



त्रिभुवन विश्वविद्यालय
इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान

स्नातक (बी.ई./बी.आर्क.) तहको
प्रवेश-परीक्षा तथा क्याम्पस भर्ना सम्बन्धी
जानकारी तथा निर्देशिका

भाद्र २०७६

त्रि.वि. इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानद्वारा शैक्षिक वर्ष २०७६/०७७ मा संचालन भएको स्नातक तह बी.इ./बी.आर्क प्रवेश परीक्षा उत्तीर्ण गर्ने परीक्षार्थीहरु नेपाल सरकार, शिक्षा मन्त्रालयको छात्रबृत्ति सम्बन्धी नियमावली अनुसार तोकिएको कानुनी मापदण्ड पुरा गरेमा सो मन्त्रालयद्वारा २०७६/०७७ मा प्रदान गरिने उच्च शिक्षाका छात्रबृत्तिहरुका लागि समेत उम्मेदवार हुन योग्य हुनेछन्।

प्रवेश-परीक्षाको कूल प्राप्ताङ्क प्रतिशतको आधारमा इ.अ.सं. ले तोकेको न्यूनतम प्राप्ताङ्क र सो भन्दा बढी प्राप्ताङ्क प्रतिशत भएका परीक्षार्थीहरुको योग्यताक्रम सूची प्रकाशित गरिनेछ। योग्यताक्रम सूची भित्र परेका परीक्षार्थीहरुका लागि भर्ना सम्बन्धी कार्यक्रम इ.अ.सं. एकीकृत भर्ना अनुगमन समितिले प्रकाशित गरे अनुसार हुनेछ। सो सम्बन्धी सबै जानकारी <https://admission.ioe.edu.np> मा २०७६ भाद्र ४ गतेपछि हेर्न सकिनेछ।

विषय-सूची

क्र.सं.	विषय	पाना नं.
१.	इंजिनियरिङ अध्ययन संस्थानको संक्षिप्त परिचय	१
२.	इंजिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गतका आङ्गिक क्याम्पसहरूको संक्षिप्त परिचय	१
३.	स्नातक (बी.ई./बी.आर्क) तहको प्रवेश-प्रक्रिया	६
४.	छनोटको आधार र सूची-प्रकाशन	७
५.	इ.अ.सं. अन्तर्गतका आङ्गिक तथा त्रि.वि. वाट सम्बन्धन प्राप्त क्याम्पस/क्लेजहरूको भर्ना सूची प्रकाशन र भर्ना प्रक्रिया	७
६.	आङ्गिक क्याम्पसहरूका विभिन्न कोटा र सुरक्षित स्थान	७
७.	भर्ना हुँदा पेश गर्नुपर्ने कागजपत्रहरू	१२
८.	भर्ना-रद्द र धराई फिर्ता	१२
९.	आङ्गिक क्याम्पसहरूको स्नातक (बी.ई./बी.आर्क.) तहको शुल्क विवरण	१३
१०.	त्रि.वि. दर्ता, क्याम्पस परिचय-पत्र र पुस्तकालय सदस्यता-पत्र	१४
११.	परीक्षा-प्रणाली	१४
१२.	खण्डगत भर्ना-रोक्का	१५
१३.	छात्रवृत्ति र पदक	१५
१४.	विद्यार्थीहरूको आचारसंहिता	१६
१५.	आचार संहितासम्बन्धि कारबाहि र सजाय	१७
१६.	अन्य जानकारी	१८
१७.	अनुसुची १	१९

१. इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानको संक्षिप्त परिचय

त्रिभुवन विश्वविद्यालय अन्तर्गतका पाँच अध्ययन संस्थानहरू मध्ये इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान एक हो । यसको स्थापना नयाँ शिक्षा योजना सँगै वि.सं. २०२९ सालमा भएको हो । स्थापना कालमा यसले राष्ट्रिय आवश्यकता अनुरूपका मध्यम तथा उच्च तहका इन्जिनियरिङ जनशक्ति अर्थात् ओभरसियर र इन्जिनियरहरू उत्पादन गर्ने, विभिन्न तहका जनशक्तिलाई तालिम दिने र देशको इन्जिनियरिङ क्षेत्रको प्राविधिक क्षमता अभिवृद्धि गर्ने उद्देश्य राखी अनुसन्धान गर्ने तथा परामर्श सेवा उपलब्ध गराउने मूलभूत उद्देश्यहरू राखेको थियो । यी उद्देश्यहरू प्राप्तिका लागि हाल इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गत चारवटा आंगिक क्याम्पसहरू सञ्चालित छन् । ती क्याम्पसहरू, पुल्चोक क्याम्पस, पुल्चोक (ललितपुर), थापाथली क्याम्पस (काठमाडौं), पूर्वाञ्चल क्याम्पस (धरान) र पश्चिमाञ्चल क्याम्पस (पोखरा) हुन् । यसै शैक्षिक सत्र देखि पाँचौ आंगिक क्याम्पसको रूपमा चितवन इन्जिनियरिंग क्याम्पस, रामपुर स्थापना गरिएको छ । उच्च शिक्षामा नीजि तथा समुदायको भूमिकालाई पनि परिचालन गर्ने सरकारको लक्ष्य अनुरूप इन्जिनियरिङ शिक्षा प्रदान गर्नका लागि वि.वि.बाट सम्बन्धन प्राप्त गरेका अन्य १० वटा कलेजहरू पनि इ.अ.संस्थान अन्तर्गत सञ्चालनमा रहेका छन् । इन्जिनियरिङ विधाका विभिन्न क्षेत्रहरूमा उच्च स्तरीय दक्ष जनशक्ति उत्पादन गर्नुका साथै शोध तथा अनुसन्धानका क्षेत्रहरूमा समेत नेतृत्वदायी भूमिका निर्वाह गर्नु पर्ने आजको चुनौतिपूर्ण आवश्यकतालाई यसले आफ्नो गहन जिम्मेवारीको रूपमा लिई आएको छ ।

२. इ. अ. सं. अन्तर्गतका आंगिक क्याम्पसहरूको संक्षिप्त परिचय

२.१ पुल्चोक क्याम्पस पुल्चोक, ललितपुर

वि.सं. १९८७ साल फाल्गुन १९ गते उद्घाटन भएर काठमाडौंको वसन्तपुर (हाल नवआदर्श माध्यमिक विद्यालय रहेको ठाउँ) मा एउटा टेक्निकल स्कूल संचालनमा थियो । सो स्कूलमा प्रारम्भमा टेक्स्टायल सम्बन्ध प्रशिक्षण प्रदान गर्न शुरु गरियो । वि.सं. १९९९ चैत्र १२ गते देखि एस.एल.सी. उत्तीर्ण विद्यार्थीहरूलाई भर्ना गरी २ वर्षे सिभिल इन्जिनियरिङ सब-ओभरसियरको प्रशिक्षण दिने काम प्रारम्भ भयो । उक्त स्कूललाई वि.सं. २००२ सालमा त्रि-चन्द्र क्याम्पस हातामा सारिएको थियो । वि.सं. २००७ सालमा उक्त टेक्निकल स्कूललाई इन्जिनियरिङ स्कूलमा परिणत गरियो । सो स्कूलमा वि.सं. २०११ सालदेखि सिभिल इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा २ वर्षे ओभरसियर कार्यक्रम सुरु भयो । सो कार्यक्रम अन्तर्गत एक वर्ष मात्र प्रशिक्षण लिएको खण्डमा सब-ओभरसियर हुने प्रावधान थियो । तर, दुईवर्षे ओभरसियर कार्यक्रमको प्रशिक्षण पहिलो वर्ष सकिए पछि दोस्रो वर्ष सुरु नहुँदै बन्द भयो । यसरी बन्द भएको कार्यक्रम वि.सं. २०१५ सालदेखि नियमित भर्ना गरी पूनः संचालनमा ल्याइयो । यो कार्यक्रममा वि.सं. २०११ सालमा कार्यक्रम बन्दभई एक वर्षको प्रशिक्षण मात्र पूरा गरी बसेका विद्यार्थीहरूलाई समेत दोस्रो वर्षदेखिको पाठ्यांशमा भर्ना लिएर वि.सं. २०१६ सालमा सिभिल ओभरसियरको पहिलो समूहको उत्पादन भयो । त्यसको एक वर्षपछि यस स्कूललाई जावलाखेल, ललितपुर (हाल प्रशासनिक प्रशिक्षण प्रतिष्ठान रहेको ठाउँ) मा सारियो । वि.सं. २०२३ सालमा इन्जिनियरिङ स्कूलको नामाकरण नेपाल इन्जिनियरिङ इन्स्टिच्युट भयो । यसै साल उक्त संस्था जावलाखेलबाट पुल्चोकस्थित आनन्द निकेतनको हातामा सारियो र २ वर्षको ओभरसियरको अध्ययन अवधिलाई ३ वर्ष गरियो । वि.सं. २०२८ साल देखि सिभिल इन्जिनियरिङ कार्यक्रमका अतिरिक्त इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ कार्यक्रम सुरु गरियो भने ३ वर्षे कार्यक्रमको अवधिलाई पूनः २ वर्षे गरियो ।

यस क्याम्पस अन्तर्गत वि.सं. २०२८ देखि वि.सं. २०३२ सालसम्म इलेक्ट्रिकल, ब्रिक्लेइड, कार्पेन्ट्री र प्लम्बिङ विषयमा क्रमशः ९ महिना, १२ महिना र १५ महिना अवधिका कालिगाढ तालिमहरू पनि सञ्चालन गरिएका थिए । नयाँ शिक्षा योजना सुरु भएपछि नेपाल इन्जिनियरिङ इन्स्टिच्युट तथा थापाथलीमा वि.सं. २०१९ सालमा स्थापित टेक्निकल ट्रेनिङ इन्स्टिच्युट लाई एकिकृत गरी वि.सं. २०२९ सालमा त्रिभुवन विश्वविद्यालय अन्तर्गत इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानको गठन भयो ।

यस अध्ययन संस्थान अन्तर्गत नेपाल इन्जिनियरिङ इन्स्टिच्युट को स्थापना भएको पुल्चोक स्थित आनन्द निकेतनको हातामा पुल्चोक क्याम्पस पुल्चोक रहेको छ । यस क्याम्पसमा वि.सं. २०३० सालदेखि आर्किटेक्चर,

वि.सं. २०३२ सालमा रेडियो इलेक्ट्रोनिक्स र वि.सं. २०३३ सालमा रेफ्रिजेरेसन एन्ड एयरकन्डिसनिङ इन्जिनियरिङ कार्यक्रमको प्रमाण-पत्र तहको अध्ययन अध्यापन कार्य शुरु गरिएको हो । सिभिल इन्जिनियरिङ स्नातक तहको कार्यक्रम त्रि.वि. ई.अ.सं. को आफैनै प्रयास तथा व्यवस्थापनमा २०४१ (१९८४) देखि नियमित रूपमा सुरु भई हाल आर्किटेक्चर, मेकानिकल, इलेक्ट्रोनिक्स तथा इलेक्ट्रिकल कार्यक्रमहरूमा स्नातक तह (बी.ई./बी.आर्क.) समेत सञ्चालन भइसकेका छन् । यस क्याम्पसमा सिभिल कार्यक्रमको अतिरिक्त वि.सं. २०५१ सालदेखि इलेक्ट्रिकल र इलेक्ट्रोनिक्स, वि.सं. २०५२ सालदेखि मेकानिकल र आर्किटेक्चर, वि.सं. २०५५ सालदेखि कम्प्युटर इन्जिनियरिङ र वि.सं. २०७५ सालदेखि एरोस्पेश इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा स्नातक तहको पठन-पाठन शुरु भएका छन् ।

हाल उक्त विद्याहरूमा स्नातकोत्तर तथा विद्यावारिधि कार्यक्रमहरू पनि सञ्चालन हुडै आएको छ । इ.अ.सं., पुल्चोक क्याम्पस, पुल्चोकमा स्नातकोत्तर (M.Sc.) तहका कार्यक्रमहरू सञ्चालन गर्दै लैजाने उद्देश्यअनुरूप वि.सं. २०५३ सालदेखि आर्किटेक्चर विभाग अन्तर्गत Urban Planning र सिभिल विभाग अन्तर्गत Structural Engineering, वि.सं. २०५४ सालदेखि Environmental Engineering तथा वि.सं. २०५६ सालदेखि Water Resources Engineering, वि.सं. २०५८ सालदेखि Renewable Energy Engineering, Information & Communication Engineering र Power System Engineering, वि.सं. २०५९ सालदेखि Geo-Technical Engineering र वि.सं. २०६५ सालदेखि स्नातकोत्तर (M.Sc.) तहको अध्यापन कार्यशुरु गरिएको हो । २०६६ साल देखि Master of Science in Technology and Innovation Management कार्यक्रम, वि.स. २०६७ साल देखि Transportation Engineering कार्यक्रम तथा वि.स. २०६८ साल देखि Disaster Risk Management तथा वि.सं. २०६९ देखि Energy System Planning र Computer System and Knowledge Engineering कार्यक्रमहरू सुरु गरिएका छन् । वि.सं. २०७० देखि Construction Management कार्यक्रमहरू सुरु गरिएको छ । वि.स. २०७२ साल देखि यस क्याम्पसमा Energy for Sustainable Social Development, Material Science तथा Climate Change & Development विषयमा पनि स्नातकोत्तर तहको पढाई सुरु गरिएको छ । यसैगरि Energy Efficient Buildings, Mechanical System Design and Engineering & Hydropower विषयमा पनि स्नातकोत्तर तहको पढाई सुरु गरिएको छ । वि.सं. २०५४ सालदेखि शुरु गरिएको विद्यावारिधि (Ph.D) कार्यक्रमको दोश्रो समुहको भर्ना वि.स. २०५९ मा गरियो र यस कार्यक्रमलाई वि.सं. २०६७ साल देखि निरन्तरता दिईएको छ ।

यस शिक्षण संस्थाको भौतिक र प्राविधिक विकासमा विभिन्न चरणमा विभिन्न मित्र राष्ट्रहरू भारत, संयुक्त अधिराज्य, नर्वे, लगायत विभिन्न अन्तर्राष्ट्रिय संघ संस्थाहरू जस्तै: विश्व बैड़, अन्तर्राष्ट्रिय श्रम सङ्गठन (ILO), तथा संयुक्त राष्ट्र संघीय विकास कार्यक्रम आदिको सहयोग प्राप्त भएको छ । विश्व बैंकको ऋण-सहयोग, स्विस महासंघ र क्यानाडाली सरकारको अनुदान सहयोगमा स्नातक तथा स्नातकोत्तर कार्यक्रमहरू शुरु गर्न सहयोग पुगेको हो ।

