



त्रिभुवन विश्वविद्यालय
इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान

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

माघ, २०७७

त्रि.वि. इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानद्वारा शैक्षिक वर्ष २०७७/०७८ मा संचालन भएको स्नातक तह बी.इ./बी.आर्क प्रवेश परीक्षा उत्तीर्ण गर्ने परीक्षार्थीहरु नेपाल सरकार, शिक्षा मन्त्रालयको छात्रवृत्ति सम्बन्धी नियमावली अनुसार तोकिएको कानुनी मापदण्ड पुरा गरेमा सो मन्त्रालयद्वारा २०७७/०७८ मा प्रदान गरिने उच्च शिक्षाका छात्रवृत्तिहरुका 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 पछि हर्न सकिनेछ ।

सूचना प्रविधिको आधारमा कम्प्युटर विधि मार्फत संचालन गरिने प्रवेश परीक्षाका लागि

Online आवेदन फाराम भर्ने मिति र समय :-

प्रवेश परीक्षा बोर्डको Website: <https://entrance.ioe.edu.np> मार्फत

मिति २०७७ पौष १९ गते विहान १०:०० बजेदेखि मिति २०७७ माघ ४ गते सांझ ५:०० बजे सम्म ।

प्रवेश-परीक्षाको मिति, समय र सिफ्ट :-

मिति	समय	विषय
२०७७ माघ १४ गते	<u>सिफ्ट :</u> विहानको सिफ्ट १०:०० बजे दिउँसोको सिफ्ट ०४:०० बजे	
२०७७ माघ १५ गते देखि २०७७ माघ २७ गते सम्म	<u>सिफ्ट :</u> विहान ०७ :०० बजे विहान १० :०० बजे दिउँसोको १ :०० बजे दिउँसोको ४ :०० बजे	गणित भौतिकशास्त्र रसायनशास्त्र अंग्रेजी
२०७७ माघ २८ गते	<u>सिफ्ट :</u> विहान ०७ :०० बजे विहान १० :०० बजे दिउँसोको १ :०० बजे	

उपरोक्त तालिका अनुसार प्रवेश परीक्षामा सामेल भई इ.अ.सं. विद्या परिषदले तोकेको न्यूनतम उत्तीर्णाङ्क प्रतिशत र सोभन्दा बढी प्राप्ताङ्क भएकाहरूको योग्यताक्रम सूची entrance.ioe.edu.np मा प्रकाशन गरिनेछ ।

क्याम्पस/कलेजहरूको भर्ना सम्बन्धी कार्यक्रम ई.अ.सं. एकीकृत भर्ना अनुगमन समितिले प्रकाशित गरे अनुसार हुनेछ । क्याम्पस/कलेजहरूको भर्ना सम्बन्धी जानकारी www.admission.ioe.edu.np मा हेर्न सकिनेछ । कक्षा संचालन ई.अ.सं. को शैक्षिक पात्रो अनुसार संचालन हुनेछ ।

स्नातक बी.ई/बी.आर्क तहको कम्प्युटर विधि मार्फत संचालन गरिने प्रवेश-परीक्षा सम्बन्धी विशेष सूचना:

सूचना प्रविधिको आधारमा कम्प्युटर विधि मार्फत परीक्षा दिंदा निम्न बुंदाहरुमा ध्यान दिनुहोला :-

१. यो परीक्षाको समयावधि २ घण्टाको हुनेछ । यसमा एक अंकभारका ६० वटा र दुई अंकभारका ४० प्रश्नहरू गरी जम्मा १०० वटा प्रश्नहरू हुनेछन् । तद अनुसार प्रवेश परीक्षाको कुल पूर्णाङ्क १४० हुनेछ । गलत उत्तरको लागि १०% अंक घटाइनेछ ।

२. कम्प्युटरको Monitor मा प्रत्येक प्रश्न संगै उक्त प्रश्नको ४ संभावित उत्तरहरू (Options) दिइएको हुनेछ ।

