ञान	1000	1000	600	0	100	80	20	200	400	100	200	2000	2000
तक	र्वेज.	2000	500	600	0	100	80	20	200	400	100	200	1000	2570
स्नातक	बी. टेक	5000	3000	600	0	100	80	20	200	400	100	200	1000	36000
	एम. एड	3000	3000	600	0	100	80	20	200	400	100	200	6000	5000
	बी. एड.	3000	2000	600	0	100	80	20	200	400	100	200	4000	5000
स्नातकोत्तर	व्यावसायिक कोर्स	2000	1500	600	0	100	80	20	200	400	100	200	1000	1000
	विज्ञान	2000	1500	600	0	100	80	20	200	400	100	200	1000	1000
	मान. विकी एवं सामाजिक विज्ञान	1000	500	600	0	100	80	20	200	400	100	200	1000	1000
	ਸੁੱਧ	प्रतिभूति (प्रतिदेय)	प्रवेश शुल्क	नामांकन शुल्क	पंजीयन शुल्क	पहचान–पत्र	रेडक्रॉस निधि	एनएसएस शुल्क	बीमा शुल्क	ডার কল্যাण নিঘ্রি	स्थापना दिवस	विश्वविद्यालय पत्रिका	पुस्तकालय शुल्क	ट्यूशन शुल्क
	क्रम सं.	-	7	ĸ	4	5	9	7	8	თ	10	1	12	13

				स्नातकोत्तर			स्नातक	<u>ाक</u>	Ф.	विद्या निष्णात	ন	िक	विद्या वाचस्पति	यति
क्रम सं.	मद	मान. विकी एवं सामाजिक विज्ञान	विज्ञान	व्यावसायिक कोर्स	बी. एड.	एम. एड	बी. टेक	वी. बी	मान. विकी एवं सामाजिक विज्ञान	विज्ञान	व्यावसायिक कोर्स	मान. विकी एवं सामाजिक विज्ञान	विज्ञान	व्यावसायिक कोर्स
14	बिजली∕∕ पानी शुल्क	300	300	300	300	300	300	300	500	500	500	600	600	600
15	सांस्कृतिक कार्यक्रम शुल्क	150	150	150	150	150	150	150	200	200	200	200	200	200
16	कंप्यूटर लैब मुल्क/ इंटरनेट मुल्क	400	400	400	1000	2000	400	400	1000	1000	1000	3000	3000	3000
17	परीक्षा शुल्क	1000	3000	3000	3000	3000	6000	1000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
18	विश्वविद्यालय विकास निधि	300	300	300	300	300	6000	300	500	500	500	2100	2100	2100
19	औषधि शुल्क	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
20	खेल शुल्क	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
21	लैब शुल्क/ औद्योगिक यात्रा/क्षेत्रीय कार्य / इंटर्नशिप	0	3000	3000	2000	3000	5000	1500	0	3000	3000	0	2000	2000
22	छात्र शैक्षिक गतिविधियां	100	100	100	100	100	100	100	200	200	200	200	200	200
23	पाठ् <i>यक्र</i> म शुल्क	0	0	0	5000	5000	0	0	0	0	0	0	ο	ο
	कुल	7950	14950	14950	28050	33050	65150	12020	12600	15600	15600	20600	22600	22600

श्रैक्षणिक वर्ष 2019–20 अगले∕अंतिम वर्ष के लिए निर्धारित शुल्क

				स्नातकोत्तर			स्न	स्नातक	ц	विद्या वाचस्पति	নি
क्ष. सं	ਸਟ	मानविकी एवं सामा. जिक विज्ञान	विज्ञान	व्याक्सायिक कोर्स	बी. एड.	एम. एਫ	बी. टेक	बी. वॉक	मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान	विज्ञान	व्यावसायिक कोर्स
-	रेडक्रॉस निधि	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
7	एनएसएस शुल्क	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
ю	बीमा शुल्क	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
4	ডার কন্যাण निधि	400	400	400	400	400	400	400	500	500	500
5	स्थापना दिवस	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
9	विश्वविद्यालय पत्रिका	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
7	पुस्तकालय शुल्क	1000	1000	1000	4000	6000	3600	1000	2000	2000	2000
œ	ट्यूशन शुत्क	1000	1000	1000	5000	5000	36000	2570	1000	1000	1000
6	बिजली∕ पानी शुल्क	300	300	300	300	300	300	300	600	600	600
9	सांस्कृतिक कार्यक्रम शुल्क	150	150	150	150	150	150	150	200	200	200
7	कंप्यूटर लेब शुल्क/ इंटरनेट शुल्क	500	500	500	1100	2100	500	500	3000	3000	3000
12	परीक्षा शुल्क	2000	3000	3000	3000	5000	6000	1000	2000	2000	2000
13	विश्वविद्यालय विकास निधि	300	300	300	300	300	6000	300	2500	2500	2500
14	औषधि शुल्क	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
15	खेल शुल्क	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
9	लेब शुल्क/ औद्योगिक यात्रा / क्षेत्रीय कार्य / इंटर्नशिप	0	3000	3000	5000	5000	6000	2600	0	2000	2000
17	छात्र शैक्षिक गतिविधियां	100	100	100	100	100	100	100	200	200	200
18	पाठ्यक्रम शुल्क	0	0	0	5000	5000	0	0	0	0	0
	कुल	6850	10850	10850	25450	30450	60150	10020	13100	15100	15100

विद्यार्थियों द्वारा देय अन्य शुल्क

क्र. सं.	विवरण	शुल्क राशि (रू.)
1	पहचान पत्र की दूसरी प्रति	100
2	माइग्रेशन प्रमाण–पत्र	400
3	प्रोविजनलरिजल्ट	250
4	प्रोविजनल उपाधि	300
5	पुनः प्रवेश शुल्क	750
6	अंक प्रमाण—पत्र की दूसरी प्रति (डीएमसी/अंक—तालिका)	200
7	पुनर्मूल्यांकन	1000 प्रति पेपर
8	पुनः परीक्षा शुल्क	600 प्रति पेपर
9	आधिकारिक प्रतिलिपि शुल्क	1000 प्रति कॉपी
10	उपाधि/उपाधि की दूसरी प्रति	500
11	प्रवेश पत्र की दूसरी प्रति	100
12	डिग्री/अंक पत्र का सत्यापन	500
13	विद्या वाचस्पति शोध–प्रबंध प्रस्तुति	5000
14	विद्या निष्णात शोध–प्रबंध प्रस्तुति	3000
15	उत्तर पत्रों की छायाप्रति	500

शुल्क भुगतान हेतु निर्देश :

- 1. मनोविज्ञान निष्णात के शुल्क विज्ञान पाठ्यक्रमों के अनुसार है।
- व्यवसायिक पाठ्यक्रमों के अन्तर्गत एम.बी.ए., एल.एल.एम., एमसीए, एम.ए. जेएमसी, एम.एच.एम.सी. टी., बी.एड., एम.एड., एम.एल.आई.एमसी., तथा विश्वविद्यालय के अन्य व्यवसायिक पाठ्यक्रम हैं।
- 3. प्रथम वर्ष के शुल्क प्रवेश के समय देय हैं। दूसरे एवं अगले वर्षों के शुल्क सत्रारंभ से कम से कम 10 दिन पूर्व देय हैं।
- विलंब दंड : निर्धारित तिथि से 15 दिन तक 500/– रुपए, इसके बाद 50/– प्रतिदिन। साथ ही संबंधित अधिष्ठाता की अनुमति भी आवश्यक है।
- परीक्षा शुरू होने से 15 दिन पूर्व शुल्क भुगतान नहीं करने पर विद्यार्थी को सत्रांत परीक्षा में बैठने की अनुमति नहीं दी जाएगी।
- 6. अनु.जाति/अनु.जनजाति के विद्यार्थियों को अपने वार्षिक शुल्क का भुगतान तीन किस्तों में करना होगा।
- 7. पहली किस्त प्रवेश के समय, (प्रवेश शुल्क, पंजीकरण शुल्क, पहचान पत्र, बीमा, प्रतिभूति जमा)
- शेष शुल्क दो बराबर किस्तों में सेमेस्टर के अंत में परीक्षा फॉर्म भरने से पहले भुगतान करना होगा।

- 9. अनु. जाति/अनु. जनजाति के विद्यार्थियों से ट्यूशन शुल्क नहीं लिया जाएगा।
- 10. प्रतिभूति जमा : छात्र द्वारा प्रतिभूति जमा राशि की मांग पाठ्यक्रम समाप्ति के एक साल बाद तक कर सकते हैं उसके बाद यह जब्त हो जाएगी। प्रतिभूति राशि में से 500/– रुपए पूर्व छात्र पंजीकरण हेतु स्वतः कट जाएंगे।
- 11. विद्यार्थी आवश्यकतानुसार पोशाक एवं अन्य खर्च स्वयं वहन करेंगे।
- 12. समय समय पर विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित नियमानुसार शुल्क वापस किए जाएंगे।
- 13. पूरी अध्ययन–अवधि तक प्रवेश के समय निर्धारित शुल्क ही लागू रहेंगे।
- 14. पुनर्नामांकन शुल्क : यदि कोई छात्र 10 से अधिक कार्य दिवसों के लिए मंजूर छुट्टी के बिना कक्षा में अनुपस्थित रहा है, तो उसका नाम हटा दिया जाएगा और उसे संबंधित पीठ/विभाग के अधिष्ठाता/विभागाध्यक्ष के अनुमोदन के बाद रु. 750.00 पुनः प्रवेश शुल्क के रूप में भुगतान करना होगा। । शून्य सेमेस्टर /अगले सेमेस्टर में नहीं पहुच पाने वाले विद्यार्थियों के लिए भी समान शुल्क लागू है।

शुल्क वापसी के नियम 2019–20

क्रम सं.	वापस शुल्क का प्रतिशत	एचईआई में प्रवेश नहीं लेने की सूचना मिलने का समय
1	100%	प्रवेश की अंतिम तिथि (मुक्त काउंसिलिंग को छोड़कर) से 15 दिन पहले
2	90%	प्रवेश की अंतिम तिथि से पूर्व (मुक्त काउंसिलिंग को छोड़कर) से 15 दिनों तक
3	80%	प्रवेश की अंतिम तिथि के बाद (मुक्त काउंसिलिंग को छोड़कर) से 15 दिनों तक
4	50%	प्रवेश की अंतिम तिथि से (मुक्त काउंसिलिंग को छोड़कर) से 15 दिनों के बाद
5	00%	प्रवेश की अंतिम तिथि से (मुक्त काउंसिलिंग को छोड़कर) से 30 दिनों के बाद

शुल्क वापसी के अन्य नियम

क्रम सं.	शुल्क वापसी का कारण	वापसी योग्य शुल्क					
1	जब प्रवेश में विश्वविद्यालय की त्रुटि या चूक हो	परीक्षा शुल्क सहित पूरा शुल्क।					
2	जब तथ्यों को छिपाने / गलत तरीके से प्रस्तुत करने, गलत / फर्जी प्रमाण पत्र को प्रस्तुत करने, आवश्यक दस्तावेजों को प्रस्तुत न करने, छात्र द्वारा भ्रामक जानकारी प्रदान करने या छात्र की ओर से किसी त्रुटि / गलती के कारण प्रवेश रद्द होता है।	कोई शुल्क वापस नहीं किया जाएगा।					
3	यदि परीक्षा परिणाम घोषित होने से पूर्व फॉर्म भरा गया हो, और योग्यता परीक्षा / कंपार्टमेंटल परीक्षा के परिणाम सही नहीं आने पर छात्र प्रवेश के लिए अयोग्य हो जाए।						
4	प्रवेश की अंतिम तिथि के एक महीने के भीतर यदि किसी छात्र की मृत्यु हो जाए।	पूरा शुल्क माता—पिता को वापस किया जाएगा।					
5	जब किसी छात्र को विश्वविद्यालय के विभागों के भीतर कार्यक्रम बदलने की अनुमति दी गई हो।	बदलकर चुने गये कार्यक्रमका शुल्क अधिक होने पर शेष राशि छात्र को जमा करनी होगी, कम होने पर शेष राशि वापस कर दी जाएगी।					

क्रम सं.	शुल्क वापसी का कारण	वापसी योग्य शुल्क
6	प्रवेश की अंतिम तिथि तक माइग्रेशन प्रमाण—पत्र, जाति प्रमाण—पत्र या अन्य आवश्यक दस्तावेज जमा न कर पाने कारण प्रवेश रद्द हुआ हो।	केवल प्रतिभूति जमा राशि वापस की जाएगी।
7	जब स्व–वित्तपोषित कार्यक्रम का छात्रप्रवेश की अंतिम तिथि (ओपन काउंसलिंग को छोड़कर) को या उससे पहले प्रवेश रद्द करना चाहे।	1000 रुपये काटकर पूरा शुल्क

छात्रावास शुल्क की वापसी समय–समय पर यथा संशोधित छात्रावास के नियमों के अनुसार किया जाएगा। प्रतिभूति राशि की वापसी के लिए आवेदन संस्थान छोड़ने की तिथि से एक वर्ष के भीतर किया जाना चाहिए। हर हालत में संबंधित विभागों से क्लीयरेंस जमा करने के बाद ही राशि वापस की जाएगी।

स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम सत्र 2019–20 में प्रवेश हेतु आरक्षण नियमावली के अनुसार विभाग/पाठ्यक्रम वार उपलब्ध सीटें

क्रम संख्या	विषय	उपाधि	कुल सीटें	अनु. जाति (15%)	अनु. ज.जाति (7.5%)	अपिव (27%)	अनारक्षित (50.5%)	आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (10%)	दिव्यांग (5%)
1	अर्थशास्त्र	एम.ए.	50	07	04	14	20	05	03
2	शिक्षाशास्त्र	बी.एड़.	125	18	09	34	51	13	06
		एम.एड़.	63	09	05	17	25	07	03
3	इतिहास एवं पुरात्तव विभाग	एम.ए.	37	06	03	11	20	03	02
4	राजनीति विज्ञान	एम.ए.	50	08	04	13	20	05	03
5	मनोविज्ञान	एम.ए.	50	08	04	13	20	05	02
6	समाजशास्त्र	एम.ए.	37	05	03	10	15	04	02
7	रसायन विज्ञान	एम.एससी.	50	07	04	14	20	05	03
8	कम्प्यूटर विज्ञान	एम.सी.ए	50	07	04	14	20	05	02
9	पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान	एम.लिब एवं सूचना विज्ञान	25	04	02	07	10	02	01
10	पर्यावरण अध्ययन	एम.एससी	38	06	03	10	15	04	02
11	भूगोल	एम.एससी.	50	07	03	14	21	05	02

क्रम संख्या	विषय	उपाधि	कुल सीटें	अनु. जाति (15%)	अनु. ज.जाति (7 .5%)	अपिव (27%)	अनारक्षित (50.5%)	आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (10%)	दिव्यांग (5%)
12	पत्रकारिता, मीडिया एवं जनसंचार	एम.ए. (जेएमसी)	25	04	02	07	10	02	01
13	अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा	एम.ए.	50	07	04	14	20	05	03
14	हिंदी एवं भारतीय भाषा	एम.ए.	38	06	03	10	15	04	02
15	वाणिज्य	एम.कॉम.	50	07	04	14	20	05	02
16	विधि	एलएल. एम.	31	05	02	08	13	03	02
17	प्रबंधन अध्ययन	एम.बी.ए.	50	07	04	14	20	05	02
18	गणित	एम.एससी.	50	07	04	14	20	05	02
19	भौतिकी	एम.एससी.	50	08	04	13	20	05	02
20	सांख्यिकी	एम.एससी.	38	06	03	10	15	04	02
21	सूक्ष्मजीव विज्ञान	एम.एससी	31	05	02	08	13	03	02
22	जैव रसायन	एम.एससी	31	05	02	08	13	03	02
23	पोषण जीव विज्ञान	एम.एससी.	31	05	02	08	13	03	02
24	जैव प्रौद्योगिकी	एम.एससी	31	05	02	08	13	03	02
25	पर्यटन एवं होटल प्रबंधन	एम.एच. एम.सी.टी.	38	06	02	10	16	04	02
		कुल सीटें	1169	175	88	316	473	117	59
		अभीष्ट वितरण	1169	175.5	87.675	315.63	473.445	116.9	58.45

शैक्षणिक सत्र 2019–20 से प्रारंभ नए कार्यक्रमों में प्रवेश के लिए आरक्षण नियमावली के अनुसार विभाग / कार्यक्रम–वार उपलब्ध सीटें

क्रम संख्या	विषय	उपाधि	कुल सीटें	अनु. जाति (15%)	अनु. ज.जाति (7.5%)	अपिव (27%)	अनारक्षित (50.5%)	आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (10%)	दिव्यांग (10%)
1	पर्यटन एवं होटल प्रबंधन	एमटीटीएम	15	02	01	04	06	02	01
2	योग	एम.एस.सी.	15	02	01	04	06	02	01
3	संस्कृत	एम.ए.	15	03	01	04	06	01	01
	कुल सीटें		45	07	03	12	18	05	03
	अभीष्ट वितरण		45	6.75	3.375	12.15	18.225	4.5	2.25

बी. वॉक⁄बी. टेक. कार्यक्रम सत्र 2019–20 में प्रवेश हेतु आरक्षण नियमावली के अनुसार विभाग⁄पाठ्यक्रम वार उपलब्ध सीटें

क्रम सं.	विभाग का नाम	पाठ्यक्रम का नाम	कुल सीटें	अनु. जाति (15%)	अनु. ज.जा. ति (7.5%)	अपिव (27%)	अनारक्षित (40.5%)	आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (10%)	दिव्यांग (5%)
1	खुदरा एवं रसद प्रबंधन	बी. वॉक	63	09	05	17	26	06	06
2	जैव—चिकित्सकीय विज्ञान	बी. वॉक	63	09	05	17	26	06	06
3	औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन	बी. वॉक	63	09	05	17	26	06	06
4	कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग	बी.टेक	75	12	05	21	30	07	04
5	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	बी.टेक	75	11	06	20	30	08	04
6	सिविल इंजीनियरिंग	बी.टेक	75	12	05	20	30	08	04
7	मुद्रण और पैकेजिंग तकनीक	बी.टेक	74	11	05	20	30	08	03
	कुल सीटें		488	73	36	132	198	49	24
	अभीष्ट वितरण		488	73.2	36.6	131.76	197.64	48.8	24.4

क्रम संख्या	विषय	कुल सीटें	अनु. जाति (15%)	अनु. ज.जाति (7.5%)	अपिव (27%)	अनारक्षित (40.5%)	आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (10%)
1	अर्थशास्त्र	02	0	0	01	01	0
2	शिक्षाशास्त्र	06	01	0	02	02	01
3	राजनीति विज्ञान	03	01	0	01	01	0
4	अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा	10	01	01	03	04	01
5	हिंदी एवं भारतीय भाषा	03	01	0	0	01	01
6	इतिहास एवं पुरातत्त्व	03	01	01	0	01	0
7	समाजशास्त्र	02	0	0	01	01	0
	कुल सीटें	29	05	02	08	11	03
	अभीष्ट वितरण	29	4.35	2.175	7.83	11.745	2.9

विद्या निष्णात कार्यक्रम सत्र 2019–20 में प्रवेश हेतु आरक्षण नियमावली के अनुसार विभाग/पाठ्यक्रम वार उपलब्ध सीटें

विद्या वाचस्पति कार्यक्रम सत्र 2019–20 में प्रवेश हेतु आरक्षण नियमावली के अनुसार विभाग/पाठ्यक्रम वार उपलब्ध सीटें

क्रम संख्या	विषय	कुल सीटें	अ <u>न</u> ु. जाति (15%)	अनु. ज.जाति (7.5%)	अपिव (27%)	अनारक्षित (50.5%)	आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (10%)
1	अर्थशास्त्र	02	0	0	01	01	0
2	शिक्षाशास्त्र ¹	07	01	0	02	03	01
3	राजनीति विज्ञान	02	0	0	01	01	0
4	रसायन विज्ञान²	13	02	01	04	05	01
5	अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा	08	01	01	02	03	01
6	हिंदी एवं भारतीय भाषा	03	01	0	01	01	0
7	प्रबंधन अध्ययन	06	01	0	01	03	01
8	सूक्ष्म जीवविज्ञान	09	01	01	02	04	01
9	विधि	07	01	01	01	03	01
10	पोषण जीव विज्ञान	03	01	0	01	01	0
11	जैव प्रौद्योगिकी एंव आण्विक जीवविज्ञान	02	0	0	01	01	0
12	इतिहास एंव पुरातत्व	02	0	0	01	01	0

क्रम संख्या	विषय	कुल सीटें	अ <u>न</u> ु. जाति (15%)	अनु. ज.जाति (7.5%)	अपिव (27%)	अनारक्षित (50.5%)	आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (10%)		
13	समाजशास्त्र	05	01	0	01	02	01		
14	सांख्यिकी	04	01	01	01	01	0		
15	गणित	05	01	0	01	02	01		
16	जैव रसायन	14	02	01	04	06	01		
17	भौतिकी	06	01	01	01	02	01		
	कुल सीटें	98	15	07	26	40	10		
	अभीष्ट वितरण	98	14.7	7.35	26.46	39.69	9.8		
	1. शिक्षा पीठ के अन्तर्गत उपलब्ध सीटें भी शामिल 2. अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ की सीटें भी शामिल								
	नोटः दिव्यांग आरक्षण भारत सरकार के नियमानुसार दिया जाएगा। जैसा कि ऊपर दिया गया, विभागवार क्षमता के अनुसार दिव्यांग सीटों की सूचना अलग से दी जाएगी।								



विश्वविद्यालय में दो पुस्तकालय स्थापित हैं। पुस्तकालय प्रथम और पुस्तकालय द्वितीय। पुस्तकालय प्रथम नये शैक्षणिक भवनों में संचालित 09 पीठों के लिए है तथा पुस्तकालय द्वितीय पुराने शैक्षणिक/प्रशासनिक भवनों में संचालित 02 पीठों के लिए स्थापित है।

दोनों पुस्तकालयों की सम्मिलित विशेषताएं –

- वाई–फाई सुविधा उपलब्ध।
- पूर्णतः वातानुकूलित।
- 40–50 व्यक्तियों के बैठकर पढ़ने हेतु हॉल।
- ई—ग्रंथालय पुस्तकालय प्रबंधन सॉफ्टवेयर द्वारा प्रबंधित।
- बारकोड के माध्यम से पुस्तकों की निर्गत—वापसी।
- आदान—प्रदान काउंटर पर निर्गत पुस्तकों की संख्या देखने की सुविधा।
- उपलब्ध पुस्तकों की संख्या, रिजर्व पुस्तकें, वापसी की निर्धारित तिथि, दण्ड शुल्क आदि जानने हेतु ऑनलाइन पुस्तकालय सूची।
- विश्वविद्यालय के वेबसाइट के माध्यम से मुक्त एवं आसान पहुंच।
- टर्निटिन सॉफ्टवेयर के माध्यम से प्लेग्रिज्म जांच की सुविधा।
- डेलनेट के माध्यम से अन्य पुस्तकालयों से पुस्तक प्राप्ति सेवा।
- विश्वविद्यालय के एम.फिल और पीएच.डी. शोध—प्रबंधों का संस्थागत भंडार।
- विश्वविद्यालय के 25 पीएचडी शोधपत्र भारतीय शोधपत्र भंडार शोधगंगा पर अपलोड।

- एक महीने और छह महीने के लिए पुस्तकालय और सूचना विज्ञान के छात्रों के लिए इंटर्नशिप आयोजित।
- पुस्तकालय संसाधनों और सेवाओं की बेहतर समझ के लिए पुस्तकालय भ्रमण का आयोजन।
- पुस्तकालयों में छात्रों और कर्मचारियों के लिए प्रोजेक्टर, माइक, स्पीकर्स, लाइव प्रोग्राम, रिकॉर्डर, वाई—फाई जैसे आईसीटी उपकरणों से सुसज्जित ओरिएंटेशन एवं ट्रेनिंग हॉल।

दोनों पुस्तकालयों में उपलब्ध संसाधन :

संसाधन	पुस्तकालय—प्रथम	पुस्तकालय–द्वितीय				
पुस्तकें	29412	3937				
ई–पुस्तकें,	विश्व ई–पुस्तकालय	विश्व ई–पुस्तकालय				
ऑनलाइन संसाधन⁄ऑनलाइन डाटाबेस	आईएसआईडी, एनडीएलआई, दक्षिण एशिया पुरालेख	आईएसआईडी, एनडीएलआई, दक्षिण एशिया पुरालेख				
सीडी/डीवीडी	200	80				
प्रतिवेदन	258	10				
पत्रिकाएं	19 (5 हिन्दी, 14अंग्रेजी)	22 (6 हिन्दी, 16 अंग्रेजी)				
समाचारपत्र	13 (6 हिन्दी, 7अंग्रेजी)	11 (6 हिन्दी, 5 अंग्रेजी)				
सॉफ्टवेयर	डेलनेट इंटर पुस्तकालय लोन सॉफ्टवेयर, टर्निटिन प्लेग्रिज्म सॉफ्टवेयर, मनुपत्र विधि सॉफ्टवेयर	डेलनेट इंटर पुस्तकालय लोन सॉफ्टवेयर, टर्निटिन प्लेग्रिज्म सॉफ्टवेयर				
शोध प्रबंध	195	लागू नहीं				
कुल सदस्यता	2356 सदस्य	568 सदस्य				
प्रतिदिन आगत व्यक्ति	350 व्यक्ति (15 प्रतिशत)	110 व्यक्ति (20 प्रतिशत)				
प्रतिदिन औसत निर्गत पुस्तकें	150 पुस्तकें (12 प्रतिशत)	35 पुस्तकें (37 प्रतिशत)				
प्रतिदिन औसत वापस पुस्तकें	100 पुस्तकें (7.5 प्रतिशत)	25 पुस्तकें (30 प्रतिशत)				
स्थापित	अगस्त 2013	जून 2018				

केन्द्रीय पुस्तकालय-01

केन्द्रीय पुस्तकालय—01 विश्वविद्यालय परिसर में शैक्षणिक भवन— 04 की तीसरी मंजिल पर स्थित है। इसमें 27,412 से अधिक पुस्तकें और 03 पत्रिकाओं की सदस्यता हैं जो विश्वविद्यालय के 23 शैक्षणिक विभागों के विभिन्न विषयों के लिए उपलब्ध हैं। विश्व ई—पुस्तकालय और दक्षिण एशिया पुरालेख की सदस्यता है जो भारतीय राष्ट्रीय डिजिटल पुस्तकालय के माध्यम से शिक्षकों, छात्रों और शोध विद्वानों को कैंपस नेटवर्क के माध्यम से उपलब्ध कराई जाती है। विश्वविद्यालय पुस्तकालय ई—पीजी पाठशाला और एनपीटीईएल आदि के द्वारामुक्त ई—संसाधनों को प्रोत्साहित करता है। डेलनेट के माध्यम से अंतर—पुस्तकालय सेवा प्रदानकी जाती है। पुस्तकालय का प्रयास है कि सही व्यक्ति को सही समय पर सही जानकारी मिले।

केन्द्रीय पुस्तकालय–01 की विशेषताएं

- पुस्तकालय प्रथम के प्रवेश द्वार पर सेवाओं की सूची प्रदर्शित की गई है।
- सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष की अध्यक्षता में एक सूचना वैज्ञानिक, एक अर्ध व्यावसायिक सहायक (एसपीए) एवं चार पुस्तकालय परिचरों द्वारा प्रबंधित।
- पुस्तकों की उपलब्धता जानने के लिए दो ऑनलाइन सार्वजनिक सूची।
- झण्डों के माध्यम से विभिन्न देशों का प्रदर्शन।

केन्द्रीय पुस्तकालय – 02

इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी पीठ और दीनदयाल उपाध्याय कौशल केंद्र के छात्रों और संकाय की आवश्यकताओं को ध्यान में रखते हुए 1 जून 2018 को केन्द्रीय पुस्तकालय–02 की स्थापना की गई। यह विश्वविद्यालय के पुराने शैक्षणिक भवन की दूसरी मंजिल पर अवस्थित है। इस पुस्तकालय में अभियांत्रिकीएवं प्रौद्योगिकी पीठ और दीनदयाल उपाध्याय कौशल केंद्र द्वारा संचालित बी.टेक एवं बी वॉक कार्यक्रमों के एवं लिए विज्ञान और प्रौद्योगिकी के विभिन्न विषयों पर 1300 से भी अधिक पुस्तकें उपलब्ध हैं। केन्द्रीय पुस्तकालय–02 के द्वारा भारतीय राष्ट्रीय डिजिटल पुस्तकालय, एनपीटीईएल और स्वयम के माध्यम से ई–संसाधनों के मुक्त प्रयोग को प्रोत्साहित किया जाता है। डेलनेट के माध्यम से अंतर–पुस्तकालयी पुस्तक प्राप्ति सेवा प्रदान की जाती है। पाठक पुस्तकालय में निर्मित पत्र–पत्रिका अनुभाग (पेरियोडिकल सेक्शन) में बैठकर समाचारपत्र, पत्रिकाएं, प्रतियोगी पुस्तकें आदि पढ़ने का आनंद ले सकते हैं। पुस्तकालय सही व्यक्ति को सही समय पर सही जानकारी उपलब्ध कराने के लिए निरंतर प्रयासरत है। यहां सुरक्षित, आरामदेह और मैत्रीपूर्ण माहौल प्रदान करने वाला जीवंत स्थान है जो ज्ञान की प्राप्ति और उन्नति में सहायक है।



केन्द्रीय पुस्तकालय-02 की प्रमुख विशेषताएं :

- पुस्तकालय की अपनी वेबसाइट है, जिसमें सभी प्रकार की जानकारी उपलब्ध है। देखें https://library2dotblog.wordpress.com/
- संकाय एवं छात्रों के लिए पुस्तकालय की सदस्यता ऑनलाइन उपलब्ध है।
- केन्द्रीय पुस्तकालय–02 के प्रवेश द्वार पर बड़ी स्क्रीन पर सेवाएं प्रदर्शित हैं।
- 22 कंप्यूटरों की क्षमता वाला ई—पुस्तकालय प्रातः 9 बजे से रात 8 बजे तक के लिए उपलब्ध है।
- सीसीटीवी कैमरे पूरे पुस्तकालय की निगरानी करते हैं।
- पुस्तकालय बंद होने पर भी चर्चा कैफे खुली रहती है, जहां छात्र चर्चा–परिचर्चा कर सकते हैं।
- विश्वविद्यालय के स्नातक, स्नातकोत्तर, के छात्रों एवं शोधार्थियों के लिए संप्रेषण—कौशल एवं व्यक्तित्व विकास के कार्यक्रम आयोजित किये जाते हैं।
- विश्वविद्यालय के छात्रों और संकाय को पुस्तकालय के स्रोतों और सेवाओं की अच्छी जानकारी प्रदान करने के उद्देश्य सेसमय–समय पर उन्मुखीकरण (ओरिएंटेशन) कार्यक्रम एवं पुस्तकालय भ्रमण आयोजित किये जाते हैं।
- ई—संसाधन, साहित्यिक चोरी (प्लेग्रिज्म) और नवीनतम तकनीक पर जागरूकता के कार्यक्रम आयोजित किये जाते हैं।
- एक सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष (प्रभारी), एक अर्ध व्यावसायिक सहायक (एसपीए) और दो पुस्तकालय परिचरों द्वारा संचालित और प्रबंधित।

विश्वविद्यालय में उपलब्ध सुविधाएं

शैक्षणिक सुविधा

विश्वविद्यालय की कक्षाएं सूचना एवं संप्रेषण तकनीक की सुविधाओं लैस एवं वातानुकूलित हैं, प्रयोगशालाएं अत्याधुनिक उपकरणों से सुसज्जित हैं तथा विशेषज्ञ / आमंत्रित व्याख्यान जैसे पाठ्चेतर गतिविधियों के लिए लगभग हर विभाग में सेमिनार हॉल हैं। सभागार, वर्चुअल क्लासरूम, पूरे विश्वविद्यालय परिसर में वाई—फाई, केन्द्रीय पुस्तकालय जैसी शैक्षणिक सुविधाएं उपलब्ध हैं।

छात्रावास

विश्वविद्यालय में शुद्ध एवं स्वास्थ्यकर भोजन सुविधा से लैस शेयर्ड छात्रावास की सुविधा है। कमरों में 24 घंटे बिजली, शुद्ध पेयजल, वाई—फाई उपलब्ध हैं। सभी छात्रावासों में चौबीसों घंटे सुरक्षाकर्मी रहते हैं। लड़कों तथा लड़कियों के लिए अलग—अलग छात्रावास हैं तथा नए छात्रावासों का निर्माण कार्य चल रहा है। हमारा लक्ष्य है कि हमारे सभी छात्रों को छात्रावास की सुविधा उपलब्ध हो, परंतु छात्रों की बढ़ती संख्या के अनुसार छात्रावास उपलब्ध न होने के कारण वर्तमान में योग्य छात्रों को मेरिट के अनुसार कमरे प्रदान किए जाते हैं। हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय छात्रावास में उपलब्ध सुविधाएं :