२.२ थापाथली क्याम्पस, थापाथली, काठमाडौं

देश विकासका लागि मध्यम तहको इन्जिनियरिङ क्षेत्रको दक्ष जनशक्ति उत्पादन गर्ने मूल उद्देश्यबाट मित्रराष्ट्र जर्मनी सरकारको सहयोगमा वि.सं. २०१९ सालमा टेक्निकल ट्रेनिङ इन्स्टिच्युट प्रोजेक्टको स्थापना भयो । काठमाडौंको थापाथलीमा स्थापित उक्त टेक्निकल ट्रेनिङ इन्स्टिच्युटमा २०२२-२०२४ सालमा दश कक्षा उत्तीर्ण गरेकालाई भर्ना लिई इलेक्ट्रिकल, मेकानिकल र अटोमोबाइल इन्जिनियरिङ कार्यक्रमहरूमा ३ वर्षे अवधिको प्रशिक्षण प्रदान गरियो । उपर्युक्त तीनै विषयमा २०२३ सालदेखि एस.एल.सी. उत्तीर्ण गरेकालाई भर्ना गरिएको थियो । आर्किटेक्चर ड्राफ्टिङ कार्यक्रमको तीनवर्षे कोर्ससमेत एक पटकका लागि सञ्चालन गरिएको थियो । २०२३ सालदेखि २०३० सालसम्म उपर्युक्त बमोजिम तीन वर्षे नियमित कार्यक्रम सञ्चालन भयो । यस अतिरिक्त वि.सं. २०२७, २०२९, २०३० र २०३१ सालमा दश कक्षा उत्तीर्ण गरेकालाई भर्ना लिई दुई वर्षे अवधिको प्रशिक्षण पनि गरियो । यो इन्स्टिच्युट वि.सं. २०२९ सालदेखि त्रि.वि. ईन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गतको थापाथली क्याम्पसको नामले सञ्चालन भइरहेको छ । इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ कार्यक्रमको पठन-पाठन पुल्चोक क्याम्पस पुल्चोकमा सुरु गरिएको हुनाले २०३३ सालपछि यस क्याम्पसमा उक्त कार्यक्रमको पठन-पाठन चालू गरिएन । २०३१ सालदेखि २०४२ सालसम्म उपर्युक्त नियमित तीन वर्षे कोर्सलाई २ वर्षे गरियो । तत्पश्चात् २०४३ सालदेखि अटुटरूपमा यस क्याम्पसमा मेकानिकल र अटोमोबाइल कार्यक्रममा डिप्लोमा तहका तीनवर्षे कार्यक्रमहरू सञ्चालन भइरहे ।

पुल्चोक क्याम्पस पुल्चोकमा सञ्चालन गरिए आएको आर्किटेक्चर र सिभिल कार्यक्रम क्रमशः २०५४ र २०५५ देखि यस क्याम्पसमा स्थानान्तरण गरिएका थिए। २०५७ सालदेखि सिभिल इन्जिनियरिङ र आर्किटेक्चर कार्यक्रमहरूमा डिप्लोमा तहका पूर्णशुल्कीय कार्यक्रम सञ्चालन गरिएका थिए। साथै २०५९ सालदेखि कम्प्युटर इन्जिनियरिङ र इलेक्ट्रोनिक्स इन्जिनियरिङ विषयमा पनि डिप्लोमा तहका नियमित तथा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रम सञ्चालन गरिएको थियो। यस क्याम्पसमा वि.स. २०६२ सालदेखि वी.ई. (स्नातक तह) इन्ड्रस्ट्रियल इन्जिनियरिङको कार्यक्रम सञ्चालन गरियो। वि.सं. २०६६ साल देखि वी.ई. सिभिल इन्जिनियरिङ तथा वि.सं. २०६७ साल देखि कम्प्युटर डिप्लोमा कार्यक्रमलाई स्तर बढ़ि गरी वी.ई. इलेक्ट्रोनिक्स तथा कम्यूनिकेशन कार्यक्रम संचालित छन्। वि.सं. २०६८ सालदेखि वि.ई. मेकानिकल इन्जिनियरिङ कार्यक्रम पनि संचालनमा रहेको छ। डिप्लोमा कार्यक्रमहरूलाई स्तरोन्नति गर्ने सिलसिलामा २०६८ सालदेखि इलेक्ट्रोनिक्स डिप्लोमा बन्द गरिएको थियो भने २०६९ सालदेखि आर्किटेक्चर र सिभिल इन्जिनियरिङ कार्यक्रमको डिप्लोमा तह पनि बन्द गरिएको छ। २०७१ साल देखि स्नातक तहमा आर्किटेक्चर विषयको कार्यक्रम थप भएको र सोही साल देखि नै Earthquake Engineering विषयमा स्नातकोत्तर तहको पढाई सुरु गरिएको छ। २०७२ साल देखि स्नातक तहमा Automobile Engineering र २०७५ सालदेखि Computer Engineering विषयको कार्यक्रम थप गरिएको छ। यसैगरि Mechanical Engineering Design and Manufacturing विषयमा पनि स्नातकोत्तर तहको पढाई सुरु गरिएको छ।

२.३ पूर्वाञ्चल क्याम्पस, धरान, सुनसरी

औद्योगिक र भौतिक विकासका लागि अति नै आवश्यक पर्ने इन्जिनियरिङ क्षेत्रका निम्न तथा मध्यम तहको दक्ष प्राविधिक जनशक्तिको उत्पादन गरी मुलुकको सर्वाङ्गीण विकासमा सघाउ पुऱ्याउने उद्देश्यले वि.सं. २०३४ पौष्मा पूर्वाञ्चल क्षेत्रको तीनकुने, धरानमा इन्जिनियरिङ क्षेत्रको प्राविधिक क्याम्पसको स्थापनार्थ एसियाली विकास बैंकसँग ऋण सहयोग सम्झौतामा हस्ताक्षर भयो। सँगसँगै उपर्युक्त क्याम्पस स्थापनाका लागि आवश्यक प्राविधिक सहयोग उपलब्ध गराउन संयुक्त अधिराज्य सरकारसँग वि.सं. २०३५ साल श्रावणमा अर्को सम्झौता सम्पन्न भयो। उक्त सम्झौताहरूको आधारमा इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गत यस क्याम्पसको निर्माण लगायतका सम्पूर्ण कार्य २०४३ सालमा सम्पन्न भयो।

वि.सं. २०४३ साल देखि यस क्याम्पसले इन्जिनियरिङ डिप्लोमा तहमा सिभिल मेकानिकल, इलेक्ट्रिकल लगायत कार्यक्रमहरू सञ्चालन गर्दै आएको थियो। २०५६ सालदेखि डिप्लोमा तहका सिभिल र इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ विषयहरूमा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रमहरू सञ्चालन गरिएका हुन्। सुरुदेखि नै संचालनमा आएको मेकानिकल, २०५२ सालदेखि शुरु भएको रेफिजेरेसन एन्ड एयरकन्डिसनिङ, २०५९ सालदेखि संचालित कम्प्युटर इन्जिनियरिङ र इलेक्ट्रोनिक्स इन्जिनियरिङ विषयहरूका डिप्लोमा तहका नियमित तथा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रमहरूलाई बन्द गरी वि.सं. २०६९ देखि मेकानिकल, इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड कम्यूनिकेशन इन्जिनियरिङ तथा कम्प्युटर इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा स्नातक तहको पठन पाठन शुरु गरिएको छ। २०५७ सालदेखि नै स्नातक (वी.ई.) एग्रिकल्चर इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा कक्षा सञ्चालन भै रहेको यस क्याम्पसमा २०६१ सालदेखि सिभिल इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा स्नातक (वी.ई.) तहको कक्षा पनि सञ्चालनमा रहेको छ। नेपाल सरकारबाट यो क्याम्पस वि.सं. २०४५/११/१२ देखि प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालिम परिषद् अन्तर्गत राखिएको थियो। २०४७/२/१५ देखि पुनः त्रिवि. ईन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गत पूर्वाञ्चल क्याम्पसका रूपमा सञ्चालन भइरहेको छ। क्याम्पस स्थापना देखि संचालन गरिएका इन्जिनियरिङसँग सम्बन्धित विभिन्न विषयका ट्रेड कोर्सहरू अहिले बन्द भएका छन्। २०७१ साल देखि स्नातक तहमा इलेक्ट्रीकल विषयको कार्यक्रम थप भएको थियो भने २०७२ साल देखि स्नातक तहमा आर्किटेक्चर विषयको कार्यक्रम थपगरिएको छ। २०७४ सालदेखि स्नातकोत्तर तहमा Land and Water Resources Engineering पढाई सुरु गरिएको छ।

२.४ पश्चिमाञ्चल क्याम्पस, पोखरा, कास्की

वि.सं. २०३८ सालमा प्राविधिक शिक्षाको विकासलाई मुलुकको विभिन्न भागमा पुऱ्याई राष्ट्रिय विकासका लागि आवश्यक दक्ष जनशक्ति बढी भन्दा बढी उत्पादन गर्दै जाने उद्देश्यले पश्चिमाञ्चल विकास क्षेत्रको पोखरा,

लामाचौरमा इन्जिनियरिङ क्याम्पस स्थापना गर्न विश्व बैकसँग ऋण समझौता गरियो । सो ऋण समझौता अन्तर्गत क्याम्पस सञ्चालन गर्ने परियोजनामा संयुक्त राष्ट्र संघीय विकास कार्यक्रमबाट अन्तर्राष्ट्रिय श्रम-सङ्घठनले प्राविधिक सहायता उपलब्ध गराएको थियो ।

वि.सं. २०४४ साल देखि यस क्याम्पसमा कालिगढ तालिम र विभिन्न इन्जिनियरिङ विधामा डिप्लोमा तहका कार्यक्रमहरू सञ्चालन गरिएका थिए । कालिगढ प्रशिक्षणको नियमित कार्यक्रम २०४६ बाट नै बन्द भएको छ । वि.सं. २०५३ सालदेखि अटोमोबाइल र इलेक्ट्रोनिक्स विषयमा डिप्लोमा कार्यक्रमहरू सञ्चालन हुँदै आएको यस क्याम्पसमा २०५५ सालदेखि सिभिल इन्जिनियरिङ र २०५६ सालदेखि इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ डिप्लोमा तहका कार्यक्रमहरूमा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रमहरू सञ्चालन गरिएका थिए । इन्जिनियरिङ डिप्लोमा तहमा वि.सं. २०४४ सालदेखि सिभिल, इलेक्ट्रिकल र मेकानिकल कार्यक्रमको पठन-पाठन सञ्चालन भइरहेकोमा स्तरोन्नति गर्ने सिलसिलामा डिप्लोमा तहको इलेक्ट्रिकल र इलेक्ट्रोनिक्स कार्यक्रमलाई शैक्षिक वर्ष २०६२ सालदेखि बी.ई.(स्नातक तह) इलेक्ट्रोनिक्स एन्ड कम्प्युनिकेशन इन्जिनियरिङको नियमित तथा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रम तथा २०६७ साल देखि बी.ई. इलेक्ट्रिकल कार्यक्रमले प्रतिस्थापन गरेको छ । वि.सं. २०५६ सालदेखि सिभिल इन्जिनियरिङ कार्यक्रमको स्नातक तहमा नियमित तथा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रम सञ्चालन गरिएको छ । २०५९ सालदेखि संचालित कम्प्यूटर इन्जिनियरिङ कार्यक्रमको डिप्लोमा तहको नियमित तथा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रम पनि बन्द गरिएको छ । वि.सं. २०६९ देखि यस क्याम्पसमा स्नातक तहमा सिभिल, इलेक्ट्रीकल, इलेक्ट्रोनिक्स एन्ड कम्प्युनिकेशन, मेकानिकल, कम्प्यूटर तथा जियोमेट्रिक्स कार्यक्रमहरूमा पठन पाठन सञ्चालन भैरहेका छन । वि.स. २०७२ साल देखि Infrastructure Engineering and Management, Communications and Knowledge Engineering, तथा Electrical Engineering in Distributed Generation विषयहरूमा स्नातकोत्तर तहको पढाई शुरु गरिएको छ । वि.सं. २०७५ देखि यस क्याम्पसमा स्नातक तहमा अटोमोबाइल इन्जिनियरिंग विषयको कार्यक्रम थप गरिएको छ ।

- यसै शैक्षिक सत्र देखि पाँचौ आंगिक क्याम्पसको रूपमा चितवन इन्जिनियरिंग क्याम्पस, रामपुर स्थापना गरिएको छ ।

२.५ वि. वि. बाट सम्बन्धन प्राप्त कलेजहरू

निजीस्तरमा संचालित काठमाडौं इन्जिनियरिङ कलेज, कान्तिपुर इन्जिनियरिङ कलेज, एडभान्स्ड कलेज अफ इन्जिनियरिङ एन्ड मेनेजमेन्ट, हिमालय कलेज अफ इन्जिनियरिङ, नेशनल कलेज अफ इन्जिनियरिङ, जनकपुर इन्जिनियरिङ कलेज, काठफोर्ड इन्टरनेशनल कलेज अफ इन्जिनियरिङ एन्ड म्यानेजमेन्ट, ख्वप कलेज अफ इन्जिनियरिङ, सगरमाथा इन्जिनियरिंग कलेज र ललितपुर इन्जिनियरिंग कलेज त्रिवि.बाट सम्बन्धन प्राप्त इन्जिनियरिङ कलेजहरू हुन् । उक्त कलेजहरूसम्बन्धी विस्तृत विवरण सम्बन्धित कलेजबाट प्राप्त गर्न सकिनेछ ।

त्रिभुवन विश्वविद्यालयबाट सम्बन्धन-प्राप्त कलेजहरूमा भर्ना हुनका लागि समेत इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानद्वारा सञ्चालित प्रवेश-परीक्षा उत्तीर्ण हुन अनिवार्य छ । साथै सम्बन्धन-प्राप्त कलेजहरूले कुल भर्ना संख्याको १०% स्थानमा भर्ना लक्ष्य नवढाई इ.अ.सं.को नियमित सरहको शुल्क लिई भर्ना गर्नुपर्ने प्रावधान रहेको छ ।

२.६ विभिन्न क्याम्पस/कलेजहरूको भर्ना-लक्ष्य

त्रिभुवन विश्वविद्यालय इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गतका आङ्गिक क्याम्पसहरूमा स्नातक (बी.ई./बी.आर्क.) तहमा अध्यापन गरिने विभिन्न कार्यक्रमको भर्ना-लक्ष्य :