३. परीक्षार्थीले प्रत्येक प्रश्नको ठीक उत्तरमा कम्प्युटर Mouse को सहायताले Click गर्नुपर्नेछ । Keyboard प्रयोग गर्न भने पाइने छैन ।

४. एकपटक कुनै Option मा Click गरेपछी अर्को Option Change गर्न पाइनेछ, तर त्यसपछि चार मध्ये कुनै एउटा Option रोजै पर्ने हुन्छ । यदि कुनै प्रश्नको उत्तर नदिएर त्यो प्रश्न खालि छाउने हो भने शुरूमै दिइएको चार Option मध्ये कुनै पनि Option मा Click नगर्नु पर्ने हुन्छ ।

विषय-सूची

क्र.सं.	विषय	पाना नं.
१.	इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानको संक्षिप्त परिचय	१
२.	इन्जिनियरिङ 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/कलेजहरूको 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 धरौटी फिर्ता	१३
९.	आङ्गिक क्याम्पसहरूको स्नातक (बी.ई./बी.आर्क.) तहको शुल्क विवरण	१४
१०.	त्रि.वि. दर्ता, क्याम्पस परिचय-पत्र र पुस्तकालय सदस्यता-पत्र	१५
११.	परीक्षा-प्रणाली	१५
१२.	खण्डगत भर्ना-रोक्का	१६
१३.	छात्रवृत्ति र पदक	१६
१४.	विद्यार्थीहरूको आचारसंहिता	१७
१५.	आचार संहितासम्बन्धि कारबाहि र सजाय	१८
१६.	अन्य जानकारी	१८
१७.	अनुसुची १	२०

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 गर्नका साथै अनुसन्धान तथा परामर्श सेवा उपलब्ध गराउने मूलभूत उद्देश्यहरू राखेको थियो । यी उद्देश्यहरू प्राप्तिका लागि हाल इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गत पाँचवटा आंगिक क्याम्पसहरू सञ्चालित छन् । ती क्याम्पसहरू पुल्चोक क्याम्पस, पुल्चोक (ललितपुर), थापाथली क्याम्पस (काठमाडौं), पूर्वाञ्चल क्याम्पस (धरान), पश्चिमाञ्चल क्याम्पस (पोखरा) र चितवन इन्जिनियरिंग क्याम्पस, रामपुर हुन् । 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 विद्याका 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 सञ्चालनमा थियो । सो स्कूलमा प्रारम्भमा टेक्स्टायल सम्बन्धि प्रशिक्षण प्रदान गर्न शुरु गरियो । वि.सं. १९९९ चैत्र १२ गते देखि एस.एल.सी. उतीर्ण 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 पूऱ: 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 पूऱ: २ वर्षे गरियो ।

यस क्याम्पस अन्तर्गत वि.सं. २०२८ देखि वि.सं. २०३२ सालसम्म इलेक्ट्रिकल, ब्रिकलेइङ, कार्पेन्ट्री र प्लम्बिङ विषयमा क्रमशः ९ महिना, १२ महिना र १५ महिना अवधिका कालिगढ 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 अन्तरगत नेपाल इन्जिनियरिङ इन्स्टिच्युट को स्थापना भएको पुल्चोक स्थित आनन्द निकेतनको हातामा पुल्चोक क्याम्पस पुल्चोक रहेको छ । यस क्याम्पसमा वि.सं. २०२० सालदेखि आर्किटेक्चर, वि.सं. २०३२ सालमा रेडियो इलेक्ट्रोनिक्स र वि.सं. २०३३ सालमा रेफ्रिजेरेसन एन्ड एयरकन्डिसनिङ इन्जिनियरिङ कार्यक्रमको