~	24x7 ৰি ज লী	✓	सुसज्जित साझा कक्ष	~	सुसज्जित अध्ययन कक्ष
~	वाई–फाई इंटरनेट सुविधा	~	अंत कक्ष खेल (कैरम, बैडमिंटन आदि)	~	मैस सुविधा
~	लौंड्री	✓	लडकों लड़कियों के लिए अलग–अलग जिम	~	अतिथि कक्ष
~	आगंतुक कक्ष	✓	आरओ का पानी	~	गर्म व ठंडा पानी

वाई–फाई

विश्वविद्यालय में 01 जीबीपीएस स्पीड वाला वाई—फाई इंटरनेट कनेक्शन, स्थानीय स्तर पर नेटवर्क और वाई—फाई के माध्यम से जुड़े केन्द्रीय सर्वर उपलब्ध हैं। छात्रों के लिए सुसज्जित इंटरनेट प्रयोगशाला उपलब्ध है, जिसमें हाई स्पीड इंटरनेट की सुविधा है।

विश्वविद्यालय परिसर में वाई—फाई सुविधा विश्वविद्यालय के इतिहास में एक मील का पत्थर है, जिसके द्वारा विश्वविद्यालय में पेपरलेस प्रशासन और कार्य—प्रणाली लागू है। अंतरराष्ट्रीय स्तर के कॉलेजों की तर्ज पर छात्रों और कर्मचारियों को इंटरनेट और इंट्रानेट प्रदान किए गए है। इंटरनेट और इंट्रानेट का उपयोग करने के लिए छात्रों को क्लास रूम और छात्रावास के कमरे में वायरलेस पॉइंट्स बनाए गए हैं।

बैंक

विश्वविद्यालय परिसर में पंजाब नैशनल बैंक की एक शाखा स्थापित है। छात्रों एवं कर्मचारियों को सभी बैकिंग सुविधाएं जैसे फिक्सड जमा, ड्राफ्ट, जमा, निकासी आदि उपलब्ध है। विश्वविद्यालय परिसर में पंजाब नेशनल बैंक की ओर से 24 घंटे सातों दिन एटीएम सुविधा उपलब्ध है।

विश्वविद्यालय परिसर में उपलब्ध अन्य सेवाएँ

- परिसर में मिल्क बूथ एवं कैंटीन
- अतिथि–गृह
- व्यायामशाला एवं स्वास्थ्य केंद्र
- मनोरंजन केन्द्र
- परिवहन सुविधा– महेंद्रगढ़ शहर से परिसर तक
- छात्रों के लिए सामूहिक स्वास्थ्य व दुर्घटना बीमा
- डाकघर

विश्वविद्यालय के प्रकोष्ठ / क्लब / संस्था

क्र. सं.	प्रकोष्ठ / क्लब / समिति	कार्यों की प्रवृत्ति	समन्वयक⁄ संयोजक एवं सदस्य
1	দুৰ্ব ডাস ক্লৰ	पूर्व छात्रों के साथ समन्वय	संयोजकः डॉ. हरीश कुमार संकाय समन्वयक : 1) डॉ. रंजन अनेजा (अर्थशास्त्र) 2) डॉ. सुमन 3) डॉ. सुदीप कुमार (अंग्रेजी) 4) डॉ. अनीता कुमार (पोषण जीवविज्ञान) 5) डॉ. विकास गर्ग (इंजीनियरिंग) 6) डॉ. प्रमोद कुमार (शिक्षा)
2	पुस्तक पठन क्लब	पुस्तकें पढ़ने के शौक को विकसित करने की दिशा में छात्रों को उन्मुख करना।	
3	करियर परामर्श, प्रशिक्षण एवं रोजगार (प्लेसमेंट) प्रकोष्ठ	छात्रों को वैश्विक नौकरी की आवश्यकतानुसार कुशल बनाने और उन्हें प्लेसमेंट दिलाने में सहयोग करना	डॉ. अजय कुमार बंसल (अभियांत्रिकी)
4	दिव्यांगजन प्रकोष्ठ	दिव्यांग छात्रों को समस्याओं का सामना करने और विकास के लिए आवश्यक सहायता प्रदान करना	

क्र. सं	प्रकोष्ठ / क्लब / समिति	कार्यों की प्रवृत्ति	समन्वयक⁄ संयोजक एवं सदस्य
5	एक भारत श्रेष्ठ भारत		नोडल अधिकारी : डॉ. रंजन अनेजा समन्वयक : 1) डॉ. अजीत कुमार साहू (अर्थशास्त्र) 2) डॉ. सुदीप कुमार (अंग्रेजी) 3) डॉ. अजय कुमार (प्रबंधन) 4) डॉ. आरती यादव (शिक्षा) 5) डॉ. सविता बुधवार (पोषण जीवविज्ञान)
6	समुदाय विकास केन्द्र एवं उन्नत भारत अभियान	विश्वविद्यालय के सामाजिक आउटरीच अभियानों को समन्वित करना और उन्नत भारत अभियान के अन्तर्गत कार्यक्रम आयोजित करना	सामुदायिक विकास-केंद्र और उन्नत भारत अभियान प्रकोष्ठ संयोजक : छात्र कल्याण अधिष्ठाता (पदेन) सामुदायिक विकास एवं उन्नत भारत अभियान कार्यक्रम समन्वयक : 1) डॉ. पवन कुमार मौर्य 2) डॉ. रेणु यादव 3) डॉ. सुनील कुमार 4) डॉ. दिनेश चहल 5) डॉ. प्रदीप सिंह नोडल अधिकारी (उन्नत भारत अभियान) : डॉ. प्रमोद कुमार संकाय समन्वयक : (इकाई 1) शैक्षिक, सांस्कृतिक और लैंगिक मुद्दों पर सामाजिक आउटरीच / संवेदीकरण कार्यक्रम : 1) डॉ. रेणु यादव 2) डॉ. आरती यादव 3) डॉ. सुमन 4) डॉ. दिनेश चहल 5) सुश्री दिव्या 6) सुश्री रश्मि तंवर 7) श्री राकेश मीणा 8) डॉ. टी. लोंगकोई खियामईंगन (इकाई 2) स्वास्थ्य, आरोगय, पोषण, स्वच्छता और स्वच्छ भारत : 1) डॉ. बेजेन्द्र सिंह 2) डॉ. अश्वनी कुमार 3) डॉ. जनिता कुमारी 4) डॉ. अविजीत प्रमाणिक 5) डॉ. तेजपाल ढेवा 6) डॉ. रीमा गिल 7) डॉ. राजीव एस मेनन

क्र. सं.	प्रकोष्ठ / क्लब / समिति	कार्यों की प्रवृत्ति	समन्वयक⁄संयोजक एवं सदस्य
			(इकाई 3) सामाजिक-विधिक जागरूकता : 1) प्रो. राजेश कुमार मलिक 2) डॉ. प्रदीप सिंह 3) डॉ. दिनेश चहल 4) डॉ. अंजू 5) श्री राकेश मीणा 6) डॉ. रविंदर कौर 7) डॉ. वंचल शर्मा 8) डॉ. रविंदर कौर 7) डॉ. वंचल शर्मा 8) डॉ. रविंदर कौर 7) डॉ. वंचल शर्मा 8) डॉ. रीमा गिल 9) डॉ. टी. लॉगकोई खियामईंगन 10) डॉ. अजीत कुमार साहू (इकाई 4) कृषि और पर्यावरण-मामलें 1) डॉ. अजीत कुमार साहू (इकाई 4) कृषि और पर्यावरण-मामलें 1) डॉ. अजीत कुमार साहू (इकाई 4) कृषि और पर्यावरण-मामलें 1) डॉ. अरवनी कुमार (रसायन विज्ञान) 5) डॉ. अविजीत परमाणिक (इकाई-5) वित्तीय समावेशन, लघु बचत, उद्यमिता एवं ग्रामीण विकास : 1) डॉ. अजय कुमार बंसल 2) डॉ. अजय पाल शर्मा 3) डॉ. सुनीता तंवर 4) डॉ. पवन कुमार त्यागी (भौतिकी) 5) श्री सचिन (वाणिज्य) 6) सुश्री रेणु (अर्थशास्त्र) 7) डॉ. विकास गर्ग नोट : सामुदायिक विकास एवं उन्नत भारत अभियान के सभी सदस्यों से अपेक्षा की जाती है कि वे किसी भी इकाई द्वारा आयोजित प्रत्येक गतिविधि में सहायोग करें। आवश्यक हाने पर संयोजक/समन्वयक की सहायता के लिए अन्य संकायों/ कर्मचारियों की भी मदद ली जा सकती हैं।
7	नवप्रवर्तन, कौशल एवं उद्यमिता विकास केंद्र (सीआईएसईडी)	छात्रों में नवाचार, कौशल और उद्यमशीलता को बढ़ावा देने के लिए आवश्यक गतिविधियों का आरंभ और समन्वयन।	समान है, सीआईएसईडी के अंतर्गत मााने जाएंगें।

क्र. सं.	प्रकोष्ठ / क्लब / समिति	कार्यों की प्रवृत्ति	समन्वयक⁄ संयोजक एवं सदस्य
			5) डॉ. अजय कुमार बंसल सीआईएसईडी के उद्यमिता कार्यक्रमों के संकाय समन्वयक : 1) डॉ. पवन कुमार त्यागी 2) डॉ. आनंद शर्मा 3) डॉ. सुमन 4) डॉ. कश्यप कुमार दुबे
8	विश्वविद्यालय विधिक सहायता केन्द्र	छात्रों और समुदाय के बीच कानूनी जागरूकता हेतु कदम उठाना	
9	ईको क्लब	छात्रों तथा समाज को पर्यावरणीय समस्याओं के प्रति जागरुक तथा पारिस्थितिक संतुलन बनाए रखने में प्रत्येक नागरिक की भुमिका बतलाना।	डॉ. विकास गर्ग (सिविल इंजी.) संकाय समन्वयक :
10	संकाय प्रेरण प्रकोष्ठ	संकाय प्रेरण और प्रशिक्षण से संबंधित गतिविधियों की रूपरेखा बनाना, समन्वय और आयोजन करना।	प्रो. संजीव कुमार

क्र. सं.	प्रकोष्ठ / क्लब / समिति	कार्यों की प्रवृत्ति	समन्वयक⁄ संयोजक एवं सदस्य
11	कला, संस्कृति एवं विरासत संवर्द्धन समूह	सांस्कृतिक गतिविधियों को बढ़ावा देना और कलात्मक, नाटकीय, सिनेमाई और सौंदर्यपरक गतिविधियों में सक्रिय भागीदारी के लिए छात्रों को प्रेरित करना।	डॉ. आरती यादव 1. थियेटर गतिविधियों के लिए संकाय समन्वयक : 1) डॉ. सुमन 2) डॉ. रविंदर कौर 3) डॉ. सविता बुधवार 2. साहित्यिक गतिविधियों के लिए संकाय समन्वयक : 1) डॉ. रीनू (अंग्रेजी) 2) डॉ. अमित कुमार (हिंदी) 3) डॉ. दिलीप 3. संगीत क्लब के लिए समन्वयक : सुश्री दिव्या सदस्य : 1) डॉ. शंकर लाल 2) सुश्री सपना 3) श्री शंकर भारद्वाज, लिपिक 4. एसपीआईसी एमएसीएवाई : संकाय सदस्य : 1) डॉ. राजीव एस मेनन 2) डॉ. अभिरंजन कुमार (इतिहास) सलाहकार : छात्र कल्याण अधिष्ठाता (पदेन)
12	मूवी क्लब	सांस्कृतिक गतिविधियों को बढ़ावा देना और कलात्मक, नाटकीय, सिनेमाई और सौंदर्यपरक गतिविधियों में सक्रिय भागीदारी के लिए छात्रों को प्रेरित करना।	डॉ. आरती यादव मूवी क्लब के संकाय समन्वयकः

क्र. सं.	प्रकोष्ठ / क्लब / समिति	कार्यों की प्रवृत्ति	समन्वयक⁄ संयोजक एवं सदस्य
13	बौद्धिक संपदा अधिकार (आईपीआर) एपेटेंटिंग, परामर्श अनुसंधान प्रोत्साहन प्रकोष्ठ	(आईपीआर) एवं नैतिकता से	प्रो. नवल किशोर समन्वयकः 1) प्रो. सतीश कुमार
14	साहित्यिक क्लब	अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग की साहित्यिक गतिविधियों की योजना बनाना व समन्वय करना।	विभागीय स्तर पर अधिसूचित किया जा सकता है।
15	राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस)	राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस) के तहत निर्दिष्ट गतिविधियों का समन्वय।	कार्यक्रम समन्वयकः डॉ. दिनेश चहल कार्यक्रम अधिकारीः 1) एनएसएस (पुरुष इकाई) डॉ. दिनेश चहल 2) एनएसएस (महिला इकाई) डॉ. रेनु यादव संकाय कार्यक्रम समन्वयकः डॉ. कपिल कुमार
16	अन्य पिछड़ा वर्ग (ओबीसी) प्रकोष्ठ	ओबीसी श्रेणी से संबंधित विद्यार्थियों की शिकायत का समाधान करना एवं उसके लिए आवश्यक कदम उठाना।	संयोजकः प्रो. बीर सिंह यादव संकाय समन्वयकः 1) डॉ. प्रमोद कुमार 2) डॉ. देवेंद्र सिंह 3) डॉ. जितेंद्र सैनी 4) डॉ. अमित कुमार 5) डॉ. रेनु यादव
17	प्रकाशन प्रभाग	वार्षिक प्रतिवेदन, सूचना बुलेटिन एवं अन्य संस्थागत प्रकाशनों सहित विश्वविद्यालय प्रकाशनों का समन्वय एवं अनुवीक्षण करना।	संयोजकः डॉ. चंचल शर्मा सह-संयोजकः 1) डॉ. प्रमोद कुमार 2) डॉ. सुरेंद्र सिंह 3) श्री शैलेंद्र सिंह, जनसम्पर्क अधिकारी, सचिव संकाय समन्वयकः 1) डॉ. अजय कुमार बंसल 2) डॉ. सुनील कुमार 3) डॉ. प्रदीप सिंह 4) डॉ. अजय कुमार 5) डॉ. सुमन

क्र. सं.	प्रकोष्ठ / क्लब / समिति	कार्यों की प्रवृत्ति	समन्वयक⁄ संयोजक एवं सदस्य
			 6) सुश्री दिव्या 7) डॉ. रंजन अनेजा 8) डॉ. सुदीप कुमार 9) डॉ. सिद्धार्थ शंकर राय 10) हिंदी अधिकारी, पदेन 11) हिंदी अनुवादक, पदेन सलाहकारः 1) प्रो. संजीव कुमार 2) प्रो. सतीश कुमार
18	अ.जा. ⁄ अ.ज.जा. शिकायत प्रकोष्ठ		समन्वयकः डॉ. रीमा गिल सदस्यः 1) श्री राकेश मीणा 2) सुश्री रेनु 3) सुश्री रविंदर कौर
19	विज्ञान, गणित एवं प्रौद्योगिकी (एसएमटी) क्लब	विज्ञान, गणित एंव प्रोद्योगिकी से सम्बंधित विषयों को बढ़ावा देना तथा सम्बंधित कार्यक्रम आयोजित करना।	 संयोजकः 1) प्रो. नवल किशोर सह-संयोजकः प्रो. दीपक पंत समन्वयकः डॉ. सुनील कुमार सदस्यः 1) डॉ. पवन कुमार मौर्य 2) डॉ. हरीश कुमार 3) डॉ. प्रकाश कानू 4) डॉ. सविता बुधवार 5) डॉ. फूल सिंह 6) डॉ. सुरेंद्र सिंह (सूक्ष्म जीवविज्ञान) 7) डॉ. कल्पना चौहान 8) डॉ. देवेंद्र कुमार 9) डॉ. जितेंद्र कुमार सैनी 10) डॉ. एजाज अंसारी 11) डॉ. तेजपाल ढेवा
20	स्थायी सम्पत्ति संवर्धन	विशेषज्ञों एवं अग्रणी व्यवसायियों के व्याख्यान व संवाद सत्र आयोजित कर स्थायी सामग्री के उपयोग के लिए लोगों को जागरूक करना।	सलाहकारः प्रो. दीपक पंत संयोजकः डॉ. कश्यप कुमार दुबे सदस्यः 1) डॉ. प्रकाश कानू 2) डॉ. अविजित प्रमाणिक

क्र. सं.	प्रकोष्ठ / क्लब / समिति	कार्यों की प्रवृत्ति	समन्वयक⁄ संयोजक एवं सदस्य
21	महिला सशक्तिकरण प्रकोष्ठ ⁄ जेंडर चैंपियन	लैंगिक संवेदीकरण एंव महिला सशक्तिकरण हेतु गतिविधियों का नियोजन, समन्वय एवं आयोजन।	समन्वयक, महिला सशक्तिकरण प्रकोष्ठ एवं नोडल ऑफिसर— जेंडर चैंपियनः डॉ. रेनु यादव संकाय समन्यवयकः 1) डॉ. अंजु 2) डॉ. रीनू 3) डॉ. रीनू 4) डॉ. रविंदर कौर 5) डॉ. रेनु (अर्थशास्त्र विभाग)
22	योग, साहस—कर्म एवं दुर्गम यात्रा क्लब	योग एवं इससे संबंधित अन्य गतिविधियों को बढ़ावा देने हेतु योजना बनाना व उनका आयोजन करना।	संयोजकः प्रो. रणवीर सिंह संकाय समन्वयकः 1) डॉ. दिनेश चहल 2) डॉ. बिजेंद्र सिंह 3) सुश्री रश्मि तंवर 4) श्री राजेश कुमार, सहायक 5) योग प्रशिक्षक सलाहकारः प्रो. बीर सिंह यादव प्रो. अमर सिंह
23	यूथ रेडक्रॉस	यूथ रेडक्रॉस (वाईआरसी) के तहत निर्दिष्ट गतिविधियों का समन्वय।	समन्वयकः डॉ. दिनेश चहल कार्यक्रम समन्वयक / परामर्शदाताः 1) डॉ. रेनु यादव 2) श्री सुदीप कुमार 3) डॉ. नरेंद्र सिंह 4) डॉ. देवेंद्र कुमार 5) डॉ. अनिता कुमारी 6) डॉ. सविता बुधवार 7) डॉ. कपिल कुमार
24	शिकायत निवारण समिति	विद्यार्थियों की शिकायतों का समाधान करना।	अधिसूचना संख्या CUH/2018/Estt.Sec./1343 के द्वारा अधिसूचित
25	केन्द्रीय छात्र परामर्श प्रकोष्ठ	शैक्षणिक एवं अन्य व्यक्तिगत समस्याओं के संबंध में विद्यार्थियों को उचित परामर्श देना।	संयोजकः प्रो. राजेश कुमार मलिक सदस्यः 1) कुलानुशासक 2) समन्यवक, यूथ रेडक्रॉस 3) वार्डन 4) समन्वयक, महिला सशक्तिकरण प्रकोष्ठ 5) डॉ. अजय कुमार बंसल 6) डॉ. प्रमोद कुमार 7) डॉ. कल्पना चौहान

क्र. सं.	प्रकोष्ठ / क्लब / समिति	कार्यों की प्रवृत्ति	समन्वयक⁄ संयोजक एवं सदस्य
26.	शिक्षक क्लब	शिक्षकों के बीच स्वस्थ संवाद के लिए मंच प्रदान करना।	समन्यवकः 1) डॉ. कश्यप कुमार दुबे 2) डॉ. गुंजन गोयल 3) डॉ. आरती यादव सचिवः डॉ. आनंद शर्मा
27.	अंतर्राष्ट्रीय छात्र प्रकोष्ठ	विश्वविद्यालय में दाखिले एवं पढ़ाई के दौरान अंतर्राष्ट्रीय छात्र की सुविधा हेतु।	संयोजकः छात्र कल्याण अधिष्ठाता (पदेन) सदस्यः 1) डॉ. चंचल कुमार शर्मा 2) डॉ. विनय कुमार राव 3) डॉ. पूजा यादव 4) डॉ. गुंजन गोयल 5) डॉ. अजीत कुमार साहू
28.	खेल परिषद	विश्वविद्यालय परिसर में खेल गतिविधियों का समन्वय, आयोजन करना एवं बढ़ावा देना।	अध्यक्षः प्रो. राजेश कुमार मलिक, संयोजकः डॉ. बिजेंद्र सिंह सहसंयोजकः डॉ. रीनू समन्यवकः डॉ. विनोद यादव सदस्यः 1) डॉ. विनोद कुमार (रसायन विज्ञान) 2) डॉ. अभिरंजन कुमार 3) डॉ. नरेंद्र सिंह

विश्वविद्यालय प्रशासन

क्र.सं.	नाम	पदनाम	शाखा / कार्यालय / अनुभाग	फोन नं. कार्यालय एवंनिवास	ई—मेल
1.	प्रो. आर.सी. कुहाड़	कुलपति	कुलपति सचिवालय	8222876761	vc@cuh.ac.in
2.	श्री रामदत्त	कुलसचिव	कुलसचिव कार्यालय	8222876763	registrar@cuh.ac.in
3.	डॉ. विपुल यादव	परीक्षा नियंत्रक	परीक्षा एवं पंजीकरण व छात्रवृत्ति अनुभाग	9412297789	coe@cuh.ac.in
4.	श्री मनोरंजन त्रिपाठी	वित्त अधिकारी	वित्त	8637282066, 8481042483	financeofficer@cuh.ac.in
5.	प्रो. संजीव कुमार	छात्र कल्याण अधिष्ठाता	छात्र कल्याण अधिष्ठाता कार्यालय	9416132765	deanstudentswelfare@cuh.ac.in
6.	प्रो. राजेश कुमार मलिक	कुलानुशासक	कुलानुशासक कार्यालय	9416490734	proctor@cuh.ac.in
7.	डॉ. चंचल कुमार शर्मा	केंद्रीय जन सूचना अधिकारी	सूचना का अधिकार प्रकोष्ठ	9896370666	chanchalsharma@cuh.ac.in
8.	डॉ. पवन कुमार मौर्य	उप—निदेशक, दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र	दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र	9560869477	pkmaurya@cuh.ac.in
9.	डॉ. फूल सिंह	प्रथम अपीलीय प्राधिकारी	सूचना का अधिकार प्रकोष्ठ	8376959182	phoolsingh@cuh.ac.in
10.	श्री संदीप सिंह	कार्यकारी अभियंता	आधारभूत संरचना	9996702244	xen@cuh.ac.in
11.	डॉ. विनोद कुमार सिंह	सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष	विश्वविद्यालय पुस्तकालय	8010703366	vikusi@gmail.com
12.	श्री नरेश कुमार	सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष	विश्वविद्यालय पुस्तकालय	8222001789	amitsindhu@cuh.ac.in

क्र.सं.	नाम	पदनाम	शाखा / कार्यालय / अनुभाग	फोन नं. कार्यालय एवंनिवास	ई—मेल
13.	श्री अमित सिंधु	सहायक कुलसचिव	कुलपति सचिवालय, स्थापना एवं डेस्क	8222001789	amitsindhu@cuh.ac.in
14.	श्री जितेंद्र मोर	सहायक कुलसचिव	शैक्षणिक, परामर्श, विधि एवं निगरानी	7027379273	jitendermor@cuh.ac.in
15.	श्री सुंदर लाल शर्मा	सहायक कुलसचिव	परीक्षा, पंजीकरण एवं छात्रवृत्ति एवं आधारभूत. संरचना	8971956033	arexam@cuh.ac.in
16.	श्री राधेश्याम सिंह	सहायक कुलसचिव	सम्पदा एवं सामान्य प्रशासन	8901505404	radheyshyamsingh@cuh.ac.in
17.	श्री शैलेंद्र सिंह	जन संपर्क अधिकारी एवं हिंदी अधिकारी (अतिरिक्त प्रभार)	जन संपर्क कार्यालय एवं राजभाषा	9899879792	pro@cuh.ac.in hindiofficer@cuh.ac.in
18.	सुश्री विनीता मलिक	सूचना वैज्ञानिक एवं सिस्टम अनालिस्ट (अतिरिक्त प्रभार)	पुस्तकालय एवं कंप्यूटर सेंटर	8930422700	is@cuh.ac.in
19.	डॉ. जगबीर दलाल	चिकित्सा अधिकारी	विश्वविद्यालय स्वास्थ्य केंद्र	9873313730	medicalofficer@cuh.ac.in
20.	श्री पवन कुमार	निजी सचिव	कुलसचिव कार्यालय	9466494819	pawankumar@cuh.ac.in
21.	श्री ऋषिपाल	निजी सचिव	कुलपति सचिवालय	9717726228	rishipal@cuh.ac.in
22.	श्री परमजीत सिंह	अनुभाग अधिकारी	भंडार एवं खरीद	9992315016	paramjeet_2006@hotmail.com
23.	श्री प्रदीप कुमार ढुल	अनुभाग अधिकारी	वित्त अनुभाग	8398907745	pradeepdhull@cuh.ac.in
24.	श्री राजेश कुमार सिंह	अनुभाग अधिकारी	वित्त अनुभाग	9896799338	rajeshkumarsingh@cuh.ac.in
25.	श्री सत्यपाल	अनुभाग अधिकारी	सम्पदा एवं सामान्य प्रशासन	8607742722	satyapalmalik@cuh.ac.in
26.	श्री सुभाष सिंह	सुरक्षा अधिकारी (अनुबंध पर)	सुरक्षा	9813905333	subhashsingh@cuh.ac.in ; security@cuh.ac.in

अधिष्ठाता

क्र सं.	पीठ	नाम, पदनाम एवं संपर्क विवरण
1	अधिष्ठाता (शैक्षणिक)	प्रो. संजीव कुमार, आचार्य, अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग फोन : 9416132765 ई—मेल : sanjivkumar@cuh.ac.in
2	अधिष्ठाता (शोध)	प्रो. सतीश कुमार, आचार्य, जैवप्रौद्योगिकी एवं आणविक जीवविज्ञान विभाग फोन : 9052456653 ई—मेल :satishk@cuh.ac.in
3	छात्र कल्याण अधिष्ठाता	प्रो. संजीव कुमार, आचार्य, अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग फोन : 9416132765 ई—मेल :deanstudentswelfare@cuh.ac.in

विद्यापीठों के अधिष्ठाता

क्र सं.	पीठ	नाम, पदनाम एवं संपर्क विवरण
1	कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ	प्रो. सारिका शर्मा, आचार्य, शिक्षा विभाग फोन : 8222088814 ई—मेल : drsarikaipu@yahoo.co.in
2	भाषा, भाषाविज्ञान, संस्कृति एवं विरासत पीठ	प्रो. बीर सिंह, आचार्य, अंग्रेजी एवं भारतीय भाषा विभाग फोन : 9416498029 ई—मेल : yadav.birsingh57@gmail.com
3	विधि, शासन, लोक नीति और प्रबंधन पीठ	प्रो. राजेश कुमार मलिक, आचार्य, विधि विभाग फोन : 9416490734 ई—मेल : rajeshmalik@cuh.ac.in
4	रसायन विज्ञान पीठ	प्रो. दीपक पंत, आचार्य, रसायन विज्ञान विभाग फोन : 9816639032 ई—मेल : deepakpant@cuh.ac.in
5	कंप्यूटर विज्ञान एवं सूचना प्रौद्योगिकी पीठ	रिक्त
6	भौतिक एवं गणितीय विज्ञान पीठ	प्रो. नवल किशोर, आचार्य, भौतिकी विभाग फोन : 9416051041 ई—मेल : nawalkishore@cuh.ac.in

क्र सं.	पीठ	नाम, पदनाम एवं संपर्क विवरण
7	पृथ्वी, पर्यावरण एवं अंतरिक्ष अध्ययन पीठ	रिक्त
8	पत्रकारिता, जनसंचार एवं मीडिया पीठ	रिक्त
9	जीवन विज्ञान पीठ	प्रो. सतीश कुमार, आचार्य, जैवप्रौद्योगिकी एवं आणविक जीवविज्ञान विभाग फोन : 9052456653 ई—मेल : satishk@cuh.ac.in
10	अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ	डॉ. अजय कुमार बंसल, सह–आचार्य, विद्युत अभियांत्रिकी विभाग फोन : 9414253620 ई–मेल : ajaybansal@cuh.ac.in
11	शिक्षा विभाग	डॉ. प्रमोद कुमार, सह—आचार्य, एम.एड. शिक्षा पीठ के अंतर्गत फोन : 9419230776 ई—मेल : pkyadav@cuh.ac.in

शैक्षणिक विभागों के विभागाध्यक्ष

क्र सं.	विभाग का नाम	नाम, पदनाम एवं संपर्क विवरण
1	जैव–रसायन विज्ञान	प्रो. नीलम सांगवान आचार्य, जैव—रसायन विभाग फोन : 9415766696 ई—मेल : nsangwan@cuh.ac.in
2	जैव—प्रौद्योगिकी एवं आणविक जीवविज्ञान	प्रो. सतीश कुमार, आचार्य, जैवप्रौद्योगिकी एवं आणविक जीवविज्ञान विभाग फोन : 9052456653 ई—मेल : satishk@cuh.ac.in
3	रसायन विज्ञान विभाग	प्रो. दीपक पंत, आचार्य, रसायन विज्ञान विभाग फोन : 9816639032 ई—मेल : deepakpant@cuh.ac.in
4	निर्माण अभियांत्रिकी विभाग	डॉ. विकास गर्ग, सह–आचार्य, निर्माण अभियांत्रिकी विभाग फोन : 9690757370 ई–मेल : gargvikas27@gmail.com

क्र सं.	विभाग का नाम	नाम, पदनाम एवं संपर्क विवरण
5	वाणिज्य विभाग	प्रो. राजेश कुमार मलिक, आचार्य, विधि विभाग फोन : 9416490734 ई—मेल : rajeshmalik@cuh.ac.in
6	कम्प्यूटर विज्ञान अभियांत्रिकी विभाग	डॉ. अजय कुमार बंसल, सह—आचार्य एवं अधिष्ठाता, अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ फोन : 9414253620 ई—मेल : ajaybansal@cuh.ac.in
7	अर्थशास्त्र विभाग	प्रो. सारिका शर्मा, आचार्य एवं अधिष्ठाता, कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ फोन : 8222088814 ई—मेल : hodedu@cuh.ac.in
8	शिक्षा विभाग	प्रो. सारिका शर्मा, आचार्य, शिक्षा विभाग फोन : 8222088814 ई—मेल : hodedu@cuh.ac.in
9	विद्युत अभियांत्रिकी विभाग	डॉ. अजय कुमार बंसल, सह—आचार्य, विद्युत अभियांत्रिकी विभाग फोन : 9414253620 ई—मेल : ajaybansal@cuh.ac.in
10	अंग्रेजी एवं विदेशे भाषा विभाग	प्रो. बीर सिंह, आचार्य, अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग फोन : 9416498029 ई—मेल : yadav.birsingh57@gmail.com
11	हिंदी एवं भारतीय भाषा विभाग	प्रो. बीर सिंह, आचार्य एवं अधिष्ठाता, भाषा, भाषाविज्ञान, संस्कृति एवं विरासत पीठ फोन : 9416498029 ई–मेल : yadav.birsingh57@gmail.com
12	इतिहास एवं पुरातत्त्व विभाग	प्रो. सारिका शर्मा, आचार्य एवं अधिष्ठाता, कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ फोन : 8222088814 ई—मेल : hodedu@cuh.ac.in
13	विधि विभाग	प्रो. राजेश कुमार मलिक, आचार्य, विधि विभाग फोन : 9416490734 ई—मेल : rajeshmalik@cuh.ac.in
क्र सं.	विभाग का नाम	नाम, पदनाम एवं संपर्क विवरण
---------	-------------------------------	--
14	प्रबंधन अध्ययन विभाग	डॉ. आनंद शर्मा, सह—आचार्य, प्रबंधन अध्ययन विभाग फोन : 9810476378 ई—मेल : hodmanagement@cuh.ac.in
15	गणित विभाग	डॉ. राजेश कुमार गुप्ता, सह–आचार्य, गणित विभाग फोन : 9463940704 ई–मेल : hodmaths@cuh.ac.in
16	सूक्ष्म जीवविज्ञान विभाग	डॉ. गुंजन गोयल, सह—आचार्य, सूक्ष्म जीवविज्ञान विभाग फोन : 9882125930 ई—मेल : ggoel@cuh.ac.in
17	पोषण जीवविज्ञान विभाग	प्रो. सतीश कुमार, आचार्य एवं अधिष्ठाता, जीवन विज्ञान पीठ फोन : 9052456653 ई—मेल : satishk@cuh.ac.in
18	भौतिकी विभाग	प्रो. नवल किशोर, आचार्य, भौतिकी विभाग फोन : 9416051041 ई—मेल : nawalkishore@cuh.ac.in
19	राजनीति विज्ञान विभाग	डॉ. चंचल कुमार शर्मा, सह–आचार्य, राजनीति विज्ञान विभाग फोन : 8222888272 ई–मेल : chanchalsharma@cuh.ac.in
20	मुद्रण एवं पैकेजिंग विभाग	डॉ. अजय कुमार बंसल, सह–आचार्य एवं अधिष्ठाता, अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ फोन : 9414253620 ई–मेल : ajaybansal@cuh.ac.in
21	मनोविज्ञान विभाग	प्रो. सारिका शर्मा, आचार्य एवं अधिष्ठाता, कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ फोन : 8222088814 ई—मेल : hodedu@cuh.ac.in
22	समाजशास्त्र विभाग	प्रो. सारिका शर्मा, आचार्य एवं अधिष्ठाता, कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ फोन : 8222088814 ई—मेल : hodedu@cuh.ac.in
23	सांख्यिकी विभाग	प्रो. नवल किशोर, आचार्य एवं अधिष्ठाता, भौतिक एवं गणितीय विज्ञान पीठ फोन : 9416051041 ई—मेल : nawalkishore@cuh.ac.in
24	पर्यटन एवं होटल प्रबंधन विभाग	प्रो. बीर सिंह, आचार्य एवं अधिष्ठाता, भाषा, भाषाविज्ञान, संस्कृति एवं विरासत पीठ फोन : 9416498029 ई—मेल : yadav.birsingh57@gmail.com