कार्यक्रम	आंगिक क्याम्पसहरुको भर्ना लक्ष्य									
	पुल्योक क्याम्पस		पश्चिमाञ्चल क्याम्पस		पूर्वाञ्चल क्याम्पस		थापाथली क्याम्पस		चितवन इन्जिनियरिंग क्याम्पस	
	नियमित	पूर्ण-शुल्कीय	नियमित	पूर्ण-शुल्कीय	नियमित	पूर्ण-शुल्कीय	नियमित	पूर्ण-शुल्कीय	नियमित	पूर्ण-शुल्कीय
सिभिल	१०८	८४	३६	१०८	२४	७२	३६	१०८	-	-
आर्किटक्चर	२४	२४	-	-	१२	३६	१२	३६	६	१८
इलेक्ट्रिकल	२४	२४	१२	३६	१२	३६	-	-	-	-
इलेक्ट्रोनिक्स, कम्प्युनिकेशन एण्ड इन्फरमेशन	२४	२४	१२	३६	१२	३६	१२	३६	-	-
मेकानिकल	२४	२४	१२	३६	२४	७२	१२	३६	-	-
कम्प्युटर	३६	६०	१२	३६	२४	७२	१२	३६	-	-
एरोस्पेस इन्जिनियरिंग	१२	३६	-	-	-	-	-	-	-	-
एग्रिकल्चर	-	-	-	-	१२	३६	-	-	-	-
इंडस्ट्रियल	-	-	-	-	-	-	१२	३६	-	-
जियोमेटिक्स	-	-	१२	३६	-	-	-	-	-	-
अटोमोबाइल इन्जिनियरिंग	-	-	१२	३६	-	-	१२	३६	-	-
केमिकल इन्जिनियरिंग (प्रस्तावित)	१२	३६	-	-	-	-	-	-	-	-
जम्मा	२६४	३१२	१०८	३२४	१२०	३६०	१०८	३२४	६	१८
कुल जम्मा										१९४४

त्रिभुवन विश्वविद्यालय इन्जिनियरिंग अध्ययन संस्थान अन्तर्गतका सम्बन्धन-प्राप्त इन्जिनियरिंग कलेजहरूमा स्नातक (बी.इ./बी.आर्क.) तहमा अध्यापन गरिने विभिन्न कार्यक्रमको भर्ना-लक्ष्य :

कार्यक्रम	सम्बन्धन-प्राप्त कलेजहरूको भर्ना लक्ष्य									
	भर्ना संख्या	कार्टिपुर इन्जिनियरिंग कलेज भर्ना संख्या	काठमाडौं ई. कलेज भर्ना संख्या	हिमालय इन्जिनियरिंग कलेज भर्ना संख्या	एड्युक्टस्टडी कलेज अफ इन्जिनियरिंग एण्ड म्यानेजमेण्ट भर्ना संख्या	नेशनल कलेज अफ इन्जिनियरिंग भर्ना संख्या	काठमाडौं ई.ट. नेशनल कलेज एड्युक्टस्टडी कलेज अफ इन्जिनियरिंग एण्ड म्यानेजमेण्ट भर्ना संख्या	जनकपुर इन्जिनियरिंग कलेज ख्व.प. कलेज अफ कलेज अफ इन्जिनियरिंग भर्ना संख्या	सारमाथा इन्जिनियरिंग कलेज भर्ना संख्या	ललितपुर इन्जिनियरिंग कलेज भर्ना संख्या
सिभिल	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	४८
आर्किटक्चर	-	४८	४८	-	-	-	-	-	-	-
इलेक्ट्रिकल	-	४८	-	४८	४८	-	-	-	४८	-
इलेक्ट्रोनिक्स, कम्प्युनिकेशन एण्ड इन्फरमेशन	१२	९६	४८	९६	४८	४८	४८	४८	-	४८
कम्प्युटर	९६	९६	४८	९६	४८	४८	४८	४८	४८	४८
जम्मा	२८८	३८४	२४०	३३६	२४०	१९२	१९२	१९२	१४४	९६
कुल जम्मा										२३०४

प्रष्टव्यः

- क) आंगिक क्याम्पसले आन्तरिक स्रोत-परिचालन गरी सञ्चालन गरेका कार्यक्रमहरू मध्ये कुन-कुन कार्यक्रममा पूर्णशुल्कीय र प्रायोजित कोटा पूरा हुने वा नहुने भर्नी संदिग्धता भएमा तिनको अनुमानित पहिचान गर्ने ।
- ख) त्यस्ता कार्यक्रमहरूमा पूर्णशुल्कीय तर्फको कोटा भरिएपछि मात्र पूर्णशुल्कीय तर्फ भर्ना भएका विद्यार्थी योग्यताक्रमका आधारमा नियमअनुसार नियमित तर्फ सर्न पाउनेछन् ।

ग) प्रथम चरणको भर्ना कार्यक्रम (प्रथम, दोस्रो तथा तेस्रो भर्ना सूची) भित्रमा कुनै पनि कार्यक्रममा पूर्णशुल्कीय र प्रायोजित कोटातर्फको ६०% कोटा नभरिएको खण्डमा सम्बन्धित क्याम्पसले सो कार्यक्रमलाई त्यस वर्षको निम्न स्थगन गर्न सक्नेछ । त्यस्तो अवस्थामा भर्ना शुल्क पूरै फिर्ता दिने ।

२.७ आङ्गिक क्याम्पसहरूको भर्ना-व्यवस्था

पुल्योक क्याम्पस पुल्योक, पश्चिमाञ्चल क्याम्पस पोखरा, पूर्वाञ्चल क्याम्पस धरान र थापाथली क्याम्पस थापाथलीमा निम्न दुई किसिमको शिक्षण शुल्क लिने गरी आवेदकहरू भर्ना गरिने व्यवस्था छ : १) नियमित-भर्ना र २) पूर्णशुल्कीय-भर्ना । नियमित विद्यार्थीको रूपमा भर्ना पाएका विद्यार्थीहरूले न्यूनतम शिक्षण-शुल्क तिनेछन् । बाँकी आवेदकले पूर्णशुल्कीय कार्यक्रम अन्तर्गतको शुल्क तिरी भर्ना हुन सक्नेछन् । नियमित र पूर्णशुल्कीय कार्यक्रमको शुल्क-विवरण बुँदा ९ मा दिइएको छ ।

३. स्नातक (बी.ई./बी.आर्क.) तहको प्रवेश-प्रक्रिया

इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गत पुल्योक क्याम्पस पुल्योक, पश्चिमाञ्चल क्याम्पस, पूर्वाञ्चल क्याम्पस, थापाथली क्याम्पस तथा त्रिविहारी वाट सम्बन्धित प्राप्त कलेजहरूमा भर्ना भई अध्ययन गर्न चाहने आवेदकहरूले अनिवार्यरूपमा इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानले सञ्चालन गरेको प्रवेश-परीक्षा दिई विद्यापरिषदले तोके अनुसार न्यूनतम अंकभार (Threshold) तथा मापदण्ड पूरा गरी प्रवेश परीक्षामा सफल भएको हुनुपर्नेछ ।

३.१ प्रवेश-परीक्षाको आवेदनका लागि न्यूनतम योग्यता

त्रिविहारी वाट संस्थान प्राप्त शिक्षण-संस्थानावाट भौतिक शास्त्र, रसायन शास्त्र तथा ११ र १२ मा गणित विषय लिई प्रवीणता प्रमाणपत्र तह, उच्च माध्यमिक तह, ए लेभल वा इन्जिनियरिङ डिप्लोमा तह वा सो सरहको परीक्षामा कूल पूर्णाङ्कको कम्तिमा ४५% र Letter Grading भएमा NEB को हकमा सबै विषयहरूमा **Final Grade** मा न्यूनतम **C Grade** प्राप्त गरी उत्तीर्ण गरेको लब्धाङ्कपत्र (**Transcript**) वा अन्तिम परीक्षामा सम्मिलित भएका विद्यार्थीहरूले पनि आवेदन दिई प्रवेश-परीक्षामा सहभागी हुन पाउनेछन् ।

३.२ सूचना प्रविधिको आधारमा कम्प्युटर परीक्षा प्रणालीको विधिबाट संचालन गरिने प्रवेश-परीक्षा

३.२.१ स्नातक (बी.ई./बी.आर्क.) तहको प्रवेश-परीक्षा इ.अ.सं. प्रवेश परीक्षा बोर्डले संचालन गर्नेछ ।

३.२.२ प्रवेश-परीक्षा तोकिएको मिति एवम् समयमा नै हुनेछ ।

३.२.३ प्रवेश-परीक्षाको अंडे भार १०० प्रतिशत हुनेछ ।

३.२.४ प्रवेश-परीक्षामा सम्मिलित भई उत्तीर्ण भएका आवेदकहरूलाई मात्र योग्यताक्रमको आधारमा क्याम्पसमा भर्नाको लागि आवेदन दिन योग्य मानिनेछ ।

३.२.५ १०+२ स्तर सम्मको पाठ्यक्रमको आधारमा अनिवार्य गणित, भौतिकशास्त्र, अंग्रेजी, रसायन शास्त्र र Engineering Aptitude समेत गरी पाँच विषयको प्रवेश-परीक्षा लिइनेछ ।

३.२.६ पूर्ण कम्प्युटर परीक्षा प्रणालीको विधिबाट लिइने प्रवेश-परीक्षाको समय दुई घण्टा हुनेछ । गलत उत्तरको लागि १०% अंक घटाइनेछ ।

३.२.७ प्रवेश-परीक्षामा प्रवेशपत्र (Admit Card) का साथमा परिचय खुलाउने फोटो सहितको प्रमाण पत्र (नागरिकता प्रमाण पत्र, पासपोर्ट, सवारी चालक अनुमति पत्र वा कक्षा १२ को अन्तिम परीक्षाको प्रवेश पत्र मध्ये कुनै एक) अनिवार्यरूपमा ल्याउनु पर्नेछ । यी कागजात विना परीक्षामा सम्मिलित गराइने छैन ।

३.३ प्रवेश-परीक्षाको नतिजा प्रकाशन :

- ३.३.१ प्रवेश-परीक्षाको कूल प्राप्ताङ्क प्रतिशतलाई प्रवेश प्राप्ताङ्क (Entrance Score) कायम गरिनेछ । सोही प्रवेश प्राप्ताङ्कको आधारमा प्रवेश-परीक्षाको लागि इ.अ.सं. ले तोकेको न्यूनतम उत्तीर्णाङ्क प्रतिशत र सोभन्दा बढी प्राप्ताङ्क भएकाहरूको योग्यताक्रम सूची इ.अ.सं. का सबै आङ्किक क्याम्पसहरु तथा entrance.ioe.edu.np हेर्न सकिनेछ ।
- ३.३.२ भर्ना सम्बन्धी कार्यको जानकारी केन्द्रिय भर्ना समितिको web address: admission.ioe.edu.np तथा सम्बन्धित क्याम्पस/कलेजहरूवाट पनि प्राप्तगर्न सकिनेछ ।

४. छनोटको आधार र सूची-प्रकाशन

प्रवेश-परीक्षाको कूल प्राप्ताङ्क-प्रतिशतलाई प्रवेश-प्राप्ताङ्क (Entrance Score) कायम गरिनेछ । सोही प्रवेश-प्राप्ताङ्कको आधारमा भर्नाको लागि योग्यताक्रमको सूची प्रकाशित गरिनेछ । सो योग्यताक्रममा इ.अ.सं. ले तोकेको प्रवेश-परीक्षाको न्यूनतम प्राप्ताङ्क-प्रतिशत वा सोभन्दा बढी प्राप्ताङ्क भएका परीक्षार्थीहरूको मात्र नाम समावेश गरिनेछ । सूची प्रकाशित गर्दा दुई वा दुईभन्दा बढी आवेदकहरूको प्रवेश-प्राप्ताङ्क (Entrance Score) बराबर भएमा कूल प्राप्ताङ्कको दशमलवपछि ३ अङ्कको गणना गरिनेछ । यसो गर्दा जसको अङ्क बढी हुन्छ, उसैको नाम प्राथमिकताक्रमानुसार प्रकाशित गरिनेछ । यसो गर्दा पनि प्राप्ताङ्क बराबर भएमा प्रवेश-परीक्षामा क्रमशःगणित, भौतिकशास्त्र, रसायनशास्त्र, अंग्रेजी र Engineering Aptitude विषयहरूको प्राप्ताङ्क जसको बढी आएको हुन्छ उसैको नाम प्रकाशित गरिनेछ । त्यसपछि पनि प्राप्ताङ्क बराबर भएमा १०+२ वा सोसरहको तथा SLC को प्राप्ताङ्क क्रमशः जसको बढी हुन्छ उसको नाम योग्यताक्रममा अगाडी राखिने छ ।

५. इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गतका आङ्किक तथा त्रि.वि. बाट सम्बन्धन प्राप्त क्याम्पस र कलेजहरूको भर्ना सूची प्रकाशन र भर्ना प्रक्रिया

- ५.१ इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गतका आङ्किक तथा त्रि.वि. बाट सम्बन्धन प्राप्त क्याम्पस र कलेजहरूको भर्ना सूची प्रकाशन र भर्ना प्रक्रिया इ.अ.सं. एकीकृत भर्ना अनुगमन समितिले प्रकाशित गरे अनुसार हुनेछ । सो सम्बन्धी सबै जानकारी admission.ioe.edu.np मा पछि हेर्न सकिनेछ ।
- ५.२ भर्नाका लागि इ.अ.सं. प्रवेश परीक्षा बोर्डद्वारा प्रकाशित योग्यताक्रमको सूचीमा नाम प्रकाशित भएकाहरू मध्येबाट इ.अ.सं., एकीकृत भर्ना अनुगमन समितिले प्रकाशित गरेको भर्ना कार्यक्रम अनुसार सम्बन्धित क्याम्पस/कलेजहरूले आ-आफ्नो क्याम्पस/कलेजमा पठन पाठन हुने विषयहरूमा आवेदन माग गरी योग्यताक्रम अनुसार भर्नाको सूची प्रकाशित गर्नु पर्नेछ । आर्किटेक्चर कार्यक्रममा भर्नाका लागि नाम प्रकाशित भएका आवेदकहरूलाई सम्बन्धित क्याम्पस/कलेजहरूले सो विषय संग सम्बन्धित भुकाव परीक्षा (**Aptitude Test**) लिन सक्नेछन् ।
- ५.३ त्रि.वि.को आङ्किक क्याम्पसहरूका लागि कुनै पनि आरक्षित कोटामा आवेदन दिई भर्ना हुन चाहने आवेदकहरूको नाम योग्यताक्रमको आधारमा प्रथम भर्ना सूचीका लागि मात्र प्रकाशित गरिनेछ ।

६. आङ्किक क्याम्पसहरूका विभिन्न कोटा र सुरक्षित स्थान

६.१ महिला कोटा

नियमित तथा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रमहरूमा १०% स्थान महिला आवेदकहरूलाई सुरक्षित गरिएको छ । प्रकाशित भर्ना-सूचीमा १०% महिला आवेदक छनोट नभएको खण्डमा न्यूनतम योग्यता पुगेका महिला आवेदकहरू मध्येबाट योग्यताक्रमको आधारमा १०% महिला आवेदकहरूको नाम भर्ना-सूचीमा प्रकाशित गरिनेछ ।

आङ्गिक क्याम्पसहरूको विभिन्न कार्यकमहरूमा महिलाहरूका लागि छुट्याइएको कोटा निम्न बमोजिम हुनेछ :