प्रमाण-पत्र तहको अध्ययन अध्यापन कार्य शुरू गरिएको हो । सिभिल इन्जिनियरिङ स्नातक तहको कार्यक्रम त्रि.वि. ई.अ.सं. को आफ्नै 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 कार्यक्रमका साथै २०७६ सालदेखि केमिकल इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तहको पठन-पाठन शुरू भएका छन् ।

इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानबाट स्नातक उत्तिर्ण विद्यार्थीहरूलाई उच्च शिक्षामा पनि अवसर दिने उदेश्य अनुरूप विभिन्न विधाहरूमा स्नातकोत्तर तथा विद्यावारिधि कार्यक्रमहरू पनि सञ्चालन हुँदै आएको छ । इ.अ.सं., पुल्चोक क्याम्पस, पुल्चोकमा विभिन्न (२३ विधाहरूमा), स्नातकोत्तर (M.Sc.) तहका कार्यक्रमहरू सञ्चालनमा आएका छन् ।

यस शिक्षण संस्थाको भौतिक र प्राविधिक विकासमा विभिन्न चरणमा विभिन्न मित्र राष्ट्रहरू भारत, संयुक्त अधिराज्य, नर्वे, लगायत विभिन्न अन्तर्राष्ट्रिय संघ संस्थाहरू जस्तै: विश्व बैड, अन्तर्राष्ट्रिय श्रम सङ्घठन (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 शुरू 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 ट्रेक्निकल ट्रेनिङ इन्स्टिच्युट प्रोजेक्टको स्थापना भयो । काठमाडौंको थापाथलीमा स्थापित उक्त ट्रेक्निकल 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 बी.ई. (स्नातक तह) इन्ड्रस्ट्रियल इन्जिनियरिङको कार्यक्रम सञ्चालन गरियो । वि.सं. २०६६ साल देखि बी.ई. सिभिल इन्जिनियरिङ तथा वि.सं. २०६७ साल देखि कम्प्युटर डिप्लोमा कार्यक्रमलाई स्तर बढ़ा गरी बी.ई. इलेक्ट्रोनिक्स तथा कम्प्यूनिकेशन कार्यक्रम संचालित छन् । वि.सं. २०६८ सालदेखि वि.ई. मेकानिकल इन्जिनियरिङ कार्यक्रम पनि संचालनमा रहेको छ । डिप्लोमा कार्यक्रमहरूलाई स्तरोन्ति 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 पढाइ हुन थालिएको छ । वि.सं. २०७५ सालदेखि कम्प्युटर इन्जिनियरिङ र अटोमोबाइल इन्जिनियरिङका स्नातक तहका कार्यक्रमहरू पनि संचालनमा रहेको छ । यस क्याम्पसमा स्नातकोत्तर तहमा विभिन्न (३ विधाहरूमा) विधाहरूमा अध्ययन अध्यापन कार्य भइरहेको 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 पौषमा 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 कम्प्युनिकेशन इन्जिनियरिङ तथा कम्प्युटर इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा स्नातक तहको पठन पाठन शुरु गरिएको छ । २०५७ सालदेखि नै स्नातक (बी.ई.) एग्रिकल्चर इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा कक्षा सञ्चालन भै रहेको यस क्याम्पसमा २०६१ सालदेखि सिभिल इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा स्नातक (बी.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 इन्जिनियरिङडसँग 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 । यस क्याम्पसमा 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 बैंकसँग ऋण सम्झौता गरियो । सो ऋण सम्झौता 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 तहमा 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 कम्प्युटर इन्जिनियरिङ

कार्यक्रमको डिप्लोमा तहको नियमित तथा पूर्णशुल्कीय कार्यक्रम पनि बन्द गरिएको छ । वि.सं. २०६९ देखि यस क्याम्पसमा स्नातक तहमा सिभिल, इलेक्ट्रीकल, इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड कम्प्युनिकेशन, मेकानिकल , कम्प्यूटर तथा जियोमेट्रिक्स कार्यक्रमहरुमा पठन पाठन सञ्चालन भैरहेका छन् । वि.सं. २०७५ देखि यस क्याम्पसमा स्नातक तहमा अटोमोवाइल इन्जिनियरिंग विषयको कार्यक्रम थप गरिएको छ । यस क्याम्पसमा विभिन्न ५ विधाहरुमा स्नातकोत्तर तहको पढाई शुरु गरिएको छ ।