अध्ययन विभागों के प्रभारी / शिक्षक समन्वयक

क्र सं.	विभाग का नाम	पदनाम	नाम, पदनाम एवं संपर्क विवरण
1	कम्प्यूटर विज्ञान एवं सूचना प्रौद्योगिकी विभा	प्रभारी	प्रो. नवल किशोर, आचार्य एवं अधिष्ठाता, भौतिक एवं गणितीय विज्ञान पीठ फोन : 9416051041 ई—मेल : hodccomputerscience@cuh.ac.in
2	वाणिज्य विभाग	प्रभारी	डॉ. सुमन, सहायक आचार्य, वाणिज्य विभाग फोन : 9991993344 ई—मेल : suman@cuh.ac.in
3	अर्थशास्त्र विभाग	प्रभारी	डॉ. रंजन अनेजा, सहायक आचार्य, अर्थशास्त्र विभाग फोन : 9896172123 ई—मेल : ranjananeja@cuh.ac.in
4	पर्यावरण अध्ययन विभाग	प्रभारी	डॉ. सोमवीर बजाड़, सहायक आचार्य, (अनुबन्ध पर), पर्यावरण अध्ययन विभाग फोन : 8950000270 ई—मेल : sksimvir@cuh.ac.in
5	भूगोल विभाग	प्रभारी	डॉ. खेराज, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), भूगोल विभाग फोन : 9968914075 ई—मेल : kheraj@cuh.ac.in
6	हिंदी एवं भारतीय भाषा विभाग	प्रभारी	डॉ. अमित कुमार, सहायक आचार्य, हिंदी एवं भारतीय भाषा विभाग फोन : 9416907290 ई—मेल : amitkumar@cuh.ac.in
7	इतिहास एवं पुरातत्त्व विभाग	प्रभारी	डॉ. नरेंद्र सिंह, सहायक आचार्य, इतिहास एवं पुरातत्त्व विभाग फोन : 8950238575 ई—मेल : parmarnarender@gmail.com
8	पत्रकारिता, मीडिया एवं जनसंचार विभाग	प्रभारी	डॉ. सुरेंद्र, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), पत्रकारिता, मीडिया एवं जनसंचार विभाग फोन : 9992383257 ई—मेल : hodjmc@cuh.ac.in
9	पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग	प्रभारी	डॉ. पवन कुमार सैनी, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग फोन : 9460289351 ई—मेल : pawansaini@cuh.ac.in
10	पोषण जीवविज्ञान विभाग	प्रभारी	डॉ. अश्वनी कुमार, सहायक आचार्य, पोषण जीवविज्ञान विभाग फोन : 9813968380 ई—मेल : ashwanindri@gmail.com

क्र सं.	विभाग का नाम	पदनाम	नाम, पदनाम एवं संपर्क विवरण
11	मनोविज्ञान विभाग	प्रभारी	डॉ. जितेंद्र कुमार कुशवाहा, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), मनोविज्ञान विभाग फोन : 8059599464 ई—मेल : jitendrakumar@cuh.ac.in
12	समाजशास्त्र विभाग	प्रभारी	डॉ. रीमा गिल, सहायक आचार्य, समाजशास्त्र विभाग फोन : 9899470775 ई—मेल : reemagill@cuh.ac.in
13	सांख्यिकी विभाग	प्रभारी	डॉ. देवेंद्र कुमार, सहायक आचार्य, सांख्यिकी विभाग फोन : 9457189442 ई—मेल : devendrastats@cuh.ac.in
14	पर्यटन एवं होटल प्रबंधन	प्रभारी	श्री विकास मोहन, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), पर्यटन एवं होटल प्रबंधन विभाग फोन : 7837060603 ई—मेल : vikasmohan@cuh.ac.in
15	संस्कृत विभाग	समन्वयक	प्रो. रणवीर सिंह, पीठााचार्य, स्वामी दयानन्द सरस्वती पीठ, हकेंवि
16	योग विभाग		फोन : 9416334660 ई—मेल : ranvirsingh@cuh.ac.in
17	कम्प्यूटर विज्ञान एवं अभियांत्रिकी	शिक्षक समन्वयक	सुश्री एकता कुमारी, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), कंप्यूटर विज्ञान एवं अभियांत्रिकी विभाग फोन : 89014715731 ई—मेल : ektakumari@cuh.ac.in
18	मुद्रण और पैकेजिंग प्रौद्योगिकी	शिक्षक समन्वयक	श्री तरुण सिंह, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), मुद्रण और पैकेजिंग प्रौद्योगिकी विभाग फोन : 9416219422 ई—मेल : tarunsingh@cuh.ac.in
19	दीनदयाल उपाध्याय कौशल केंद्र	उप—निदेशक	डॉ. पवन कुमार मौर्य, सह– आचार्य, जैव रसायन विज्ञान विभाग फोन : 9560869477 ई–मेल : pkmaurya@cuh.ac.in
	बी. वॉक. (जैव चिकित्सकीय विज्ञान)	प्रभारी	डॉ. विकास सैनी, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), जैव चिकित्सकीय विज्ञान विभाग (डीडीयू कौशल केंद्र) फोन : 9810367794 ई—मेल : vikas.acbr@gmail.com
	बी. वॉक. (खुदरा एवं रसद प्रबंधन)	प्रभारी	डॉ. सुयश मिश्रा, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), खुदरा एवं रसद प्रबंधन विभाग (डीडीयू कौशल केंद्र) फोन : 8684914075 ई—मेल : suyashmba1234@gmail.com
	बी. वॉक. (औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन)	प्रभारी	डॉ. अनूप यादव, सहायक आचार्य (अनुबंध पर), जैव चिकित्सकीय विज्ञान (डीडीयू कौशल केंद्र) फोन : 9215346542 ई—मेल : yadavanoop@rediffmail.com

विश्वविद्यालय के संकाय सदस्य

कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ

अर्थशास्त्र विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. रंजन अनेजा	सहायक आचार्य (प्रभारी)
2	सुश्री रश्मि तंवर	सहायक आचार्य
3	श्रीमती रेनु	सहायक आचार्य
4	डॉ. अजीत साहू	सहायक आचार्य

शिक्षा विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. सारिका शर्मा	आचार्य एवं अध्यक्ष
2	डॉ. रेनु यादव	सहायक आचार्य
3	डॉ. दिनेश चहल	सहायक आचार्य
4	डॉ. आरती यादव	सहायक आचार्य

राजनीति विज्ञान विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. चंचल कुमार शर्मा	अध्यक्ष एवं सह–आचार्य
2	डॉ. राजीव कुमार सिंह	सहायक आचार्य
3	श्री पवन कुमार सिंह	सहायक आचार्य (अनु.)
4	डॉ. राघवेंद्र प्रताप सिंह	सहायक आचार्य (लीयन पर)

इतिहास एवं पुरातत्त्व विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. अमर सिंह	शैक्षणिक सलाहकार (अनु.)
2	डॉ. नरेंद्र परमार	सहायक आचार्य (प्रभारी)
3	डॉ. विनय राव	सहआचार्य
4	डॉ. अभिरंजन कुमार	सहायक आचार्य
5	डॉ. ईश्वर परिदा	सहायक आचार्य (अनु.)

मनोविज्ञान विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. जितेंद्र कुमार कुशवाहा	सहायक आचार्य (अनु.) (प्रभारी)
2	डॉ. निधि वर्मा	सहायक आचार्य (अनु.)

समाजशास्त्र विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. रीमा गिल	सहायक आचार्य (प्रभारी)
2	डॉ. टी लोंग्कोई खिअमजुंगन	सहायक आचार्य
3	डॉ. युद्धवीर	सहायक आचार्य (अनु.)
4	मो. हनीफ ए.पी.	सहायक आचार्य (अनु.)

भाषा, भाषाविज्ञान, संस्कृति एवं विरासत पीठ

अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. बीर सिंह यादव	आचार्य एवं अध्यक्ष
2	प्रो. संजीव कुमार	आचार्य
3	डॉ. सुदीप कुमार	सहायक आचार्य
4	डॉ. स्नेहसता	सहायक आचार्य
5	डॉ. रीनू	सहायक आचार्य
6	डॉ. मनोज कुमार	सहायक आचार्य

हिंदी एवं भारतीय भाषा विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. सिद्धार्थ शंकर राय	सहायक आचार्य
2	डॉ. अमित कुमार	सहायक आचार्य (प्रभारी)
3	डॉ. अरविंद सिंह तेजावत	सहायक आचार्य

पर्यटन एवं होटल प्रबंधन विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	श्री विकास मोहन	सहायक आचार्य (अनु.) (प्रभारी)
2	श्री दिलबाग सिंह	सहायक आचार्य (अनु.)
3	श्री अमनदीप	सहायक आचार्य (अनु.)
4	सुश्री शिखा	सहायक आचार्य (अनु.)

विधि, शासन, लोक नीति एवं प्रबंधन पीठ

प्रबंधन अध्ययन विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. आनंद शर्मा	सह-आचार्य एवं अध्यक्ष
2	डॉ. अजय पाल शर्मा	सहायक आचार्य
3	डॉ. सुनीता तंवर	सहायक आचार्य
4	सुश्री दिव्या	सहायक आचार्य
5	डॉ. अजय कुमार	सहायक आचार्य

विधि विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. राजेश कुमार मलिक	आचार्य एवं अध्यक्ष
2	डॉ. प्रदीप सिंह	सहायक आचार्य
3	डॉ. अंजु	सहायक आचार्य
4	श्री राकेश मीणा	सहायक आचार्य
5	डॉ. समीक्षा गोदारा	सहायक आचार्य

वाणिज्य विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. सुमन	सहायक आचार्य (प्रभारी)
2	डॉ. रविंद्र कौर	सहायक आचार्य
3	श्री सचिन	सहायक आचार्य

रसायन विज्ञान पीठ

रसायन विज्ञान विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. दीपक पंत	आचार्य एवं अध्यक्ष
2	डॉ. हरीश कुमार	सह–आचार्य
3	डॉ. विनोद कुमार	सह–आचार्य
4	डॉ. राजीव एस. मेनन	सहायक आचार्य
5	डॉ. मनोज कुमार गुप्ता	सहायक आचार्य
6	डॉ. प्रकाश कानू	सहायक आचार्य
7	डॉ. एजाज अंसारी	सहायक आचार्य
8	डॉ. सेल्वाकुमार सेर्मदुरई	यूजीसी–एफआरपी सहायक आचार्य

कंप्यूटर विज्ञान और सूचना प्रौद्योगिकी पीठ

कंप्यूटर विज्ञान एवं सूचना प्रौद्योगिकी विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. नवल किशोर	प्रभारी

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. पवन कुमार सैनी	सहायक आचार्य (अनु.) (प्रभारी)
2	श्री अमित	सहायक आचार्य (अनु.)
3	सुश्री सपना	सहायक आचार्य (अनु.)

भौतिकी और गणितीय विज्ञान पीठ

सांख्यिकी विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. देवेंद्र कुमार	सहायक आचार्य (प्रभारी)
2	डॉ. कपिल कुमार	सहायक आचार्य
3	डॉ. मनोज कुमार	सहायक आचार्य

भौतिकी विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. नवल किशोर	आचार्य एवं अध्यक्ष
2	डॉ. पवन कुमार त्यागी	सह–आचार्य
3	डॉ. सुनील कुमार	सह–आचार्य
4	डॉ. हेमपाल सिंह	सहायक आचार्य (अनु.)
5	डॉ. जसवंत कुमार	सहायक आचार्य (अनु.)
6	डॉ. महेश्वरी	सहायक आचार्य (अनु.)
7	डॉ. आशीष कुमार	सहायक आचार्य (अनु.)

गणित विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. राजेश कुमार गुप्ता	सह-आचार्य एंव अध्यक्ष
2	डॉ. शरणजीत धवन	सहायक आचार्य (अनु.)
3	श्री अरुण काजला	सहायक आचार्य (अनु.)
4	डॉ. गरिमा तोमर	सहायक आचार्य (अनु.)

पत्रकारिता, जनसंचार एंव मीडिया पीठ

पत्रकारिता एवं जनसंचार विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. सुरेन्द्र	सहायक आचार्य (अनु.) (प्रभारी)
2	श्री अलेख सच्चिदानंद नायक	सहायक आचार्य (अनु.)

पृथ्वी, पर्यावरण एवं अंतरिक्ष अध्ययन पीठ

पर्यावरण अध्ययन विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. सोमवीर बजाड़	सहायक आचार्य (अनु.) (प्रभारी)
2	डॉ. मनोज कुमार	सहायक आचार्य (अनु.)

भूगोल विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. खेराज	सहायक आचार्य (अनु.) (प्रभारी)
2	डॉ. नरेश कुमार वर्मा	सहायक आचार्य (अनु.)

जीवन विज्ञान पीठ

जैव रसायन विज्ञान विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. नीलम सिंह सांगवान	आचार्य एवं अध्यक्ष
2	डॉ. पवन कुमार मौर्य	सह–आचार्य
3	डॉ. संजय कुमार	सहायक आचार्य (अनु.)
4	डॉ. विकास यादव	सहायक आचार्य (अनु.) एवं रामालिंगास्वामी फैलो
5	डॉ. पीयूष कुमार	सहायक आचार्य (अनु.)

जैवप्रौद्योगिकी एवं आणविक जीवविज्ञान विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. सतीश कुमार	आचार्य एवं अध्यक्ष
2	डॉ. कश्यप कुमार दुबे	सह–आचार्य
3	डॉ. बिजेंद्र सिंह	सह–आचार्य
4	डॉ. मीनू गोयल	सहायक आचार्य (अनु.)

सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. गुंजन गोयल	सह-आचार्य एवं अध्यक्ष
2	डॉ. सुरेंद्र सिंह	सह–आचार्य
3	डॉ, पूजा यादव	सहायक आचार्य
4	डॉ. अविजित प्रमाणिक	सहायक आचार्य
5	डॉ. जितेंद्र कुमार सैनी	सहायक आचार्य
6	डॉ. विनोद यादव	सहायक आचार्य

पोषण जीवविज्ञान

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. अश्वनी कुमार	सहायक आचार्य (प्रभारी)
2	डॉ. सविता बुधवार	सहायक आचार्य
3	डॉ. तेजपाल ढेवा	सहायक आचार्य
4	डॉ. अनीता कुमारी	सहायक आचार्य

व्यवसाय स्नातक (बी.वॉक.) कार्यक्रम

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. विकास सैनी	सहायक आचार्य (अनु.) (प्रभारी)
2	डॉ. सुयश मिश्र	सहायक आचार्य (अनु.) (प्रभारी)
3	सुश्री सुषमा	सहायक आचार्य (अनु.)
4	डॉ. ऋषिकांत	सहायक आचार्य (अनु.)

शिक्षा पीठ

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. नीरजा धनखड़	आचार्य (अनु.)
2	डॉ. प्रमोद कुमार	सह–आचार्य एवं अधिष्ठाता
3	डॉ. अनोज राज	सह–आचार्य (अनु.)
4	डॉ. पूजा वालिया	सहायक आचार्य (अनु.)
5	डॉ. सरन प्रसाद	सहायक आचार्य (अनु.)
6	डॉ. चाँद वीर	सहायक आचार्य (अनु.)
7	डॉ. अमित सिंह	सहायक आचार्य (अनु.)

क्र.सं.	नाम	पदनाम
8	ভাঁ. হ্ৰন কলিনা	सहायक आचार्य (अनु.)
9	सुश्री रजनी कुमारी	सहायक आचार्य (अनु.)
10	सुश्री किरण रानी	सहायक आचार्य (अनु.)
11	श्री दिलीप कुमार पटेल	सहायक आचार्य (अनु.)
12	डॉ. मंजु	सहायक आचार्य (अनु.)
13	सुश्री मीनाक्षी	सहायक आचार्य (अनु.)
14	डॉ. नावेद हसन खान	सहायक आचार्य (अनु.)
15	डॉ. प्रमोद जोशी	सहायक आचार्य (अनु.)
16	डॉ. नेहा बिश्नोई	सहायक आचार्य (अनु.)
17	डॉ. शंकर लाल	सहायक आचार्य (अनु.)
18	सुश्री अर्चना यादव	सहायक आचार्य (अनु.)

अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	डॉ. अजय कुमार बंसल	सहआचार्य एवं अध्यक्ष
2	डॉ. राजेश कुमार दुबे	सह–आचार्य
3	डॉ. फूल सिंह	सह–आचार्य
4	डॉ. विकास गर्ग	सह—आचार्य एवं अध्यक्ष
5	डॉ. कल्पना चौहान	सह–आचार्य
6	डॉ. अनूप यादव	सहायक आचार्य (अनु.)
7	श्री राजेश सैनी	सहायक आचार्य (अनु.)
8	श्री तरुण सिंह	सहायक आचार्य (अनु.)
9	डॉ. मुनीष मानस	सहायक आचार्य (अनु.)
10	सुश्री संगीता	सहायक आचार्य (अनु.)
11	सुश्री रेखा कुमारी	सहायक आचार्य (अनु.)
12	श्री सुमित कुमार	सहायक आचार्य (अनु.)
13	सुश्री एकता कुमारी	सहायक आचार्य (अनु.)
14	डॉ. अवधेश कुमार दुबे	सहायक आचार्य (अनु.)
15	श्री दीपक राना	सहायक आचार्य (अनु.)
16	डॉ. बबिता	सहायक आचार्य (अनु.)
17	श्री आयुष वशिष्ठ	सहायक आचार्य (अनु.)
18	श्री शम्मी मेहरा	सहायक आचार्य (अनु.)
19	श्री मनीष कुमार	सहायक आचार्य (अनु.)
20	श्री नलिन चौधरी	सहायक आचार्य (अनु.)

स्वामी दयानन्द सरस्वती पीठ

क्र.सं.	नाम	पदनाम
1	प्रो. रणवीर सिंह	पीठाचार्य

(अनु.) अल्पकालीन अनुबंध

(प्रति.) प्रतिनियुक्ति

नोटः

संकाय के बारें में अधिक जानकारी हेतु कृपया विश्वविद्यालय की वेबसाइट www.cuh.ac.in के शैक्षिक अनुभाग को देखें।

हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय परिसर में उपलब्ध सुविधाएं

(क) नवाचार, अंतः विषय और कौशल आधारित कार्यक्रमों का प्रारंभ-

- 1) स्नातकोत्तर स्तर पर रुचि आधारित क्रेडिट प्रणाली (सीबीसीएस) का कार्यान्वयन : विश्वविद्यालय में शैक्षणिक सत्र 2015–16 से ही सभी स्नातकोत्तर कार्यक्रमों में रूचि अनुसार क्रेडिट चयन प्रणाली (सीबीसीएस) को लागू कर दिया गया है। किसी भी स्नातकोत्तर कार्यक्रम में बहु–विषयी और कौशल आधारित पाठ्यक्रमों में से कोई भी क्रेडिट चुनकर डिग्री के लिए आवश्यक क्रेडिट्स की संख्या को पूरा किया जा सकता है।
- 2) शैक्षणिक नेटवर्क के लिए वैश्विक पहल (ज्ञान)— विश्वविद्यालय में सात 'ज्ञान' कोर्स उपलब्ध हैं। ये कोर्स स्टार्टर और स्टार्ट-अप्स, उद्यमिता, कौशल विकास, सूक्ष्मजीव जैव प्रौद्योगिकी के माध्यम से सतत विकास एवं इसी प्रकार के कई क्षेत्रों में उपलब्ध है। इसके अतिरिक्त अन्य कई विभिन्न क्षेत्र जैसे स्वास्थ्य और पोषण, जैव रासायनिक तकनीक एवं नवीन जांच उपकरण, नवोन्मुख शैक्षणिक अधिगम, भू–भौतिक तकनीक एवं पृथ्वी विज्ञान, पर्यावरण अध्ययन एवं ऊर्जा संरक्षण, नवोन्मुख गणितीय तकनीक, भाषा और भाषा– अध्ययन विचाराधीन हैं। विश्वविद्यालय का प्रयास है कि इन पाठ्यक्रमों के माध्यम से उपर्युक्त क्षेत्रों में प्रसिद्ध अंतर्राष्ट्रीय शिक्षाविदों और शोधकर्ताओं का एक नेटवर्क बनाया जाए ताकि शैक्षिक शोध, अनुसंधान और नवाचारों को बढ़ावा देने के लिए प्रतिष्ठित अंतर्राष्ट्रीय संस्थानों के साथ भागीदारी स्थापित की जा सके।
- 3) दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र योजना के तहत बी.वॉक. कार्यक्रम– विश्वविद्यालय में दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र योजना के तहत 3 बी.वॉक कार्यक्रम शैक्षणिक सत्र 2015–16 से ही संचालित हैं। ये कोर्स खुदरा और रसद प्रबंधन, जैवचिकित्सा विज्ञान और औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन के क्षेत्र में उपलब्ध हैं। इसका मुख्य उद्देश्य उद्यमशीलता और कौशल विकास है।
- 4) स्वामी दयानंद सरस्वती पीठ –इस पीठ की स्थापना विश्वविद्यालय अनुदान आयोग की ओर से पांच वर्षों के लिए की गई है तथा अगले दो वर्षों तक बढ़ाई जा सकती है। इसका मुख्य उद्देश्य महर्षि दयानंद सरस्वती के उपदेशों का, विशेष रूप से समाज–सुधार के संदेशों का प्रचार–प्रसार करना है। इसके लिए देश भर के विश्वविद्यालयों, अनुसंधान–संस्थानो, पीठों आदि के सहयोग से संगोष्ठियां, कार्यशालाएं, ग्रीष्म पीठों एवं अनुसंधान परियोजनाओं का आयोजन किया जाता है, तथा सहभागिता सुनिश्चित की जाती है।

- 5) छात्र काउंसिलिंग प्रणाली— विश्वविद्यालय में विद्यार्थियों की आवश्यकताओं और आकांक्षाओं के अनुरूप एक मजबूत और संवेदनशील काउंसिलिंग प्रणाली है। छात्र काउंसिलिंग प्रणाली में ऐसे काउंसलर हैं, जो छात्रों का व्यक्तिगत काउंसिलिंग करते हैं, उसके बाद कक्षा में काउंसिलिंग, यहां तक कि विभागीय काउंसिलिंग भी की जाती हैं। छात्रावास में भी इसी प्रकार की चरणबद्ध काउंसिलिंग प्रणाली है।
- (ख) ऑनलाइन प्रक्रियाओं, सेवाओं एवं सुविधाओं का संचालन—
 - ऑनलाइन प्रवेष प्रक्रिया— विश्वविद्यालय में विभिन्न कार्यक्रमों में तथा छात्रावासों में प्रवेश प्रक्रिया पूर्णरूपेण ऑनलाइन है।

स्नातक, स्नातकोत्तर एवं एम.फिल पाठ्यक्रमों में प्रवेश :

- सीयूसीईटी (केन्द्रीय विश्वविद्यालय संयुक्तप्रवेश परीक्षा) के माध्यम से प्रवेश परीक्षा। यह प्रक्रिया पूरी तरह से ऑनलाइन है।
- विश्वविद्यालय में अंतिम प्रवेश तभी दिया जाता है, जब उनकी प्राथमिकता में यह विश्वविद्यालय होता है, यह चयन प्रक्रिया भी पूर्णतया ऑनलाइन है।
- ऑनलाइन प्रवेश फार्म के साथ दस्तावेजों की स्कैन की गई प्रतिप्रस्तुत करने की सुविधा है।
- काउंसिलिंग और दस्तावेजों का भौतिक सत्यापन ऑफलाइन किये जाते हैं।
- प्रवेश शुल्क ऑनलाइन तथा ऑफलाइन दोनों तरह से जमा लिया जाता है।

पीएच.डी. में प्रवेश

- प्रवेश की पूरी प्रक्रिया पूरी तरह से ऑनलाइन की जा रही है।
- पीएच.डी. के लिए प्रवेश कार्यक्रम जुलाई में सीयूसीईटी के माध्यम से किया जाता है, यह प्रक्रिया पूरी तरह से ऑनलाइन है।
- हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में पीएच.डी. कार्यक्रम में जनवरी में प्रवेश दिया जाता है। यह प्रक्रिया पूरी तरह से ऑनलाइन है।
- आमंत्रित आवेदनों की अधिसूचना और आवेदन पत्र ऑनलाइन उपलब्ध है।
- प्रवेश परीक्षा ऑफलाइन होती है।
- अभ्यर्थियों की शॉर्टलिस्टिंग और प्रवेश फॉर्म भरना ऑनलाइन है।
- काउंसिलिंग और दस्तावेजों का भौतिक सत्यापन ऑफलाइन होते हैं।
- शुल्क ऑनलाइन जमा किये जाते हैं।
- 2) इलेक्ट्रॉनिक संसाधन विश्वविद्यालय पुस्तकालय प्रणाली के अंतर्गत विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर राष्ट्रीय डिजिटल लाइब्रेरी, ई–पुस्तकें, जजमेंट सूचना प्रणाली, राष्ट्रीय विज्ञान डिजिटल पुस्तकालय, ऑनलाइन सामग्रियों की रिपॉजिटरी, भारत सरकार की वेब–डायरेक्ट्री, एनपीटीईएल, ई–शोध सिंधु, ई–पीजी पाठशाला जैसे सभी ई–संसाधन उपलब्ध हैं।
- 3) प्रशसनिक और छात्र संबंधित ऑनलाइन फॉर्म सभी प्रकार के फॉर्म जैसे पहचान पत्र हेतु आवेदन पत्र, पुस्तकालय सदस्यता फार्म, वाई–फाई पासवर्ड फॉर्म, छुट्टी फॉर्म, एलटीसी फार्म, आदि ऑनलाइन उपलब्ध हैं।

- 4) ऑनलाइन भर्ती फॉर्म- विश्वविद्यालय में सभी प्रकार के भर्ती आवेदन फॉर्म ऑनलाइन किये जा रहे हैं। प्रशासनिक एवं शिक्षकेतर पदों पर भर्ती हेतु जारी प्रक्रिया में आवेदन प्रपत्र भरने के लिए यही प्रक्रिया अपनाई गई है।
- (ग) सफलताओं के परचम —

(1) हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में नवाचार –

नवाचार, कौशल और उद्यमिता विकास केंद्र (सीआईएसईडी) की स्थापना की गई है। इस केन्द्र में प्रदर्शनियां, नवाचार सम्मेलन, शोध यात्राएं आदि बराबर आयोजित की जा रही हैं। समेकित और सतत विकास के लिए विश्वसनीय नवाचारों और नई तकनीकों के विकास के लिए जमीनी स्तर और राज्य स्तर पर प्रयास किए जा रहे हैं।

- क) अपशिष्ट से संपदा विश्वविद्यालय में कचरे को संपदा में बदलने के लिए स्वस्थ प्रयास किए जा रहे हैं। यहां तक कि बेकार लकड़ियों से उपयोगी एवं सजावटी वस्तुएं बनाई जा रही हैं। दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र योजना के तहत औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन में एक पूरा–का–पूरा बी.वॉक कार्यक्रम चलाया जा रहा है ताकि औद्योगिक अपशिष्टों को उपयोगी उत्पादों में बदलने के लिए तकनीकों का विकास और प्रचार–प्रसार किया जा सके।
- ख) पुनर्चक्रण और पुन उपयोग विश्वविद्यालय परिसर में संसाधनों के समुचित उपयोग एवं संरक्षण का पूरा–पूरा ध्यान रखा जाता है। विश्वविद्यालय में अपशिष्ट जल के पुनःउपयोग के लिए सक्रिय शोधन संयंत्र है, जिसके द्वारा जल को शुद्ध करके उसका उपयोग बगीचों और पौधों को सींचने में किया जाता है। सीआईएसईडी के माध्यम से विश्वविद्यालय में नवीन खोजों पर बल दिया जा रहा है, ताकि विभिन्न अपशिष्ट पदार्थों, खासकर प्लास्टिक की बोतलों, प्लेट आदि का पुनः उपयोग किया जा सके।
- ग) स्थानीय तकनीक को बढ़ावा देना सीआईएसईडी के माध्यम से विश्वविद्यालय नवाचारों के द्वारा ऊर्जा संरक्षण में संलग्न है। सीआईएसईडी ने एक कार विकसित की है जो हवा से चलती है। एक ऐसी कार का प्रोटोटाइप तैयार किया गया है, जो सौर ऊर्जा,यांत्रिक ऊर्जा, ध्वनि ऊर्जा जैसी अक्षय ऊर्जा से चलेगी। इस प्रोटोटाइप को नई दिल्ली के प्रगति मैदान में आयोजित इलेक्ट्रिक एक्सपो–2016 में प्रथम पुरस्कार प्राप्त हुआ। इस केन्द्र के कुछ इनोवेटर्स ने नये तरह के स्पीड ब्रेकर बनाए हैं। जब इनसे होकर गाड़ियां गुजरेंगी, तो इससे इतनी ऊर्जा उत्पन्न की जा सकेगी कि एलईडी बल्ब जलाए जा सकें।

(2) उद्योग से शिक्षा को जोड़ना और प्रेरण केन्द्र-

ई—कंटेंट, 'मूक्स' 'ज्ञान' आदि के विकास एवं प्रसार के द्वारा अध्ययन—अध्यापन के क्षेत्र में नए आदर्श स्थापित करने के लिए विश्वविद्यालय में सबसे अच्छे अधिगमों को अपनाया जाता है। विश्वविद्यालय के द्वारा उद्योग एवं शिक्षा के बीच अंतर्सबंध स्थापित करके एक सशक्त नेटवर्क तैयार करने के लिए उद्योगों / अनुसंधान संस्थानों / इनक्यूबेशन सेंटर / शैक्षणिक संस्थानों के साथ 10 समझौता ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए हैं।

- क) उद्योगों के लिए शुरू किए गए कार्यक्रम उपर्युक्त उद्देश्यों की प्राप्ति के लिए विश्वविद्यालय में दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र योजना के तहत 03 बी.वॉक कार्यक्रम शुरू किए गए हैं तथा अभियांत्रिकी और प्रौद्योगिकी पीठ के अन्तर्गत 04 बी.टेक. कार्यक्रम शुरू किए गए हैं।
- ख) उद्योग संबद्ध एवं पुनरीक्षित पाठ्यक्रम विश्वविद्यालय में प्रत्येक विभाग के कार्यालय में एक उद्योग विशेषज्ञ को शामिल करने की प्रक्रिया चल रही है। सभी विभागों के पाठ्यक्रम उद्योग संबद्ध हैं, और

उद्योगों की आवश्यकतानुसार अद्यतित किए जाते हैं। उद्योगों के अनुरूप शिक्षा से छात्रों की रोजगार क्षमता बढती है। विश्वविद्यालय में औद्योगिक पृष्ठभूमि वाले लोगों को सहायक संकाय के रूप में जोड़ने पर भी विचार किया जा रहा है।

ग) प्रेरण केंद्र की स्थापना— विश्वविद्यालय में अटल प्रेरण केंद्र योजना के तहत प्रेरण केंद्र स्थापित करने के लिए एक विस्तृत प्रस्ताव नीति आयोग को सौंप दिया गया है। एसवीआई एनालिटिका, नई दिल्ली, नवोन्मेषी एवं अनुप्रयुक्त जैव प्रसंस्करण केंद्र, मोहाली, प्रौद्योगिकी आधारित इनक्यूबेटर (टीबीआई), दिल्ली विश्वविद्यालय, राष्ट्रीय लघु उद्योग निगम (एनएसआईसी), नई दिल्ली और भारत के राष्ट्रीय सहकारी संघ, नई दिल्ली के साथ भी लिंकेजेज किए गए हैं।