सि.नं.	कार्यक्रम	पुल्चोक क्याम्पस, पुल्चोक		पश्चिमाञ्चल क्याम्पस		पूर्वाञ्चल क्याम्पस		थापाथली क्याम्पस		चितवन इन्जिनियरिंग क्याम्पस	
		नियमित (संख्या)	पूर्णशुल्कीय (संख्या)	नियमित (संख्या)	पूर्णशुल्कीय (संख्या)	नियमित (संख्या)	पूर्णशुल्कीय (संख्या)	नियमित (संख्या)	पूर्णशुल्कीय (संख्या)	नियमित (संख्या)	पूर्णशुल्कीय (संख्या)
		१	सिमिल	११	५	३	१०	२	७	२	७
२	इलेक्ट्रिकल	३	३	१	४	१	४	-	-	-	-
३	इलेक्ट्रोनिक्स, कम्प्युनेशन एण्ड इन्फरमेशन	३	३	१	४	१	४	१	४	-	-
४	कम्प्युटर	३	६	१	४	२	७	१	४	-	-
५	मेकानिकल	२	२	१	४	२	७	१	४	-	-
६	आर्किटेक्चर	२	२	-	-	१	४	१	४	१	२
७	एंगिनियरिंग	-	-	-	-	१	४	-	-	-	-
८	इन्डस्ट्रियल	-	-	-	-	-	-	१	४	-	-
९	जियोमेट्रिक्स	-	-	१	४	-	-	-	-	-	-
१०	अटोमोबाइल इन्ज.	-	-	१	४	-	-	१	४	-	-
११	एरोस्पेस इन्जिनियरिंग	१	४	-	-	-	-	-	-	-	-
१२	क्रोमिकल इन्जिनियरिंग (प्रस्तावित)	१	४	-	-	-	-	-	-	-	-
जम्मा		२६	३२	९	३४	१०	३७	८	३१	१	२

६.२ शिक्षक/कर्मचारी कोटा

इन्जिनियरिंग अध्ययन संस्थान अन्तर्गत स्थायी नियुक्ति पाई कार्यरत परीक्षणकाल हटिसकेका शिक्षक र कर्मचारीको आत्मोन्नतिका लागि बी.ई./बी.आर्क. तहमा इ.अ.सं.का क्याम्पसहरूमा जम्मा दुई स्थान सुरक्षित गरिएको छ । कुनै शिक्षक/कर्मचारीको आवेदन नपरेको खण्डमा उक्त रिक्त स्थानमा इन्जिनियरिंग अध्ययन संस्थानका स्थायी (नियुक्ति पाई परीक्षणकाल हटिसकेका) शिक्षक तथा कर्मचारीहरूका छोरा/छोरीहरूलाई योग्यताक्रमानुसार भर्ना गरिनेछ ।

६.३ समावेशी विपन्न आरक्षण कोटा

- क) त्रिभुवन विश्वविद्यालय संगठन तथा शैक्षिक प्रशासन सम्बन्धी नियम २०५० को ११क तथा ११ख मा तोकिए बमोजिम नियमित तर्फका कुल सिटहरूमध्ये बीस प्रतिशत सिट विपन्न समुदायका व्यक्तिलाई आरक्षण गरिएको छ ।
- ख) समावेशी आधारमा भर्ना लिईने बीस प्रतिशत कोटालाई सतप्रतिशत मानी निम्नानुसार आरक्षण कोटा सुरक्षित गरिएको छ ।

➤ महिला	२०% मध्ये ३% दलित महिलालाई र २% मुस्लिम महिलालाई छुट्याईनेछ ।
➤ जनजाति	१६%
➤ मधेसी	१४% मध्ये ३% मधेसी दलित महिलालाई छुट्याईनेछ ।
➤ दलित	९%
➤ अपाङ्ग	९%
➤ पिछडिएको दुर्गम क्षेत्र	७ %
➤ मुस्लिम	७ %
➤ थारू	१०%
➤ अन्य	८ %
जम्मा	१०० %

ग) त्रिभुवन विश्वविद्यालय संगठन तथा शैक्षिक प्रशासन सम्बन्धी नियम २०५० को ११क तथा ११ख एवम् त्रिभुवन विश्वविद्यालयको आरक्षण सम्बन्धी सिटमा भर्ना गर्ने विनियम २०७४ अनुसार यस इ. अ. सं. अन्तर्गतका आगिक क्याम्पसहरुमा समावेशी आधारमा भर्ना लिईने सिटहरु निम्न वर्मोजिम हुनेछन् ।

पुल्चोक क्याम्पस	संख्या	महिला	आदिवासी, जनजाती	मधेसी	दलित	अपाङ्ग	पिछडिएको दुर्गम क्षेत्र	मुस्लिम	थारू	अन्य
१ सिभिल	२२	४	३	३	२	२	२	२	२	२
२ इलेट्रिकल	५	१	१	१	१	-	-	-	१	-
३ इलेक्ट्रोनिक्स, कम्युनिकेशन एण्ड इन्फरमेशन	५	१	१	१	१	-	-	-	१	-
४ कम्प्युटर	७	१	१	१	१	१	-	-	१	१
५ मेकानिकल	५	१	१	१	१	-	-	-	१	-
६ आर्किटेक्चर	५	१	१	१	१	-	-	-	१	-
७ एरोस्पेश	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
८ कोमिकल इंजिनियरिंग (प्रस्तावित)	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-

पश्चिमाञ्चल क्याम्पस	संख्या	महिला	आदिवासी, जनजाती	मधेसी	दलित	अपाङ्ग	पिछडिएको दुर्गम क्षेत्र	मुस्लिम	थारू	अन्य
१ सिभिल	७	१	१	१	१	१	-	-	१	१
२ इलेट्रिकल	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
३ इलेक्ट्रोनिक्स, कम्युनिकेशन एण्ड इन्फरमेशन	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
४ कम्प्युटर	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
५ मेकानिकल	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
६ जियोमेटिक्स	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
७ अटोमोबाइल	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-

पुर्वाञ्चल क्याम्पस	संख्या	महिला	आदिवासी, जनजाती	मधेसी	दलित	अपाङ्ग	पिछडिएको दुर्गम क्षेत्र	मुस्लिम	थारू	अन्य
१ सिभिल	५	१	१	१	१	-	-	-	१	-
२ इलेट्रिकल	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
३ इलेक्ट्रोनिक्स, कम्युनिकेशन एण्ड इन्फरमेशन	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
४ कम्प्युटर	५	१	१	१	१	-	-	-	१	-
५ मेकानिकल	५	१	१	१	१	-	-	-	१	-
६ आर्किटेक्चर	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
७ एग्रिकल्चर	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-

थापाथली क्याम्पस	संख्या	महिला	आदिवासी, जनजाती	मधेसी	दलित	अपाङ्ग	पिछडिएको दुर्गम क्षेत्र	मुस्लिम	थारू	अन्य
१ सिभिल	७	१	१	१	१	१	-	-	१	१
२ इलेक्ट्रोनिक्स, कम्युनिकेशन एण्ड इन्फरमेशन	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
३ मेकानिकल	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
४ आर्किटेक्चर	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
५ इण्डस्ट्रियल	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
६ अटोमोबाइल ई.	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
७ कम्प्युटर	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-

चितवन इन्जिनियरिंग क्याम्पस	संख्या	महिला	आदिवासी, जनजाती	मधेसी	दलित	अपाङ्ग	पिछडिएको दुर्गम क्षेत्र	मुस्लिम	थारू	अन्य
१	आर्किटेक्चर	१	१	-	-	-	-	-	-	-

द्रष्टव्यः

- कुनै आवेदकले खुल्ला सहित एक भन्दा बढी आरक्षण कोटामा आवेदन दिएमा माथि दिइएको विपन्न कोटाको क्रमानुसार पछिल्लो कोटालाई प्रथम प्राथमिकता र त्यस भन्दा अगाडिको कोटाहरूको प्राथमिकता घट्दो क्रममा राखि खुल्लालाई अन्तिम प्राथमिकतामा राखेर भर्ना सूचीमा नाम प्रकाशन गरिनेछ । जस्तै कुनै आवेदकले खुल्ला सहित महिला तथा जनजाति दुवै कोटामा आवेदन गरेको खण्डमा निजको जनजाति कोटामा स्वतः प्रथम प्राथमिकता तथा त्यसपछि महिला कोटामा प्राथमिकता हुनेछ तत् पश्चात मात्र निजको खुल्ला तर्फ प्राथमिकता हुनेछ ।
 - आरक्षण कोटामा आवेदन दिने आवेदकहरूबाट उक्त कोटाहरू नभरिएको खण्डमा खुल्ला आवेदकहरूको नाम भर्ना सूचीमा प्रकाशित गरिनेछ ।
- ग) आरक्षण कोटामा भर्ना हुन चाहने आवेदक इ. अ. सं. प्रवेश परीक्षा बोर्डले संचालन गरेको प्रवेश परीक्षामा अनिवार्य उत्तीर्ण भएको हुनुपर्नेछ । भर्ना सूची प्रकाशन गर्दा प्रवेश परीक्षाको नतिजाको योग्यताक्रमको आधारमा गरिनेछ ।
- घ) आरक्षण सुविधा कुनै आवेदकले कुनै पनि एक तहमा मात्र उपभोग गर्न पाउनेछ ।
- ङ) आरक्षण कोटामा भर्ना हुन चाहने आवेदकहरूले निम्न अनुसार कागजातहरू अनिवार्य रूपमा पेश गर्नुपर्नेछ ।
१. उम्मेदवारले अनिवार्य रूपमा सरकारी/सामुदायिक विद्यालयमा अध्ययन गरेको हुनुपर्नेछ । यसको प्रमाण स्वरूप कक्षा आठ, नौ तथा एस.एल.सी./एस.ई.ई. तहको लब्धाङ्गपत्र तथा उक्त विद्यालय सरकारी/सामुदायिक विद्यालय भएको भनी सम्बन्धित जिल्ला शिक्षा कार्यालय वा शिक्षा सम्बन्धी सम्बन्धित सरकारी निकाय बाट प्राप्त प्रमाण पत्र पेश गर्नुपर्नेछ ।
 २. कक्षा ११ र १२ वा सो सरहको तहमा अध्ययन गर्दा सामुदायिक वा त्रिभुवन विश्वविद्यालयको आंगिक क्याम्पसमा गरेको हुनुपर्ने अथवा नेपाल सरकार वा नेपाल सरकारको मान्यता प्राप्त संस्थाबाट छात्रवृत्ति प्राप्त गरेको हुनुपर्नेछ ।
 ३. कक्षा ११ र १२ मा न्यूनतम ४५ प्रतिशत तथा NEB को हकमा सबै विषयहरूमा **Final Grade** मा न्युनतम **C Grade** प्राप्त गरी पहिलो प्रयासमै उत्तीर्ण भएको हुनुपर्नेछ ।
 ४. समानुपातिक समावेशी कोटामा आरक्षणको आधारमा भर्ना हुने विपन्न आवेदकले सम्बन्धित गाउँपालिका वा नगरपालिकाको तोकिए बमोजिम निकायले नेपाल सरकारले तोकेको मापदण्ड अनुरूप न्यून आयश्रोत भई गरिबीको रेखा मुनि परेको भनि प्रमाण सहित आधार र कारण समेत उल्लेख गरी अनुसूची १ बमोजिमका त्रिभुवन विश्वविद्यालयले स्वीकृत गरेको फारम भरि सम्बन्धित निकायहरूको प्रमाणिकरण गरी उक्त फारममा आवश्यक कागजातहरू सहितको सिफारिस पत्र अनिवार्य रूपमा पेश गर्नुपर्नेछ ।
 ५. समानुपातिक समावेशी कोटामा आरक्षणको आधारमा भर्ना हुने विपन्न आवेदकहरूमध्ये अपाङ्गले राष्ट्रिय अपाङ्ग महासंघ वा सम्बन्धित जिल्ला प्रशासन कार्यालयबाट, आदिवासी/जनजातीले आदिवासी/जनजाती उत्थान राष्ट्रिय प्रतिष्ठान वा सम्बन्धित जिल्ला प्रशासन कार्यालयबाट, दलितले राष्ट्रिय दलित आयोग वा सम्बन्धित जिल्ला प्रशासन कार्यालयबाट, पिछडिएको दुर्गम क्षेत्रका व्यक्तिले सम्बन्धित गाउँपालिका तथा नगरपालिकाबाट, मधेशी समुदाय, थारू समुदाय तथा मुश्लीम समुदायका व्यक्तिले सम्बन्धित जिल्ला प्रशासन कार्यालयबाट सोको प्रमाणपत्र पेश गर्नु पर्नेछ ।
 - च) पुर्णशुल्क्य तर्फको आवेदकले यस आरक्षण कोटामा आवेदन दिएको खण्डमा उक्त आवेदन स्वतः रद्द हुनेछ ।
 - छ) आरक्षण प्राप्त गर्ने व्यक्तिले भुटो विवरण पेश गरी आरक्षण सुविधा लिएको प्रमाणित भएमा निजको भर्ना रद्द गरी कानून बमोजिम कारबाही हुनेछ ।
 - ज) यस आरक्षण कोटामा भर्ना हुने विद्यार्थीलाई लाग्ने सम्पूर्ण शुल्क नियमित विद्यार्थी सरहको हुनेछ ।