२.५ चितवन इन्जिनियरिङ क्याम्पस, रामपुर, चितवन

इन्जिनियरिङ शिक्षालाई मुलुकको विभिन्न भागमा पुर्याई राष्ट्रियर्माणको लागि इन्जिनियरिङ क्षेत्रमा आवश्यक दक्ष जनशक्ति उत्पादन गर्दै लाने लक्ष अनुरूप नेपाल सरकारको वि.सं २०७४ श्रावण महिनाको निर्णय वमोजिम वि.सं २०७५ साल फागुन महिनामा चितवन इन्जिनियरिङ क्याम्पसको स्थापना भएको हो । नेपाल सरकारको आफै पहल र आर्थिक सहयोगमा संचालनमा आएको यस क्याम्पस चितवनको भरतपुर न.पा. अन्तर्गत रामपुरमा करिव ४० विगाहा क्षेत्रफलमा अवस्थित छ । हाल यस क्याम्पसमा आर्किटेक्चर विषयमा पठन पाठन संचालन भैरहेको छ ।

२.६ त्रि. वि. बाट सम्बन्धन प्राप्त कलेजहरू

इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गत निजीस्तरमा संचालित सम्बन्धन प्राप्त कलेजहरु निम्नानुसार रहेका छन् । उक्त कलेजहरूसम्बन्धी विस्तृत विवरण सम्बन्धित कलेजबाट प्राप्त गर्न सकिनेछ ।

सम्बन्धन प्राप्त कलेजहरु	
१) कान्तिपुर इन्जिनियरिङ कलेज, ललितपुर	६) काठफोर्ड इन्टरनेशनल कलेज अफ इन्जिनियरिङ एण्ड म्यानेजमेन्ट, ललितपुर
२) काठमाण्डौ इन्जिनियरिङ कलेज, काठमाण्डौ	७) जनकपुर इन्जिनियरिङ कलेज, भक्तपुर
३) हिमालय कलेज अफ इन्जिनियरिङ, ललितपुर	८) ख्वप: कलेज अफ इन्जिनियरिङ, भक्तपुर
४) एड्भान्स्ड कलेज अफ इन्जिनियरिङ एण्ड म्यानेजमेन्ट, ललितपुर	९) सगरमाथा इन्जिनियरिङ कलेज, ललितपुर
५) नेशनल कलेज अफ इन्जिनियरिङ, ललितपुर	१०) ललितपुर इन्जिनियरिङ कलेज, ललितपुर

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 नवाई इ.अ.सं.को नियमित सरहको शुल्क लिई भर्ना गर्नुपर्ने प्रावधान रहेको छ ।

२.७ 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	आर्थिक क्याम्पसहरुको भर्ना लक्ष्य									
	पुल्वोक 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	-	-
आर्किटेक्चर	२४	२४	-	-	१२	३६	१२	३६	६	१८
इलेक्ट्रिकल	२४	२४	१२	३६	१२	३६	-	-	-	-
इलेक्ट्रोनिक्स, कम्युनिकेशन 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	-	-
एरोसेस इन्जिनियरिंग	१२	३६	-	-	-	-	-	-	-	-
एग्रिकल्चर	-	-	-	-	१२	३६	-	-	-	-
इण्डस्ट्रियल	-	-	-	-	-	-	१२	३६	-	-
जियोमेट्रिक्स	-	-	१२	३६	-	-	-	-	-	-
अटोमोबाइल इन्जिनियरिंग	-	-	१२	३६	-	-	१२	३६	-	-
केमिकल इन्जिनियरिंग	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.ई./बी.आर्क.) तहमा अध्यापन गरिने विभिन्न कार्यक्रमको भर्ना-लक्ष्य :