(घ) विश्वविद्यालय में अनुसंधान की सुविधाएं–

- (1) रसायन विज्ञान पीठ में अत्याधुनिक सुविधाओं लैस सुसज्जित अनुसंधान प्रयोगशालाएं हैं जिसके द्वारा हमारे शोधकर्ता अत्याधुनिक अनुसंधान कार्य सहजता से कर सकें। जो आधुनिक उपकरण खरीदे जा रहे हैं, उनमें से एक है फूरियर ट्रांसफॉर्म इन्फ्रारेड स्पेक्ट्रोमीटर (एफटीआईआर)।इसका उपयोग हमारी प्रयोगशालाओं में तैयार या संश्लेषित नए अणुओं एवं पदार्थों को पहचानने में किया जाएगा। इसी प्रकार, उच्च क्षमता वाला पराबैंगनी— दर्शक (यूवी—विज) स्पेक्ट्रोफोटोमीटर के द्वारा प्रयोगशाला में तैयार नमूनों की संरचना और गुणों का विश्लेषण किया जाएगा। नमूनों कातेज गति से और आसानी से आसवन करने एवं विलायकों से पृथक् करने के लिए प्रयोगशालाओं में दो रोटरी वाष्पीकारक स्थापित किए गए हैं। परमाणु चुंबकीय अनुनाद (एनएमआर) स्पेक्ट्रोमीटर और एक्स—रे डिफ्रेक्टोमीटर जैसे बड़े उपकरणों खरीद प्रक्रिया चल रही है। यह केन्द्रीय उपकरण सुविधा का भी एक हिस्सा होगी।
- (2) भौतिक एवं गणितीय विज्ञान पीठ के अन्तर्गत स्थापित भौतिक विज्ञान की प्रयोगशाला में निम्नलिखित उपकरणों की सुविधा है : पतली परत चढ़ाने के लिए के लिए ऊष्मीय वाष्पीकरण इकाई और लेपन इकाई। ऊष्मन, पिघलाने और उच्च तापमान पर नमूनों का विश्लेषण करने के लिए माइक्रोवेव भट्ठी (200–12000 डिग्री सेल्सियस) है। प्रकाश/परावर्तन/प्रतिबिंब/संचरण/ अवशोषण और बैंड–अंतर के अध्ययन के लिए यूवी–विज–एनआईआर स्पेक्ट्रोफोटोमीटर है। भौतिक लेपन तकनीक का उपयोग करके परत बनाने के लिए यूवी–विज–एनआईआर स्पेक्ट्रोफोटोमीटर है। भौतिक लेपन तकनीक का उपयोग करके परत बनाने के लिए चुंबकीय आलोड़क है। घनत्व को मापने के लिए घनत्व मापक किट है, 0.001 मिलीग्राम तक का वजन मापने वाली तुला है। हवा और निष्क्रिय वातावरण में 1300 डिग्री सेल्सियस तक के नमूने की थर्मल स्थिरता का विश्लेषण करने के लिए थर्मो ग्रेविमेट्रिक विश्लेषण (टीजीए / डीटीए / डीएससी) प्रणाली। सीएनटी और ग्राफीन वृद्धि के लिए स्वदेशी थर्मल–सीवीडी प्रणाली। इस प्रणाली का उपयोग 1050 डिग्री सेल्सियस तक के निष्क्रिय वातावरण में एनीलिंग (पानी चढ़ाना) के लिए किया जा सकता है।
- (3) इसके अलावा लिनक्स / विडो प्लेटफॉर्म पर चलने वाले नवीनतम गणितीय, सांख्यिकीय और कम्प्यूटेशनल सॉफ्टवेयर के साथ 20 कंप्यूटरों वाली अच्छी तरह से सुसज्जित कंप्यूटर प्रयोगशाला है।
- (4) अंतः विषय और अनुप्रयुक्त जीवन विज्ञान पीठ में स्थापित प्रयोगशाला में सूक्ष्म जीव विज्ञान, जैव रसायन, जैव प्रौद्योगिकी, पोषण जीव विज्ञान और आणविक जीवविज्ञान में प्रयोग करने के लिए पूरी तरह से तैयार हैं। इसमें क्षैतिज फलक वायु प्रवाह,चैम्बर्ड ऑर्बिटल शेकर्स, स्वचालित ऑटोक्लेव, प्रषीतित तीव्र अपकेंद्रक, टेबल टॉप शेकर्स, वैद्युत कणसंचलन इकाई, वेस्टर्न ब्लॉट, ऊष्मीय चक्रक, प्रषीतित अप केंद्रक, तत्काल पीसीआर, अति परिशुद्ध स्पेक्ट्रोफोटोमीटर आदि प्रयोग आसानी से किये जा सकते हैं। एसआईएएल के

माध्यम से क्वार्टरनरी एचपीएलसी, ग्रेडियंट एचपीएलसी, एलिसा रीडर, बीएसएल2, लायोफिलाइजर और फर्मेंटर जैसे बड़े उपकरणों की खरीद की प्रक्रिया चल रही है। रोग उत्पन्न करने वाले रोगाणुओं का अध्ययन करने के लिएजैव सुरक्षा वाली टोपियां तथा ऊतक संवर्द्धन की सुविधा (सीओ 2 इनक्यूबेटर, इंवर्टिड माइक्रोस्कोप और कल्चर हुड) है। इस पीठ में – 80 डिग्री सेल्सियस और –20 डिग्री सेल्सियस क्षमता वाला डीप फ्रीजर और बर्फ छीलने की मशीन है। एफई–एसईएम, टीईएम, एलसी–एमएस, एकेटीए प्राइम की खरीद की गई है।

- पृथ्वी, पर्यावरण और अंतरिक्ष अध्ययन पीठ में पर्यावरण विज्ञान और भूगोल में अनूसंधान के लिए (5) आवश्यक अत्याधुनिक सुविधाएं उपलब्ध हैं। हवा, पानी, मिट्टी के नमूने एकत्र करने, ध्वनि प्रदूषण की स्थिति मापने एवं उनके विश्लेषण के लिए सुविधाओं से सुसज्जित प्रयोगशाला है। इसमें कणिका तत्त्वों के कणों (पीएम 10 और पीएम 2.5) के अंषों और घर के अंदर बाहरी वायु में उपस्थित गैसीय प्रदूषकों के नमूने एकत्र करने में पूरी तरह सक्षम हैं। प्रयोगशाला सैद्धान्तिक रूप से निर्धारित विभिन्न मापदंडों के अनुसार हवा, पानी और मिट्टी के विश्लेषण के लिए उन्नत उपकरणों से सूसज्जित है। मात्रात्मक तात्विक विश्लेषण के लिए परमाणु अवशोषण स्पेक्ट्रोफोटोमीटर (एएएस), क्षारों एवं क्षारीय पार्थिव धातुओं के मात्रात्मक आकलन के लिए प्लेम फोटोमीटर, विभिन्न नमूनों से कैलोरी मान आकलन के लिएबम कैलोरीमीटर, थोक घनत्व आकलन के लिए बल्क डेंसिटी आप्रेटस, कार्ल-फिशर टाइट्रेशन यूनिट के द्वारा उन्नत अनुमापन तकनीक,अमिश्रणीय द्रवों, निलंबित ठोस एवं सुक्ष्म कणों को अलग करने के लिए प्रषीतित अपकेंद्रक, अमिश्रणीय द्रवों, निलंबित ठोस एवं सूक्ष्म कणों को अलग करने के लिए टेबल टॉप माइक्रो अपकेन्द्रक, अत्यंत कम तापमान पर नमूनों का संरक्षण करने हेतू डीप फ्रीजर (-80 और -20 डिग्री), सड़न रोकने हेतू जैव सुरक्षा कैबिनेट, यौगिकों का वजन दशमलव के बाद 04 अंकों तक तक ज्ञात करने हेतु इलेक्ट्रॉनिक तुला, रंगीन यौगिकों, एंजाइम संबंधित गतिविधियों आदि के विश्लेषण के लिए यूवी विजिबल स्पेक्ट्रोफोटोमीटर, सूक्ष्म जीवाणुओं के संवर्धन और सूक्ष्म उत्पादों और बायोमास के उत्पादन एवं संवर्धन के लिए इनक्यूबेटर शेकर, जल में उपस्थित गंदगी मापने के लिए डिजिटल टर्बिडिटी मीटर, मिट्टी के नमूनों के प्रसंस्करण के लिए शीवर शेकर, आणविक भार के आधार पर न्यूक्लिक एसिड को अलग करने के लिए अगरोज जेल वैद्युत कण संचलन यूनिट, साधारण जल और अपशिष्ट जल के नमूनों में जैविक पदार्थों के विश्लेषण के लिए सीओडी डाइजेस्टर आदि उपलब्ध हैं। पीएच, इलेक्ट्रिकल कंडक्टिविटी, सेलिनिटी, टोटल डिसॉल्ब्ड सॉलिड्स (टीडीएस), डिसॉल्ब्ड ऑक्सिजन लेवल और सैंपलिंग साइट्स के जियो-स्पैटियल लोकेशन के लिए हैंडहेल्ड जीपीएस की फील्ड मॉनिटरिंग के लिए पोर्टेबल इंस्ट्रूमेंट्स भी उपलब्ध हैं।
- (6) इसके अतिरिक्त पृथ्वी, पर्यावरण और भौगोलिक सूचनाओं के आधार पर पूर्वानुमान, अनुशरण और विश्लेषण के लिए नवीनतम सॉफ्टवेयर से लैस 23 कम्प्यूटरों वाली उन्नत कंप्यूटर लैब है। पीठ में विभागीय पुस्तकालय भी है, जो शिक्षण और अनुसंधान गतिविधियों में सार्थक भूमिका निभाती है। प्रयोगशाला नवोन्मेषी सर्वेक्षण उपकरणों से लैस हैं जो पारंपरिक से आधुनिक (सर्वेक्षण श्रृंखला से ऑटो स्तर, कुल स्टेशन और ग्लोबल पोजिशनिंग सिस्टम–जीपीएस) की सुविधा प्रदान करती हैं।
- (7) अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ में अत्याधुनिक सुविधाओं से सुसज्जित अनुसंधान प्रयोगशालाएँ हैं जो हमारे शोधार्थियों को अत्याधुनिक शोध में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती हैं। अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठके अन्तर्गत संचालित चार विभाग, सिविल इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, कंप्यूटर साइंस इंजीनियरिंग और प्रिंटिंग एंड पैकेजिंग टेक्नोलॉजी में आधुनिक उपकरणों का डिजिटलीकरण किया गया है। मुद्रण और पैकेजिंग प्रौद्योगिकी विभाग में नवीनतम डिजिटल प्रिंटिंग प्रेस, ऑफसेट प्रिंटिंग मशीन, रोटो–ग्रेव्योर प्रिंटिंग मशीन, प्लेक्सोग्राफिक प्रिंटिंग मशीन, परफेक्ट बाइंडर, पेपर कटिंग और

सिलाई मशीन, स्पेक्ट्रोफोटोमीटर सहित नवीनतम परीक्षण उपकरण उपलब्ध हैं। कंप्यूटर अभियांत्रिकी विभाग के पास मॉडलिंग, सिमुलेषन और डेटा विश्लेषण के लिए नवीनतम सॉफ्टवेयर के साथ 3 कंप्यूटर लैब है। विद्युत अभियांत्रिकी विभाग में आधुनिक आधुनिक उपकरणों के साथ उच्च गुणवत्ता वाली लेथ मशीन, यूनिवर्सल मिलिंग मशीन, पावर सिस्टम उपकरण, स्विचगियर उपकरण आदि उपलब्ध हैं। निर्माण अभियांत्रिकी विभाग में डिजिटल ट्रायएक्सियलटेस्टिंग मशीन, डायरेक्ट शीयर टेस्ट मशीन, अनकंफाइन्ड कंप्रेशन टेस्टिंग मशीन, डिजिटल CTM, फ्लेक्सरल टेस्टिंग मशीन, रिबाउंड हैमर, डिजिटल सीटीएमटेस्टिंग मशीन, लॉस एंगल्स अब्रेशन परीक्षण मशीन, डिजिटल मार्षल स्टेबिलिटी टेस्ट मशीन, टोटल स्टेशन, ऑटो स्तर, डिजिटल थियोडोलाइट और छात्रों के विकास के लिए आवश्यक नवीनतम उपकरण उपलब्ध हैं।

- (8) फॉस्टैक प्रशिक्षण केन्द्रः पोषण जीवविज्ञान विभाग, भारतीय खाद्य सुरक्षा एवं मानक प्राधिकार (एफएसएसएआई) के खाद्य सुरक्षा प्रशिक्षण एवं प्रमाणन (फॉस्टेक) का एक पार्टनर है।
- (9) भाषा लैब : अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग के द्वारा हाल ही में 30 मॉड्यूल क्षमता वाली भाषा लैब की स्थापना की गई है। प्रयोगशालासनाको स्टडी –1200 जैसे नवीनतम उच्चारण सॉफ्टवेयर से सुसज्जित है। छात्रों के संप्रेषण कौशल को बढ़ाने के लिए इसे डिजाइन किया गया है। यह लैब ब्रिटिश और अमेरिकी उच्चारण में अंग्रेजी भाषा को बेहतर बनाने की सुविधा प्रदान करती है।
- (10) पुरातत्व संग्रहालयमें हरियाणा एवं आसपास के विभिन्न क्षेत्रों में खुदाई से प्राप्त हड़प्पा सभ्यता के दुर्लम अवशेष एवं कलाकृतियां सुसज्जित हैं। तत्कालीन सभ्यता की एक पूर्ण मानव खोपड़ी, हडि़याँ, गहने और उस युग के मिट्टी के बर्तन संग्रहालय के प्रमुख आकर्षण हैं।
- (11) स्वामी दयानन्द सरस्वती पीठः स्वामी दयानन्द सरस्वती पीठ का लक्ष्य स्वामी दयानन्द के विचारों पर शोध को बढ़ावा देना है। एक सदर्भ पुस्तकालय बनाया गया है, जिसमें स्वामी दयानंद सरस्वती के विभिन्न कार्यों के पुस्तकों के विभिन्न संस्करण रखे गये हैं। विश्वेश्वरानंद वैदिक रिसर्च इंस्टीट्यूट, होशियारपुर, पंजाब से प्रकाशित वैदिक साहित्य तथा मध्यकालीन विद्वानों की वैदिक समीक्षाएं भी उपलब्ध हैं। विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (यूजीसी) द्वारा पुस्तकों एवं पत्रिकाओं के लिए जारी 99 प्रतिशत अनुदान का उपयोग कर लिया गया है तथा वर्तमान में पुस्तकालय में कुल 366 पुस्तकें हैं। पीठाचार्य के द्वारा स्वामी दयानंद सरस्वती के कार्यों की पांडुलिपियों की प्रतियां भी प्राप्त की गईं हैं।

(ङ) मूलभूत संरचनाएं :

- लगभग 500 एकड़ में फैला हुआ परिसर।
- लगभग 80 प्रतिशत हरा—भरा एवं खुला क्षेत्र।
- सौर ऊर्जा के दोहन हेतु ग्रीन बिल्डिंग, फोटोवोल्टिक छत, और सौर वृक्षों का विचार।
- कैम्पस का विकास कई चरणों में गया है प्रत्येक चरण में एकीकृत परिसर, पर्यावरण संरक्षण एवं ऊर्जा संरक्षण करने वाली आधुनिकतम इमारतों का निर्माण सुनिश्चित किया जाता है।
- इमारतों के निर्माण में इस प्रकार की निर्माण सामग्री का चयन किया गया है, ताकि पर्यावरण को हानि न हो।
- निर्माण कार्य में स्थानीय ईंटों, कंक्रीट, स्टील आदि का उपयोग किया गया है जो पुनर्चक्रित पदार्थों से निर्मित हैं।
- इमारतों के अंदर तापमान को प्राकृतिक रूप से अनुकूलित करने के लिए सौर डिजाइन।

- इमारतों के निर्माण के दौरान पेड़ों, वनस्पतियों और पक्षियों के निवासों को नष्ट नहीं किया जाता है।
- वर्षा जल संचयन और क्षेत्र में भूमिगत जलस्तर को ऊपर बनाए रखने के लिए परिसर में जल संचयन परियोजनाएं और झीलें बनाई गईं हैं। इससे वनस्पतियों एवं जीवों पर उन्नत अनुसंधानकर्ताओं के लिए दूर—दूर से दुर्लभ प्रजातियों के पक्षियों को आकर्षित किया जा सकेगा एवं प्राकृतिक वातावरण विकसित होगा।
- विश्वविद्यालय में हाल ही में तीन नए शैक्षणिक भवनों का निर्माण किया गया है। तीनों शैक्षणिक ब्लॉक पूर्णरूप से वातानुकूलित हैं। इन भवनों की प्रत्येक मंजिल पर 200 विद्यार्थियों के बैठने योग्य एक संगोष्ठी कक्ष है। इन इमारतों को निम्नानुसार विस्तृत ग्रीन बिल्डिंग अवधारणा को ध्यान में रखते हुए निर्मित किया गया है–
- 1. फ्लाई ऐश ईंटों और फ्लाई ऐश सीमेंट का प्रयोग।
- बिजली खपत को कम करने के लिए उच्च क्षमता वाले (डबल ग्लेज्ड) कांच का उपयोग किया गया है, ताकि न्यूनतम गर्मी एवं अधिकतम प्रकाश इमारत में आ सके।
- 3. धूप रोधी लौवर्स का उपयोग किया गया है ताकि धूप सीधे-सीधे इमारत में प्रवेश न कर सके।
- बिजली बचाने के लिए वीआरवी एयर कंडीशनिंग प्रणाली का इस्तेमाल किया गया है।
- 5. पानी की बचत करने के लिए वाटरलेस यूरिनल और लो फ्लो फिक्सचर का उपयोग किया गया है।
- 6. फ्लश करने और बागवानी के लिए पनुर्चक्रित जल का उपयोग किया जाता है।
- 7. भूमिगत जल के पुनर्भरण के लिए वर्षा जल संचयन किया जा रहा है।

INFORMATION BULLETIN 2019-20

Achieving Through Believing



CENTRAL UNIVERSITY OF HARYANA Mahendergarh - 123031 Haryana, India.





Shri Ram Nath Kovind The President of India Visitor of Central University of Haryana

"Universities should play a leading role in addressing the specific challenges faced by our nation. Many of these challenges require creative and innovative solutions."

Source : Twitter Account





(एफएनएएससी, एफएनएएएस, एफबीआरएस)

क्रमांक∕ No.





Prof. R.C. Kuhad, Vice-Chancellor

(FNASc, FNAAS, FBRS)

दिनांक/ Date. .<u>08-07-2019</u>



MESSAGE

Dear Students,

With the commencement of new academic session, I am delighted to welcome you to join us in our pursuit for quality higher education. Entering into the eleventh year of its establishment, the Central University of Haryana has earned the reputation of an emerging institution in the National Capital Region. Gradually expanding the academic horizons, the university now offers 60 academic programmes under various departments and schools of study, and three new programmes are queued to be introduced shortly after necessary permissions from the regulating authorities. The enrollment of 40% students from the states other than Haryana in the last academic year testifies the commitment of the University to promote diversity, inclusivity and quality in higher education. Similarly, the University has always been successful in maintaining encouraging enrolment of female students.

The University has also expanded its physical and academic infrastructure to facilitate the learning activities on the campus. All the Science and engineering departments have developed adequate laboratory and experimentation facilities for UG/PG and research students. All the academic blocks have the facility of Digital classrooms to facilitate the creation and development of Massive Open Online Courses (MOOCs), and a couple of MOOCs offered by the University during the last semester were among the top-ranking courses on SWAYAM platform. To further motivate the faculty and students for optimum utilization of e-contents, the University has recently signed MoU with consortium of Educational Communication. It will facilitate the University in access of

e-contents available with CEC. Adopting innovative pedagogical advancements, the University conducts Global Initiative of Academic Networks (GIAN) programmes with the experts from prestigious foreign universities/organisations, as a regular feature. The faculty of the University has also achieving significant milestones in publications, research projects, patents, consultancy projects and collaborative research initiatives.

Taking the fullest advantage of the vibrant and conducive academic environment of the University, 147 performed exceptionally well by qualifying UGC/CSIR-NET/JRF tests in last one year, and an equal number of students either qualifying GATE or ensuring progression to Ph.D. research programmes. Our student innovators have also made the University proud by developing various scientific models/devices and organic food products for which they bagged many awards at national level. The numerous achievements of the University students in NSS, YRC Legal Aid and cultural activities have also been appreciated at national level. In addition to these activities, large number of students have been successful in getting internships and placements in prestigious industries.

I feel that the University could achieve the rare accomplishments with the collective efforts of faculty, students and staff, and with the addition of new batch of students we'll emerge to be more focused towards achieving the desired goals.

Jai Hind!

herd

(Prof. R.C. Kuhad)

BLUEPRINT AND ROADMAP FOR THE FUTURE

To put the institution on a high growth trajectory for achieving excellence in teaching, research and innovations, University leadership has charted out a holistic roadmap to be pursued in the coming years.

(1) Major thrust areas that the University proposes to focus:

- I Identifying the prospective areas requiring immediate attention for creating vibrant academic and research environment and to review all the ongoing projects in the institution.
- II IQAC will play a greater role in the University governance to ensure further gains made by the University in being accredited with Grade 'A' by NAAC. Priority will be given for implementing the mandate of NAAC to strengthen best practices in the University and to enable the University in achieving greater heights in the field of Academics, Research and Innovations.
- III Making the university website a repository of all the related information, facilities, resources and opportunities which the University offers so that the stakeholders of the University are not deterred by any barriers of geographical location in accessing the relevant information. Open educational resources (OERs), Massive Open Online Courses (MOOCs), resources under National Mission on Education through Information and Communication Technology (NME-ICT) and resources available under 'Creative Commons' license are being linked to provide vast pool of useful and supplementary material to the students. MOOCs will offer the students anytime-anywhere learning environment, which is becoming increasingly popular as one of the most effective tools for knowledge sharing and dissemination. The University is registered with the National Digital Library (NDL) and all the Students and Faculty Members are provided with a Login ID to access the vast repository of e- material, e-books and other OER available with NDL for enhancing their knowledge seeking experience.
- IV Credible open forums in the form of Cells and Clubs have been established for interaction among the teaching, learning and the non-teaching community to understand their needs, demands and aspirations for bringing about the desired change.
- V Skill Development Center: The University has established Skill Development Center under the aegis of **Deen Dayal Upadhyay KAUSHAL Kendra** and is in the process of expanding its ambit and reach among students; not only to cater the needs of students in B.Voc but also to empower other students with various life skills through its unique programmes. Credible partnerships have been established with the Industry to provide internships and skill based on job training to the students of B.Voc.
- VI Central Instrumentation Facility: The University proposes to establish a Central Instrumentation Facility to cater the inter-disciplinary and trans-disciplinary research needs of the departments and also to create cooperation and coordination amongst

departments for optimal utilization of high-end research facilities so as to synergic results in building the institution.

- VII Establishment of University Development Corpus Fund to create a corpus for funding, supporting, sustaining academic and research initiatives of various in-house centers and Institutes, faculty members, research scholars and students is in process. The University has already firmed up a proposal under the aegis of Centre for Innovations, Skill and Entrepreneurship Development (CISED) through which it invites proposals for conducting Research and Innovations at the Grass-root levels. The corpus involves generation of funds from but not restricted to:
 - (a) Industry
 - (b) Alumni Endowments
 - (c) Overhead grant from Extramural Research grants
 - (d) Consultancy
 - (e) Patents and technology transfer
 - (f) Grant from International bodies under their social and academic initiatives
 - (g) Memorandum of Understanding with various Industry, Government and Research Institutions for collaborative efforts in developing new and innovative sustainable technologies.
- VIII Special initiatives and programmes for differently-abled and disadvantaged students to realize the vision of inclusive quality education. Efforts are being made to make the campus differently-abled and disadvantaged-friendly as per the requirements and guidelines of Government of India. A duly constituted Cell for Differently-abled is involved in monitoring of progress and initiating affirmative action for exploring the possibilities to create and generate employment opportunities. Grants and aid will be provided to deserving students for enhancing their employability and skills.
- IX **Equal Opportunity Cell** is ensuring that all sections of students are provided appropriate support and special initiatives are being undertaken for bringing students of the backward and underprivileged sections at par with others by offering them a level playing field for competition. For this Special Discipline–centric Remedial Classes, Coaching Classes for NET and entry into Services are organized by the Cell.
- X The University has also proposed creation of Common Research and Technology Development Hubs (CRTDHs) to encourage research and technology development activities by Minor and Small scale Enterprises (MSEs). The CRTDHs are to be established under DSIR to undertake new/improved product/process development, skill enhancement activities, extend hands-on training, and research information facilities to the MSEs, apart from research and technology development infrastructure. The main aim of the Hubs will be to enhance productivity, increase the innovative skills of the MSEs and help them become globally competitive, and also generate more employment.

2. Empowering and strengthening the existing University system:

2 Information Bulletin

- I **E-Governance:** To bring the entire functioning of the University under the ambit of e-Governance, the University has implemented online processes in some key areas like Admissions, Recruitments and Examinations. The entire university is being linked through intranet so that all the schools, departments and centers will be on a common virtual platform through network.
- II Transforming education system for creating exciting opportunities: Implementation of Choice-Based Credit System(CBCS)
 - (a) Shift in focus from teacher-centric to student-centric education.
 - (b) Students to choose innovative curriculum through inter-disciplinary, intradisciplinary courses, skill-oriented papers and vocational education which in turn will encourage more flexibility for students and holistic learnings.
 - (c) Makes education base broader and at par with global standards
 - (d) Ease of mobility for students
- III Faculty Development Programmes: Creating opportunities for the faculty to get oriented to the latest innovative pedagogies, research methodology and professional skills by providing training through induction courses/workshops and seminars at regular intervals. For this purpose,Faculty Induction Cell has been established and various programmes are being explored under the aegis of Pandit Madan Mohan Malviya National Mission on Teachers and Teaching.
- **IV** School/Department development programmes: Enriching state of the art labs with more equipment and securing funds from various Government of India schemes for creating department-centric research facilities and developing Learning Resource Centers. Consolidation of existing departments by providing faculty members with certain basic infrastructure to facilitate and accelerate research output of the Department.
- V New learning and teaching pedagogy initiatives: Developing e-learning material and MOOCs to facilitate anytime- anywhere learning mode for the students and provide them with better learning opportunities for enhancing their knowledge level.
- **VI Modernization of the Library:** Library is considered as the temple of wisdom and knowledge in any university. Apart from acquiring new and existing titles and increasing the subscription of journals, one of the key features is that the library has been linked to the National grid and NDL so that access to all the e-resources including Research Thesis and e-journals and e-books that are subscribed through INFLIBNET and its affiliated universities and institutes are also available to the university students. This will result in saving precious national resources and easy access to all learners.
- VII Placement Opportunities: The Placement Cell has been refurbished and Central Placement Cell has been setup which is coordinating all placement related activities of the University, so that coordinated and concerted efforts are made to bring maximum number of students under its ambit. Registration and profiling of all students in the placement cell has been made mandatory so that each student got

the opportunity to optimize their search for a career of choice and discover their true calling.

- VIII Strengthening of Examination System: University is in the process of implementing/ has implemented the following processes:
 - (a) Online registration for examinations
 - (b) Online issue of admission cards
 - (c) Online submission of question papers
 - (d) Centralized evaluation of courses
 - (e) Decentralization of examination by empowering University Teaching Departments
- IX Academic Audit: IQAC will be responsible for evaluation of all academic, research and associated activities of different Departments, Centres and Institutes of the University. It is also tasked for setting up of future benchmarks for the university. IQAC has already mandated that all University Departments will undergo an annual Academic Audit.
- X Centre for Innovation, Skill and Entrepreneurship Development: This Centre has become a dynamic hub to encourage innovative thinking, incubate ideas, change mindset, impart life-skills, foster entrepreneurial capabilities and increase the employability of the students. There are regular interactions between the academia and the industry under the aegis of this Centre. Special emphasis is laid for developing soft skills of the students like communication, team building, leadership and domain skills. Tie-ups are being made with both public and private partners to provide vocational and entrepreneurial training to the students for setting up their own Micro, Small, Medium Enterprises (MSME's) apart from regularly organizing 'Shodh Yatras', Grass-root Innovators meet, Innovation Exhibitions and promote representation of grass-root innovators at various national and international forum.
- XI Instrumentation and Analytical Techniques: Instrumentation is a rapidly growing field in India. There is huge potential in this field as India gears up to provide quality and cost effective alternatives to expensive imported instrumentation that is currently available in the market. Analytical Techniques and their applications cover a wide spectrum of disciplines ranging from Life Sciences, Physical Sciences and Material Sciences providing cutting edge solutions particularly in research areas. University has already entered into MoU with Technology Applications Services (TAS), New Delhi and Central Electronics Engineering Research Institute (CEERI), Pilani to facilitate the same.
- XII Group for promotion of Art, Culture & Heritage and Movie Club: University has introduced the Group for promotion of Art, Culture and Heritage to facilitate the extra-curricular and co-curricular activities. Similarly, University has constituted a Movie Club to provide a platform for the students and faculty for cinema appreciation and studies. University also proposes to start the Centre for Art, Heritage and Culture

to promote studies and researches in the field of Culture Studies, and studies on indigenous arts, culture and heritage. Besides this, the centre will be dedicated to preserving folk arts, music and literatures. It will strive to inculcate appreciation of Art, Culture and Heritage amongst the various stakeholders of the University and initiate a dialogue on its various aspects and finer nuances.

3. Self-sustaining Initiatives:

- I **Developing crucibles of learning and development:** Motivate staff and students to develop models, experiments, technologies to catalyze growth and development at local, regional and national level in association with local industries, trade hubs and handicraft centers.
- II Research Council: The University leadership will use its long-standing experience in handling various research projects granted from different funding agencies through different Departments of the Government of India to ensure that funding is made available to various Departments, Schools and Centers. Further efforts will be made to bring experts and people of eminence in their respective fields to head/advise the existing departments and new departments and centers for providing proper direction.
- III Solid Waste Management: Initiatives for solid waste management will be undertaken so that the university becomes a zero-waste university. Options will be explored for utilizing the waste to create energy and other productive materials. A B.Voc. course has been launched in the field of Industrial Waste Management.
- **IV E-Waste management:** E-waste is increasingly becoming an environmental disaster and processes will be put in place to recycle and effectively dispose the e-waste that is generated by the university people.
- V Energy generation: Setting up of solar street lamps, solar panels on university building's rooftops and designing of new buildings on the concept of zero-energy/green buildings. The faculty houses buildings are constructed with green building blocks; a replacement of traditional bricks.
- **VI Rain-water harvesting:** A feasibility study is being conducted to implement rain-water harvesting so that university is able to meet at-least part equipment of water from its own sources. Rainwater harvesting is already being practiced by the University at micro-level.
- VII **Sports Academy:** Since the university has ample land available with it, hence part of that land will be utilized in setting up a sports academy for creating world-class infrastructure for students. This facility will also be leased out/ memberships provided so that the academy also earns revenue for the university. Moreover, special emphasis will be given for establishing sports facility for differently-abled persons.
- VII Organic Farming: Keeping in mind the vast expanse of land available with the university, an organic farm will be set up and the produce will be sold at the local/

regional markets to earn some revenue for the university. Moreover, it could be used for training the students and for demonstration purpose for the local population. A small model organic farm has already been established in the University.

IX Solar Power Plant: University has established a 250 KW solar power generation plant as a sustainable means to generate eco-friendly and cost-effective energy and to become energy self-sufficient.

4. **Possible challenges and proposed steps to overcome the roadblocks:**

- I Identification of areas of affirmative action will be a challenge, as this would involve collecting information from all components of the university with all possible suggestions for such areas. IQAC will take up this challenge particularly in view of the requirements of NAAC.
- II Sometimes, the constraint with public universities is that though they have the best talent but due to lack of proper advertising and publicity, they do not attract best talent with good job profiles. Also funding for student welfare initiatives may sometimes pose a constraint. Some funds will be set aside for proper visibility, and special funds will be created for imparting vocational and entrepreneurial training at a nominal cost. Sponsorships will be sought for conducting placement drives smoothly.

The University has completed the construction work of the three new Academic Blocks and Staff Quarters, while construction work of second phase including Administrative Block, new Hostel Blocks, Health Center, and University Guest House is being speedily expedited. It is expected that the new Academic Session will see the University speeding up the pace of Academic, Research and Infra structure development to position itself as a premier institution and torchbearer in the region.

ABOUT CENTRAL UNIVERSITY OF HARYANA

University

The Central University of Haryana (established vide Central Universities Act 2009) is the only University of the state of Haryana to be funded and regulated by University Grants Commission and Ministry of Human Resource Development (MHRD), Government of India.

Central University of Haryana is located at Jant-Pali villages of district Mahendergarh in South Haryana. Mahendergarh is now a part of the extended National Capital Region (NCR) and is around 125 kilometers away from Delhi. It is well connected to Delhi through railways.

Visitor of the University

His Excellency, The President of India, Shri Ram Nath Kovind

Chancellor

Prof. P.L. Chaturvedi

Vice Chancellor

Prof. R.C. Kuhad

Vision

To develop enlightened citizenship of a knowledge society for peace and prosperity of individuals, nation and the world, through promotion of innovation, creative endeavours, and scholarly inquiry.