६.४ सरकारी र सरकारी स्वामित्व भएका संस्थाहरूका लागि सुरक्षित कोटा

- क) सरकारी कार्यालय र सरकारी स्वामित्व रहेका संस्थानहरूमा कार्यरत कर्मचारीलाई सम्बन्धित संस्थाले प्रायोजन गरी अध्ययन गराउन चाहेमा इ.अ.सं.अन्तर्गतका आगिंक क्याम्पसहरूका पूर्णशुल्कीय कार्यक्रमहरूमा भर्ना संख्याको १/१२ बराबरको सिट सुरक्षित गरिएको छ। यसरी प्रायोजित कोटा अन्तर्गत भर्नाहुन चाहने आवेदकले तोकिएको मिति भित्र आवेदन फारम साथ स्नातक तहको पूर्णशुल्कीय कार्यक्रममा ४ वर्षको लागि (आर्किटेक्चरमा भए ५ वर्षकालागि) सम्मिलित हुन सक्ने विभागीय स्वीकृति पत्र तथा प्रायोजन गर्ने पत्रको सक्कल प्रति पेश गर्नु पर्नेछ। प्रायोजन गर्ने संस्था जिल्ला स्तरिय हुनु पर्ने वा उक्त संस्था जिल्ला स्तरिय संस्थाद्वारा सिफारिश हुनु पर्ने छ।
- ख) नेपाल सरकार बाट सूचिकृत गरिएका दलित, जाती, जनजाती जस्ता जातीय, भौगोलिक वा आर्थिक हिसावले उपेक्षित वर्ग समुदायका नियमित भर्ना तर्फ नपरेका व्यक्तिलाई सरकारी निकायले प्रायोजन गरी शुल्क तिरी पढाउन चाहेमा इ.अ.स. अन्तर्गतका आगिंक क्याम्पसहरूका पूर्ण शुल्कीय कार्यक्रमहरूमा भर्ना संख्याको १/१२ बराबरको सिट सुरक्षित गरिएको छ। यस अन्तर्गतका आवेदकहरूलाई प्रायोजन गर्ने सरकारी कार्यालय जिल्ला स्तरिय हुनु पर्ने वा जिल्ला स्तरिय संस्थाद्वारा सिफारिस गरेको हुनु पर्ने छ र उक्तपत्रको सक्कल प्रति पेश गर्नु पर्ने छ। यसको लागि उम्मेदवारले अनिवार्य रूपमा सरकारी/सामुदायिक विद्यालयमा अध्ययन गरेको हुनुपर्नेछ। यसको प्रमाण स्वरूप कक्षा आठ तथा एस.एल.सी./एस.ई.ई. तहको लब्धाङ्गपत्र तथा उक्त विद्यालय सरकारी/सामुदायिक विद्यालय भएको भनी सम्बन्धित जिल्ला शिक्षा कार्यालय वा शिक्षा सम्बन्धी सम्बन्धित सरकारी निकाय बाट प्राप्त प्रमाण पत्र पेश गर्नुपर्नेछ। साथै कक्षा ११ र १२ वा सो सरहको तहमा अध्ययन गर्दा सामुदायिक वा विभुवन विश्वविद्यालयको आगिंक क्याम्पसमा गरेको हुनुपर्ने अथवा नेपाल सरकार वा नेपाल सरकारको मान्यता प्राप्त संस्थाबाट छात्रवृत्ति प्राप्त गरेको हुनुपर्नेछ। यस अन्तर्गतको कोटामा आवेदन दिने आवेदकहरूले कार्यरत संस्थाको निर्णयको प्रतिलिपि सहित मनोनयन-पत्र र प्रायोजित गर्ने पत्रको सक्कल प्रति समेत आवेदनसाथ पेस गर्नुपर्नेछ।
- उपरोक्त दुवै प्रावधान अनुसार भर्ना हुनको लागि इ. अ. सं. बाट संचालित प्रवेश परीक्षामा उत्तीर्ण भएको हुनुपर्नेछ। यस्ता संस्थाहरूबाट प्रायोजित आवेदकहरू बीचको प्रतिस्पर्धाको आधारमा यी सिटहरूमा भर्ना गरिनेछ। यसरी छुट्याइएको कोटा पूर्ति नभएमा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रममा आवेदन दिने मध्येबाट योग्यताक्रमानुसार भर्ना गरिनेछ। सरकारी कार्यालय तथा सरकारी स्वामित्व भएका संस्थाहरूको सुरक्षित कोटामा भर्ना हुनका लागि प्रायोजन गर्ने संस्थाको चेकबाट मात्र भुक्तानी स्वीकार गरिनेछ।
- यस सम्बन्धी सम्पूर्ण कागजपत्रहरु प्रथम सूची प्रकाशन गर्नु पूर्व आवेदन माग गरेको मिति भित्र पेश भै सक्नुपर्ने छ।

६.५ विदेशी नागरिकहरूका लागि सुरक्षित कोटा

इ.अ.सं. अन्तर्गत संचालित आंगीक क्याम्पसहरूमा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रमको पूर्णशुल्कीय सिटको १/१२ अंश बराबरको सिट विदेशी नागरिकहरूको लागि सुरक्षित गरिएको छ।

विदेशी विद्यार्थीहरूको प्रवेश परीक्षा निम्न अनुसारको हुनेछ :

क्र.सं.	विदेशी विद्यार्थीको किसिम	प्रवेश परीक्षाको किसिम
१)	नेपालकै क्याम्पस/उच्च माध्यमिक विद्यालयमा अध्ययन गरी आएका विदेशी विद्यार्थीहरु	अध्ययन संस्थानले संचालन गर्ने नेपाली विद्यार्थीहरु सरह प्रवेश परीक्षामा सामेल भई उत्तीर्ण हुनुपर्नेछ।
२)	SAARC देशका विदेशी विद्यार्थीहरु	अध्ययन संस्थानको प्रवेश परीक्षा बोर्डले तोकेको परीक्षामा सामेल भई उत्तीर्ण हुनुपर्नेछ।
३)	SAARC देशभन्दा बाहेकका अन्य विदेशी विद्यार्थीहरु	अध्ययन संस्थानको प्रवेश परीक्षा बोर्डको स्वीकृति लिई भर्ना गर्न सकिनेछ।

माथि उल्लेखित प्रवेश परीक्षामा न्यूनतम योग्यता पुरा गरी उत्तीर्ण भएका आवेदकहरु यस अध्ययन संस्थान अन्तर्गतका आगिंक क्याम्पसहरूमा भर्नाको लागि योग्य हुनेछन्।

७. भर्ना हुँदा पेस गर्नुपर्ने कागजपत्रहरू

७.१ भर्नाका लागि नाम प्रकाशित भएका आवेदकहरूले निम्नलिखित कागजपत्रहरूका साथ आफै वा आफ्नो प्रतिनिधिमार्फत तोकिएको मितिभित्र भर्ना हुनुपर्नेछ ।

- प्रवेशिका (एस.एल.सी.) वा सो सरहको परीक्षाको लब्धाङ्कपत्र र चारित्रिक प्रमाणपत्रको संकलन र प्रमाणित प्रतिलिपि १/१ प्रति ।
- मान्यता प्राप्त शिक्षण-संस्थाबाट भौतिक शास्त्र, रसायन शास्त्र तथा ११ र १२ कक्षामा गणित विषय लिई प्रवीणता प्रमाणपत्र तह, उच्च माध्यमिक तह वा A Level वा इन्जिनियरिङ डिप्लोमा तह वा सो सरहको परीक्षामा कूल पूर्णाङ्कको कमितमा ४५% तथा **Letter Grading** भएमा NEB को हकमा संबै विषयहरूमा **Final Grade** मा न्युनतम **C Grade** प्राप्त गरी उत्तीर्ण गरेको लब्धाङ्कपत्र (**Transcript**) र चारित्रिक प्रमाणपत्रहरूको संकलन र प्रमाणित प्रतिलिपि १/१ प्रति ।
- नेपाली नागरिकताको प्रमाणपत्रको संकलन र प्रमाणित प्रतिलिपि १ प्रति ।
- त्रिवि.बाहेक अन्य विश्वविद्यालयबाट प्रवीणता प्रमाणपत्र तह वा राष्ट्रिय परीक्षा बोर्ड/उच्च मा. वि. परिषद बाहेक अन्य बोर्डबाट १०+२ वा सो सरहको परीक्षा उत्तीर्ण गर्नेहरूले सम्बन्धित निकायबाट समकक्षताको प्रमाण पत्र, सम्बन्धित बोर्डको माइग्रेसन सर्टिफिकेट, बोर्ड सर्टिफिकेट वा प्रोभिजनल सर्टिफिकेटको संकलन र प्रमाणित प्रतिलिपि १/१ प्रति ।

७.२ विदेशी आवेदकहरूले राहदानीको प्रमाणित प्रतिलिपि पेश गर्नुपर्नेछ ।

७.३ इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गत कार्यरत स्थायी (परीक्षणकाल हटिसकेका) शिक्षक/कर्मचारीहरूका लागि सुनिक्षित सिटमा आवेदन दिने आवेदकले कार्यरत क्याम्पसबाट पूर्व-स्वीकृति-पत्र लिई आवेदनसाथ सोको प्रमाणित प्रतिलिपि पेश गर्नुपर्नेछ ।

कुनै शिक्षक तथा कर्मचारीका छोरा/छोरीले आवेदन दिने भएमा ती शिक्षक/कर्मचारीले आफूले काम गरेको कार्यालयको सिफारिश पत्र निवेदनसाथ पेश गर्नुपर्नेछ ।

७.४ कुनै आवेदकले एकै समयमा एउटै वा समानस्तरको कोष दुई विश्वविद्यालय वा संस्थामा दर्ता गरी प्राप्त गरेको प्रमाणपत्रलाई मात्र मान्यता दिइनेछ ।

८. भर्ना-रद्द र धरौटी फिर्ता

८.१ संकलन प्रमाणपत्रहरू रुजु गर्दा प्राप्ताङ्क वा अन्य विवरणहरू फरक हुन आएमा वा अन्य कुनै किसिमबाट गल्तीले नाम प्रकाशित भएमा त्यस्ता आवेदकलाई भर्ना गरिने छैन । गल्तीले भर्ना भइसकेको भए तापनि भर्ना रद्द गरिनेछ ।

८.२ भर्ना भई कक्षा सुरु भएको मितिले ७ दिनसम्म उचित कारण सहितको सूचनाबिना कक्षामा अनुपस्थित रहने विद्यार्थीहरूको भर्ना रद्द गरी सो स्थानमा योग्यताक्रमानुसार पुनः नाम प्रकाशित गरी भर्ना गरिनेछ ।

८.३ कुनै कारणवश कक्षा सञ्चालन हुनु अगावै विद्यार्थी स्वयंले भर्ना रद्द गरेमा भर्ना हुँदा लिइएको कूल शुल्कको १०% (प्रतिशत) अथवा रु १५,०००१०० मध्ये जुन रकम कम हुनेछ सोही रकम कट्टा गरी भर्ना रद्द गरिनेछ । कक्षा सुरु भएको ७ दिन भित्र भर्ना रद्द गरेमा कूल शुल्कको २५% (प्रतिशत) अथवा रु ३५,०००१०० मध्ये जुन रकम कम हुनेछ सोही रकम कट्टा गरी भर्ना रद्द गरिनेछ । कक्षा सुरु भएको ७ दिनपछि भर्ना रद्द गर्न चाहेमा क्याम्पस धरौटी लगायत सम्पूर्ण रकम फिर्ता नहुने गरी भर्ना रद्द गरिनेछ ।

८.४ पाठ्यांश पूरा गरी सकेकाहरूको हकमा क्याम्पस छोडेको एक वर्षभित्र मात्र धरौटी रकमहरू फिर्ता गरिनेछ । वीचमा पढाइ छोडेका विद्यार्थीहरूको हकमा धरौटी रकमहरू समेत जफत गरिनेछ ।

८.५ त्रिवि. इ.अ.सं. अन्तर्गतका क्याम्पसहरूमा कुनै तहमा भर्ना भई वीचैमा अध्ययन छोडेका वा छुटाएका विद्यार्थीहरूले सम्बन्धित क्याम्पसमा सम्पर्क राखी छुटेको वर्ष/खण्डको अध्ययन नियमानुसार पुनः चालु गर्न सक्नेछन् । यस्तो अवस्थामा उक्त कार्यक्रममा निर्धारित सिट खालि भएमा मात्र छुटेको वर्ष या खण्डको अध्ययन चालु राख्न पाउनेछन् । यस्ता विद्यार्थीहरूले कक्षा संचालन हुनुभन्दा १५ दिन अगावै प्रकृया पूरा गरिसक्नु पर्नेछ र नयाँ भर्ना मार्फत प्रथम सत्रदेखि पढाइ सुरु गर्न पाउने छैनन् र यसरी भर्ना भएमा भर्ना रद्द गरिनेछ ।

८.६ सम्बन्धन प्राप्त कलेजहरूले पनि बुँदा नं. ७.१, ७.४ र ८ अनुसार नै उल्लेखित कार्यहरू गर्नु पर्नेछ ।

९. आज्ञिक क्याम्पसहरूको स्नातक (बी.ई./बी.आर्क.) तहको शुल्क विवरण :

अर्धवार्षिक (सेमेस्टर) शुल्क	नियमित विद्यार्थीहरूका लागि	पूर्णशुल्कीय विद्यार्थीहरूका लागि	विदेशी विद्यार्थीहरूका लागि
प्रयोगशाला-शुल्क	५०१००	५०१००	२,०००१००
शिक्षण-शुल्क	२,१२६१००	३२,५००१००	१००,०००१००
प्रवेश-पत्र-शुल्क	१२५१००	१२५१००	२००१००
परिचय-पत्र शुल्क	१७५१००	१७५१००	१७५१००
विद्यार्थी युनियन-शुल्क	१०१००	१०१००	२०१००
पुस्तकालय-शुल्क	३७५०	३७५०	१,५००१००
खेलकुद-शुल्क	१५१००	१५१००	१००१००
परीक्षा-शुल्क *	१,५००१००	१,५००१००	१,५००१००
परीक्षा-केन्द्र-शुल्क	१००१००	१००१००	१००१००
परीक्षा-फारम- शुल्क	१००१००	१००१००	१००१००
विद्यार्थीकल्याण-कोष	१०१००	१०१००	१००१००
खेलकुद-विकास-कोष	२५१००	२५१००	२५१००
त्रि.वि. दर्ता-शुल्क **			
जम्मा	४,२७३१५०	३४,६४७१५०	१०५,८२०१००
पुस्तकालय-धरौटी	१,२००१००	५,०००१००	५,०००१००
प्रयोगशाला-धरौटी	५००१००	१०,०००१००	१०,०००१००
क्याम्पस-धरौटी :			
(अध्ययन पूरा गरेपछि मात्र फिर्ता)	१,७००१००	२५,०००१००	१००,०००१००
जम्मा	३,४००१००	४०,०००१००	११५,०००१००
क्याम्पस विकास कोष	४५०१००	६००१००	६००१००
क्याम्पस मर्मत कोष	४५०१००	६००१००	६००१००
छात्रावास मर्मत कोष			
जम्मा	९००१००	१,२००१००	१,२००१००
विद्यार्थी स्वास्थ्य विमा शुल्क	५००१००	५००१००	५००१००
जम्मा	५००१००	५००१००	५००१००
कुल जम्मा	९,०७३१५०	७६,३४७१५०	२२२,५२०१००
कुल जम्मा (आठ सेमेस्टर)	३८,९८८१००	३९८,८८०१००	९६३,२६०१००
ल्याकोरेटरी शुल्क (एरोप्येश इन्जिनियरिंग र कैम्पकल इन्जिनियरिंग को लागि एकपटक मात्र)	३०,०००१००	२८६,७२०१००	५२९,०३४१००
कुल जम्मा शुल्क (एरोस्पेशनको लागि मात्र)	६८,९८८१००	६०५,६००१००	१,४९२,२९४१००

* यो शुल्क २०७६/०७७ भर्ना समूह देखि मात्र लागु हुनेछ ।

** यसभन्दा अगाडि त्रि.वि. मा दर्ता नभएकाहरूलाई मात्र देहाय अनुसार यो शुल्क लाग्नेछ :

- स्वदेशबाट परीक्षा उत्तीर्ण गरेका विद्यार्थीहरूका लागि रु. ५००१००

- विदेशबाट परीक्षा उत्तीर्ण गरेका विद्यार्थीहरूका लागि रु. १,०००१००

*** छात्रावास मर्मत-कोष-शुल्क छात्रावासमा भर्ना हुने विद्यार्थीहरूका लागि मात्र लाग्नेछ ।

द्रष्टव्य :