कार्यक्रम	सम्बन्धन-प्राप्तकलेजहरूको भर्ना लक्ष्य									
	भर्ना सञ्चया	भर्ना सञ्चया	भर्ना सञ्चया	भर्ना सञ्चया	भर्ना सञ्चया	भर्ना सञ्चया	भर्ना सञ्चया	भर्ना सञ्चया	भर्ना सञ्चया	भर्ना सञ्चया
सिभिल	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	४८
आर्किटेक्चर	-	४८	४८	-	-	-	-	-	-	-
इलेक्ट्रिकल	-	४८	-	४८	४८	-	-	-	४८	-
इलेक्ट्रोनिक्स, कम्युनिकेशन एण्ड इन्फरमेशन	९६	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

द्रष्टव्य:

- क) आर्थिक क्याम्पसले आन्तरिक स्रोत-परिचालन गरी सञ्चालन गरेका कार्यक्रमहरू मध्ये कुन-कुन कार्यक्रममा पूर्णशुल्कीय र प्रायोजित कोटा पूरा हुने वा नहुने भनी संदिग्धता भएमा तिनको अनुमानित पहिचान गर्ने र त्यस्ता

- कार्यक्रमहरूमा पूर्णशुल्कीय तर्फको कोटा भरिएपछि मात्र पूर्णशुल्कीय तर्फ भर्ना भएका विद्यार्थी योग्यताक्रमका आधारमा नियमअनुसार नियमित तर्फ सर्न पाउनेछन् ।
- ख) 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 नियमित स्थगन गर्न सक्नेछ । त्यस्तो अवस्थामा भर्ना शुल्क पूरै फिर्ता गर्नुपर्नेछ ।

२.८ आङ्गिक क्याम्पसहरूको भर्ना-व्यवस्था

पुल्चोक क्याम्पस पुल्चोक, पश्चिमाञ्चल क्याम्पस पोखरा, पूर्वाञ्चल क्याम्पस धरान, थापाथली क्याम्पस, थापाथली र चितवन इन्जिनियरिङ क्याम्पस, रामपुरमा नियम 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 तिर्नेछन् र वाँकी 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 पुल्चोक क्याम्पस, पश्चिमाञ्चल क्याम्पस, पूर्वाञ्चल क्याम्पस, थापाथली क्याम्पस, चितवन इन्जिनियरिङ क्याम्पस तथा त्रिवि.वाट सम्बन्धन प्राप्त कलेजहरूमा भर्ना भई अध्ययन गर्न चाहने आवेदकहरूले अनिवार्यरूपमा इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानले सञ्चालन गरेको प्रवेश-परीक्षा दिई इ.अ.सं. विद्यापरिषदले तोके अनुसार न्यूनतम अंकभार (Threshold) तथा मापदण्ड पूरा गरी प्रवेश परीक्षामा सफल भएको हुनुपर्नेछ ।

३.१ प्रवेश-परीक्षाको आवेदनका लागि न्यूनतम योग्यता

त्रिवि. वा यसबाट मान्यता प्राप्त शिक्षण-संस्थाबाट भौतिक शास्त्र, रसायन शास्त्र तथा कक्षा ११ र १२ मा गणित विषय लिई प्रवीणता प्रमाणपत्र तह, उच्च माध्यमिक तह, A Level वा इन्जिनियरिंग 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 प्रबिधिको 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 नतीजाको अंडे भार १०० प्रतिशतमा 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 स्तरको पाठ्यक्रमको आधारमा गणित, भौतिकशास्त्र, रसायन शास्त्र र अंग्रेजी गरी चार 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 Online Admission फर्म भर्दा Upload गरेको Identification Document को सकल प्रमाण पत्र (नागरिकता प्रमाण पत्र, पासपोर्ट, सवारी चालक अनुमति