Mission

To serve as a beacon of change, through multi-disciplinary learning, for creation of knowledge community, by building a strong character and nurturing a value-based transparent work ethics, promoting creative and critical thinking for holistic development and self-sustenance for the people of India. The University seeks to achieve this objective by cultivating an environment of excellence in teaching, research and innovation in pure and applied areas of learning, with a focus on social enquiry, democratic ethos and inclusive socio-economic development, community outreach initiatives, scientific endeavours and technological advancement.

Objectives of the University

The objectives of the University are:

- To disseminate and advance knowledge by providing in structional and research facilities in such branches of learning as it may deem fit;
- To make special provisions for integrated courses in humanities, social sciences, science and technology in its educational programmes;
- To take appropriate measures for promoting innovations in teaching-learning process and interdisciplinary studies and research;
- To educate and train manpower for the development of the country;
- To establish link ages with industries for the promotion of science and technology; a
- To pay special attention to the improvement of the social and economic conditions and welfare of the people, their intellectual, academic and cultural development.

Quality Statement

Perseverance, determination, enquiry, ethical conduct, probity, transparency, accountability and continuous self-evaluation and improvement to form the corner stone so fall end eavors for holistic and inclusive growth and development of society through excellence in academics, research and all other relevant and meaningful pursuits.

University Mantra and Academic Framework

The University aspires to realize the vision "to develop enlightened citizenship for acknowledge society for peace and prosperity of individuals, nation and the larger world through promotion of innovation, creative endeavors and scholarly inquiry" which is being guided by the University authorities including the Visitor, Chancellor, Vice-Chancellor, University Court, Executive Council, Academic Council, Finance Committee and the other stakeholders.

The University is one of the foremost universities in the country to implement CBCS at the Post Graduate level. The University system comprises Schools equivalent to a Faculty in traditional University System, which have been defined very broadly and with wider flexibility. Each School is headed by the Dean and the Departments/ Centres under the School are headed by the Head/Director. Schools have interdisciplinary and multi-disciplinary approach with focus on both pure and applied aspects of learning. Dedicated to its vision and mission, University is offering the programmes of studies in the following Schools of Studies during the Academic Session 2019-20:

- 1. School of Arts, Humanities and Social Sciences
- 2. School of Language, Linguistics, Culture and Heritage
- 3. School of Law, Governance, Public Policy and Management
- 4. School of Chemical Sciences
- 5. School of Computer Science and Informatics
- 6. School of Physical and Mathematical Sciences
- 7. School of Earth, Environment and Space Studies
- 8. School of Journalism, Mass Communication and Media
- 9. School of Life Sciences
- 10. School of Education
- 11. School of Engineering & Technology

University Logo



'Achieving through Believing'

University Logo is conceived with a globe at its centre surrounded by holy trinity of three arcs and at the bottom is a shloka taken from *NeetiShatkam* written by Bhartihari.

The arc at the bottom depicts an open book and a Veena, symbolising University's commitment to meeting the quest for acquiring knowledge, learning, enlightenment and promoting art and culture.

The arc at the right depicts processes of science, technology and adventure symbolising the University's commitment to developing scientific temper, enquiring approach and creating a culture of creativity and innovation for holistic development.

The arc at the left that depicts nature and symbolises University's commitment to promoting value based education, ethical conduct, inculcating respect for environment, ecology and living in harmony with nature.

The globe at the centre surrounded by the human chain and the pigeon flying above expresses University's belief that commitments represented by the trinity of three arcs shall lead to free spirit, global peace, prosperity and human solidarity-the real spirit of education.

The shloka **"Vidyadhanam Sarvadhanapradhanam"** at the bottom conveys that 'knowledge' is the unrivalled attainment for all.

ABOUT MAHENDERGARH

The Central University of Haryana is located at Jant-Pali villages of Mahendergarh district in South Haryana. Mahendergarh, now a part of the extended National Capital Region (NCR), is around 125 kilometers away from the national capital, Delhi. It is well connected to Delhi by road and railways. The headquarter of Mahendergarh district is situated at Narnaul.

Mahendragarh was earlier known as 'Kanaud' because of its association with Kanaudia group of Brahmans. During the middle of the 19thcentury, it came to be known as Mahendergarh. After India achieved Independence, the Mahendergarh district along with the other districts of the Patiala State formed part of the Patiala and East Punjab State Union (Pepsu in 1948) and merged with Punjab in 1956. When Haryana became a separate state out of Punjab in 1966, Mahendragarh became one of the districts of the new state.

The name of Haryana instantly conjures up the image of a State which astonishingly combines both antiquity and plenty. The Vedic land of Haryana has been a cradle of Indian culture and civilization. Indian traditions regard this region as the matrix of creation of northern altar where Brahma performed the pristine sacrifice and created the universe. Replete with myths, legends and Vedic references, Haryana's past is steeped in glory. It was on this soil that saint VedVyas wrote Mahabharata. It was here, 5,000 years ago, that Lord Krishna preached the gospel of duty to Arjuna at the onset of the great battle of Mahabharata:"Your right is to do your duty and not to bother about the fruits (Outcome) thereof!" Since then, this philosophy of the supremacy of duty has become a beacon to succeeding generations.

The region has been the scene of many wars because of it being 'A Gateway to North India'. As years rolled by, successive streams of the Huns, the Turks and the Tughlaqs invaded India and decisive battles were fought on this land. At the end of the 14thcentury, Taimur led an army through this area to Delhi. Later, the Mughals defeated the Lodhis in the historic battle of Panipat in the year 1526. Another decisive battle was fought in the year 1556 at this very site, establishing the supremacy of the Mughals for centuries to come.

The history of Haryana is the saga of the struggle of a virile, righteous, forthright and proud people. From ancient times, the people of Haryana have borne the main brunt of invaders and foreign hordes with their known traits of bravery and valour. They have survived many upheavals, upholding the traditional glory and greatness of the land to this day. The epoch-making events of yore, the martyrdom in the First War of Indian Independence in 1857, the great sacrifices in the freedom struggle, and the display of outstanding valour, unflinching courage, and heroism in recent years are all in keeping with the character of this land of action. Bold in spirit and action, the people of Haryana have formed a bulwark against forces of aggression and anti-nationalism.

Haryana has always remained a rendezvous for diverse races, cultures and faiths. It is on this soil that they met, fused and crystallized into something truly Indian. Hindu Saints and Sikh Gurus have traversed the land of Haryana spreading their message of universal love and brotherhood. Sihi in Faridabad, the birthplace of great Hindi poet Surdas, is another nucleus of culture in Haryana while the legend of Lord Krishna is very evident in the lives of the people. The love for cattle and the abundance of milk in the diet of Haryanavis persists to this day which gave to the region world-wide fame.

ACADEMIC PLANNING

Even though the University is in its nascent stage, a detailed academic plan has been prepared, which is being implemented in phased manner. Following are some of the salient features of the academic planning:

- Student centric approach to education.
- A supportive climate generating excitement of research, innovation and creation of new knowledge.
- A holistic environment inculcating a culture of sensitivity, reflectivity and responsiveness towards higher goals of human development.
- A harmonious campus promoting leadership and development opportunities and facilities to meet the needs of students and staff.
- Technology to advance educational purpose, including instructional technology, students support services, and life-long learning (virtual classroom, on-line lessons and examinations, e-teaching and learning).
- Commitment to share physical and human information, and other resources in collaboration with institutions of higher education in India and outside.
- To focus on interdisciplinary and multi-disciplinary approach to teaching, learning and research.
- To review and revise curriculum and courses periodically by bringing in latest development and getting feedback from faculty, students and other stakeholders including industry, business, corporate sector and community.
- To adopt more sensitive and reflective teaching pedagogy participatory, interactive and collaborative approach to learning, seminar courses, and applied approach to learning to guide academic agenda.
- To follow semester system and Choice Based Credit System. System of evaluation to reflect not only learning subject contents but also the contribution made and experiences gained in the class.
- To develop curriculum and courses to meet challenges and opportunities thrown by internationalization of higher education.
- To build strong partnership and alliances with higher education institutions, national and international.
- To promote international collaboration through Joint Degree, Joint Research Projects and Twinning Programmes.

- To be centre of attraction for foreign students by taking advantage of low cost, better facilities, democratic ethos and credibility of Indian higher education system.
- Sustainable development nurturing innovation in science and technology, computer and informatics, law and governance.
- Promoting world-class research in areas such as energy and environment that are important to us today in the region and the world.
ACADEMIC PROGRAMMES ON OFFER FOR THE SESSION 2019-20

University offers admission to the following programmes under various Schools and Departments for the AcademicYear 2019-20:

UNDERGRADUATE PROGRAMMES

- 1. Bachelor of Technology (B. Tech) in Computer Science and Engineering
- 2. Bachelor of Technology (B. Tech) in Electrical Engineering
- 3. Bachelor of Technology (B. Tech) in Civil Engineering
- 4. Bachelor of Technology (B. Tech) in Printing and Packaging Technology
- 5. Bachelor of Vocational Studies (B.Voc.) in Biomedical Sciences
- 6. Bachelor of Vocational Studies (B.Voc.) in Industrial Waste Management
- 7. Bachelor of Vocational Studies (B.Voc.) in Retail and Logistics Management

POST-GRADUATE PROGRAMMES

- 1. Master of Arts (Economics)
- 2. Bachelor of Education (B. Ed)
- 3. Master of Education (M. Ed.)
- 4. Master of Arts (English)
- 5. Master of Arts (Hindi)
- 6. Master of Arts (History and Archeology)
- 7. Master of Arts (Political Science)
- 8. Master of Arts (Psychology)
- 9. Master of Arts (Sociology)
- 10. Master of Business Administration (MBA)
- 11. Master of Commerce (M.Com)
- 12. Master of Computer Applications (M.C.A.)(3-Years Duration)
- 13. Master of Arts (Journalism and Mass Communication) (MA-JMC)
- 14. Master of Law (LL.M)
- 15. Master of Library & Information Science

- 16. Master of Science (Environmental Sciences)
- 17. Master of Science (Geography)
- 18. Master of Science (Chemistry)
- 19. Master of Science (Physics)
- 20. Master of Science (Mathematics)
- 21. Master of Science (Statistics)
- 22. Master of Science (Microbiology)
- 23. Master of Science (Biochemistry)
- 24. Master of Science (Nutrition Biology)
- 25. Master of Science (Biotechnology)
- 26. Master of Hotel Management & Catering Technology
- 27. Master of Tourism & Travel Management
- 28. Master of Arts (Sanskrit)
- 29. Master of Science (Yoga)

RESEARCH PROGRAMMES (RP)

M.Phil. Programmes (Duration: 1 Year)

- 1. M.Phil. (Economics)
- 2. M.Phil. (Education)
- 3. M.Phil. (Political Science)
- 4. M.Phil. (English)
- 5. M.Phil. (Hindi)
- 6. M.Phil. (History and Archeology)
- 7. M.Phil. (Sociology)

Ph.D. Programmes

- 1. Ph.D. (Economics)
- 2. Ph.D. (Education)
- 3. Ph.D. (Political Science)
- 4. Ph.D. (Chemistry)
- 5. Ph.D. (English)
- 6. Ph.D. (Hindi)

- 7. Ph.D. (Management Studies)
- 8. Ph.D. (Microbiology)
- 9. Ph.D. (Law)
- 10. Ph.D. (Nutrition Biology)
- 11. Ph.D. (Biochemistry)
- 12. Ph.D. (Biotechnology)
- 13. Ph.D. (History and Archeology)
- 14. Ph.D. (Physics)
- 15. Ph.D. (Mathematics)
- 16. Ph.D. (Statistics)
- 17. Ph.D. (Sociology)

Important Note:

For relaxation criteria to all reserved categories, please refer Admission Rules (Annexure-I).

GENERAL GUIDELINE REGARDING PROCESS OF ADMISSION IN THE CENTRAL UNIVERSITY OF HARYANA

The admissions to all the programs offered by the University is done through the CUCET (Central University Common Entrance Test). Subsequently, the counseling is done either online or offline depending upon the decision taken at that time.

NOTE: The counselling schedule is notified on the university website.

(School-wise & Department-wise)

1. School of Arts, Humanities and Social Sciences

School of Arts, Humanities and Social Sciences is the oldest and founding School of the University that started functioning from the academic year 2009-10. The School offers following programmes in the academic year 2019-20:

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1	Economics	Master of Arts (Economics)	Bachelor's degree with economics as one of the subject from a recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with a minimum of 50% aggregate marks or equivalent grade. OR 55% or more marks in Graduate/Post Graduate Degree in any other discipline or subject from a recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list)	50
		M.Phil. (Economics)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	02
		Ph.D. (Economics)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	02
2	Education	M.Phil. (Education)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	06
		Ph. D. (Education)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	07
3	History & Archeology	Master of Arts (History& Archeology)	Graduation from any recognized university with a minimum 50% marks or equivalent grade in aggregate.	37
		M.Phil. (History & Archeology	Check eligibility criteria for Research Programmes.	03

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
		Ph. D. (History & Archeology	Check eligibility criteria for Research Programmes.	02
4	Political Science	Master of Arts (Political Science)	Graduation from any recognized university with a minimum 50 % marks or equivalent grade in aggregate.	50
		M.Phil. (Political Science)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	03
		Ph. D. (Political Science)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	02
5	Psychology	Master of Arts (Psychology)	Graduation from any recognized university with a minimum 50 % marks or equivalent grade in aggregate.	50
6	Sociology	Master of Arts (Sociology)	Graduation from any recognized university with a minimum 50 % marks or equivalent grade in aggregate.	37
		M.Phil. (Sociology)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	02
		Ph. D. (Sociology)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	05

2. School of Chemical Sciences

School of Chemical Sciences started functioning during the academic year 2013-14 with the Department of Chemistry. The department offers the following programmes:

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1	Chemistry	Master of Science (M.Sc.) Chemistry	B.Sc. (Hons.) Chemistry from any recognized Indian or Foreign University (Foreign recognition to be as per AIU list) with 50% or above marks or equivalent grade in aggregate. Or Graduation in any branch of Science or Engineering with Chemistry and Biology/ Mathematics as two of the Subjects of study with 55% or above marks in aggregate.	50
		Ph.D. (Chemistry)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	13

3. School of Computer Science and Informatics

School of Computer Science and Informatics presently consists of two departments i.e. Department of Computer Sciences and Department of Library and Information Science and offers following programmes:

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1	Computer Science & Infomation Technology	Master of Computer Application (MCA-3 Years duration)	Bachelor's degree in any discipline from a recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with a minimum of 50% aggregate marks or equivalent grade. Or Equivalent grade in Mathematical Sciences (Mathematics/Statistics/Operations Research/Computer Science).	50
2	Library and Information Science	Master of Library & Information Science (M.Lib. & Info. Sc.) 2 yrs.	Graduation from any recognized university with a minimum 50 % marks or equivalent grade in aggregate.	25

4. School of Earth, Environment and Space Studies

The School of Earth, Environment and Space Studies has presently two departments i.e. Department of Environmental Sciences and Department of Geography and offers the following programmes:

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1	Environmental Studies	M. Sc. (Environmental Studies)	B.Sc.(Hons.)/B.Sc.from any recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with 50% or above marks or equivalent grade in aggregate.	38
2	Geography	M. Sc. (Geography)	Graduation from any recognized university with a minimum 50 % marks or equivalent grade in aggregate.	50

5. School of Journalism, Mass Communication and Media

The School has one department i.e. the Department of Journalism, Media and Mass Communication and offers the programmes as per the following details:

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1	Journalism, Media and Mass Communication	Master of Arts (Journalism and Mass Communication)	Graduation from any recognized university with a minimum 50 % marks or equivalent grade in aggregate.	25

6. School of Language, Linguistics, Culture and Heritage

The School of Language, Linguistics, Culture and Heritage has three departments i.e. Department of English and Foreign Languages, Department of Hindi and Indian Languages and Department of Tourism and Hotel Management and offers the programmes as per the following details:

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1	English & Foreign Languages	MA (English)	Graduation from any recognized university with a minimum 50 % marks or equivalent grade in aggregate.	50
		M.Phil. (English)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	10
		Ph. D. (English)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	08
2	Hindi & Indian Languages	MA (Hindi)	Graduation from any recognized university with a minimum 50 % marks or equivalent grade in aggregate.	38
		M.Phil. (Hindi)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	03
		Ph.D. (Hindi)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	03
3	Tourism and Hotel Management	Master of Hotel Management & Catering Technology (MHMCT)	Bachelor's Degree in any discipline with 50% marks in aggregate or equivalent.	38
		Master of Tourism and Travel Management (MTTM)	Bachelor's Degree in any discipline from a recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with at least 50 % marks or equivalent grade in aggregate.	15

7. School of Law, Governance, Public Policy and Management

The School of Law, Governance, Public Policy and Management has three departments i.e. Department of Management Studies, Department of Law and the Department of Commerce. These departments offer programmes as per the following details:

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1	Commerce	M.Com.	A candidate seeking admission to M. Com. Course must have: B.Com. (Hons.) Degree from a recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with at least 50% marks or equivalent grade. OR B.Com. Degree from a recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with at least 55% marks or equivalent grade. OR B.A. (Hons.) Economics degree from a recognized Indian or foreign university	50

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
			(foreign recognition to be as per AIU list) with at least 50% marks or equivalent grade. OR Passed B.B.S., B.B.A., B.I.F.A. or B.B.E. degree from a recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with at least 60% marks or equivalent grade.	
2	Law	LL.M	Candidates having three years / five years LL.B Degree from a recognized Indian or foreign university (As per AIU list) with at least 50% marks or equivalent grade in aggregate.	31
		Ph.D. (Law)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	07
3	Management Studies	MBA	Bachelor's degree in any discipline from a recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with at least 50% marks aggregate or equivalent grade.	50
		Ph.D. (Management)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	06

8. School of Physical and Mathematical Sciences

School of Physical and Mathematical Sciences has three departments i.e. Department of Statistics, Department of Physics and Department of Mathematics. These departments offer programmes as per the following details:

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1	Mathematics	M.Sc. (Mathematics)	B.A/B.Sc.(Hons.) in Mathematics from any recognized Indian or Foreign University (foreign recognition to be as per AIU list) with 50% or above marks or equivalent grade in aggregate and 50% or above marks or equivalent grade in Mathematics. OR B.Sc./B.A. with Mathematics as one of the subject of study with 55% or above marks or equivalent grade.	50
		Ph.D. (Mathematics)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	05

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
2	Physics	M.Sc. (Physics)	 B.Sc. (Hons.) Physics from any recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with 50% or above marks or equivalent grade in aggregate. OR Graduation in any branch of Science or Engineering with Physics and Mathematics as two of the Subjects of study with 55% or above marks or equivalent grade in aggregate. 	50
		Ph.D. (Physics)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	06
3	Statistics	M.Sc. (Statistics)	 B.A./B.Sc. (Hons.) in Mathematics /Statistics from any recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with 50% or above marks or equivalent grade in aggregate and 50% or above marks or equivalent grade in Mathematics/Statistics. OR B.A./B.Sc. with Mathematics/Statistics as one of the subject of study with 55% or above marks or equivalent grade. 	38
		Ph.D. (Statistics)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	04

9. School of Life Sciences

School of Life Sciences started functioning during the academic year 2015-16 with the Department of Biochemistry, Nutrition Biology, Biotechnology and Microbiology. The details of the programmes offered by these departments is given below:

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1	Biochemistry	M.Sc. (Biochemistry)	B.Sc. (Hons.) / B.Sc. in Botany/Microbiology/ Biochemistry/Biotechnology/Zoology/Life Sciences/Chemistry with minimum 50% Marks in aggregate.	31
		Ph.D (Biochemistry)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	14

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
2	Nutrition Biology	M.Sc. (Nutrition Biology)	B.Sc. (Hons.) Or B.Sc. in Botany/Microbiology/ Biochemistry/Biotechnology/Life Sciences/ Zoology/Home Science/Nutrition Dietics / Food Science/Food Technology with minimum 50% Marks in aggregate or equivalent.	31
		Ph.D (Nutrition Biology)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	03
3	Biotechnology & Molecular Biology	M.Sc. (Biotechnology)	B.Sc. (Hons.) or B.Sc. in Botany/Microbiology/ Biochemistry/Biotechnology/Life Sciences/ Zoology with minimum 50% Marks in aggregate.	31
		Ph.D (Biotechnology)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	02
4	Microbiology	M.Sc. (Microbiology)	B.Sc. (Hons.) or B.Sc. in Botany/Microbiology/ Biochemistry/Biotechnology/Life Sciences/ Zoology with minimum 50% Marks in aggregate.	31
		Ph.D. (Microbiology)	Check eligibility criteria for Research Programmes.	09

Eligibility Criteria for Research Programmes

M.Phil. (Master of Philosophy)

A candidate shall be eligible for admission to M.PhilProgramme, if he/she has qualified Master's Degree in the subject concerned / allied / cognate subjects with at least 55% marks, in aggregate from the University and/or a degree recognized by the University for this purpose as its equivalent. (The cases of students who have passed examination outside the Indian Universities system and who may not have obtained a Master's degree may be considered for admission to the programme subject to the condition that each case shall be examined on its own merit by the Admission Committee and in accordance with recommendations of the Equivalence Committee) with either of the conditions:

In case of Candidates who have qualified CUCET examination in the relevant programme of study (The University shall conduct an Entrance Test (CUCET-2019) with qualifying marks as 50% (a relaxation of 5% of marks to be allowed for those belonging to the SC/ST/OBC (non-creamy layer)/ Differently-abled and other categories of candidates as per the decision of the UGC/MHRD/GOI from time to time), such candidates shall be called for interview in order of merit in the said examination in the ratio of 1:5 for each seat offered. The interview shall be conducted by the concerned Department, which shall carry weightage of 100% for final selection.

OR

In case of candidates who have cleared UGC/ASRB/CSIR-JRF/NET/SLET/GATE/Teacher Fellowship or who have teaching/research experience of more than two years on regular basis shall be exempted from the written test of CUCET-2019. In such cases the interview shall be conducted by the concerned Department, which shall carry weightage of 100% for final selection.

Ph.D. (Doctor of Philosophy)

A candidate shall be eligible for admission to the Ph.D. programme, if he/she has qualified Master's Degree in the subject concerned / allied / cognate subjects with at least 55% marks, in aggregate from the University and/or a degree recognized by the University for this purpose as its equivalent along with the following condition:

All Candidates who have cleared UGC/CSIR-JRF/NET/ASRB/SLET/GATE in the relevant discipline or are Teacher Fellowship holders or have passed M.Phil. programme with course work recognized by the U.G.C. as per UGC Regulations (Minimum Standards and Procedure for award of M.Phil./Ph.D. Degree 2009)for admission to Ph.D. programme in the relevant discipline shall be called for interview. In case of Candidates who have qualified CUCET examination in the relevant programme of study (The University shall conduct an Entrance Test (CUCET-2019) with qualifying marks as 50% (a relaxation of 5% of marks to be allowed for those belonging to the SC/ST/OBC (non creamy layer)/ Differently-abled and other categories of candidates as per the decision of the UGC/MHRD/GOI from time to time), such candidates shall be called for interview in the ratio 1:5 against each seat for which admission is sought.

10. School of Engineering and Technology

The School of Engineering of Central University of Haryana is established with welldefined objectives to produce technically skilled youth who will contribute in the growth and development of the nation through their participation in industrial productivity in manufacturing sector, technological advancements in all emerging sectors including real estate, IT and services sector which will ultimately improve the quality of life of its people. The School endeavors to develop adequately trained technical and professional manpower, which constitutes the most important component of the human resource to spearhead the socio economic development of a nation and to fulfill the objectives of 'Make in India'.

School of Engineering and Technology started functioning from the year 2016-17 with four Departments as per the following details:

Sr. No.	Department	Programme	Number of Seats	Eligibility Criteria
1	Computer Science and Engineering	B. Tech. (Computer Science and Engineering)	75	See below
2	Electrical Engineering	B. Tech. (Electrical Engineering)	75	
3	Civil Engineering	B. Tech. (Civil Engineering)	75	
4	Printing and Packaging Technology	B. Tech. (Printing and Packaging Technology)	74	

Eligibility Criteria for Bachelor of Technology (B. Tech.)

1) Admission to first year / first semester Bachelor Degree in Technology shall be open to the students who have passed XII standard or equivalent examination conducted by CBSE or equivalent boards with minimum of 45% marks in aggregate. For the requisite qualifications earned from foreign countries, Equivalence Certificate from the Association of Indian Universities (AIU) is mandatory. The matter of eligibility of the candidate shall be put up to the Equivalence Committee for its consideration and the decision of the Equivalence Committee shall be final.

In addition to the Point (1), the student shall have secured not less than forty -five (45) percent marks in the aggregate with Physics and Mathematics as compulsory subjects, along with any one of the following subjects namely, Chemistry, Bio-technology, Computer Science, Biology and Electronics or as decided by the University from time to time:

"Provided, the minimum marks for the purpose of eligibility shall be forty-five (45) percent in the aggregate in XII standard in case of students belonging to the SC/ST and the OBC (non-creamy layer)/ differently abled candidates or as decided by the University from time to time. Provided further that, the student shall have studied and passed English as one of the subjects."

11. School of Education

Sr. No.	Programme	Eligibility Criteria	Number of Seats
1	Bachelor of Education (B.Ed.)	50% Marks either in Bachelor Degree and /or in Master's Degree in Science/ Social Science/ Humanities, Bachelors in Engineering or Technology with specialization in Science and mathematics with 55 % marks or any other qualification recognized as equivalent.	125
	Master of Education (M.Ed)	50% Marks or an equivalent grade in B.Ed./B.El.Ed./ B.A.B.Ed.,B.Sc.B.Ed/D.El.Ed. with an undergraduate degree with 50% (with fifty percent marks in each). The candidates having compartmentwill not be allowed for admission in M.Ed. (Regular Course) in any case.	63

School of Education is established in the year 2017. The School offers two programmes as per the following details:

Deen Dayal Upadhyay Kaushal Kendra

Deen Dayal Upadhyay Kaushal Kendra started functioning during the academic year 2016-17. This Kendra offers graduate degree in Bachelor of Vocational Studies (B.Voc.) in three disciplines as per the following details:

Sr. No.	Depar- tment	Programme	Eligibility Criteria	Number of Seats
1	DDU KAUSHAL KENDRA	B.Voc. (Biomedical Sciences)	10+2 with Science and Biology as a Subject with 50% or above marks or equivalent grade in aggregate (45% for SC/ST/PWD).	63
		B.Voc. (Industrial Waste Management)	10+2 with Science with 50% or above marks or equivalent grade in aggregate (45% for SC/ST/PWD).	63
		B.Voc. (Retail And Logistics Management)	10+2 or equivalent in any discipline with at least 50% marks aggregate or equivalent grade (45% for SC/ST/PWD).	63

New Departments to be placed under School of Studies

Sr. No.	Department	Programme	Eligibility	Number of Seats
1.	Department of Yoga	M.Sc.	Bachelor's Degree in any discipline from a recognized Indian or foreign university (foreign recognition to be as per AIU list) with at least 50% marks or equivalenty grade in aggregate.	15
2.	Department of Sanskrit	M.A.	A minimum of 50% marks or an equivalent grade in Bachelors/ UG degree with Sanskrit or Shastri examination from a recognized University or an equivalent examination.	15



Admission Committee

- i There will be an Admission Committee in each department consisting of the following which will be responsible for making admissions to the respective department in accordance with the University rules:
 - (a) Head of the Department/Teacher In Charge Convener
 - (b) Three teachers to be nominated by the Head of the Department
 - (c) One representative (teacher) belonging to the SC/ST/OBC/PWD/Woman from any department if any of the members does not belong to any of these categories.
- ii Each Department will be responsible for performing all admission related work of the Department.
- iii There will be a Standing Committee (Admissions), consisting of the following which will make recommendations to the Academic Council/the Vice Chancellor on issues concerning Admission Policies, eligibility criteria and other related issues referred to it:
 - (a) One of the Deans to be nominated by the Vice Chancellor Chairman
 - (b) Deans of all the Schools
 - (c) Two Members of Academic Council nominated by the Vice Chancellor
 - (d) Proctor
 - (e) Dean Students' Welfare (DSW)
 - (f) Heads of the concerned Departments whose matter/s are listed on the agenda
 - (g) One representative of SC/ST/OBC/PWD/Woman if any of the members does not belong to any of these categories.

Age

There will be no minimum or maximum age bar for admission to any programme of study in the University except in the courses where the respective regulatory bodies (such as Medical Council of India (MCI), Dental Council of India (DCI), Bar Council of India (BCI), National Council for Teacher Education (NCTE), All India Council of Technical Education (AICTE) etc.) have prescribed any such rule in this regard.

1. Relaxations/Concessions

(a) Scheduled Caste/Scheduled Tribe (SC/ST)

(i) The minimum eligibility requirement for the Scheduled Caste/Scheduled Tribe candidates will be that they must have passed the qualifying school/degree examination. Provided that the minimum eligibility for admission to under-graduate/post-graduate programmes be the minimum pass marks of the qualifying examination concerned of the Central University of Haryana or the marks should not be less than 40%.

- (ii) Where the admission is based on screening/written test, the Scheduled Caste/ Tribe candidates would also be required to take the test but their merit list will be drawn separately.
- (iii) However, for admission to the M.Phil. and Ph.D. Programmes, the SC/ST candidates shall be given only 5% relaxation in the minimum eligibility marks.

(b) Other Backward Classes (OBC)

- i) The OBC candidates shall be given a relaxation in the minimum eligibility in the qualifying examination and in the minimum eligibility (if any) in the admission entrance test to the extent of 10% of the minimum eligibility marks prescribed for the General Category candidates. For example, if the minimum eligibility for admission to a programme is 50% for the General Category candidates, the minimum eligibility for the OBCs would be 45% i.e. (50% less 10% of 50%).
- ii) All those OBC candidates who meet the minimum eligibility marks in the qualifying examination and the minimum eligibility marks (if any) in the entrance test shall be eligible for admission in the order of their merit, keeping in view the availability of seats reserved for them.
- iii) The OBC candidates who belong to the 'Non-Creamy Layer' and whose castes appear in the Central List of the OBCs only shall be eligible to be considered for admission under the OBC Category.

(c) Persons With Disabilities (PWD)

The PWD candidates with not less than 40% disability shall be given a relaxation in the minimum eligibility in the qualifying examination and in the minimum eligibility (if any) in the admission entrance test to the extent of 5%.

(d) Children/Widows of the eligible Armed Forces Personnel (CW Category)

A concession of 5% marks in the minimum eligibility requirements in the qualifying examinations will be given to these candidates.

(e) The candidates belonging to the Scheduled Caste, Scheduled Tribe, and Persons with Physical Disability shall be charged the admission form/entrance examination fee at concessional rates.

1. Reservations

(a) Scheduled Caste/Scheduled Tribe/Other Backward Classes

- i) Reservation of seats in admissions to various programmes of study shall be in the following manner:
 - i. Scheduled Caste =15% of total intake in each programme
 - ii. Scheduled Tribe =7 $\frac{1}{2}$ % of total intake in each programm
 - iii. Other Backward Classes =27% of total intake in each programme

- ii) The seats reserved for the SC/ST shall be filled by the SC/ST candidates only. However, in the case of non-availability of the eligible candidates the reserved seats may be interchanged between the SC & ST. If still any seat remains unfilled due to non-availability of eligible candidates of either Scheduled Caste or Scheduled Tribe or both, may be thrown open to the general category in that year provided this has been notified to the National Commission for Scheduled Castes/Tribes; University Grants Commission and the Ministry of Human Resource Development and concurrence has been obtained, failing which the seat will be left vacant.
- iii) The seats reserved for the OBCs shall be filled with the OBC candidates only. Only if OBC candidates possessing the minimum eligibility marks are not available in the OBC category then the vacant OBC seats shall be converted into General Category seats in accordance with the admission schedule notified by the University.

(b) Supernumerary seats:

- (i) Persons with Disabilities (PWD) =5% of total intake in each programme shall be reserved for the PWD. The reserved seats shall be filled by the eligible PWD candidates in order of their merit. (Ref. Order dated 19.07.2016 in case No. 5998/1040/2016/D176 of the Court of Chief Commissioner for Persons with Disabilities in the matter of Sh. RLN Sharma Vs. IIM, Ahmedabad).
- (ii) Children/Widows of the eligible Armed Forces Personnel

(CW Category) =5% of the seats in each programme shall be reserved for these candidates.

Admission of candidates belonging to CW categories shall be made in the following order of priorities:

- 1) Widows/Wards of Defence personnel killed in action;
- 2) Wards of serving personnel and ex-servicemen disabled in action;
- 3) Widows/Wards of Defence personnel who died in peace time with death attributable to military service;
- 4) Wards of Defence personnel disabled in peace time with disability attributable to the military service; and
- 5) Wards of Ex-servicemen/Serving personnel/personnel of police forces, who are in receipt of Gallantry Awards;

Category-V (Gallantry Awards) include: ParamVir Chakra, MahaVir Chakra, Vir Chakra, Shaurya Chakra, Kirti Chakra, Ashok Chakra, Mention-in-Despatches, Sena, NauSena, Vayusena Medal, YudhSeva Medal (Gallantry).