उपरोक्त बाहेक त्रि.वि.ले तोकेको अन्य कुनै शुल्क थप हुन सक्नेछ ।

बुँदा ६.४ को पहिलो प्रावधान अनुसारको प्रायोजित कोटाको शिक्षण-शुल्क व्यक्तिगत पूर्णशुल्कीय कार्यक्रमको शिक्षण-शुल्कभन्दा ३०% बढी हुनेछ ।

- प्रयोगात्मक परीक्षा-शुल्क एक विषयको लागि रु.५०१०० र एकभन्दा बढी विषयको लागि रु. १००१०० लाग्नेछ । (नियमित विद्यार्थीका लागि मात्र)
- परिचय-पत्र-शुल्क भर्ना हुंदा एकपटक रु. १७५/- लाग्नेछ ।
- इण्ड्रिस्ट्रियल इन्जिनियरिङ विषय अध्ययन गर्ने विद्यार्थीहरूका लागि Industrial Attachment को लागि रु. ४०,००१०० लाग्नेछ ।
- पाठ्यक्रममा उल्लेख नभएका कुनै पनि शैक्षिक गतिविधि जस्तै अतिरिक्त विषय, स्थलगत अध्ययन भ्रमण, अतिरिक्त प्रयोगात्मक कक्षा इत्यादिका लागि लाग्ने खर्च विद्यार्थी स्वयम्भले व्यहोनु पर्नेछ ।
- Engineering Council को दर्ता लगायतका शुल्कहरू विद्यार्थी स्वयम्भले व्यहोनु पर्नेछ ।
- Internet शुल्क र छात्रावास शुल्क सम्बन्धित क्याम्पसको नियमानुसार हुनेछ ।
- एग्रीकल्चर इन्जिनियरिंग विषय अध्ययन गर्ने विद्यार्थीहरूको लागि Field Visit/Industrial Attachment स्थलगत अध्ययन भ्रमण आदि बापत रु. १०,००१०- लाग्नेछ ।
- एरोस्पेश इन्जिनियरिङ र केमिकल इन्जिनियरिङ विषयहरू अध्ययन गर्ने नियमित विद्यार्थीहरूको लागि रु ३०,०००१००, पूर्णशुल्कीय विद्यार्थीहरूको लागि रु २८६,७२०१०० र विदेशी विद्यार्थीकोहरूको लागि रु ५२९,०३४१०० थप प्रयोगशाला शुल्क लाग्नेछ ।
- केमिकल इन्जिनियरिंग विषयको नवौ सेमेस्टरमा लाग्ने Internship शुल्क इ.अ.सं. कार्यान्वयन समितिबाट तोकिए बमोजिम हुनेछ ।

१०. त्रि. वि. दर्ता, क्याम्पस परिचय-पत्र र पुस्तकालय सदस्यता-पत्र :

- १०.१ त्रि.वि. दर्ता-फारम भर्दा शैक्षिक योग्यताका लब्धाङ्क-पत्र र प्रमाणपत्रहरू तथा नेपाली नागरिकताको प्रमाणपत्रका प्रतिलिपिहरू १/१ प्रति बुझाउनुपर्नेछ ।
- १०.२ त्रि.वि. दर्ता भइसकेका आवेदकले दर्ता भएको विवरण पत्रको फोटोकपी बुझाउनुपर्नेछ ।
- १०.३ क्याम्पस-परिचयपत्र र क्याम्पस-पुस्तकालय सदस्यता-पत्र क्याम्पसले प्रदान गर्नेछ । यसका लागि तोकिएको मितिमा निम्नअनुसारका फोटोहरू लिई विद्यार्थी स्वयं उपस्थित हुनुपर्नेछ ।
 - हालसालै खिचिएको पासपोर्ट साइजको फोटो २ प्रति ।
 - हालसालै खिचिएको अटो साइजको फोटो २ प्रति ।
- १०.४ बुँदा १०.१ र १०.२ का कामहरू गर्न क्याम्पसले सूचना गरेको दिनमा अनिवार्य उपस्थित हुनुपर्नेछ ।

११. परीक्षा-प्रणाली

११.१ आन्तरिक मूल्याङ्कन

११.१.१ त्रि.वि. नियमअनुसार अध्ययनरत विद्यार्थीको उपस्थिति कम्तीमा ७० प्रतिशत हुनुपर्नेछ ।

११.१.२ प्रत्येक विषयको आन्तरिक मूल्याङ्कनमा (Internal Assessment) उत्तीर्ण हुनुपर्नेछ । आन्तरिक मूल्याङ्कनमा अनुत्तीर्ण भएमा सो विषयको अर्धवार्षिक परीक्षा दिन पाइनेछैन ।

११.१.३ कुनै विषयको पाठ्यांश संशोधन भएमा पुनः परीक्षा दिनेहरूले संशोधित पाठ्यक्रमकै आधारमा पुनः परीक्षा दिनुपर्नेछ ।

११.२ अन्तिम परीक्षा

- ११.२.१ यस अध्ययन संस्थान अन्तर्गत अध्यापन गरिने सबै तहको परीक्षा इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान परीक्षा नियन्त्रण महाशाखाले सञ्चालन गर्दछ । परीक्षा इ.अ.स. ले तयार गरेको शैक्षिक पात्रो (Academic Calendar) अनुसार हुनेछ ।
- ११.२.२ विद्यार्थीहरूले ४ शैक्षिक-वर्षे कार्यक्रम द शैक्षिक वर्षमा र ५ शैक्षिक-वर्षे कार्यक्रम १० शैक्षिक-वर्षमा समाप्त गर्नुपर्नेछ । सो अवधि भित्र उतीर्ण नहुनेहरुका हकमा पुनः परीक्षा लिने व्यवस्था हुने छैन ।
- ११.२.३ विभिन्न इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा स्नातक तहका सम्पूर्ण विषयहरूमा उतीर्ण भई अध्ययन पूरा गर्ने विद्यार्थीहरूलाई इन्जिनियरिङ-शास्त्री (बी.ई.) तथा वास्तुकला कार्यक्रममा स्नातक तहको अध्ययन पुरा गर्नेहरूलाई वास्तुकला शास्त्रीको उपाधि प्रदान गरिनेछ ।

१२. खण्डगत भर्ना-रोक्का

- १२.१ कुनै वर्ष र खण्डको नियमित अर्धवार्षिक परीक्षामा सम्मिलित हुन परीक्षा फारम नभरेको परीक्षार्थीलाई सोभन्दा माथिल्लो वर्ष र खण्डको कक्षामा सम्मिलित हुन दिइनेछैन ।
- १२.२ कुनै वर्ष र खण्डको परीक्षा दिएपछि त्यस पछिको वर्ष र खण्डमा अध्ययन गर्न भर्ना हुनुपर्ने छ । फारम नभर्ने परीक्षार्थीलाई माथिल्लो तहमा भर्ना गरिनेछैन ।

१३. छात्रवृत्ति र पदक

- १३.१ स्नातक तहमा अध्ययनरत विद्यार्थीहरूलाई निम्नानुसार छात्रवृत्तिका व्यवस्था गरिएको छ ।
- (क) प्रत्येक कार्यक्रमको नियमित विद्यार्थी-संख्याको २५% ले उत्कृष्ट नतिजाको आधारमा त्रि.वि. बाट प्राप्त छात्रवृत्ति पाउने छन् ।
- (ख) प्रत्येक कार्यक्रमको नियमित विद्यार्थी-संख्याको २०% ले नियमित कार्यक्रम तर्फको शिक्षण शुल्क बराबर निःशुल्क वृत्ति पाउने छन् ।
- (ग) प्रत्येक कार्यक्रमको नियमित विद्यार्थी-संख्याको १५% ले पूर्णशुल्कीय- बाट दिइने (त्रि.वि. को नियमित सरहको) छात्रवृत्ति पाउने छन् ।
- (घ) प्रत्येक कार्यक्रमको नियमित विद्यार्थी-संख्याको १०% ले पूर्णशुल्कीयबाट दिइने (त्रि.वि. को नियमित सरहको) निःशुल्क वृत्ति पाउने छन् ।
- (ङ) प्रत्येक कार्यक्रममा भर्ना भएका पूर्णशुल्कीय विद्यार्थीहरूको २५% ले (बुँदा १३.१ को “ग”मा उल्लेख भएअनुसार) पूर्णशुल्कीयबाट दिइने (त्रि.वि.को नियमित सरहको) छात्रवृत्ति पाउने छन् ।
- माथि उल्लिखित बुँदा नं. १३.१ को (क), (ख), (ग), (घ), (ङ) का छात्रवृत्तिहरू अगिल्लो अर्धवार्षिक (सेमेस्टर) परीक्षाको स्कोरको आधारमा प्रदान गरिनेछ । प्रथम वर्ष/प्रथम खण्डको हकमा प्रवेश-परीक्षाको स्कोरलाई आधार मानिनेछ ।
- १३.२ सम्पूर्ण पूर्णशुल्कीय कार्यक्रमहरूका विद्यार्थीहरू मध्ये प्रत्येक भर्ना- समूहमा एकजनालाई त्रि. वि. को नियमित विद्यार्थी सरह शुल्कमा अध्ययन गर्ने छात्रवृत्ति प्रदान गरिनेछ ।
- १३.३ एक-प्रकारको छात्रवृत्ति वा सुविधा उपभोग गर्ने विद्यार्थीलाई अर्को प्रकारको छात्रवृत्ति वा सुविधा दिइने छैन ।
- १३.४ माथि उल्लिखित सम्पूर्ण छात्रवृत्तिहरू अर्ध-वार्षिक परीक्षामा अनुत्तीर्णहुने विद्यार्थीलाई प्रदान गरिने छैन ।
- १३.५ उपर्युक्त सबै किसिमका छात्रवृत्ति र निःशुल्क अध्ययनको सुविधा छात्रवृत्ति समितिको सिफारिसमा प्रदान गरिनेछ ।
- १३.६ पुल्योक क्याम्पस पुल्योकको स्नातक तह मेकानिकल इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा सर्वोत्तम अङ्ग प्राप्त गर्ने विद्यार्थीलाई उक्त विभागबाट स्वर्ण पदक प्रदान गरिने व्यवस्था रहेको छ ।

१४. विद्यार्थीहरूको आचार-संहिता

- १४.१ ऐन र नियम पालन गर्नुपर्ने : विद्यार्थीले ऐन, नियम, विश्वविद्यालयको आङ्गिक क्याम्पस वा कुनैसङ्गठन वा निकायको कार्यप्रणाली, निर्देशन, सूचना र परिपत्र आदि पालन गर्नुपर्नेछ ।
- १४.२ शैक्षिक कार्यक्रममा सरिक हुनुपर्ने : विश्वविद्यालयमा वा क्याम्पसमा भर्ना पाएका नियमित विद्यार्थीले सम्बन्धित शैक्षिक कार्यक्रममा तोकिएवमोजिम सरिक भई त्यसमा समुत्तीर्ण हुन अध्ययनरत एवं प्रयत्नरत रहनुपर्ने छ ।
- १४.३ विश्वविद्यालयलाई सहयोग गर्नुपर्ने: आफू अध्ययनरत विश्वविद्यालयको गरिमा, प्रतिष्ठा र मर्यादाको अभिवृद्धिका लागि विद्यार्थीले सब्दो योगदान, सहयोग र सद्भावना राख्नुपर्ने छ ।
- १४.४ पारस्परिक सम्बन्ध र सहयोग गर्नुपर्ने: एक विद्यार्थीले अर्को विद्यार्थीमा सुसम्बन्ध, सद्व्यवहार, सहयोग, सद्भावना तथा शिष्टाचार जागृत गराउनुपर्ने छ ।
- १४.५ विद्यार्थी अनुशासनमा रहनुपर्ने: विश्वविद्यालयको हाता वा क्षेत्रभित्र र बाहिर विद्यार्थी अनुशासनमा रहनुपर्ने छ ।
- १४.६ विद्यार्थीहरूले शिक्षक र पदाधिकारीलाई आदर गर्नुपर्ने : विद्यार्थीहरूले पदाधिकारी, शिक्षक र कर्मचारीलाई आदरसूचक सम्बोधन र व्यवहार गर्नुपर्ने छ ।
- १४.७ वास्तविक तथ्य प्रकाश गर्नुपर्ने: विश्वविद्यालयमा भर्ना पाउन, कुनै छात्रवृत्ति, पदक वा सहुलियत वा अन्य कुनै अधिकार वा काम पाउन विद्यार्थीले आफ्नो जन्ममिति, जन्मस्थान, ठेगाना, शैक्षिक उपाधि वा अन्य कुरा ढाँट्नु वा लुकाउनु वा भुटो विवरण दिनु वा अन्य यस्तै अवाञ्छनीय र अनुचित काम-कुरा गर्नु, गराउनु हुँदैन ।
- १४.८ विश्वविद्यालयको हाताभित्र गर्न नहुने : विद्यार्थीले विश्वविद्यालयको हाताभित्र देहायका काम-कुरा गर्नु, गराउनु हुँदैन :
- क) क्याम्पस प्रमुख वा अधिकारप्राप्त अधिकारीको पूर्वस्वीकृतिबिना सार्वजनिक सभा, प्रदर्शनी, खेलकुद, नाचगान, नाटक, चलचित्र प्रदर्शन, सांस्कृतिक वा मनोरञ्जन कार्यक्रमको आयोजना वा सञ्चालन गर्नु, गराउनु ।
- ख) कुनै घातक हातहतियार र अवाञ्छनीय वा निषेधित मालवस्तुसहित उपस्थित हुनु वा भेला गर्नु, गराउनु ।
- ग) हुलहुज्जत, दबाव, प्रभाव, जर्वजस्ती, तोडफोड, अश्लील इसारा र कुटपिट, हरहमला, गालीगलोज, अभद्र व्यवहार र घेराउ गर्नु, गराउनु ।
- घ) शैक्षिक र प्राज्ञिक वातावरणमा अस्वस्थता वा प्रतिकूलता त्याउनु वा त्याउन लगाउनु ।
- ङ) फोहोरमैला र अन्य दूषित काम गर्नु, गराउनु ।
- च) निषेधित क्षेत्रमा प्रवेश गर्नु, गराउनु ।
- छ) विश्वविद्यालयको क्याम्पस वा कुनै -सङ्गठन वा निकायको प्रमुखबाट निषेधित भनी तोकिएको अन्य काम गर्नु, गराउनु ।
- १४.९ क्याम्पसको कक्षा र प्रयोगशाला आदिमा सम्मिलित हुन नपाउने: एक क्याम्पस वा शिक्षण संस्थामा भर्ना र्लाई वा नलिई बिनास्वीकृति कुनै विद्यार्थी वा व्यक्तिले पनि अर्को कुनै क्याम्पसमा अध्ययन वा अभ्यास आदिका लागि सम्मिलित हुनु हुँदैन ।
- १४.१० विश्वविद्यालयको सम्पत्तिमा हानी-नोक्सानी पुच्चाउनु नहुने : विद्यार्थीले विश्वविद्यालय वा त्यसको कुनै सङ्गठन वा निकायको भवन, फर्निचर, पुस्तक, पुस्तिका, सामग्री, यन्त्र, उपकरण, औजार, मालवस्तु- लगायत गैरअचल एवं चल सम्पत्तिको हिनामिना, हानी नोक्सानी वा दुरुपयोग गर्नु, गराउनु हुँदैन ।
- १४.११ विश्वविद्यालयका पदाधिकारी तथा शिक्षक-कर्मचारीलाई अनुचित दवाब दिनु नहुने : कुनै पदाधिकारी वा शिक्षक वा कर्मचारी वा विद्यार्थी अन्य कुनै व्यक्तिलाई मानसिक वा शारीरिक कष्ट दिने मनसायले कुनै अनुचित काम-कुरा गर्नु, गराउनु हुँदैन ।