पत्र वा कक्षा १२ को अन्तिम परीक्षाको प्रबेश पत्र मध्ये कुनै एक) अनिवार्यरूपमा त्याउनु 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 entrance.ioe.edu.np मा प्रकाशन गरिनेछ ।
- ३.३.२ भर्ना सम्बन्धी कार्यको जानकारी केन्द्रिय भर्ना समितिको web address: admission.ioe.edu.np तथा सम्बन्धित क्याम्पस/कलेजहरूबाट पनि प्राप्त गर्न 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 क्रमशः गणित, भौतिकशास्त्र, रसायनशास्त्र र अंग्रेजी 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 पढ्न 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	८	३	१०	२	७	२	७
२	इलेक्ट्रिकल	३	३	१	४	१	४	-	-	-	-
३	इलेक्ट्रोनिक्स, कम्प्युनिकेशन 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	एग्रिकल्चर	-	-	-	-	१	४	-	-	-	-
८	इन्डस्ट्रियल	-	-	-	-	-	-	१	४	-	-
९	जियोमेट्रिक्स	-	-	१	४	-	-	-	-	-	-
१०	अटोमोबाइल इन्जिनियरिङ	-	-	१	४	-	-	१	४	-	-
११	एरोस्पेस इन्जिनियरिङ	१	४	-	-	-	-	-	-	-	-
१२	क्रमिकल इन्जिनियरिङ	१	४	-	-	-	-	-	-	-	-
जम्मा		२६	३२	९	३४	१०	३७	८	३१	१	२

६.२ शिक्षक/कर्मचारी कोटा

इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गत स्थायी नियुक्ति पाई कार्यरत परीक्षणकाल हाटिसकेका शिक्षक र कर्मचारीको आत्मोन्ततिका 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 इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानका स्थायी (नियुक्ति पाई परीक्षणकाल हाटिसकेका) 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 ११(क) तथा ११(ख) मा तोकिए बमोजिम नियमित तर्फका कुल सिटहरूमध्ये बीस प्रतिशत सिट विपन्न देहायका 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 %
➤ थारु	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 आंगिक क्याम्पसहरुमा समावेशी आधारमा भर्ना लिईने सिटहरु निम्न बमोजिम हुनेछन्।

पुल्चोक क्याम्पस	संख्या	महिला	आदिवासी, जनजाती	मध्येसी	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 केमिकल	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-

पश्चिमाञ्चल क्याम्पस	संख्या	महिला	आदिवासी, जनजाती	मध्येसी	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 जियोमेट्रिक्स	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
७ अटोमोबाइल	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-

पुर्वाञ्चल क्याम्पस	संख्या	महिला	आदिवासी, जनजाती	मध्येसी	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	अपांडि	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 अटोमोवाइल ई.	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-
७ कम्युटर	२	१	१	-	-	-	-	-	-	-