Authorities Competent to issue educational concession certificates under CW category:-

- Secretary, Kendriya, Sainik Board, Delhi
- Secretary, RajyaZilaSainik Board
- Officer-in-Charge, Records Office
- Competent Authority of Ministry of Defence

- Ministry of Home Affairs (for Police personnel in receipt of Gallantry Awards)
- Wards of Ex/Serving Defence Personal
- 6) Wards of Ex-servicemen.
- 7) Wards of Serving Personnel.
- (iii) Foreign Nationals=5% seats in each programme in each Department.
- (iv) Sports/Extra Curricular Activities (ECA)

(a) For undergraduate courses:

Under Sports/ECA category supernumerary seats upto 5% of total intake in each undergraduate programme may be offered to the candidates on the basis of the recommendations of a Committee consisting of the following:

- 1. Dean of the concerned School Chairman
- 2. Head of the concerned Department
- 3. One External Expert to be nominated by the Vice Chancellor
- 4. Director, Physical Education
- 5. Dean Students' Welfare (Convener)

(b) For postgraduate courses:

Under Sports category supernumerary seats upto 5% of total intake in each postgraduate programme may be offered to the candidates on the basis of the recommendations of a Committee consisting of the following:

- 1. Dean of the concerned School Chairman
- 2. Head of the concerned Department
- 3. One External Expert to be nominated by the Vice Chancellor
- 4. Director, Physical Education
- 5. Dean Students' Welfare (Convener)

Eligibility Criteria for Admission in Sports Quota

- 1. There is a provision of supernumerary seats not more than 5% of total intake in each course for sports quota in UG and PG programmes at Central University of Haryana.
- 2. The admission under these categories shall be made in accordance with the guidelines issued by the university from time to time.
- 3. Education qualification: Bachelor's degree should be in that particular discipline/ school in which candidate is seeking admission in case of PG programmes and should satisfy the eligibility criteria as prescribed by the University for that particular programme in case of UG programmes.

- 4. **Age limit**: candidates who are eligible to participate in AIU games at UG/PG levels and fulfill the all norms suggested by AIU on their website, will only be considered.
- 5. Sports certificates acquired after passing 10+2 examination or equivalent board will be considered for admission in PG courses and certificates acquired at the level of senior secondary is considered for UG courses. No sports/ games certificate will be considered for admission without its gradation issued from the Director, sports and Youth Welfare of the state concerned. In the case of inter university participated and AIU position Gradation/Verification certificates issued by the director, sports of the university concerned can be considered. In the case of inter college participation, verification certificate issued by the principal of the concerned college will be considered
- 6. In sports where no Gradation certificate is being issued by the concerned state/ U.T., in such case the certificate must be verified by the concerned Director, sports of the state/ U.T. The certificate issued by the federation alone will not be considered.

Category	Competition / Tournament Level	Certificate from	Certificate Marking Criteria 40 Marks (maximum)		<u> </u>	
					Position	L
			1st	2nd	3rd	Participation
A1	Represented India in Olympic Games/ World Championship/ World Cup/ Commonwealth Games/ Asian Games / Asian Championship/ South Asian Games/Paralympic Games	IOC/ ISFs/ CGF/ OCA/ SASC/ IPC/ IOA/ NSF recognised and/or funded by Ministry of Youth Affairs & Sports (MYAS)	Direct A	Admission	1	
A2	Position and/ or Participation in World / Asian School Games/ International Competition	International School Sport Federation (ISF)/ NSF recognised and/or funded by Ministry of Youth Affairs & Sports (MYAS)	40	39	38	37
B1	Position and participation in National Games / Federation Cup/ Senior National/ Inter- Zonal National Competition	IOA/ NSF/ State Olympic Association recognised and/or funded by Ministry of Youth Affairs & Sports (MYAS)	36	35	34	33

7. **CUH** Sports Admission: Certificate Marking Criteria (Total marks 40)

Category	Competition / Tournament Level	Certificate from	Certificate Marking Criteria 40 Marks (maximum)			
			Position			n
			1st	2nd	3rd	Participation
B2	Position and/or participation in National School Games, National Competition Under 19, Youth/ Junior National Competition	School Games Federation of India (SGFI)/ NSF recognised and/or funded by Ministry of Youth Affairs & Sports (MYAS)	32	31	30	29
B3	Position and/or participation in National School Games, National Competition Under 17, All India Rural Games / National Sports Festival for Women/ Sub-Junior / Cadet National Competition	School Games Federation of India (SGFI)/ SAI/ NSF recognised and/or funded by Ministry of Youth Affairs & Sports (MYAS)	28	27	26	25
C1	Position and/or participation in State Competition/ State Sports Festival for Women/ Inter-Zonal/ InterDistrict/ CBSE National/ KVS National Competition	State Sports Association, State / District Directorate of Education/ concerned School Boards	24	23	22	21
C2	Position and/or participation in IPSC/ ICSE/ DAV/ NVS/ VidyaBharti National Competition	Concerned School Boards	20	19	18	17
D	Position in Cluster/ Regional/ Zonal Competition of CBSE/ KVS/ DAV/ NVS/ Other School Boards, District Competition, Subroto Cup/ Nehru Hockey Cup/ Khelo India Competition	Concerned School Boards, District Directorate of Education/SAI/ Society	16	15	14	Not Eligible
Note	 Sports Certificate of Invitational / Memorial / Open / Prize Money League / Ranking competitions will not be considered. Only the highest Sports Certificate will be considered for Marking. Sports Certificate of only preceding three years will be considered Applicant should carry Self-Attested copies of sports Certificates on the date of counselling. 					

Physical efficiency test:

Once certificates is verified candidate has to go through physical efficiency test to be conducted by Director (Sports)/Sports In-charge.

It is essential for the candidate to qualify the following Fitness Test items as per the standards laid down by the University (for general fitness):

1	Strength	Standing Broad Jump:
		1.65 mts. For Men
		1.15 mts. For women
2	Endurance	1000 mts. Run/Walk:
		5.00 min for Men
		6.00 min for women
3	Speed	50 mts. Dash:
		8.00 sec. for Men
		9.00 sec. for Women

Eligibility Criteria for Admission in ECA Category

- 1. ECA weightage will only be considered for admission in UG courses and not for PG courses.
- 2. The applicants should carry all the relevant certificates for evaluation (preferably the highest achievement one). The applicants with ECA certificates will be given priority/marked in the order of the level of participation given as below:
- 3. The admission under these categories shall be made in accordance with the guidelines issued by the university from time to time.
- 4. Education qualification: Candidates should satisfy the eligibility criteria as prescribed by the University for that particular programme in case of UG programmes.
- 5. CUH ECA Admission: Certificate Marking Criteria (Total marks 40)

Category	Competition Level	Certificate Marking Criteria 40 Marks (maximum) Position			
		1st	2nd	3rd	Participation
A	Position and / or Participation in International Competitions I, II, III position holder team members I, II, III position holder individual event	39 40	38 39	37 38	35 36
В	Position and / or Participation in National/Inter-zonal Competitions I, II, III position holder team members I, II, III position holder individual event	34 35	33 34	32 33	30 31

Category	Competition Level	Certificate Marking Criteria			
0,1		40 Marks (maximum)			
				Position	
		1st	2nd	3rd	Participation
С	Position and / or Participation in Zonal				
	(National) Competitions				
	I, II, III position holder team members	29	28	27	25
	I, II, III position holder individual event	30	29	28	26
D	Position and/or participation in State level competitions				
	I, II, III position holder team members	24	23	22	20
	I, II, III position holder individual event	25	24	23	21
Е	Position and/or participation in				
	Inter-District/Zonal (State) Competition				
	I, II, III position holder team members	19	18	17	15
	I, II, III position holder individual event	20	19	18	16
F	Position and/or participation in				
1	District-Level Competition				
	I, II, III position holder team members	14	13	12	10
	I, II, III position holder individual event	15	14	13	11
G	Position and/or participation in				
-	Inter-School Competition				
	I, II, III position holder team members	09	08	07	05
	I, II, III position holder individual event	10	09	08	06
Н	NSS/NCC/YRC/Scouts and Guides:				
	NCC/NSS 'A' Certificate - 02 marks				
	, NCC/NSS 'B' Certificate OR 2ndlevelpass S	couts- 03 m	arks		
	NCC/NSS 'C' Certificate OR 3rdlevelpass So				
	State-level (Directorate) NCC Competition- (
	Participated in RDC, New Delhi as a member		CC/NSS Cont	ingent - 05 m	narks
	Governor Scout- 05 marks			U	
	President Scout- 06 marks				
	Best NCC Cadet at National level - 06 marks	s			
	Recipient of The Duke of Edinburgh's Awar	d as NCC (Cadet - 08 mai	rks	
	Participant Cadet of Youth Exchange Progra				- 08 marks
	Selection in International Jamboree in NCC/				
	Excellent Activity Certificate by Indian Red	Cross Socie	ty - 02 marks		
Note	1. ECA Certificate of Invitational / Memoria will not be considered.	1 / Open /	Prize Money	League / Ra	nking competitions
	2. Only the highest ECA Certificate will be c	onsidered f	or Marking.		
	3. ECA Certificates of preceding three years			e will be con	sidered
	4. Applicant should carry Self-Attested copie	es of ECA C	Certificates on	the date of c	ounselling.

The following activities have been approved by the admission committee for ECA:

Sr. No.	Activities	Sub-categories
1	Dance	1.1 Indian Classical1.2 Indian Folk1.3 Western
2	Choreography	Choreography
3	Vocal	3.1 Indian Classical 3.2 Indian Light and Folk 3.3 Western Classical 3.4 Western Light
4	Instrumental	4.1 Indian Classical 4.2 Indian Light 4.3 Western Classical 4.4 Western Light
5	Theatre	Theatre/Performance in any of the scheduled language
6	Creative Writing	6.1 Creative Writing: Hindi6.2 Creative Writing: English6.3 Any of the Scheduled Languages
7	Debate	7.1 Debate: Hindi; 7.2 Debate: English; or any of the Scheduled Language
8	Symposium/ Extempore/ Speech	8.1 Debate: Hindi 8.2 Debate: English; or any of the Scheduled Language
9	Fine Arts	8.1 Sketching & Painting 8.2 Sculpture
10	Digital Media	9.1 Still or Video Photography9.2 Film Making9.3 Animation
11	Quiz/Sciencecongress	Quiz/Science congress
12	Extra Mural (NCC/NSS/ YRC/ Scouts & Guides)	11.1 NCC 11.2 NSS 11.3 YRC 11.4 Scouts & Guides

Two seats for the students of Jammu & Kashmir over and above the seats specified for admission.

2. Permission to students to apply under General/SC/ST/OBC Category as well as CW, PWD Category etc.

The candidates applying for admission to various courses shall be permitted to apply simultaneously under Gen/SC/ST/OBC Category as well as Children of War Widows, Person with Disability and other categories for which reservation/concession is admissible. The application forms should, therefore, contain appropriate columns for mentioning such categories.

3. Registration / Admission of foreign nationals

- i) The foreign nationals seeking admission in the University shall have to get themselves registered with the office of the Dean Students' Welfare (DSW) in compliance with the schedule notified by the University. No Foreign student will be admitted directly by any Department/School. They will be registered only on the recommendations of their respective High Commissions/Embassies.
- ii) Foreign nationals shall be exempted from appearing in Admission Entrance Test conducted for admission to various Under-Graduate and Post-Graduate programmes including Professional Courses. Foreign nationals who are stationed in India and have passed their last examination from Board/University in India shall also be exempted from appearing in entrance test.
- iii) All the categories of foreign students shall come under the same category of 5% quota for foreign nationals for admission to various programmes. This shall include foreign nationals with qualifications attained either from Indian Board /University or Foreign Board/University.
- iv) All admissions in Foreign Students' category shall be done on individual merit and a single merit list of foreign students, both with Indian and foreign qualifications shall be prepared for admission in various programmes.
- v) At least one seat shall be reserved for foreign nationals in all the programmes wherever the total numbers of seats for admission is less than 20.
- vi) Foreign Nationals admitted to the Central University of Haryana will be required to get medical insurance which is mandatory.
- vii) The foreign students shall have to pay annual fee at the following rates:

a) Postgraduate/Master's programmes excluding	- 1200 US Dollars
professional programmes	
b) All Professional programmes	- 1350 US Dollars
c) M.Phil./Ph.D.	-1500 US Dollars
d) Undergraduate programmes	-1050 US Dollars

The above fee does not include hostel/mess fee.

4. The departments, if they decide to also hold Group Discussion (GD) or interview in addition to the admission entrance test for UG/PG programmes, shall not assign more than 20% marks to the GD or interview.

- 5. The merit list for the general category seats will comprise of all the candidates in the order of merit including SC/ST/OBC, if they come under the general category merit. No one will be excluded from the same. In other words, it will also include SC/ST/OBC candidates if they come in the general merit. All such reserved category candidates shall be entitled to be considered under the general category, as well as under the reserved category. Admission to open category seats will be strictly in the order of merit without excluding SC/ST/OBC candidates.
- 6. The details of the seats of General and reserved categories will have to be notified by the Departments concerned before beginning of the admission process.
- 7. All those programmes wherein admissions are based on the rank in the entrance examination, the candidates will be eligible for admission only after the result of the qualifying examination has been declared and the candidates meet the minimum eligibility criteria. However, the candidates whose results of the qualifying examinations are awaited, may be offered provisional admission, subject to submission of their results latest by 30th August, failing which their provisional admission will be cancelled. Such candidates shall submit an undertaking to this effect.
- 8. All admissions shall have to be finalized by the Departments in strict compliance with the schedule of admission notified by the University and in no case, admission shall be allowed beyond the last date of admission.
- 9. The Departments shall get the relevant certificates submitted for availing the benefit of reservation verified from the respective issuing authorities.
- 10. No student of the University shall be permitted to pursue two-degree courses or other full time courses simultaneously either from the Central University of Haryana or from other University except the part-time or weekend diploma/ certificate courses.
- 11. For admission to the courses which are governed by the Regulations of the regulatory bodies, like Medical Council of India (MCI), Dental Council of India (DCI), Bar Council of India (BCI), National Council for Teacher Education (NCTE), All India Council of Technical Education (AICTE), etc., the admissions and other rules prescribed under their respective regulations shall be followed.
- 12. In case any information/document furnished by the candidates in their applications for admission is found to be incorrect/fake at any time after admission, the admission of such candidates shall be liable to be cancelled by the Head of the Department immediately, besides initiating other action in accordance with the University rules.
- 13. The Admission to the M.Phil. and Ph.D. programmes shall be made in compliance with Ordinances-II and II(A) respectively and the relevant UGC Regulations, as amended from time to time.

SCHOLARSHIP/FELLOWSHIPS OFFERED TO THE STUDENTS

Development of holistic personality of the students is the prime motive of a University. This University also believes in the same ideology that a University or any Educational Institution is meant primarily for the Students welfare. Following are some of the Schemes provided/ facilitated to the students by this University through UGC, ministry and welfare departments of various Central/State Governments, and PSUs etc.

1. Scholarship to Differently-abled Students

Scholarships provided to differently-abled students by National Handicapped Finance and Development Corporation (NHFDC) provides two types of Scholarship Schemes known as Trust Fund Scheme and National Fund Scheme.

For more details, students can log in to http://www.nhfdc.nic.in/schemes.

2. UGC Scholarships

- i) Maulana Azad National Fellowship For Minority Students
- ii) Rajiv Gandhi National Fellowship for SC Candidate
- iii) Post-Graduate Indira Gandhi Scholarship for Single Girl Child
- iv) Post-Graduate Merit Scholarship for University Rank Holder
- v) Post Graduate Scholarships for Professional Courses for SC/ST Candidates
- vi) Rajiv Gandhi National Fellowship for Students with Disabilities
- vii) Dr. S. Radharkrishnan Postdoctoral Fellowship In Humanities And Social Sciences(Including languages)
- viii) Swami Vivekananda Single Girl Child Scholarship for Research in Social Sciences
- ix) "IshanUday" for North Eastern Region
- x) National Fellowship for OBC Candidate
- xi) For all types of UGC Scholarships and fellowships, please visit http://www.ugc. ac.in/ugc_schemes/

3. Scholarship for Minority Students

- i) Post-Matric Scholarship Scheme (Ministry of Minority Affairs)
- ii) Merit- cum- Means Scholarship Scheme (Ministry of Minority Affairs)
- iii) Scheme of PMS, Book Banks and Upgradation of Merit of ST Students (Ministry of Tribal Affairs)
- iv) For more details about minority scholarships, please visit https://www.scholarships.gov.in/ma in.do

4. State Government Scholarships

- i) Haryana Government Scholarship
 - Post Matric Scholarship for SC/OBC Students
 - Dr. Ambedkar Medhavi Chhattar Sansodhit Yojna
 - Anusuchit Jati Chattra Ucch Shiksha Protsahan Yojna
 - Promotion of Science Education (POSE) scholarship is being offered by Haryana State Council for Science and technology.

For Haryana Scholarship eligible students can apply online on:

http://www.haryanawelfareschemes.org

- ii) UP Govt. Offers Post Matric scholarship and students can visit http://scholarship. up.nic.in/forcomplete details.
- iii) Jharkhand Government offers Post Matric scholarship, eligible students can apply on http://ekalyan.cgg.gov.in/.
- iv) Bihar Post Matric Scholarship: Candidates may visit the following website for full details: http://scstwelfare.bih.nic.in/postmat ric_scheme.htm
- v) Rajasthan Post Matric Scholarship: Candidates may visit the following website for full details: http://rajpms.nic.in/default.aspx
- vi) West Bengal Post Matric scholarship Candidates may visit the website: https:// scholarships.wbsed.gov.in/

5. ONGC Scholarship for meritorious SC/ST Students:

For details students are advised to visit:

http://www.ongcindia.com/wps/wcm/connect/ongcindia/home/career/ recruitment+notices/advertisement+for+meritorious+scst+students

6. University Scholarships

- i) Non-NET/JRF Fellowship to M.Phil/PhD Scholars:For candidates having not their own fellowships, University provides Non-NET/JRF Fellowship to bonafide M.Phil/PhD Scholars who are pursuing research as per UGC norms, subject to change from time to time.
- ii) Earn while you Learn Scheme

7. Merit Cum Means Scholarship

This scholarship is offered by the University to motivate the meritorious students belonging to Economically Disadvantaged backgrounds. It is based on two major criteria i.e. "Merit" and "Means" with the prerequisite condition that the student must have scored minimum CGPA of 6.0 in the previous Academic Year.

ACADEMIC CALENDAR 2019-20

(For all the Post Graduate & B.Voc Programmes)

Classes to begin for the odd semester	15-07-2019 (Monday)
Dispersal of classes for the odd semester	25-11-2019 (Monday)
Preparation and conduct of the Examinations for the odd semester	26-11-2019 (Tuesday) 20-12-2019 (Friday)
Winter break	21-12-2019 (Saturday) 01-01-2020 (Wednesday)
Classes begin for the even semester	02-01-2020 (Thursday)
Dispersal of classes for the even semester	14-05-2020 (Thursday)
Preparation and conduct of the Examinations for the even semester	15-05-2020 (Friday) 12-06-2020 (Friday)
Summer vacation	13-06-2020 (Saturday) 12-07-2020 (Sunday)

Note: Gazetted and Restricted Holidays will be observed as notified by the Central University of Haryana.

FEE STRUCTURE

Proposed First Year Fee Structure for Admission into 2019-20 Session

				PG			DU	۲ ٦	V	M.Phil.			Ph.D.	
Sr. No.	Account Head	Human- ities and Social Sciences	Scie- nces	Profes- sional Cour- ses	B.Ed.	M.Ed.	B.Tech.	B.Voc. *	Human- ities and Social Sciences	Scie- nces	Profes- sional Courses	Human- ities and Social Sciences	Scie- nces	Profes- sional Cour- ses
1	Security Deposit (Refun dable)	1000	2000	2000	3000	3000	5000	2000	1000	1000	1000	2000	2000	2000
2	Admission Fee	500	1500	1500	2000	3000	3000	500	1000	1000	1000	2500	2500	2500
3	Enrolment Fee	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	1000	1000	1000
4	Registration Fee	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	2000	2000
5	Identity Card	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
6	Red Cross Fund	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
7	NSS fee	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
8	Insurance fee	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
6	Student Welfare Fund	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	800	800	800
10	Annual Day	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
11	University Magazine	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
12	Library Fee	1000	1000	1000	4000	6000	1000	1000	2000	2000	2000	2000	2000	2000

				PG			DUG	()	ų	M.Phil.			Ph.D.	
Sr. No.	Account Head	Human- ities and Social Sciences	Scie- nces	Profes- sional Cour- ses	B.Ed.	M.Ed.	B.Tech.	B.Voc. *	Human- ities and Social Sciences	Scie- nces	Profes- sional Courses	Human- ities and Social Sciences	Scie- nces	Profes- sional Cour- ses
13	Tuition Fee	1000	1000	1000	5000	5000	36000	2570	2000	2000	2000	1000	1000	1000
14	Electricity/ Water charges	300	300	300	300	300	300	300	500	500	500	600	600	600
15	Cultural activities Fee	150	150	150	150	150	150	150	200	200	200	200	200	200
16	Computer Lab Fee/ InternetFee/ ICT	400	400	400	1000	2000	400	400	1000	1000	1000	3000	3000	3000
17	Examination Fee	1000	3000	3000	3000	3000	6000	1000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
18	University Develop- ment Fund	300	300	300	300	300	6000	300	500	500	500	2100	2100	2100
19	Medical Charges	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
20	Sports Fee	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
21	Lab Fee/ Industrial visit/field work/ Internship	0	3000	3000	2000	3000	5000	1500	0	3000	3000	0	2000	2000
22	Student Academic activities	100	100	100	100	100	100	100	200	200	200	200	200	200
23	Course Fee	0	0	0	5000	5000	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	7950	14950	14950	28050	33050	65150	12020	12600	15600	15600	20600	22600	22600

Proposed Subsequent/Final Year Fee Structurefor the Session 2019-20

				PG			DU	()		Ph.D.	
Sr. No.	Account Head	Humanities and Social Sciences	Sciences	Professional Courses	B.Ed.	M.Ed.	B.Tech.	B.Voc. *	Human- ities and Social Sciences	Sciences	Professi- onal Courses
1	Red Cross Fund	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
2	NSS fee	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
3	Insurance fee	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
4	Student Welfare Fund	400	400	400	400	400	400	400	500	500	500
Ŋ	Annual Day	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
9	University Magazine	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
7	Library Fee	1000	1000	1000	4000	6000	3600	1000	2000	2000	2000
8	Tuition Fee	1000	1000	1000	5000	5000	36000	2570	1000	1000	1000
6	Electricity/Water charges	300	300	300	300	300	300	300	600	600	600
10	Cultural activities Fee	150	150	150	150	150	150	150	200	200	200
11	Computer Lab Fee/ InternetFee/ICT	500	500	500	1100	2100	500	500	3000	3000	3000
12	Examination Fee	2000	3000	3000	3000	5000	6000	1000	2000	2000	2000

				PG			DU	()		Ph.D.	
Sr. No.	Account Head	Humanities and Social Sciences	Sciences	Professional Courses	B.Ed.	M.Ed.	B.Tech.	B.Voc. *	Human- ities and Social Sciences	Sciences	Professi- onal Courses
13	University Development Fund	300	300	300	300	300	6000	300	2500	2500	2500
14	Medical Charges	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
15	Sports Fee	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
16	Lab Fee/Industrial visit/field work/ Internship	0	3000	3000	5000	5000	6000	2600	0	2000	2000
17	Student Academic activities	100	100	100	100	100	100	100	200	200	200
18	Course Fee	0	0	0	5000	5000	0	0	0	0	0
	Total	6850	10850	10850	25450	30450	60150	10020	13100	15100	15100

OTHER FEE PAYABLE BY THE STUDENTS

Sr. No.	Particulars	Fee Amount (Rs.)
1	Duplicate Identity Card	100
2	Migration Certificate	400
3	Provisional Result	250
4	Provisional Degree	300
5	Re-Admission Fee	750
6	Duplicate Detailed Marks Certificate (DMC/Mark sheet)	200
7	Revaluation Fee	1000 (Per Paper)
8	Re-Appear Fee	600 (Per Paper)
9	Official Transcript Fee	1000 (per copy)
10	Degree Fee/ DuplicateDegree	500
11	Duplicate Hall Ticket	100
12	Verification of Degree/ Marks Card	500
13	Ph.D. thesis Submission	5000
14	M.Phil. thesis Submission	3000
15	Photocopy of Answer Booklets	500

Instructions for Fee Payment.

- 1. The fees for M.A. Psychology shall be at par with the Science Courses.
- 2. Professional Courses include M.B.A., LL.M., M.C.A., M.A. J.M.C., M.H.M.C.T., M. Lib.& In. Sc., M.T.T.M., M.Pharma, LL.B., M.P.ED. or any other professional course introduced by the University
- 3. The fee shall be submitted by the students within 10 working days of the commencement of session for 2nd and subsequent years. However, fee for the first year is to be submitted along with admission.
- 4. Late Fee/Fine: Rs. 500/- within 15 days after due date; there after Rs. 50/Day with permission of respective Dean's.
- 5. The student will not be allowed to appear in End Term Examination if fee is not paid before 15 days of the commencement of the term end examinations on the recommendation od respective Dean.
- 6. SC/ST Students: The SC/ST Students mavy pay their annual fees in three instalments.

- 7. First Instalment: Admission Fees, Enrolment Fees, Identity Card Fee, Insurance Fee, Security deposit
- 8. Remaining fees may be paid in two equal instalmentsupto 15 days from the commencement of the Term End Examinations.
- 9. Tuition fee exempted for SC/ST Students.
- Security Deposit: Security deposit can be claimed by the student within one year, after completing a course after that it will be forfeited. However, an amount of Rs. 500/- will be deducted automatically from the Security Deposit towards Alumni Registration.
- 11. The students shall bear the expenses of fee, if any, prescribed for Uniform and other such expenses, wherever necessary.
- 12. Fee refund as per the University fee refund rules, as amended from time to time.
- 13. The students need to pay the fee as per the fee structure prevailing in the year of admission throughout his/her tenure.
- 14. Readmission Fee: If a student is not attending classes without sanctioned leave for more than 10 working days , his/her name shall be struck off from the roll and he/ she shall be required to pay Rs. 750 as Re-admission fee after due approval from Head of the Department / Dean of the concerned School. The same fee is applicable for students seeking re-admission after availing Zero semester/Non-promoted cases.

Sr. No.	Percentage of Refund of Fees	Point of time when notice of withdrawal of admission is received in the HEI
1.	100%	15 days or more before the formally-notified last date of admission (Excluding
		Open Counselling)
2.	90%	less than 15 days before the formally-notified last date of admission (Excluding
		Open Counselling)
3.	80%	15 days or less after the formally-notified last date of admission (Excluding Open
		Counselling)
4.	50%	30 days or less, but more than 15 days, after formally-notified last date of admission
		(Excluding Open Counselling)
5.	00%	More than 30 days after formally-notified last date of admission (Excluding Open
		Counselling)

Refund of Fee rules 2019-20

Additional Rules

Sr. No.	Reasons for seeking refund	Quantum of fee to be refunded
1.	When Admission is made inadvertently due to error/omission/ commission on the part of the University	Full fee including examination fee

Sr. No.	Reasons for seeking refund	Quantum of fee to be refunded
2.	When cancellation of admission is due to concealment/falsification of facts, submission of false/ fake certificate(s), non-submission of the required documents, providing misleading information by the student or for any error/mistake on the part of the student	No fee to be refunded
3.	If a student provisionally admitted to a programmee on declaration of the result of his/her qualifying examination/compartmental examination become ineligible for admission and his/her admission is cancelled	50% of total fee + security deposit
4.	In case a student, after his/her admission, expires within one month of the last date of admission	Full fee will be refunded to his/her parents.
5.	When a student has been allowed to change the programme of study within the departments of the University	After adjustment of fees already paid, the student will be required to pay the remaining amount as prescribed for the new programme. In case the amount paid by the student in the previous programme is more than the amount due for the second programme, the excess amount will be refunded.
6.	Cancellation due to non -submission of migration certificate, category certificate or other essential document till last date specified during admission	No fee will be refunded except security deposit
7	When a student of self-financing programme applies for the withdrawal of admission on or before the last date of admission (Excluding Open Counselling)	Full fee after deduction of Rs. 1000/

Refund of hostel dues shall be made as per the Hostel Rules in force and as amended from time to time.

In all cases, securities deposit/caution money (if any) shall be refunded after submission of clearance from the relevant departments, provided he/she applies for refund of the same within a period of one year from the date of leaving the institution

Department/ Programme-wise seat matrix on the basis of reservation guidelines for admission to Post Graduate Programmes during the session 2019-20

Sr. No.	Subject	Degree	Total Intake 2019-20	Reserved for SC (15%)	Reserved For ST (7.5%)	Reser-ved for OBC (27%)	Un Reserved (40.5%)	EWS (10%)	PWD (5%)
1	Economics	M.A.	50	07	04	14	20	05	03
	School of	B.Ed	125	18	09	34	51	13	06
2	Education	M.Ed	63	09	05	17	25	07	03
3	History & Archeology	M.A.	37	6	3	11	20	3	2

Sr. No.	Subject	Degree	Total Intake 2019-20	Reserved for SC (15%)	Reserved For ST (7.5%)	Reser-ved for OBC (27%)	Un Reserved (40.5%)	EWS (10%)	PWD (5%)
4	Political Science	M.A.	50	08	04	13	20	05	03
5	Psychology	M.A	50	08	04	13	20	05	02
6	Sociology	M.A.	37	05	03	10	15	04	02
7	Chemistry	M.Sc.	50	07	04	14	20	05	03
8	Computer Science	M.C.A.	50	07	04	14	20	05	02
9	Library & Information Science	M.Lib. & Info. Sc.	25	04	02	07	10	02	01
10	Environmental Studies	M.Sc.	38	06	03	10	15	04	02
11	Geography	M.Sc.	50	07	03	14	21	05	02
12	Journalism, Media and Mass Communication	M.A. (JMC)	25	04	02	07	10	02	01
13	English & Foreign Languages	M.A.	50	07	04	14	20	05	03
14	Hindi & Indian Languages	M.A.	38	06	03	10	15	04	02
15	Commerce	M.Com.	50	07	04	14	20	05	02
16	Law	LL.M.	31	05	02	08	13	03	02
17	Management Studies	M.B.A.	50	07	04	14	20	05	02
18	Mathematics	M.Sc.	50	07	04	14	20	05	02
19	Physics	M.Sc.	50	08	04	13	20	05	02
20	Statistics	M.Sc.	38	06	03	10	15	04	02
21	Microbiology	M.Sc.	31	05	02	08	13	03	02
22	Biochemistry	M.Sc.	31	05	02	08	13	03	02
23	Nutrition Biology	M.Sc.	31	05	02	08	13	03	02
24	Biotechnology	M.Sc.	31	05	02	08	13	03	02
25	Tourism and Hotel Management	M.H.M.C.T	38	06	02	10	16	04	02

Sr. No.	Subject	Degree	Total Intake 2019-20	Reserved for SC (15%)	Reserved For ST (7.5%)	Reser-ved for OBC (27%)	Un Reserved (40.5%)	EWS (10%)	PWD (5%)
	Total Seats of	n offer	1169	175	88	316	473	117	59
	Ideal Distrik	oution	1169	175.35	87.675	315.63	473.445	116.9	58.45

Department/ Programme-wise seat matrix (supplementary) on the basis of reservation guidelines for admission to new programmes to be introduced from the academic session 2019-20

Sr. No.	Subject	Degree	Total Intake 2019-20	Reserved for SC (15%)	Reserved For ST (7.5%)	Reserved for OBC (27%)	Un Reserved (40.5%)	EWS (10%)	PWD (5%)
1	Tourism and Hotel Management	M.T.T.M.	15	02	01	04	06	02	01
2	Yoga	M.Sc.	15	02	01	04	06	02	01
3	Sanskrit	M.A.	15	03	01	04	06	01	01
	Total Seats on offer		45	07	03	12	18	05	03
	Ideal Distribution		45	06.75	03.375	12.15	18.225	4.5	2.25

Department/ Programme wise seat matrix on the basis of reservation guidelinesfor admission to B.Voc./B.Tech. Programmes during the session 2019-20

Sr. No.	Subject	Degree	Total Intake 2019-20	Reserved for SC (15%)	Reserved For ST (7.5%)	Reserved for OBC (27%)	Un Reserved (40.5%)	EWS (10%)	PWD (5%)
1	Retail and Logistic Management	B.Voc.	63	09	05	17	26	06	06
2	Bio Medical Sciences	B.Voc.	63	09	05	17	26	06	06
3	Industrial Waste Management	B.Voc.	63	09	05	17	26	06	06
4	Computer Science & Engineering	B.Tech	75	12	05	21	30	07	04
5	Electrical Engineering	B.Tech	75	11	06	20	30	08	04
OTHER FEE PAYABLE BY THE STUDENTS

Sr. No.	Subject	Degree	Total Intake 2019-20	Reserved for SC (15%)	Reserved For ST (7.5%)	Reserved for OBC (27%)	Un Reserved (40.5%)	EWS (10%)	PWD (5%)
6	Civil Engineering	B.Tech	75	12	05	20	30	08	04
7	Printing & Packaging Technology	B.Tech	74	11	05	20	30	08	03
	Total Seats on offer		488	73	36	132	198	49	24
	Ideal Distribution		488	73.2	36.6	131.76	197.64	48.8	24.4

Department/ Programme wise seat matrix on the basis of reservation guidelines for admission to M. Phil. Programmes during the session 2019-20

Sr. No.	Subject	Total Seats	Reserved for SC (15%)	Reserved For ST (7.5%)	Reserved for OBC (27%)	Un Reserved (40.5%)	EWS (10%)
1	Economics	02	0	0	01	01	0
2	Education	06	01	0	02	02	01
3	Political Science	03	01	0	01	01	0
4	English & Foreign Languages	10	01	01	03	04	01
5	Hindi & Indian Languages	03	01	0	0	01	01
6	History & Archeology	03	01	01	0	01	0
7	Sociology	02	0	0	01	01	0
	Total Seats on offer	29	05	02	08	11	03
	Ideal Distribution	29	4.35	2.175	7.83	11.745	2.9

Department/ Programme wise seat matrix on the basis of reservation guidelines for admission to Ph.D. Programmes during the session 2019-20

Sr. No.	Subject	Total Seats	Reserved for SC (15%)	Reserved For ST (7.5%)	Reserved for OBC (27%)	Un Reserved (50.5%)	EWS (10%)
1	Economics	02	0	0	01	01	0
2	Education*	07	01	0	02	03	01
3	Political Science	02	0	0	01	01	0
4	Chemistry**	13	02	01	04	05	01
5	English & Foreign Languages	08	01	01	02	03	01
6	Hindi & Indian Languages	03	01	0	01	01	0
7	Management Studies	06	01	0	01	03	01
8	Microbiology	09	01	01	02	04	01
9	Law	07	01	01	01	03	01
10	Nutrition Biology	03	01	0	01	01	0
11	Biotechnology and Molecular Biology	02	0	0	01	01	0
12	History and Archaeology	02	0	0	01	01	0
13	Sociology	05	01	0	01	02	01
14	Statistics	04	01	01	01	01	0
15	Mathematics**	05	01	0	01	02	01
16	Biochemistry	14	02	01	04	06	01
17	Physics	06	01	01	01	02	01
	Total Seat on offer	98	15	07	26	40	10
	Ideal Distribution	98	14.7	7.35	26.46	39.69	9.8

*Seats under faculty of SoE are also included

**Seats under faculty of SoET are also included

Note: PWD reservation shall be provided as per Government of India rules. The seats reserved for PWD shall be separately notified within the department-wise intake capacity as given above.