- १४.१२ अनुमतिबेगर कक्षा प्रवेश गर्नु र छोड्नु नहुने : शिक्षकले प्राध्यापन वा मार्गदर्शन वा निर्देशन दिईरहेको कक्षा, प्रयोगशाला वा अन्य कुनै स्थानमा निजको अनुमति नलिई विद्यार्थीले प्रवेश गर्नु वा त्यहाँबाट निस्कनु हुँदैन ।
- १४.१३ शुल्क वा अन्य अतिरिक्त रकम समयभित्रै तिर्नुपर्ने : विश्वविद्यालय, त्यसको क्याम्पस वा अन्य कुनै निकायले लगाएको शुल्क वा अन्य रकम सम्बन्धित विद्यार्थीले तोकिएको म्यादभित्र नियमित रूपले तिर्नुपर्नेछ ।
- १४.१४ परिचयपत्र साथमा राख्नुपर्ने : विद्यार्थीले विश्वविद्यालयको क्याम्पस वा कुनै सङ्गठन वा निकायमा प्रवेश गर्दा वा रहँदाको समयमा आफ्नो परिचयपत्र आफूसाथै राख्ने गर्नुपर्दछ ।
विश्वविद्यालय वा विश्वविद्यालयको कुनै सङ्गठन वा निकायले विद्यार्थीका लागि तोकिएको पोशाक अनिवार्यरूपमा लगाई क्याम्पस वा कक्षामा प्रवेश गर्नुपर्नेछ ।
- १४.१५ विद्यार्थीहरूले आ-आफ्नो क्याम्पसले तोके बमोजिमको पोशाक (यूनिफर्म) को प्रयोग र पालना गर्नुपर्ने छ ।
- १४.१६ पुस्तक-लगायत अन्य बक्यौता बुझाउनुपर्ने : क्याम्पस वा विश्वविद्यालयको कुनै सङ्गठन वा निकायमा आफ्नो अध्ययन वा सत्र वा अवधि समाप्त भएपछि विद्यार्थीले आफूले पुस्तकालयबाट लिई राखेको पुस्तक वा अन्य वस्तु वा बुझाउन बाँकी रहेको रकम वा अन्य बक्यौता तोकिएको म्यादभित्र बुझाउनुपर्दछ ।
- १४.१७ परीक्षाको प्रयोजनका लागि विद्यार्थीहरूको आचार संहिता सम्बन्धी व्यवस्था:
- परीक्षार्थीले परीक्षा-भवन छाड्नुअघि आफ्नो उत्तरपुस्तिका सम्बन्धित निरीक्षकलाई बुझाउनुपर्ने छ ।
 - परीक्षा सञ्चालन कार्यमा खटिएका कुनै पनि व्यक्तिहरूउपर परीक्षार्थीले अभद्र व्यवहार, हूलहुज्जत, हातपात तथा कुटपिट जस्ता कार्य गर्नु हुँदैन । कुनै परीक्षार्थीले त्यस किसिमको कार्य गरेमा, गरेको कार्यको अनुपातमा केन्द्रीय परीक्षा सञ्चालन समितिले सम्बन्धित परीक्षा रद्द गर्नुका साथै निज परीक्षार्थीलाई १ वर्षदेखि ४ वर्षसम्म कुनै पनि परीक्षामा सम्मिलित हुन नपाउने गरी निष्कासन गर्न सक्नेछ । त्यस निष्कासनको सूचना सञ्चार-माध्यमबाट प्रसारण गरिने छ ।
 - परीक्षार्थीले व्यक्तिगत वा सामूहिक रूपमा आफ्नो वा अरूपको परीक्षा विथोल्ने जस्ता कार्य गर्ने पाउने छैन । त्यस्तो काम गर्ने परीक्षार्थीलाई कारबाहीका निमित्त स्थानीय प्रशासनको जिम्मा लगाइदिन सकिनेछ ।
 - परीक्षार्थीले आफू सम्मिलित हुनुपर्ने परीक्षामा आफै सम्मिलित हुनुपर्नेछ र अरूलाई सम्मिलित गराउनु हुँदैन । अरूलाई सम्मिलित गराएको प्रमाणित हुन आएमा परीक्षार्थीलाई परीक्षा संचालक समितिले बढीमा ४ वर्षसम्म निष्कासन गर्ने निर्णयका साथै फौजदारी अभियोगको कारबाही चलाउन स्थानीय प्रशासनलाई जिम्मा लगाइनेछ र विश्वविद्यालयको कुनै पनि परीक्षामा ४ वर्षसम्म सम्मिलित हुनबाट वञ्चित गर्न सकिनेछ ।

१५. आचार-संहितासम्बन्धी कारबाही र सजाय

१५.१ कारबाही र सजाय

- १) यस नियमको, त्रि.वि.नियमको परिच्छेद १४ मा उल्लिखित कुनै आचार-संहिता र विश्वविद्यालय- को अन्य नियम र कार्यप्रणाली कुनै विद्यार्थीले उल्लङ्घन गरेमा उल्लङ्घन गरेको आचार- संहिताको प्रकृति, किसिम र मात्रा हेरी त्यस्ता उल्लङ्घनकर्ता विद्यार्थीलाई अन्यथा लेखिएकोमा बाहेक कारबाही गरी देहायको कुनै एक वा सोभन्दा बढी सजाय दिन सकिनेछ ।
 - चेतावनी ।
 - लिखित नसीहत ।
 - हानी-नोक्सानी वा क्षतिपूर्तिको पूरै वा आंशिक रकम ।
 - बढीमा १५ दिनसम्म कक्षा वा प्रयोगशाला-समेतबाट निलम्बन ।
 - कुनै निर्धारित समयका लागि क्याम्पस वा विभागबाट निष्कासन ।
 - क्याम्पस वा विभागमा निश्चित अवधिका लागि भविष्यमा शेषिक्क कार्यकममा प्रवेशका लागि रोकका ।
 - विश्वविद्यालयमा कुनै निश्चित अवधिका लागि अध्ययन गर्न नपाउने गरी निष्कासन ।

- २) उपनियम १ को खण्ड (छ) बाहेक अन्य उल्लिखित सजाय गर्ने अधिकार सम्बन्धित विद्यार्थी दर्ता भएको वा अध्ययरत क्याम्पस वा विभाग वा विश्वविद्यालयको कुनै सङ्गठन वा निकायको प्रमुखलाई हुनेछ ।
- ३) उपनियम (१) को खण्ड (छ) को सजाय दिनुपरेमा उपनियम (२) मा तोकिएको पदाधिकारी वा अधिकारीको सिफारिसमा कार्यकारी परिषद्ले गर्न सक्नेछ ।
- ४) उपनियम (१) मा उल्लिखित 'कारबाही' को प्रक्रिया वा तरिका उपनियम (२) र (३) मा तोकिएको पदाधिकारी वा अधिकारी आफैले तोक्न वा व्यवस्थित गर्न सक्नेछ ।
- ५) सम्बन्धित क्याम्पस र कलेजहरुमा भर्ना हुँदा बुँदा नं. १४ र १५ मान्य हुनेगरी भर्ना भएको मानिनेछ ।

१५.२ कार्यप्रणाली वा सूचना प्रकाशित गर्न सक्ने

यस नियमको परिच्छेद १४ मा जुनसुकै कुरा लेखिएको भए तापनि क्याम्पस प्रमुख वा प्रिन्सिपल वा विभागीय प्रमुख वा सम्बन्धित पदाधिकारी वा अधिकारीले विद्यार्थीले पालना गर्नुपर्ने थप आचार-संहिता वा पालन गर्नुपर्ने शर्तका सम्बन्धमा कार्यप्रणाली वा सूचना जारीगर्नसक्नेछ । त्यस्तो सूचनामा उल्लिखित आचार-संहिता वा शर्त उल्लङ्घन गर्ने विद्यार्थीमाथि यसै नियमको परिच्छेद १५ मा उल्लिखित सजाय दिन सकिनेछ र त्यस्तो सजाय दिन पाउने अधिकारी सोही परिच्छेद १५ मा उल्लेख भएबमोजिम हुनेछ ।

१६. अन्य जानकारी

- १६.१ आंगिक क्याम्पसका विद्यार्थीलाई सामान्यतया एक क्याम्पसबाट अर्को क्याम्पसमा स्थानान्तरण गरिने छैन । नियमित सिटबाट नियमित सिटमा पनि स्थानान्तरण गरिने छैन । नियमित तर्फको विद्यार्थी पूर्णशूल्कीय कार्यक्रममा अर्को क्याम्पसमा स्थानान्तरण हुन चाहेमा दोस्रो वर्ष प्रथम खण्ड र तेस्रो वर्ष प्रथम खण्डमा सर्व चाहेको क्याम्पसमा सिट खाली भएमा स्थानान्तरण हुन सक्नेछ । सीमित सिटमा धेरै विद्यार्थीहरू स्थानान्तरित हुन चाहेमा परीक्षामा प्राप्त उच्च अड्कका आधारमा स्थानान्तरणको लागि छनोट गरिनेछ । तर भर्नाको लागि भर्ना हुन चाहेको सेमेस्टरको कक्षा शुरू हुनुभन्दा १५ दिन अगावै क्याम्पस प्रशासनलाई जानकारी गराउनु पर्नेछ । यसरी स्थानान्तरण हुँदा वाकी अवधिको सम्पुर्ण शुल्क एकमुष्ट बुझाउनु पर्ने छ ।
- १६.२ सम्पूर्ण शैक्षिक गतिविधिहरू र क्याम्पसमा हुने विदाहरूको सम्बन्धमा इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानबाट प्रकाशित गरिने शैक्षिक पात्रो (Academic Calendar) बाट जानकारी लिन सकिने छ ।
- १६.३ क्याम्पस आवत जावतका लागि दैनिक यातायातको व्यवस्था विद्यार्थी स्वयंले गर्नुपर्नेछ ।

द्रष्टव्य : प्रतिलिपि प्रमाणित गर्ने व्यवस्था क्याम्पसले गर्ने छैन । आधिकारिक व्यक्तिबाट प्रमाणित गराउने जिम्मेवारी आवेदक स्वयम्भको हुने छ ।

यस पुस्तिकामा उल्लिखित व्यवस्था सम्बन्धित अखिलयारवालाले परिवर्तन गर्न सक्नेछ । यस प्रकार भएको परिवर्तन लागु गर्नका लागि यस पुस्तिकामा छापिएको कुरा बन्देजको रूपमा मानिने छैन । यस पुस्तिकामा प्रकाशित भएको कुनै व्यवस्था नियमसँग बाझिन गएमा बाझिएको हदसम्म यो व्यवस्था लागु हुने छैन ।

अनुसूची १

समानुपातिक समावेशी विपन्न आरक्षण सिटमा अध्ययन गर्ने पेश गर्ने फाराम

यो फाराम भर्दा सही उत्तरको संकेतमा गोलो घेरा लगाउनुहोस् र अंक लेख्ने स्थानमा सबै अंकहरू नेपालीमा लेख्नुहोस् । यो फाराममा लेखिएका सम्पूर्ण विवरण पूरा गरेको भएमा मात्र फाराम दर्ता गरिनेछ । स्थानीय निकाय अधिकारीहरूबाट यो फारामको पेज नं. ४ मा तथा बाँकी पेजमा माग गरिएका प्रमाणहरूमा पनि

छुटाछुटै प्रमाणित गराउनु पर्नेछ ।

खण्ड १: घरपरिवारको परिचयात्मक विवरण

१.१ जिल्ला	१.२ गा.पा./न.पा.	१.३ वडा नं.	१.४ गाउँ/वस्तीको नाम:	प्रमाण पेश गर्नुपर्ने	
आवेदकको नागरिकताको प्रमाणित प्रतिलिपि					
२.१ आवेदकको परिहिलो नेपालीमा नाम बाबुको नाम आमाको नाम	वीचको	थर			
२.२ आवेदकको लिङ्ग १ पुरुष २ स्त्री ३ अन्य	२.३ उमेर:				
२.३ आवेदकको जात/जाति:	२.४ फोन नं.:	२.५ मोबाइल नं.:			
साक्षर भए प्रमाणपत्रको प्रमाणित प्रतिलिपि					
२.६ परिवारमूलीको शैक्षिक स्थिति					
१. निरक्षर	२. साक्षर वा कक्षा ५ सम्म उत्तीर्ण	३. ६-८ उत्तीर्ण			
४. ९-१२ कक्षा उत्तीर्ण	५. स्नातक तह वा सोभन्दा माथि उत्तीर्ण				
२.७ परिवारका अन्य सदस्यको शैक्षिक स्थिति (संख्या पनि उल्लेख गर्ने)					
१. निरक्षर:	२. साक्षर वा कक्षा ५ सम्म उत्तीर्ण :	३. ६-८ उत्तीर्ण :			
४. ९-१२ कक्षा उत्तीर्ण :	५. स्नातक तह वा सोभन्दा माथि उत्तीर्ण				
२.८ परिवारको जम्मा सदस्य संख्या					
(क) परिवारमा बालबालिकाहरू (०-०६ वर्षका) को संख्या:					
(ख) परिवारमा बालबालिकाहरू (०७-१४ वर्षका) को संख्या:					
(ग) परिवारमा बयस्क व्यक्तिहरू (१५-४९ वर्षका) को संख्या:					
(घ) परिवारमा बढु/बढ्ना व्यक्तिहरू (५० वर्ष र माथिका) को संख्या:					
२.९ परिवारमा लेख्न र पढन दुवै जान्ने साक्षर सदस्यहरूको संख्या:	६ वर्ष र माथिका सबै:		२५ वर्ष र माथिका		
२.१० परिवारमा हाल निरी (प्राइमेट) स्कूल कलेज पढिरहेका विद्यार्थीहरू छन् ?	१. छ	पुरुष:	महिला:	२. छैन	
२.११ परिवारको कुनै सदस्यमा कुनै किसिमको अपाइज्ञा छ ?	१. छ	२. छैन	छ भएमा → २.१२		
२.१२ परिवारमा अपाइज्ञाको परिचयपत्र प्राप्त गर्नेहरूको संख्या कति छ ?	१. रातो:	२. नितो:	३. पहेलो:	४. सेतो:	५. कार्ड नम्बरका:
२.१३ महिला परिवारमूली भएको परिवारमा १५-५९ वर्षका अपाइज्ञाको रातो र निलो कार्ड नम्बरका पुरुषहरू कति छन् ?				१. लागू नहुने	२. संख्या
२.१४ परिवारको कुनै सदस्यलाई तलकामध्ये कुनै गम्भीर प्रकृतिका दीर्घरोग लागेको छ ?	१. छ	२. छैन	छ भएमा → २.१५		
२.१५ तल दिइएका गम्भीर प्रकृतिका दीर्घरोग लागेका परिवार सदस्यहरूको संख्या कति छ ?	१. क्यान्सर:	२. मृगौला:	३. मुट्सम्बन्धी:	४. पर्फिन्सन/अल्जाइमर/दम्भ/छोरे रोग:	५. अन्य:
२.१६ तपाईंले परिवारमा कोही घरायसी कामदार राख्न भएको छ ? (परिवारमै खाने सुन्ने गरी राखिएका नियमित कामदारहरू)	१. छ	२. छैन			
२.१७ तपाईंको परिवारबाट हाल कोही अनुपस्थित रहेका व्यक्तिहरू छन् ? (अक्सर बसोबास गरिरहेका बाहेकका)	१. छ	२. छैन	छ भएमा → २.१८		
२.१८ हाल परिवारबाट अनुपस्थित व्यक्तिहरू कति जना छन् ?	पुरुष:	महिला:	जम्मा:		
स्थानीय निकाय पदाधिकारी बाट प्रमाणित पत्र					