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

द्रष्टव्यः

- कुनै आवेदकले खुल्ला सहित एक भन्दा बढी आरक्षण कोटामा आवेदन दिइएको विपन्न कोटाको क्रमानुसार पछिल्लो कोटालाई प्रथम प्राथमिकता र त्यस भन्दा अगाडिको कोटाहरूको प्राथमिकता घट्दो क्रममा राखि खुल्लालाई अन्तिम प्राथमिकतामा राख्ने 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 ।
- आरक्षित 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 लब्धाङ्कपत्र 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 सरकारी विद्यालय वा त्रिभुवन विश्वविद्यालयको आंगिक क्याम्पसमा गरेको हुनुपर्ने अथवा नेपाल सरकार वा नेपाल सरकारको मान्यता प्राप्त संस्थाबाट छात्रवृत्ति प्राप्त गरेको हुनुपर्नेछ । यसको प्रमाण स्वरूप कक्षा ११ र १२ को लब्धाङ्कपत्र (**Transcript**) तथा उक्त विद्यालय विद्यालय सरकारी/सामुदायिक विद्यालय भएको भनी सम्बन्धित जिल्ला शिक्षा कार्यालय वा शिक्षा सम्बन्धी सम्बन्धित सरकारी निकाय बाट प्राप्त प्रमाण पत्र तथा छात्रवृत्ति प्राप्त गरेको भए शिक्षा सम्बन्धी सम्बन्धित सरकारी निकायले निज छात्रवृत्तिमा अध्ययन गरेको प्रमाण पत्र पेश गर्नुपर्नेछ ।
 ३. कक्षा ११ र १२ वा सो सरहको तहमा न्यूनतम ४५ प्रतिशत तथा NEB को हकमा सबै विषयहरूमा **Final Grade** मा न्यूनतम **C Grade** प्राप्त गरी नियमित रूपमै (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 रेखामुनि परेको भनी प्रमाण सहित आधार र कारण समेत उल्लेख गरी अनुसूची १ बमोजिमका त्रिभुवन विश्वविद्यालयले स्वीकृत गरेको फारम भरी सम्बन्धित निकायहरुको प्रमाणिकरण गरी उक्त फारममा आवश्यक कागजातहरु सहितको सिफारिस पत्र अनिवार्य रूपमा पेश गर्नुपर्नेछ ।

द्रष्टव्यः वि. वि अन्तर्गतका आंगिक क्याम्पसहरुमा आरक्षण सम्बन्धी सिटमा भर्ना गर्ने सम्बन्धी विनियम, २०७४ अनुसार विपन्न व्यक्तिको परिभाषा निम्नानुसार रहेको ।

नेपाल सरकारले तोकेको मापदण्ड अनुरूप न्यून आयश्रोत भई गरिबीको रेखामुनि परेको भनी प्रमाणपत्र बितरण नगरेका जिल्लाको हकमा आर्थिक विपन्न व्यक्ति भन्नाले बार्षिक पारिवारिक आय पचास हजार रुपैया भन्दा कम भएको भनी सम्बन्धीत स्थानीय तहले प्रमाणित आधार र कारण समेत उल्लेख गरी सिफारीस गरेको व्यक्ति सम्फन्नु पर्छ ।

५. समानुपातिक समावेशी कोटामा आरक्षणको आधारमा भर्ना हुने विपन्न आवेदकहरुमध्ये 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, थारु समुदाय तथा मुश्लीम समुदायका व्यक्तिले सम्बन्धित जिल्ला प्रशासन कार्यालयबाट सोको प्रमाणपत्र पेश गर्नु पर्नेछ ।

- च) पूर्णशुल्कीय तर्फको आवेदकले यस आरक्षण कोटामा आवेदन दिएको खण्डमा उक्त आवेदन स्वतः रद्द हुनेछ ।
छ) आरक्षण प्राप्त गर्ने व्यक्तिले भुठो विवरण पेश गरी आरक्षण सुविधा लिएको प्रमाणित भएमा निजको भर्ना रद्द गरी कानून बमोजिम कारबाही हुनेछ ।
ज) यस आरक्षण कोटामा भर्ना हुने विद्यार्थीलाई लाने सम्पूर्ण शुल्क नियमित विद्यार्थी सरहको हुनेछ ।