UNIVERSITY LIBRARY SYSTEM

There are two Central library in the University, Central Library 1 and Central Library 2. Central Library 1 caters courses that are conducted in new academic blocks (9 Schools). And Central Library 2 caters courses conducted at Old academic/administration blocks (2 Schools).

The common features of both the Libraries are:

- Libraries are fully Wi-Fi enabled.
- Libraries are fully air conditioned.
- Libraries have reading halls for 40 to 50 persons.
- Libraries are managed by E-Granthalaya Library Management Software.
- Barcode enabled Issue Return of Books.
- Libraries provides screens to see how many books issued to them at Circulation Counter.
- Both Libraries offer Online Library Catalogue to know status of available books, reserve books, to know due date of books with fine etc.
- Offers Open Access E-resources through University Website.
- Provides Plagiarism check service through Turnitin Software.
- Provides Inter-Library Loan Service through DELNET.
- Manages Institutional Repository for M.Phil. & Ph.D. Theses and Dissertations of the University.
- Uploaded our University's 25 Ph.D. Theses on Shodhganga Theses and Dissertation repository of India.
- Conduct Internship for students of Library and Information Science Students for one month and six months.
- Conduct Library Tours for better understanding of Library resources and services.
- Libraries have Orientation/Training halls for students and staff equipped with ICT technologies like Projector, mike, speakers, live program, recorder, Wi-Fi etc.

Common Resources at Both the Libraries:

Collection Type	Library 1	Library 2
Books	29412	3937
E-Books	World e-book Library	World e-book Library
Online resources/Online Databases	ISID, NDLI, South Asia Archive	ISID, NDLI, South Asia Archive
CD/DVD's	200	80
Reports	258	10
Magazines	19 (5 Hindi + 14 English)	22 (6 Hindi + 16 English)

Collection Type	Library 1	Library 2
Newspapers	13 (6 Hindi + 7 English)	11 (6 Hindi + 5 English)
Software	DELNET Inter Library Loan Software, Turnitin Plagiarism Software, Manupatra Law Software	DELNET Inter Library Loan Software, Turnitin Plagiarism Software
Theses & Dissertation	195	NA
Total Memberships	2356 members	568 members
Footfall Per Day	350 persons (15%)	110 persons (20%)
Average No. of Issued Books Per Day	150 books (12%)	35 books (37%)
Average No. of Books Returned Per Day	100 books (7.5%)	25 books (30%)
Established on	Aug 2013	June 2018

About the Central Library 1

Library 1 is located on front side of 3rd floor of Academic Block IV in the University. It is having more than 27,412 volumes and subscribing 03 print journals in various subjects to serve 23 departments. We have subscription to World e-book Library and South Asia Archive offered through National Digital Library of India available through campus network to teachers, students and research scholars. CUH Library also promotes Open Access e-resources by offering e-PG Pathshala, and NPTEL etc. Inter Library Loan service is offered through DELNET. The Library endeavors to further improve all its efforts to facilitate right information to the right users at the right time.

Features of Library 1 (other than mentioned above as common features of both the Libraries):

- Presents its services at the Big Screen at the Entrance of the Library 2.
- Headed and managed by One Assistant Librarian (In-Charge), 1 Information Scientist, 1 SPA, and 4 Library Attendants.
- Two OPACs to check availability of books.
- Demonstrates different countries through flags.

About the Central Library 2

It caters the needs of students and faculty of School of Engineering & Technology and DDU Kaushal Kendra. Library 2 got established on June 1st 2018 and located at front side of 2nd floor of Old Academic Block of the University. It contains more than 13,00 books on various subjects of Science & Technology to serve the B.Tech. &B.Voc. programs run by School of Engineering & Technology and DDU Kaushal Kendra. Library 2 promotes Open Access e-resources by offering access to National Digital Library of India, NPTEL and Swayam. Inter Library Loan service is offered through DELNET. Readers may enjoy reading Newspapers, Magazines competitive books at Periodical Section of the Library. The Library endeavors to further improve all its efforts to facilitate right information to the right users at the right time. It is one of the liveliest place on

the campus providing a safe, comfortable and friendly environment that enables learning and advancement of knowledge.

Features of Library 2 (other than mentioned above as common features of both the Libraries):

- The Library can be reached by its Website : https://library2dotblog.wordpress. com/
- Offers Library Membership Online to its bonafide faculty and students.
- Presents its services at the Big Screen at the Entrance of the Library 2.
- Offers facility of E-Library with 22 computers, open from 9 am to 8 pm.
- TheCCTV cameraskeeps surveillance within the whole Library.
- Discussion Café at Library facilitates students to discuss even if Library is closed.



- Conducts Communication Skills and Personality Development Course for UG students, PG students, and Research Scholars of the University.
- Conducts Orientation Programs and Library Tours to well verse the students and faculty with sources and services of the library.
- Conduct Programs for awareness on E-resources, Plagiarism and latest technology.
- Headed and managed by One Assistant Librarian (In-Charge), 1 SPA, and 2 Library Attendants.



Academic Facility

The university has plenty of academic facilities including Air-conditioned classrooms with ICT facilities, well equipped laboratories with high-end equipment's, auditoriums, virtual classrooms, seminar halls in almost each department for extra-curricular activities like expert/ invited lectures, wi-fi facility in university campus, central library etc.

Hostel Facility

The university provides hostel accommodation, on a shared basis, with clean and hygienic dining facilities. The rooms are well furnished with 24 hours power back-up, treated water, Wi-Fi. All hostels are provided with Security Guards round the clock. In addition to the existing

hostels for boys and girls, new hostels are in the process of construction. While we aim to provide hostel facility to all the students in due course, at present, in view of the rapidly rising demand-capacity gap due to increasing number of students offering our university as their first choice, the university follows the merit-cum-distance formula to allot hostel rooms to the eligible students.

~	24x7 power supply	~	Well-furnished common rooms.	~	Well-equipped reading rooms
~	Wi-Fi Internet facility	~	Indoor games (Carom, Badminton etc.)	~	Mess Facility
~	Laundry Facility	~	Separate gymnasium for girls and boys	~	Guest Room
✓	Visitor's Room	✓	RO water	~	Hot and Cold Water

General Facilities at CUH Hostel:

Wi-fi Facility

University is having a 1 GBPS speed Internet connection, locally networked and connected through Wi-fi also to the central server. Internet facilities in the well-equipped Internet lab, providing high speed of connectivity is available to the students.

Wi-fi facility in the University Campus is a milestone in the history of the University as it puts the University on the road to paperless administration and functioning. With this addition University is providing Internet and intranet access to all students and staff for instructional purpose on par with Colleges internationally. The class rooms and hostel rooms are provided with wireless access points for the students to make use of internet and intranet.

Bank Facility

The Punjab National Bank (PNB) has a branch in the University campus which provides banking facilities to the students and faculty. All banking requirements such as saving bank, fixed deposits, bank drafts etc. A 24*7 ATM facility of the Punjab National Bank is also provided in University campus.

Other facilities available in the University Campus

- i Milk Booth and Canteen on the Campus
- ii Guest House
- iii Gymnasium & Health Centre
- iv Recreation Centre
- v Haryana Roadways Transport Facility
- vi University bus service from Hostel to academic block
- vii Post-Office

CELLS/CLUBS/SOCIETIES OF THE UNIVERSITY

Sr. No.	Name of the Existing Club	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
1	Alumni Club	Coordination with the Alumni.	Convenor:Dr. Harish KumarFaculty Coordinators:iDr. Ranjan Aneja(Economics)iiDr. SumaniiiDr. Sudeep Kumar (English)ivDr. Anita Kumari (Nutrition Biology)vDr. Vikas Garg (Engineering)viDr. Parmod Kumar (Education)
2	Book Reading Club	To orient the students towards developing the hobby of reading books.	Convener:Dr. Ajay Kumar (Management)Event Coordinators:iDr. Devender Kumar (Statistics)iiDr. Rajeev Menon
3	Career Counselling Training and Placement Cell	Enabling the students to develop skills as required in global job marked and to facilitate them in getting placement.	Convenor:Dr. Ajay Kumar Bansal (Engineering)Co-convenor:Dr. Anand SharmaAdvisory Committee:iDr. Ajai Pal SharmaiiDr. Kashyap Kumar DubeyiiiDr. Kashyap Kumar DubeyiiiDr. Vikas GargivDr. Ravinder KaurvMs. Renu (Economics)viDr. Puja YadavDepartmental Placement Counsellor:One Faculty from each department
4	Cell for the Persons with Disabilities	To enable the students with disabilities to overcome the challenges and to provide them required support for their growth.	Convenor: Prof. Sarika Sharma Faculty Coordinators: i Dr. Azaj Ansari (Chemistry) ii Dr. Manoj) iii Dr. Pardeep Singh (Law) Members: i i Dr. Rekha Kumari ii Mr. Paramjeet Singh iii Mr. Rajesh Bansal

Sr. No.	Name of the Existing Club	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
5	Ek Bharat Shresth Bharat		Nodal Officer:Dr. Ranjan AnejaCoordinator:iDr. Ajeet Kumar Sahoo (Economics.)iiDr. Sudeep Kumar (English.)iiiDr. Ajay Kumar (Management)ivDr. Aarti Yadav (Education)vDr. Savita Budhwar (Nutrition Biology.)
6	Centre for Community Development and UBA	To coordinate the social outreach initiatives of the University and to organize the events in tune with the requirements of Unnat Bharat Abhiyan	Centre for Community Development and Unnat Bharat Abhiyan Cell Convenor: Prof. Rajesh Kumar Malik Programme Coordinators, Community Development& UBA: i Dr. Pawan Kumar Maurya ii Dr. Renu Yadav iii Dr. Suneel Kumar iv Dr. Dinesh Chahal v Dr. Pardeep Singh Nodal Officer (UBA): Dr. Parmod Kumar Faculty Coordinators: Unit-1. Social Outreach/Sensitisation Programmes on Educational, Cultural and Gender Issues: i Dr. Renu Yadav ii Dr. Aarti Yadav iii Dr. Suman iv Dr. Dinesh Chahal v Ms. Divya vi Ms. Rashmi Tanwar vii Mr. Rakesh Meena viii Dr. T. Longkoi Khiamaiungan Unit-II. Health, Hygiene, Nutrition, Snitation and Swachh Bharat: i Dr. Ashwani Kumar iii Dr. Ashwani Kumar iii Dr. Avijit Pramanik v Dr. Avijit Pramanik

Sr. No.	Name of the Existing Club	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
			 vi Dr. Reema Gill vii Dr. Rajeev S. Menon viii Dr. Jitendra Kumar Saini Unit-Ill. Socio-Legal Awareness: i Prof. Rajesh Kumar Malik ii Dr. Pardeep Singh iii Dr. Dinesh Chahal iv V. Anju v Mr. Rakesh Meena vi Dr. Chanchal Sharma viii Dr. Reema Gill ix Dr. T. Longkoi Khiamaiungan x T. Chanchal Sharma viii Dr. Reema Gill ix Dr. T. Longkoi Khiamaiungan x T. Longkoi Khiamaiungan x T. Surender Singh ii Dr. Surender Singh ii Dr. Pawan Kumar Maurya iii Dr. Ashwani Kumar iv V. Vinod Kumar (Chemistry) v V. Avijit Parmanik Unit-V. Financial Inclusion, Small Savings, Entrepreneurship and Rural Development: i Dr. Ajay Kumar Bansal ii Dr. Sunita Tanwar iv Dr. Pawan Kumar Tyagi (Physics) v Mr. Sachin (Commerce) vi Ms. Renu (Economics) vii Dr. Vikas Garg Note: All the members of CCD/UBAare expected to contribute in each activity performed by any of the Units. If required, Convenor/Coordinator may associate any other member of the faculty/staff for support.
7	Centre for Innovation, Skills and Entrepreneurship Development (CISED)	To coordinate and initiate necessary steps towards promotion of Innovations, Skills and Entrepreneurship	Innovation Club, Entrepreneurship Cell and other clubs with the similar objectives shall be subsumed under CISED. Convener, CISED: Prof. Nawal Kishore Co- Convenor:

Sr. No.	Name of the Existing	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
51.110.	Club		
		among students.	Prof. Deepak PantFaculty Coordinators:iDr. Vinod Kumar, ChemistryiiDr. Rajesh Kumar Dubey (EE)iiiDr. Surender Singh, (Microbiology)ivDr. Bijender Singh, (Biotechnology)vDr. Ajay Kumar BansalFaculty Coordinators for EntrepreneurshipInitiatives of CISED:iDr. Pawan Kumar TyagiiiDr. Anand SharmaiiiDr. SumanivDr. Kashyap Kumar Dubey
8	CUH Legal-Aid Clinic	Coordinating the legal awareness initiatives among students and community.	Advisor: Prof. Rajesh Kumar Malik Convenor: Dr. Pardeep Singh Coordinator: i Dr. Anju ii Mr. Rakesh Meena iii Dr. Sanjay Kumar (Biochemistry)
9	Eco Club	Sensitizing the students and community for the environmental issues and the role of each stakeholder to preserve the ecological balance.	Convenor:Dr. Vikas Garg (Civil Eng.)Faculty Coordinators:iDr. Bijender SinghiiDr. Manoj Kumar GuptaiiiDr. Somvir BajarivDr. Anoop Yadav
10	Faculty Induction Cell	Planning, coordinating and organizing the activities concerning induction and training of faculty.	Convenor:Prof. Sanjiv KumarCo-Convenor:Prof. Satish Kumar (Biotech.)Faculty Coordinators:iDr. Anand SharmaiiDr. Parmod KumariiiDr. Kalpana ChauhanivDr. Suneel KumarvDr. Phool SinghviDr. Amit KumarviiDr. Prakash Kanoo

Sr. No.	Name of the Existing	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
	Club		· · · ·
11	Group for the Promotion of Art, Culture and Heritage	Promotion and coordination of cultural activities to motivate the students for their active participation in artistic, theatrical, cinematic and aesthetic activities.	Advisory Committee:iProf. Nawal KishoreiiProf. Ranvir SinghiiiProf. Rajesh Kumar MalikGroup for the Promotion of Art, Culture and Heritage, and Music Club: Convenor:Dr. Aarti Yadav1. Faculty Coordinator for Theatre Activities:iDr. SumaniiDr. Ravinder KauriiiDr. Savita Budhwar2. Faculty Coordinator for Literary Activities:iDr. Rinu (English)iiDr. Amit Kumar (Hindi)iiiDr. Dilip3. Coordinator for Music Club:Ms. DivyaMember:iDr. Shankar LaliiMs. SapnaiiiMr. Shankar Bhardwaj, LDC4. SPIC MACAY:Faculty Members:iDr. Rajeev S. MenoniiDr. Abhiranjan Kumar (History)Advisor:Dean Students Welfare, (Ex-officio)
12	Movie Club	Promotion and coordination of cultural activities to motivate the students for their active participation in artistic, theatrical, cinematic and aesthetic activities.	Convenor:Dr. Aarti YadavFaculty Coordinators, Movie Club:iDr. Surender SinghiiDr. Dinesh ChahaliiiMs. DivyaivDr. Pawan Kumar SainivMr. Alekh SachidanandaNayakviMr. Shankar (Finance)

Sr. No.	Name of the Existing Club	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
			For Screening of the movies in the Auditorium, prior permission may be obtained from DSW on recommendations of Convenor and Faculty Coordinators of Movie Club. Advisor: Dean Students Welfere, (Ex-officio) Prof. Satish Kumar
13	Intellectual Property Rights (IPR), Patenting, Consultancy Research Promotion Cell	Planning and coordinating the activities to sensitize the students about the issues relating to Intellectual Property Rights (IPR) and ethics of research.	Chairperson:Prof. Nawal Kishor, Dean, SP&MSCoordinators:iProf. Satish Kumar, Dean, SLSiiProf. Deepak Pant, Dean, SCSiiiProf. Rajesh Kumar Malik, Dean, SLGPP&MivProf. Sanjiv Kumar, Dean(Research)vDr. Pawan Kumar TyagiviDr. Rajesh Kumar Dubey (EE)viiDr. Kalpana Chauhan, Associate Professor
14	Literary Club	Planning and coordinating literary activities of the Department of English & Foreign Languages.	It being a departmental initiative, the Coordinator and members of the Club may be notified at department-level.
15	NSS	Coordination of activities specified under National Service Scheme (NSS)	Programme Coordinator:Dr. Dinesh ChahalProgramme Officers:iNSS (Boys Unit):Dr. Dinesh ChahaliiNSS (Girls Unit):Dr. Renu YadavFaculty Event Coordinator:Dr. Kapil Kumar (Statistics)
16	OBC Cell	To address the grievances of students belonging to OBC category and necessary initiatives for the same.	Convenor:Prof. Bir Singh YadavFaculty Coordinators:iDr. Parmod KumariiDr. Devendra SinghiiiDr. Jitender SainiivDr. Amit KumarvDr. Renu Yadav

Sr. No.	Name of the Existing Club	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
17	Publication Division	To coordinate and monitor University publications including Annual Report, Information Bulletin and other institutional publications.	Convenor:Dr. Chanchal SharmaCo-convenors:iDr. Parmod KumariiDr. Surender Singh, (Microbiology)iiiSh. Shailender Kumar, PRO, SecretoryFaculty Coordinators:iDr. Ajay Kumar BansaliiDr. Suneel KumariiiDr. Suneel KumariiiDr. Pardeep SinghviDr. Ajay KumarvDr. SumanviMs. DivyaviiiDr. Ranjan AnejaviiiDr. Sudeep Kumar (English)ixDr. Siddharth Shanker RaixHindi Officer, Ex-OfficioxiHindi Translator, Ex-OfficioAdvisors:iiProf. Sanjiv Kumar
18	SC/ST Cell	To address the grievances of students belonging to SC/ST category and necessary initiatives for the same.	Coordinator: Dr. Reema Gill Members: i Mr. Rakesh Meena ii Ms. Renu iii Ms. Ravinder Kaur
19	Science, Mathematics and Technology (SMT) Club	To promote the disciplines relating to Science, Maths and Technology, and organizing the events for the promotion of Science and Technology.	Convenor:Prof. Nawal KishoreCo-Convenor:Prof.Deepak PantCoordinator:Dr. Suneel KumarMembers:iDr. Pawan Kumar MauryaiiDr. Harish KumariiiDr. Prakash KanooivDr. Savita BudhwarvDr. Phool Singh

Sr. No.	Name of the Existing Club	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
			 vi Dr. Surender Singh (Microbiology) vii Dr. Kalpana Chauhan viii Dr. Devender Kumar ix Dr. Jitendra Kumar Saini x Dr. Azaj Ansari
20	Promotion of Sustainable Materials	Sensitizing people on the use of sustainable material by organizing lectures and interactive session with practicing experts and business leaders.	xi Dr. Tejpal Dhewa Advisor: Prof. Deepak Pant Convenor: Dr. Kashyap Kumar Dubey Members: i Dr. Prakash Kanoo ii Dr. Avijit Pramanik
21	Women Empowerment Cell/ Gender Champion	Planning, coordinating and organising the activities for gender sensitization and women empowerment.	Convenor, WEC and Nodal Officer-Gender Champion: Dr. Renu Yadav Faculty Coordinators: i Dr. Anju ii Dr. Rinu iii Dr. Reema Gill iv Dr. Revinder Kaur v Dr. Renu (Economics)
22	Yoga, Trekking and Adventure Club	Planning and organizing the activities for promotion of Yoga and other related activities.	Convenor:Prof. Ranvir Singh, Chair Professor (SDSC)Faculty Coordinators:iDr. Dinesh ChahaliiDr. Bijender SinghiiiMs. Rashmi TanwarivRajesh Kumar, AssistantvYoga InstructorAdvisors:Prof. Bir Singh YadavProf. Amar Singh
23	Youth Red Cross	Coordination of activities specified under Youth Red Cross (YRC).	Coordinator:Dr. Dinesh ChahalEvent Coordinators/Counsellors:iDr. Renu YadaviiMr. Sudeep Kumar

Sr. No.	Name of the Existing	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
011101	Club		
			 iii Dr. Narender Singh iv Dr. Devender Kumar v Dr. Anita Kumari vi Dr. Savita Budhwar vii Dr. Kapil Kumar
24	Grievances Redressal Committee	To address the grievances of students.	As per Notification No. CUH/2018/Estt.Sec./1343 already notified.
25	Central Students Counselling Cell	To provide appropriate counselling to the students regarding the issues concerning academics and other individual problems.	Convenor:Prof. Rajesh Kumar MalikMembers:iProctoriiCoordinator, YRCiiiWardensivCoordinator, Women Empowerment CellvDr. Ajay Kumar BansalviDr. Parmod Kumar EducationviiDr. Kalpana Chauhan
26	Teachers Club	To provide a platform for the healthy interaction among the teachers.	Coordinators:iDr. Kashyap Kumar DubeyiiDr. Gunjan GoeliiiDr. Aarti YadavSecretary:Dr. Anand Sharma
27	International Students Cell	To facilitate international student during admissions and course of studies in the University.	Convener:Dean Students Welfere, (Ex-Officio)Members:iDr. Chanchal Kumar SharmaiiDr. Vinay Kumar RaoiiiDr. Puja YadavivDr. Gunjan GoelvDr. Ajeet Kumar Sahoo
28	Sports Council	To coordinate, organize and promote sports activities in the University Campus	Chairperson: Prof. Rajesh Kumar Malik Convenor Dr. Bijender Singh Co-Convenor Dr. Rinu (English) Coordinator Dr. Vinod Yadav

Sr. No.	Name of the Existing Club	Nature of Activities	Proposed Coordinator/ Convener and Members
			Members:
			i Dr. Vinod Kumar (Chemistry)
			ii Dr. Abhiranjan Kumar (History)
			iii Dr. Narender Singh (History)

UNIVERSITY ADMINISTRATION

Sr. No	Name	Designation	Branch/Office/ Section	Telephone Number Office & Residential	Email Id
1.	Prof. R.C. Kuhad	Vice - Chancellor	Vice Chancellor's Secretariat	82228-76761	<u>vc@cuh.ac.in</u>
2.	Sh. Ram Dutt	Registrar	Registrar Office	82228-76763	registrar@cuh.ac.in
3.	Dr. Vipul Yadav	Controller of Examinations	Examination and R & S Section	9412297789	<u>coe@cuh.ac.in</u>
4.	Sh. Manoranjan Tripathy	Finance Officer	Finance	8637282066; 8481042483	financeofficer@cuh.ac.in
5.	Prof. Sanjiv Kumar	Dean Students' Welfare	DSW Office	9416132765	deanstudentswelfare@ cuh.ac.in
6.	Prof. Rajesh Kumar Malik	Proctor	Proctor Office	9416490734	proctor@cuh.ac.in
7.	Dr. Chanchal Kumar Sharma	CPIO	RTI Cell	9896370666	chanchalsharma@cuh. ac.in
8.	Dr. Pawan Kumar Maurya	Dy. Director (DDU KAUSHAL Kendra)	DDU KAUSHAL Kendra	9560869477	pkmaurya@cuh.ac.in
9.	Dr. Phool Singh	First Appellate Authority	RTI Cell	8376959182	phoolsingh@cuh.ac.in
10.	Sh. Sandeep Singh	Executive Engineer	Infrastructure	9996702244	xen@cuh.ac.in
11.	Dr. Vinod Kumar Singh	Assistant Librarian	University Library	8010703366	vikusi@gmail.com
12.	Sh. Naresh Kumar	Assistant Librarian	University Library	9015590393	nareshkumar@cuh.ac.in

Sr. No	Name	Designation	Branch/Office/ Section	Telephone Number Office & Residential	Email Id
13.	Sh. Amit Sindhu	Assistant Registrar	Vice Chancellor's Secretariat, Establishment& Desk	8222001789	<u>amitsindhu@cuh.ac.in</u>
14.	Sh. Jitender Mor	Assistant Registrar	Academic, Council, Legal& Vigilance	7027379273	j <u>itendermor@cuh.ac.in</u>
15.	Sh. Sunder Lal Sharma	Assistant Registrar	Examination, Registration& Scholarship and Infrastructure	8971956033	arexam@cuh.ac.in
16.	Sh. Radhe Shyam Singh	Assistant Registrar	Estate & General Administration	8901505404	<u>radheshyamsingh@cuh.</u> <u>ac.in</u>
17.	Sh. Shailender Singh	Public Relations Officer & Hindi Officer (Additional Charge)	PR& Rajbhasha	9899879792	pro@cuh.ac.in <u>,</u> hindiofficer@cuh.ac.in
18.	Ms. Vinita Malik	Information Scientist & System Analyst (Additional Charge)	Library & University Computer Centre	8930422700	<u>is@cuh.ac.in</u>
19.	Dr. Jagbir Dalal	Medical Officer (Male)	University Health Centre	9873313730	medicalofficer@cuh.ac.in
20.	Sh. Pawan Kumar	PS	Registrar Office	9466494819	pawankumar@cuh.ac.in
21.	Sh. Rishi Pal	PS	Vice Chancellor's Secretariat	9717726228	rishipal@cuh.ac.in
22.	Sh. Paramjeet Singh	Section Officer	Store & Purchase	9992315016	paramjeet_2006@hotmail. com
23.	Sh. Pradeep Kumar Dhull	Section Officer	Finance	8398907745	pradeepdhull@cuh.ac.in
24.	Sh. Rajesh Kumar Singh	Section Officer	Finance	9896799338	rajeshkumarsingh@cuh. ac.in
25.	Sh. Satyapal	Section Officer	Estate & General Administration	8607742722	satyapalmalik@cuh.ac.in

Sr. No	Name	Designation	Branch/Office/ Section	Telephone Number Office & Residential	Email Id
26.	Sh. Subash Singh	Security Officer (Contract)	Security	9813905333	<u>subhashsingh@cuh.ac.in;</u> security@cuh.ac.in



Sr. No	Dean	Name, Designation & Contact Details
1	Dean (Academic)	Prof. Sanjiv Kumar, Professor, Department of English and Foreign
		Languages
		Phone :- 9416132765; Email :- sanjivkumar@cuh.ac.in
2	Dean (Research)	Prof. Satish Kumar, Professor, Department of Biotechnology and
		Molecular Biology
		Phone :- 9052456653; Email :-satishk@cuh.ac.in
3	Dean Students Welfare	Prof. Sanjiv Kumar, Professor, Department of English and Foreign
		Languages
		Phone :- 9416132765; Email :- deanstudentswelfare@cuh.ac.in

DEANS OF THE SCHOOL OF STUDIES

Sr. No	Name of the School	Name, Designation & Contact Details of Dean
1	School of Arts, Humanities & Social Sciences	Prof. Sarika Sharma, Professor, Department of Education Phone :- 8222088814; Email :- drsarikaipu@yahoo.co.in
2	School of Language, Linguistics, Culture and Heritage	Prof. Bir Singh, Professor, Department of English and Foreign Languages Phone :- 9416498029; Email :-yadav.birsingh57@gmail.com
3	School of Law, Governance, Public Policy and Management	Prof. Rajesh Kumar Malik, Professor, Department of Law Phone :- 9416490734; Email :- rajeshmalik@cuh.ac.in
4	School of Chemical Sciences	Prof. Deepak Pant, Professor, Department of Chemistry Phone :- 9816639032; Email :- deepakpant@cuh.ac.in
5	School of Computer Science and Informatics	Vacant

Sr. No	Name of the School	Name, Designation & Contact Details of Dean
6	School of Physical and Mathematical Sciences	Prof. Nawal Kishore, Professor, Department of Physics Phone :- 9416051041; Email :- nawalkishore@cuh.ac.in
7	School of Earth, Environment and Space Studies	Vacant
8	School of Journalism, Mass Communication and Media	Vacant
9	School of Life Sciences	Prof. Satish Kumar, Professor, Department of Biotechnology and Molecular Biology Phone :- 9052456653; Email :- satishk@cuh.ac.in
10	School of Engineering & Technology	Dr. Ajay Kumar Bansal, Associate Professor, Department of Electrical Engineering Phone :- 9414253620; Email :- ajaybansal@cuh.ac.in
11	School of Education	Dr. Parmod Kumar, Associate Professor, M.Ed. under School of Education Phone :- 9419230776; Email :- pkyadav@cuh.ac.in

HEAD OF THE DEPARTMENTS OF STUDIES

Sr. No	Name of the Department	Name, Designation & Contact Details
1	Department of Biochemistry	Prof. Neelam Sangwan, Professor, Department of Biochemistry Phone :- 09415766696; Email :-nsangwan@cuh.ac.in
2	Department of Biotechnology and Molecular Biology	Prof. Satish Kumar, Professor, Department of Biotechnology and Molecular Biology Phone :- 9052456653; Email :- satishk@cuh.ac.in
3	Department of Chemistry	Prof. Deepak Pant, Professor, Department of Chemistry Phone :- 9816639032; Email :- deepakpant@cuh.ac.in
4	Department of Civil Engineering	Dr. VikasGarg, Associate Professor, Department of CivilEngineering Phone :-9690757370; Email :- gargvikas27@gmail.com
5	Department of Commerce	Prof. Rajesh Kumar Malik, Professor & Dean, School of Law, Governance, Public Policy and Management Phone :- 9416490734; Email :- rajeshmalik@cuh.ac.in
6	Department of Computer Science Engineering	Dr. Ajay Kumar Bansal, Associate Professor & Dean, School of Engineering & Technology Phone :- 9414253620; Email ID: ajaybansal@cuh.ac.in

Sr. No	Name of the Department	Name, Designation & Contact Details
7	Department of Economics	Prof. Sarika Sharma, Professor & Dean, School of Arts, Humanities & Social Sciences Phone :- 8222088814; Email :- hodedu@cuh.ac.in
		Thome - 0222000014, Email - nouedu@cun.ac.m
8	Department of Education	Prof. Sarika Sharma, Professor, Department of Education
		Phone :- 8222088814; Email :- hodedu@cuh.ac.in
9	Department of Electrical Engineering	Dr. Ajay Kumar Bansal, Associate Professor, Department of Electrical Engineering
	Lightering	Phone :- 9414253620; Email :- ajaybansal@cuh.ac.in
10	Department of English & Foreign Languages	Prof. Bir Singh, Professor, Department of English & Foreign
	Toreign Languages	Languages Phone :- 9416498029; Email :- yadav.birsingh57@gmail.com
11	Department of Hindi & Indian	Prof. Bir Singh, Professor & Dean, School of Language, Linguistics,
	Languages	Culture and Heritage Phone :- 9416498029; Email :- yadav.birsingh57@gmail.com
12	Department of History and	Prof. Sarika Sharma, Professor & Dean, School of Arts, Humanities &
	Archaeology	Social Sciences Phone :- 8222088814; Email :- hodedu@cuh.ac.in
13	Department of Law	Prof. Rajesh Kumar Malik, Professor, Department of Law
		Phone :- 9416490734; Email :-rajeshmalik@cuh.ac.in
14	Department of Management Studies	Dr. Anand Sharma, Associate Professor, Department of Management Studies
	Studies	Phone :- 9810476378; Email :- hodmanagement@cuh.ac.in
15	Department of Mathematics	Dr. Rajesh Kumar Gupta, Associate Professor, Department of Mathematics
		Phone :- 9463940704; Email :- hodmaths@cuh.ac.in
16	Department of Microbiology	Dr. Gunjan Goel, Associate Professor, Department of Microbiology
		Phone :- 9882125930; Email :-ggoel@cuh.ac.in
17	Department of Nutrition	Prof. Satish Kumar, Professor & Dean, School of Life Sciences
	Biology	Phone :- 9052456653; Email :- satishk@cuh.ac.in
18	Department of Physics	Prof. Nawal Kishore, Professor, Department of Physics
		Phone :- 9416051041; Email :- nawalkishore@cuh.ac.in