खण्ड ३: परिवारिक विवरण

३.१ तपाईंको परिवारको आवासको स्वामित्व कस्तो छ ?	१. निजी २. भाडामा ३. संस्थागत ४. अन्य	निजी भए लालपूर्जाको प्रमाणित प्रतिलिपि, अन्यथा प्रमाणित पत्र	
३.२ तपाईंको परिवारले मात्र प्रयोग गरेका कोठाहरुको संख्या कति छन् ?		(स्थानीय निकाय पदाधिकारी बाट यो फाराममा प्रमाणिकरण भएकोलाई मानिने)	
३.३ तपाईंको परिवार बसोबास गरेको घरको जग के ले बनेको छ ?	१. ढलान पिलरसहितको २. सिमेन्टको जोडाइ भएको ३. माटोको जोडाइ भएको ४. काठको खम्बा ५. अन्य	घरको फोटोमा स्थानीय निकाय पदाधिकारी बाट छुट्ट प्रमाणित गरेको पत्र	
३.४ तपाईंको परिवार बसोबास गरेको घरको बाहिरी गारो के ले बनेको छ ?	१. सिमेन्टको जोडाइ भएको इट/ ढुगा २. माटोको जोडाइ भएको इट/ढुगा ३. काठ/फल्याक ४. काठो इट ५. स्याउला/वास ६. अन्य		
३.५ तपाईंको परिवार बसोबास गरेको घरको छाना के ले बनेको छ ?	१. ढलान/सिमेन्ट २. जस्ता/टिन/टायल/फिगटी/ढुगा ३. माटो/काठ/फल्याक ४. खर/पराल/छावाली ५. अन्य		
३.६ तपाईंको परिवारमा कस्तो प्रकारको चर्पी छ ?	१. फलस चर्पी (Water-Locked सेफटी ट्यांक वा ढलमा जोडिएको) २. साधारण चर्पी ३. चर्पी नभएको		
३.७ तपाईंको परिवारमा बत्ती बाल्नको लागि मुख्य रूपमा के प्रयोग गर्नु हुन्छ ?	१. बिजुली २. सोलार ३. गोवरयास ४. मट्टीतेल ५. अन्य	(स्थानीय निकाय पदाधिकारी बाट यो फाराममा प्रमाणिकरण भएकोलाई मानिने)	
३.८ तपाईंको परिवारमा खाना पकाउन अक्सर (मुख्य रूपमा) कुन इन्धन प्रयोग गर्नु हुन्छ ?	१. एल.पी.यास २. मट्टीतेल/गोवरयास ३. काठ, दाउरा, गुईठा ४. अन्य (फारापात तथा फालतु वस्तु)		
३.९ तपाईंको परिवारले खाना पकाउनको लागि मुख्य रूपमा कुन प्रकारको चुल्हो प्रयोग गर्नु हुन्छ ?	१. ग्रास स्टोभ/बिजुली हिटर २. मट्टीतेलको स्टोभ ३. धुँवारहित/सुधारीएको चुल्हो ४. माटोको/साधारण चुल्हो ५. खुला अगेनो		
३.१० तपाईंको परिवारका लागि खानेपानीको मुख्य स्रात के हो ?	१. घरभित्र पाइप धारा २. सार्वजनिक पाइप धारा ३. ठाकिएको इनार, ट्युबवेल, मूलधारा ४. नदाकिएको इनार/कुवा ५. अन्य (खोला, नदी, आदि)		
३.११ तपाईंको परिवारको स्वामित्वमा तलका के क्षेत्रफलहरु छन् ?	१. ल्याइलाइन फोन २. छ ३. मोटरसाइकल ४. छ ५. ट्रेम्पो, कार, बस, ट्रक ६. रिक्सा ७. ट्रायाक्टर ८. इन्टरनेट ९. केवल वा डिस च्यानल १०. वासिड मेसिन ११. रेफिजरेटर (फ्रिज) १२. सोलार हिटर/गिजर/क्लर १३. कम्प्युटर/ल्यापटप	(स्थानीय निकाय पदाधिकारी बाट यो फाराममा प्रमाणिकरण भएकोलाई मानिने)	
३.१२ तपाईंको परिवारको स्वामित्वमा खेतीयोग्य (घरघडेरी, बनबनेलो, पर्ती, चौर, खालीजग्गा, खरबारी वाहेक) जग्गाजमिन छ ?	१. छ २. छैन ३. भएमा → ३.१३		
३.१३ खेतीयोग्य मध्ये तलका जग्गाजमिनको क्षेत्रफल कति छ ?	१. दुई बढी वाली लाग्ने खेत २. एक वाली मात्र लाग्ने खेत ३. वारी ४. स्थायी प्रकृतिका नगदे वाली चिया, कफी, अलैची, फलफूल आदि लागेको र पौखरी	खेती योग्य जग्गा भएमा लालपूर्जाको प्रमाणित प्रतिलिपि	
३.१४ तपाईंको परिवारको स्वामित्वमा तल उल्लेखित पशुपक्षीहरु छन् छैन ?	१. छ २. छैन ३. भएमा → ३.१५		
३.१५ तल उल्लेखित पशुपक्षीहरु कति छन् ?			
पशुपक्षी	संख्या	पशुपक्षी	संख्या
१. गाई/गोरु	१. छ २. छैन	५. भेडा/बाखा	१. छ २. छैन
२. रांगा/भैसी	१. छ २. छैन	६. सुंगर/बुगर	१. छ २. छैन
३. याक/नाक/चौरी	१. छ २. छैन	७. कुखुरा	१. छ २. छैन
४. घोडा/खच्चर	१. छ २. छैन	८. होस	१. छ २. छैन

खण्ड ४: परिवारको आम्दानी तथा खर्चको विवरण

४.१ तपाईंको परिवारको कुनै सदस्यको तलबी जागिर छ ?	१. छ २. छैन ३. भएमा → ४.२	सम्बन्धित निकायको आधिकारीक पत्र
४.२ तलबी जागिर छ भने कुन क्षेत्रमा छ ? (एक भन्दा बढी सदस्यको तलबी जागिर छ भने संख्या उल्लेख गर्ने)	१. सरकारी/सार्वजनिक संस्थान..... २. गैर सरकारी संस्था..... ३. निजी संस्था..... ४. अन्य.....	
४.३ तलबी जागिर खाने परिवार सदस्यहरुको सदस्यको मासिक तलब कति छ ?	१. रु. ५,००० भन्दा कम: २. रु. १०,००० भन्दा कम: ३. रु. १५,००० भन्दा कम: ४. रु. २०,००० भन्दा कम: ५. रु. २०,००० वा सोभन्दा बढी:	मासिक तलब खुलेको प्रमाणित पत्र

४.४ तपाईंको परिवारको कुनै सदस्यले PAN वा VAT नम्बर लिएको उद्योग, व्यापार वा व्यवसाय सञ्चालन गरेको छ ? १. छ २. छैन	छ भने सञ्चालन गरेको प्रमाणित पत्र
४.५ तपाईंको परिवारको आमदानीको स्रोतहरू के के हुन् ? (बहु उत्तर-सम्भव छ) १. कृषिकार्य/पशुपालन २. गैरकृषि उद्योग/व्यापार व्यवसाय ४. पेन्सन, भाडा, व्याज, लाभांश ७. सानातिना पटके व्यापार/आर्थिक क्रियाकलाप	३. जागिर ५. विप्रेषण (Remittance) ८. दान, दातव्य, मार्गने ९. अन्य
४.६ तपाईंको परिवारले विगत १२ महिनामा कति आमदानी (४.५ मा उल्लेख भएका सबै स्रोतहरूको) गरेको थियो ? १. रु. ५० हजार भन्दा कम २. रु. ५० हजारदेखि रु. १ लाख भन्दा कम ३. रु. १ लाख देखि रु. २ लाख भन्दा कम ४. रु. २ लाख देखि र सोभन्दा माथि	
४.७ तपाईंको परिवारको हालको न्यूनतम आवश्यकताको लागि चाहिने भन्दा जम्मा आमदानीको अवस्था कस्तो छ ? १. प्रशस्त २. ठीकक ३. कम	४. ज्यादै कम
४.८ तपाईंको घरमा परिवार संचालनको लागि मासिक औसत कति खर्च गरिन्छ ? (विगत १२ महिनाको खर्चवाट हिसाब गरि निकाल्ने (आफ्गान उत्पादनको र खरिद गरेको खाचान्न समेत, लताकपडा, शिक्षा र साधारण औपची उपचार, घरभाडा र अन्य नियमित किसिमका साधारण खर्चहरू मात्र समावेश गर्ने) १. रु. ५ हजार भन्दा कम २. रु. ५ हजार देखि रु. १० हजार भन्दा कम ३. रु. १० हजार देखि रु. १५ भन्दा कम ४. रु. १५ हजार र सोभन्दा माथि	(स्थानीय निकाय पदाधिकारी बाट यो फाराममा प्रमाणिकरण भएकोलाई मानिने)
४.९ विगत १२ महिनामा परिवारको नियमित आमदानी (खेतीपाती, पशुपालन, उद्योग, व्यापार, व्यवसाय, जागिर, पेन्सन, भाडा, व्याज, लाभांश, विप्रेषण र अन्य) ले कति महिना खान पुर्यो ? १. ३ महिनासम्म २. ६ महिनासम्म ४. १२ महिनाभन्दा कम	३. ९ महिनासम्म ५. वर्षे भरी वा सोभन्दा बढी ६. देखि ४ सम्म भएमा → ४.९०
४.१० नपुग महिनाको लागि कसरी खानेकुरा प्राप्त गर्नुभयो ? १. सानातिना पटके व्यापार/आर्थिक क्रियाकलाप	२. ज्याला मजदुरी ३. क्रृष्ण, पैचो ४. अन्य
४.११ विगत १२ महिनामा तपाईंको परिवारले विदेशवाट नगद वा जिन्सी विप्रेषण (Remittance) प्राप्त गरेको छ ? १. छ २. छैन ३. भएमा → ४.१२	
४.१२ विगत १२ महिनामा यस्तो विप्रेषण रकम कति प्राप्त गर्नुभयो ? रु 	

खण्ड ५: सहकारी सम्बन्धी विवरण

५.१ तपाईंको परिवार सदस्य कुनै सहकारी संस्थाको सदस्य हुनुहुन्छ ? १. छ २. छैन ३. भएमा → ५.२	हुनुहुन्छ भने आधिकारिक पत्र
५.२ कस्तो किसिमको सहकारी संस्थाको सदस्य हुनुहुन्छ (बहुउत्तर सम्भव छ) ? १. बचत तथा ऋण २. कृषि ३. दुर्घट ४. बहुउद्देशीय ५. अन्य	
५.३ विगत १२ महिनामा तपाईंको परिवार सदस्यले सहकारी संस्थावाट कर्जा प्राप्त गरेको छ ? १. छ २. छैन	
५.४ विगत १२ महिनामा तपाईंको परिवार सदस्यले सहकारी बाहेक कुनै वित्तीय संस्थावाट विना धितो क्रृष्ण प्राप्त गरेको छ ? १. छ २. छैन	छ भने आधिकारिक पत्र

खण्ड ६: विविध

६.१ तपाईंको परिवारवाट १५ वर्षभन्दा कम उमेरको बालबालिका कतै घरायसी कामदारको रूपमा बसेको छन् ? १. छ २. छैन	छ भने पूर्ण खुलाएको पत्र
६.२ तपाईंको परिवारको सदस्य कुनै स्थानीय संस्था (राजनीतिक, सामाजिक, सहकारी वा अन्य) को निर्णायिक तहमा हुनुहुन्छ ? १. छ २. छैन	छ भने आधिकारिक पत्र
६.३ तपाईंको विचारमा तपाईंको परिवार यस समुदायको गरिब परिवार हो ? १. हो २. होइन	

कबुलियतनामा:

मैले यस फाराममा आफ्नो परिवारको सबै सत्य विवरणहरु राम्ररी पढेर/सुनेर/बुझेर राजीखुशीसाथ सहिछाप गरेको छु । मैले उपलब्ध गराएको विवरण साँचो हो, छानबिन गर्दा झूठो ठहरिएमा कानून बमोजिम सजाय भोग्न तयार छु ।

घरपरिवारमूलीको नाम, थर:

हस्ताक्षर:

मिति :

औँठा छाप	

दा. बा.

औँठा छाप	

दा. बा.

स्थानीय निकायका पदाधिकारीद्वारा प्रमाणीकरण

यस.....(गा.पा./न.पा./उप.म.न.पा/म.न.पा) वडा नं. मा स्थायी बसोबास गर्ने श्री..... ले उपलब्ध गराउनु भएको विवरण साँचो भएको प्रमाणित गर्दछौं । छानबिन गर्दा झूठो ठहरिएमा कानून बमोजिम सजाय भोग्न तयार छौं ।

स्थानीय जन प्रतिनिधिको नाम:

स्थानीय निकायका कर्मचारीको नाम:

पद:

पद:

ठेगाना:

ठेगाना:

टेलिफोन (ल्याण्डलाइन):

टेलिफोन (ल्याण्डलाइन):

मोबाइल नं.:

मोबाइल नं.:

ईमेल (E-mail):

ईमेल (E-mail):

हस्ताक्षर:

हस्ताक्षर:

मिति:

मिति:

कार्यालयको छाप