Sr. No	Name of the Department	Name, Designation & Contact Details
19	Department of Political Science	Dr. Chanchal Kumar Sharma, Associate Professor, Department of Political Science Phone :- 8222888272; Email :- chanchalsharma@cuh.ac.in
20	Department of Printing & Packaging Technology	Dr. Ajay Kumar Bansal, Associate Professor & Dean, School of Engineering & Technology Phone :- 9414253620; Email :- ajaybansal@cuh.ac.in
21	Department of Psychology	Prof. Sarika Sharma, Professor & Dean, School of Arts, Humanities & Social Sciences Phone :- 8222088814; Email :-hodedu@cuh.ac.in
22	Department of Sociology	Prof. Sarika Sharma, Professor & Dean, School of Arts, Humanities & Social Sciences Phone :- 8222088814; Email :- hodedu@cuh.ac.in
23	Department of Statistics	Prof. Nawal Kishore, Professor & Dean, School of Physical & Mathematical Sciences Phone :- 9416051041; Email :- nawalkishore@cuh.ac.in
24	Department of Tourism & Hotel Management	Prof. Bir Singh, Professor & Dean, School of Language, Linguistics, Culture and Heritage Phone :- 9416498029; Email :- yadav.birsingh57@gmail.com

TEACHER-IN-CHARGES/TEACHER-COORDINATORS OF THE DEPARTMENTS OF STUDIES

Sr. No	Name of the Department	Designation	Name, Designation & Contact Details
1	Department of Computer Sciences and Information Technology	Teacher-In-Charge	Prof. Nawal Kishore, Professor & Dean, School of Physical & Mathematical Sciences Phone :- 9416051041 Email :- hodcomputerscience@cuh.ac.in
2	Department of Commerce	Teacher-In-Charge	Dr. Suman, Assistant Professor, Department of Commerce Phone :- 9991993344 Email :- suman@cuh.ac.in
3	Department of Economics	Teacher-In-Charge	Dr. Ranjan Aneja, Assistant Professor, Department of Economics Phone :- 9896172123 Email :- ranjananeja@cuh.ac.in

Sr. No	Name of the Department	Designation	Name, Designation & Contact Details
4	Department of Environmental Studies	Teacher-In-Charge	Dr. Somvir Bajar, Assistant Professor(C), Department of Environmental Sciences Phone :- 8950000270 Email :- sksomvir@cuh.ac.in
5	Department of Geography	Teacher-In-Charge	Dr. Kheraj, Assistant Professor(C), Department of Geography Phone :- 9968914075 Email :- kheraj@cuh.ac.in
6	Department of Hindi & Indian Languages	Teacher-In-Charge	Dr. Amit Kumar, Assistant Professor, Department of Hindi & Indian Languages Phone :- 9416907290 Email :- amitkumar@cuh.ac.in
7	Department of History and Archaeology	Teacher-In-Charge	Dr. Narender Singh, Assistant Professor, Department of History and Archaeology Phone :- 8950238575 Email :- parmarnarender@gmail.com
8	Department of Journalism, Media and Mass Communication	Teacher-In-Charge	Dr. Surender, Assistant Professor (C), Department of Journalism, Media and Mass Communication Phone :- 9992383257 Email :- hodjmc@cuh.ac.in
9	Department of Library & Information Science	Teacher-In-Charge	Dr. Pawan Kumar Saini, Assistant Professor(C), Department of Library & Information Science Phone :- 9460289351 Email :- pawansaini@cuh.ac.in
10	Department of Nutrition Biology	Teacher-In-Charge	Dr. Ashwani Kumar, Assistant Professor, Department of Nutrition Biology Phone :- 9813968380 Email :- ashwanindri@gmail.com
11	Department of Psychology	Teacher-In-Charge	Dr. Jitendra Kumar Kushwaha, Assistant Professor(C), Department of Psychology Phone :- 8059599464 Email :- jitendrakumar@cuh.ac.in
12	Department of Sociology	Teacher-In-Charge	Dr. Reema Gill, Assistant Professor, Department of Sociology Phone :- 9899470775 Email :- reemagill@cuh.ac.in
13	Department of Statistics	Teacher-In-Charge	Dr. Devender Kumar, Assistant Professor,Department of Statistics Phone :- 9457189442 Email :- devendrastats@cuh.ac.in

Sr. No	Name of the Department	Designation	Name, Designation & Contact Details
14	Department of Tourism and Hotel Management	Teacher-In-Charge	Sh. Vikas Mohan, Assistant Professor (C), Department of Tourism and Hotel Management Phone :- 7837060603 Email :- vikasmohan@cuh.ac.in
15	Department of Sanskrit	Coordinator	Prof. Ranvir Singh, Chair Professor, Swami Dayanand Saraswati Chair, CUH Phone :- 9416334660
16	Department of Yoga	Coordinator	Email :- ranvirsingh@cuh.ac.in
17	Department of Computer Science & Engineering	Teacher- Coordinator	Ms. EktaKumari, Assistant Professor(C), Computer Science & Engineering Phone :- 089014715731 Email :- eaktakumari@cuh.ac.in
18	Department of Printing & Packaging Technology	Teacher- Coordinator	Mr. Tarun Singh, Assistant Professor (C), Printing & Packaging Technology Phone :- 09416219422 Email :- tarunsingh@cuh.ac.in
19	Deen Dayal Upadhyay KAUSHAL Kendra	Deputy Director	Dr. Pawan Kumar Maurya, Associate Professor, Department of Biochemistry Phone :- 9560869477 Email :-pkmaurya@cuh.ac.in
	B.Voc (Bio-Medical Science)	Teacher-In-Charge	Dr. Vikas Saini, Assistant Professor (C), Biomedical Sciences under DDUKK Phone :- 9810367794 Email :- vikas.acbr@gmail.com
	B.Voc (Retail & Logistics Management)	Teacher-In-Charge	Dr. Suyash Mishra, Assistant Professor (C), Retail & Logistics Management under DDUKK Phone :- 8684914075 Email :- suyashmba1234@gmail.com
	B.Voc (Industrial Waste Management)	Teacher-In-Charge	Dr. AnoopYadav, Assistant Professor (C), Environmental Science for Engineering & Technology Phone :- 9215346542 Email :- yadavanoop@rediffmail.com

FACULTY OF THE UNIVERSITY

School of Arts, Humanities & Social Sciences

Department of Economics

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Ranjan Aneja	Assistant Professor and TIC
2	Ms. Rashmi Tanwar	Assistant Professor
3	Ms. Renu	Assistant Professor
4	Dr. Ajeet Sahoo	Assistant Professor

Department of Education

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Sarika Sharma	Professor and Head
2	Dr. Renu Yadav	Assistant Professor
3	Dr. Dinesh	Assistant Professor
4	Dr. Aarti Yadav	Assistant Professor

Department of Political Science

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Chanchal Kumar Sharma	Associate Professor and Head
2	Dr. Rajeev Kumar Singh	Assistant Professor
3	Mr. Pawan Kumar Singh	Assistant Professor (C)
4	Dr. Raghvendra Pratap Singh	Assistant Professor - ON LIEN

Department of History & Archeology

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Amar Singh	Consultant Academic (C)
2	Dr. Narendra Parmar	Assistant Professor and TIC
3	Dr. Vinay Rao	Associate Professor
4	Dr. Abhiranjan Kumar	Assistant Professor
5	Dr. Iswar Parida	Assistant Professor (C)

Department of Psychology

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Jitendra Kumar Kushwaha	Assistant Professor (C) TIC
2	Dr. Nidhi Verma	Assistant Professor (C)

Department of Sociology

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Reema Gill	Assistant Professor and TIC
2	Dr. T Longkoi Khiamaiungan	Assistant Professor
3	Dr. Yudhvir	Assistant Professor (C)
4	Mr. Muhammed Haneefa A.P	Assistant Professor (C)

School of Language, Linguistics, Culture and Heritage

Department of English & Foreign Languages

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Bir Singh Yadav	Professor and Head
2	Prof. Sanjiv Kumar	Professor
3	Dr. Sudeep Kumar	Assistant Professor
4	Dr. Snehsata	Assistant Professor
5	Dr. Rinu	Assistant Professor
6	Dr. Manoj Kumar	Assistant Professor

Department of Hindi & Indian Languages

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Siddharth Shankar Rai	Assistant Professor
2	Dr. Amit Kumar	Assistant Professor and TIC
3	Dr. Arvind Singh Tejawat	Assistant Professor

Department of Tourism & Hotel Management

Sr. No	Name	Designation
1	Sh. Vikas Mohan	Assistant Professor (C) TIC
2	Sh. Dilbag Singh	Assistant Professor (C)
3	Sh. Amandeep	Assistant Professor (C)
4	Ms. Shikha	Assistant Professor (C)

School of Law, Governance, Public Policy & Management

Department of Management Studies

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Anand Sharma	Associate Professor and Head
2	Dr. Ajai Pal Sharma	Assistant Professor
3	Dr. Sunita Tanwar	Assistant Professor
4	Ms. Divya	Assistant Professor
5	Dr. Ajay Kumar	Assistant Professor

Department of Law

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Rajesh Kumar Malik	Professor and Head
2	Dr. Pardeep Singh	Assistant Professor
3	Dr. Anju	Assistant Professor
4	Sh. Rakesh Meena	Assistant Professor
5	Dr. Samiksha Godara	Assistant Professor

Department of Commerce

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Suman	Assistant Professor and TIC
2	Dr. Ravinder Kaur	Assistant Professor
3	Mr. Sachin	Assistant Professor

School of Chemical Sciences

Department of Chemistry

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Deepak Pant	Professor and Head
2	Dr. Harish Kumar	Associate Professor
3	Dr. Vinod Kumar	Associate Professor
4	Dr. Rajeev S. Menon	Assistant Professor
5	Dr. Manoj Kumar Gupta	Assistant Professor
6	Dr. Prakash Kanoo	Assistant Professor
7	Dr. Azaj Ansari	Assistant Professor
8	Dr. Selva kumar Sermadurai	UGC-FRP Assistant Professor

School of Computer Science & Informatics

Department of Computer Science & Information Technology

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Nawal Kishore	TIC

Department of Library and Information Sciences

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Pawan Kumar Saini	Assistant Professor (C) TIC
2	Mr. Amit	Assistant Professor (C)
3	Ms. Sapna	Assistant Professor (C)

School of Physics & Mathematical Sciences

Department of Statistics

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Devender Kumar	Assistant Professor and TIC
2	Dr. Kapil Kumar	Assistant Professor
3	Dr. Manoj Kumar	Assistant Professor

Department of Physics

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Nawal Kishore	Professor and Head
2	Dr. Pawan Kumar Tyagi	Associate Professor
3.	Dr. Suneel Kumar	Associate Professor
4	Dr. Hempal Singh	Assistant Professor (C)
5	Dr. Jaswant Kumar	Assistant Professor (C)
6	Dr. Maheshwary	Assistant Professor (C)
7	Dr. Ashish Kumar	Assistant Professor (C)

Department of Mathematics

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Rajesh Kumar Gupta	Associate Professor and Head
2	Dr. Sharanjeet Dhawan	Assistant Professor (C)
3	Mr. Arun Kajla	Assistant Professor (C)
4	Dr. GarimaTomar	Assistant Professor (C)

School of Journalism, Mass Communication and Media

Department of Journalism, Mass Communication

Sr. No	Name	Designation
1.	Dr. Surender	Assistant Professor (C) TIC
2	Mr. Alekha Sachidananda Nayak	Assistant Professor (C)

School of Earth, Environment and Space Studies

Department of Environmental Studies

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Somvir Bajar	Assistant Professor (C) TIC
2	Dr. Manoj Kumar	Assistant Professor (C)

Department of Geography

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Kheraj	Assistant Professor (C) TIC
2	Dr. Naresh Kumar Verma	Assistant Professor (C)

School of Life Sciences

Department of Biochemistry

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Neelam Singh Sangwan	Professor and Head
2	Dr. Pawan Kumar Maurya	Associate Professor
3	Dr. Sanjay Kumar	Assistant Professor (C)
4	Dr. Vikas Yadav	Assistant Professor (C) & Ramalingaswami Fellow
5	Dr. Piyush Kumar	Assistant Professor (C)

Department of Biotechnology and Molecular Biology

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Satish Kumar	Professor and Head
2.	Dr. Kashyap Kumar Dubey	Associate Professor
3	Dr. Bijender Singh	Associate Professor
4	Dr. Meenu Goyal	Assistant Professor (C)

Department of Microbiology

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Gunjan Goel	Associate Professor and Head
2	Dr. Surender Singh	Associate Professor
3	Dr. Puja Yadav	Assistant Professor
4	Dr. Avijit Pramanik	Assistant Professor
5	Dr. Jitendra Kumar Saini	Assistant Professor
6	Dr. Vinod Yadav	Assistant Professor

Department of Nutrition Biology

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Ashwani Kumar	Assistant Professor and TIC
2	Dr. Savita Budhwar	Assistant Professor
3	Dr. Tejpal Dhewa	Assistant Professor
4	Dr. Anita Kumari	Assistant Professor

B.Voc. Programmes

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Vikas Saini	Assistant Professor (C) TIC
2	Dr. Suyash Mishra	Assistant Professor (C) TIC
3	Ms. Sushma	Assistant Professor (C)
4	Dr. Rishi kant	Assistant Professor (C)

School of Education

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Neerja Dhankar	Professor (C)
2	Dr. Parmod Kumar	Associate Professor and Dean
3	Dr. Anoj Raj	Associate Professor (C)
4	Dr. Pooja Walia	Assistant Professor (C)
5	Dr. Saran Prasad	Assistant Professor (C)
6	Dr. Chand Vir	Assistant Professor (C)
7	Dr. Amit Singh	Assistant Professor (C)
8	Dr. Rubul Kalita	Assistant Professor (C)
9	Ms. Rajni Kumari	Assistant Professor (C)
10	Ms. Kiran Rani	Assistant Professor (C)
11	Mr. Dilip Kumar Patel	Assistant Professor (C)
12	Dr. Manju	Assistant Professor (C)
13	Ms. Meenakshi	Assistant Professor (C)
14	Dr. Naved Hassan Khan	Assistant Professor (C)
15	Dr. Parmod Joshi	Assistant Professor (C)
16	Dr. Neha Bishnoi	Assistant Professor (C)
17	Dr. Shankar Lal	Assistant Professor (C)
18	Ms. Archana Yadav	Assistant Professor (C)

School of Engineering and Technology

Sr. No	Name	Designation
1	Dr. Ajay Kumar Bansal	Associate Professor and Head
2	Dr. Rajesh Kumar Dubey	Associate Professor
3	Dr. Phool Singh	Associate Professor
4	Dr. Vikas Garg	Associate Professor and Head
5	Dr. Kalpana Chauhan	Associate Professor
6	Dr. Anoop Yadav	Assistant Professor (C)
7	Mr. Rajesh Saini	Assistant Professor (C)
8	Mr. Tarun Singh	Assistant Professor (C)
9	Dr. Munish Manas	Assistant Professor (C)

Sr. No	Name	Designation
10	Ms. Sangeeta	Assistant Professor (C)
11	Ms. RekhaKumari	Assistant Professor (C)
12	Mr. Sumit Kumar	Assistant Professor (C)
13	Ms. Ekta Kumari	Assistant Professor (C)
14	Dr. Awadesh Kumar Dubey	Assistant Professor (C)
15	Mr. Deepak Rana	Assistant Professor (C)
16	Dr. Babita	Assistant Professor (C)
17	Mr. AyushVashisth	Assistant Professor (C)
18	Mr. Shammi Mehra	Assistant Professor (C)
19	Mr. Manish Kumar	Assistant Professor (C)
20	Mr. Nalin Chaudhary	Assistant Professor (C)

Swami Dayanand Saraswati Chair

Sr. No	Name	Designation
1	Prof. Ranvir Singh	Chair Professor

(C)- Contract basis

(D)- Deputation

SPECIAL FEATURES OF THE CUH

A Starting of Innovative, Interdisciplinary and Skill Based Programmes:

- a) Implementation of Choice Based Credit System (CBCS) at the Post Graduate Level: The University has implemented Choice-based Credit System (CBCS) in PG programmes across all disciplines with effect from academic session 2015-16. The University is offering Multi-disciplinary & Skilled Based courses as Generic Electives for every programme of study at the post-graduate level and students are required to earn a minimum number of credits from these courses as part of the fulfillment of their degree requirement.
- b) Global Initiatives for Academic Networks: The University has been awarded seven GIAN courses in the field of Starters and Start-ups, Entrepreneurship, Skill Development, Innovation and Sustainable Development through Microbial Biotechnology and many more are in the pipeline in varied fields like Health and Nutrition, Biochemical techniques and new diagnostic tools, innovative educational pedagogy, Geophysical Techniques and Earth Sciences, Environmental Studies and Energy Conservation, Innovative Mathematical Techniques, language and Linguistic Studies. Through these courses the University is looking to build network with internationally renowned academicians and researchers in these fields for giving a boost to these areas and for forging strategic partnerships with internationally acclaimed institutions for collaboration in Academics, Research and Innovation.
- c) B.Voc. Programmes under DeenDayalUpadhyayKaushal Kendra Scheme: The University has been awarded with 3 B. Voc. courses under the DeenDayalUpadhyayKaushal Kendra Scheme which started from the Academic Session 2015-16 in the areas of Retail and Logistics Management, Biomedical Sciences and Industrial Waste Management and is focusing on development of entrepreneurship and skills.
- d) Swami DayanandSaraswati Chair: This Chair has been established by University Grants Commission for five years and can be extended for two more years. Its main objective is to preach and propagate lifetime achievements of Swami DayanandSaraswati, mainly his visionary social reforms through Seminars/ Workshops/Summer Schools and research projects. Also to contribute and participate in such activities organized by other Universities/Research Institutes/ Chairs throughout the country.
- e) Student Counselling System: The University has developed a robust and responsive student counseling system sensitive to the needs and aspirations of the students. The student counselling system has individual student counsellors, then class counsellors, and then departmental counsellors. The hostel also has a similar counselling system starting from individual student counsellors, class counsellors, and then hostel counsellors.

Implementation of Online Processes, Services and Facilities:

a) Online Admission Process: The University has made the admission process for admission to various programmes of study and its hostels completely online.

Admission to UG/PG/M.Phil Course

- Entrance Exam through CUCET (Central Universities Combined Entrance Test). This process is completely online.
- Final Admission of the candidates to the university is done after receiving their preference for this university. The process is being made completely online from Academic Session 2018-19
- Admission forms to be provided online along with facility for submission of scanned copy of documents.
- Counselling and physical verification of documents to be done offline.
- Submission of fees for final admission can be offline as well as online as per convenience of the students.
- Admission to Ph.D.
- Entire process of admission is being made completely online from the Academic Session 2018-19.
- The admissions for Ph.D. program in July to be done through CUCET. This process is completely online.
- The admissions for Ph.D. program in January to be done by CUH. This process is being made completely online from the Academic Session 2018-19.
- Notification and filling up of application forms is being made available online completely from the Academic Session 2016-17.
- Entrance test to be held offline.
- Shortlisting of candidates and filling up admission form is being made online from the Academic Session 2018-19
- Counselling and physical verification of documents to be done offline.
- Submission of fees for final admission can be offline as well as online.
- b) E-Resources: The University website provides all e-resources under the University Library System like maintaining links for National Digital Library, e-Books, Judgment Information System, National Science Digital Library, Online Periodicals Repository, GOI web directory, NPTEL, e-ShodhSindhu, e-PG Pathshala.
- c) Online Administrative and Student related forms: All student related forms like identity card application form, library membership form, Wi-Fi password form, etc. are available online for students. Similarly, all administrative forms like identity card application form, library membership form, Leave forms, LTC forms, etc. are also available online.

d) Online Recruitment Forms: The University is in the process of making all recruitment application forms online. The University successfully implemented this for filling of recruitment application forms for Administrative and non-teaching posts for which the recruitments are underway.

Success Stories:

(i) Innovation @ CUH:

A Centre for Innovation, Skill and Entrepreneurship Development (CISED) has been established. CISED is actively involved in organizing Exhibitions, Innovators Meet, ShodhYatra and is partnering with Grass-root and State level Innovators for developing new and credible innovations and technologies for inclusive and sustainable development.

- (a) Waste to wealth: The University is in healthy practice of converting waste to wealth—even waste wood is being used as decorative and utility items. A full-fledgedB.Voc. academicProgramme on Industrial Waste Management under DeenDayalUpadhyayKaushal (DDU) Kendra Scheme,has been running in the University to develop and disseminate techniques for converting industrial waste into useful products.
- (b) Recycle and Reuse: The University is quite sensitive on the front of sustainability at its campus. Waste water in the campus is being treated and reused for watering the gardens and plants with the help of a fully functional sewage treatment plant (STP). The University through its CISED has been working with innovators who are contributing in recycling various waste material particularly plastic waste like bottles, plates etc. to be re-used as useful material
- (c) Promoting local technology: The University through its CISED actively engaging in Energy Harvesting initiative through new and innovative methods. CISED has developed a model car which runs on air and a prototype of a car which used various forms of renewable energy like: solar, mechanical, sound etc. for running the car. The prototype won the 1stprize at Electric Expo-2016 held at PragatiMaidan, New Delhi. Also, CISED in association with some grass-root level innovators has developed a model for innovative type of speed breakers; which can generate enough electricity to light LED lights when vehicles go over it.

(ii) Industry-Academia Inter – linkages and Incubation Center:

University is focusing on adopting best practices in development of academics and integrating new paradigms of teaching-learning pedagogy through development and dissemination of e-content, MOOCs, GIAN etc. The University has signed 10 MOU's with Industry/Research Institutes/Incubation Centers/Academic Institutions for establishing a credible network of Industry-Academia linkages.

(a) Education Programmes initiated for industry: The University has started 3 B.Voc. Programmes under the DeenDayalUpadhyayKaushal Kendra Scheme and 4 B. Tech. Programmes under the School of Engineering and Technology with a focus on the aforementioned objectives.

- (b) Industry linked and vetted Curriculum: University is in practice to engage experts from industries in its various official statutory bodies for almost every department. Course-Curriculums of all the Departments have industry linkages and are updated as per the latest requirement of the industry. Industry vetting enhances the employability of the students. The University is also working on the modalities of availing services of people with Industry background as adjunct faculty.
- (c) Establishing Incubation Centre: A detailed proposal under the Atal Incubation Center Scheme has been submitted to NITI Aayog by the University for establishing an Incubation Centre in the University. Linkage has been established with SVI Analytica, New Delhi, Centre for Innovative and Applied Bio-processing, Mohali, Technology-based Incubator (TBI), University of Delhi, National Small Industries Corporation (NSIC), New Delhi and National Cooperative Union of India, New Delhi.

Research Facilities in the University:

- The School of Chemical Sciences has well-equipped research laboratories with (i) state-of-the-art facilities that allow our researchers to carry out cutting edge research work. One of the modern instruments that are being purchased is a Fourier Transform Infrared Spectrometer (FTIR) that is used for characterizing new molecules and materials designed and synthesized in our laboratories. Similarly, a high-end Ultraviolet-Visible (UV-Vis) Spectrophotometer will help in analyzing the structure and properties of research samples prepared in the laboratory. Recently, a Gas Chromatograph (GC) has been procured which is highly beneficial for studying catalysis. Apart from this, Polarimeter, Muffle Furnace, Refrigerated Centrifuge and Standard Centrifuge machines have also been added in the facilities. Several rotary evaporators have been installed in the laboratories to facilitate fast and easy distillation of solvents to isolate research samples in the required form. Purchase of Electrochemical Workstation and major equipment such as Nuclear Magnetic Resonance (NMR) spectrometer and X-ray Diffractometer that will form the part of Central Instrumentation facility is also underway.
- (ii) School of Physical and Mathematical Sciences has established research laboratory in the field of Physical Sciences with the following instrumentation facilities: Thermal Evaporation Unit and Sputtering Units for physical thin film deposition, Microwave Furnace (200-12000 Centigrade) for annealing, heating, melting and analysis of samples at high temperature; UV-Vis-NIR Spectrophotometer for optical/reflection/transmission/absorption and band-gap studies; Spin Coater for deposition of thin films using physical deposition techniques; Magnetic Stirrer making homogeneous mixtures by uniform heating and stirring of liquid samples; Density Measuring Kit for measuring density of different samples, Weighing Balance with a least count of 0.001mg.Thermo gravimetric analysis (TGA/DTA/ DSC) system to analyze thermal stability of sample up to 1300 °C in air and inert atmosphere. Indigenous Thermal-CVD system for CNT and graphene growth. This system can be used for annealing in inert atmosphere up to 1050 °C.

- (iii) In addition there is a well-equipped computer lab of 20 computers with the latest Mathematical, Statistical and Computational software based on Linux/Widow platform.
- (iv) School of Interdisciplinary and Applied Life Science is well equipped to perform Microbiology, Biochemistry, Biotechnology, Nutrition Biology and Molecular Biology Experiments such as Horizontal laminar airflow, Chambered Orbital shakers, fully automatic autoclave, High speed refrigerated centrifuge, Table top shakers, Electrophoresis Units, Western blot, Thermal cyclers, refrigerated centrifuge, Real-time PCR for quantitative gene expression, High precision spectrophotometer, Quaternary HPLC, gradient HPLC, ELISA Reader,lyophilizer and Fermenter etc. We also have well established facility with BSL-II biosafety hoods to study pathogenic microbes and have cell culture facility (CO2 incubators, inverted microscope and culture hood). The school has -80 °C, -20 °C deep freezers and ice flaking machine. SIAL has proposed purchase of high end instruments such as FE-SEM, TEM, LC-MS,GC-MS, MALDI-TOF, FACS etc.
- School of Earth, Environment and Space Studies has well established state-of-(v) the- art facilities for promoting research in the field of environmental science and geography. The lab equipped with facilities for sampling and analysis of air, water, soil status and recording of noise level. The research labs of the School are now fully capable for sampling of different fraction of particulate matter (PM10& PM2.5) and gaseous pollutants from indoor and outdoor air. The lab is facilitated with advanced instrumentation facilities for analysis of various parameters of air, water and soil, includingAtomic Absorption Spectrophotometer (AAS) for Quantitative elemental analysis, Flame Photometer for quantitative estimation of alkali and alkaline earth metals, Bomb Calorimeter for calorific values estimation from different samples, Bulk Density Apparatus for bulk density estimation, Advanced titration techniques through Karl-Fisher Titration unit, Refrigerated Centrifuge for separation of immiscible liquids, suspended solids and fine particles, Table top Micro centrifuge for separation of immiscible liquids, suspended solids and fine particles, Deep Freezer (-80, & -20 C) for low temperature preservation of samples, Bio Safety Cabinet for Aseptic Working cabinet, Electronic Weighing Balance for Weighing of compounds up to 4 decimal, UV-Visible Spectrophotometer for Analysis of concentration of coloured compounds, enzymatic activities etc., Incubator shaker for the culture of microorganisms and production of microbial products and biomass, Digital Turbidity Meter for estimation of turbidity in water samples, Sieve Shaker for processing of soil samples, Agarose Gel Electrophoresis Unit for separation of nucleic acid on the basis of molecular weight, COD digester for analysis of organic content in water and wastewater samples. The research lab has introduced portable instruments for field monitoring of pH, Electrical Conductivity, Salinity, Total Dissolved Solids (TDS), Dissolved Oxygen level and handheld GPS for geo-spatial location of sampling sites.
- (vi) In addition, the advanced computer Lab is equipped with 23 systems with latest software for prediction, simulation and data analysis of Earth, Environment

and Geographical data in addition to the facilities available for open source GIS and cartographic work facilities. The School has developed departmental library to support the teaching and research activities in the School. The labs are also equipped with innovative surveying tools which facilitate conventional to modern (surveying chain to auto level, Total station and Global Positioning system-GPS).

- (vii) School of Engineering and Technology has well-equipped research laboratories with state-of-the-art facilities that allow our researchers to carry out cutting edge research work. In all the four departments under SOET i.e. Civil Engineering, Electrical Engineering, Computer Science Engineering and Printing & Packaging technology have digitalized modern equipment's. Printing & Packaging Technology department have latest Digital printing press, Offset printing machine, Roto-gravure printing machine, Flexographic printing machine, perfect binder, paper cutting and stitching machine, spectrophotometer along with latest testing equipment's. Computer Engineering department have 3 computer labs latest configuration systems along with latest software's for modeling, simulation and data analysis. The Electrical Engineering Department has high quality lathe machine, Universal Milling machine, Power system equipment, switchgear equipment along with latest modern equipment's. Civil Engineering department have Digital TriaxialTesting Machine, Direct Shear Test Machine, Unconfined Compression Testing Machine, Digital CTM, Flexural testing machine, Rebound hammer, Digital CBR test machine, Los angles abrasion test machine, Digital Marshall stability test machine, Total station, Auto level, Digital theodolite and latest equipment required forstudents development.
- (viii) FoSTaC Training Centre: The Department of Nutrition Biology is an approved Training Partner (TP) for the FoSTaC (Food Safety Training & Certification) of FSSAI (Food Safety & Standard Authority of India).
- (ix) Language Lab: The Department of English & Foreign Languages has recently established Language Lab with a capacity of 30 modules. The Lab is equipped with the latest pronouncing software i.e. Sanako Study-1200 and designed to improve communication skills of the students. The Lab provides facility to improve English language in British and American accent.
- (x) Archaeological Museum This museum contains rare relics and artifacts of the Harappa civilization excavated from various sites in and around Haryana. Special features of the museum are a full human skull, bones, jewelry items and pottery of that era.
- (xi) Swami DayanandSaraswati Chair: Swami DayanandSaraswati Chair aims at promoting research on the ideas of Swami Dayanand. It has developed a reference library comprising of different editions of works of Swami DayanandSaraswati. The Chair has procured from Vishveshvaranand Vedic Research Institute, Hoshiarpur, Punjab different works of Vedic literature published with the commentaries of different erudite Vedic scholars of medieval India. 99% grant meant for Books and Journals disbursed by the UGC has been utilized and in total now the Library consists of 366 books. The Chair Professor has borrowed the copies of manuscripts of the works of Swami Dayanand Saraswati.

Infrastructure:

- Approximately 500 acres of campus
- About 80% area is green/open area
- Concepts of Green Building, Photovoltaic roof structures and solar trees for harnessing solar energy to guide the campus development
- Campus has been developed in phases each phase linked to the idea of an integrated Campus, housing 'State of the Art' buildings as environment friendly and energy efficient
- Such type of building materials has been selected that minimize detrimental environmental effects
- Construction items include locally available bricks, concrete, steel etc. with high levels of re-cycled contents
- Passive solar design for natural heating and cooling to optimize heat and AC system
- Trees, vegetation and bird habitat on the site are and will be protected during the construction of campus buildings
- Water harvesting projects and lakes are created within the Campus for restoring the rainwater and maintaining the ground water table in the area and to develop natural ambience to attract the birds of rare species from across the boundaries for advanced researches in flora and fauna within the campus
- Three new Academic Blocks have been constructed in the University recently. All the three Academic Block are fully air-conditioned. One seminar hall exists on each floor of these blocks with a capacity of 200 students. These buildings have been constructed keeping in view Green Building concept detailed as under:
- 1. Fly ash bricks and fly ash cement have been used in construction.
- 2. High performance glass (double glazed) has been used having minimum heat intake and maximum daylight intake to minimize conventional electric consumption.
- 3. Sun cutter louvers have been used to cut off direct entry of sunlight.
- 4. Energy efficient VRV air-conditioning system has been used to save electricity.
- 5. Water less urinal and water saving low flow fixture have been used to save water consumption.
- 6. Provision to re-use the STP treated water for flushing and Horticulture has been made.
- 7. Rain Water Harvesting system has been constructed to recharge the ground water table.

Disclaimer

Information given in the Bulletin of Information (BOI) is aimed at helping the students to aware of all required and relevant information. Due care has been taken in providing relevant information in the Bulletin of Information and to check its veracity. However, the candidate is advised to visit the University website from time to time to obtain the updated information and for any further details about any aspect of the University.