६.४ सरकारी र सरकारी स्वामित्व भएका संस्थाहरूका लागि सुरक्षित कोटा

क) सरकारी कार्यालय र सरकारी स्वामित्व रहेका संस्थानहरुमा कार्यरत कर्मचारीलाई सम्बन्धित संस्थाले प्रायोजन गरी अध्ययन गराउन चाहेमा ई.अ.सं.अन्तर्गतका आंगिक क्याम्पसहरुका पूर्णशुल्कीय कार्यकमहरुमा भर्ना संख्याको १/१२ वरावरको सिट सुरक्षित गरिएको छ । यसरी प्रायोजित कोटा अन्तर्गत भर्नाहुन चाहने आवेदकले तोकिएको मिति भित्र आवेदन फारम साथ स्नातक तहको पूर्णशुल्कीय कार्यकमहरुमा 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 वाट 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 ई.अ.स. अन्तर्गतका आंगिक क्याम्पसहरुका पूर्ण शुल्कीय कार्यकमहरुमा भर्ना संख्याको १/१२ वरावरको सिट सुरक्षित गरीएको छ । यस अन्तर्गतका आवेदकहरुलाई 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 उम्मेदवाराले 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 वाट प्राप्त प्रमाण पत्र पेश गर्नुपर्नेछ । साथै कक्षा ११ र १२ वा सो सरहको तहमा अध्ययन गर्दा सामुदायिक वा त्रिभुवन विश्वविद्यालयको आंगिक क्याम्पसमा गरेको हुनुपर्नेछ । अथवा नेपाल सरकार वा नेपाल सरकारको मान्यता प्राप्त संस्थाबाट छात्रवृत्ति प्राप्त गरेको हुनुपर्नेछ । यसको प्रमाण स्वरूप कक्षा ११ र १२ तहको लब्धाङ्गपत्र तथा उक्त विद्यालय सरकारी/सामुदायिक विद्यालय भएको भनी सम्बन्धित जिल्ला शिक्षा कार्यालय वा शिक्षा सम्बन्धी सम्बन्धित सरकारी निकाय वाट प्राप्त प्रमाण पत्र पेश गर्नुपर्नेछ । तथा

छात्रवृत्ति प्राप्त गरेको भए शिक्षा सम्बन्धी सम्बन्धित सरकारी निकायले निज छात्रवृत्तिमा अध्ययन गरेको प्रमाण पत्र पेश गर्नुपर्नेछ । 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 मध्येवाट योग्यताक्रमानुसार भर्ना गरिनेछ । सरकारी कार्यालय तथा सरकारी स्वामित्व भएका संस्थाहरूको सुरक्षित कोटामा भर्ना हुनका लागि प्रायोजन गर्ने संस्थाको चेकबाट मात्र भुक्तानी स्वीकार गरीनेछ ।

यस सम्बन्धि सम्पूर्ण कागजपत्रहरु प्रथम सूची प्रकाशन गर्नु पूर्व आवेदन माग गरेको मिति भित्र पेश भै सक्नुपर्नेछ ।

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 देश 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 पेश 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, सम्बन्धित बोर्डले प्रदान गरेको प्रमाणपत्र वा Provisional Certificate र चारित्रिक प्रमाणपत्रको सक्कल 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 कम्तिमा ४५% तथा **Letter Grading** भएमा NEB को हकमा सबै विषयहरूमा **Final Grade** मा न्यूनतम **C Grade** प्राप्त गरी उत्तीर्ण गरेको लब्धाङ्कपत्र (**Transcript**), सम्बन्धित बोर्डले प्रदान गरेको प्रमाणपत्र वा Provisional Certificate र चारित्रिक प्रमाणपत्रहरूको सक्कल र प्रमाणित प्रतिलिपि १/१ प्रति ।
- नेपाली नागरिकताको प्रमाणपत्रको सक्कल र प्रमाणित प्रतिलिपि १ प्रति ।
- त्रि.वि. 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 माझ्येसन सर्टिफिकेटको सक्कल र प्रमाणित प्रतिलिपि १/१ प्रति ।

- ७.२ विदेशी आवेदकहरूले राहदानीको प्रमाणित प्रतिलिपि पेश गर्नुपर्नेछ ।
- ७.३ इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थान अन्तर्गत कार्यरत स्थायी (परीक्षणकाल हाटिसकेका) शिक्षक/कर्मचारीहरूका लागि सुरक्षित 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 कोर्ष दुई विश्वविद्यालय वा संस्थामा दर्ता गरेको पाइएमा नेपालको शिक्षण-संस्था वा विश्वविद्यालयमा दर्ता गरी प्राप्त गरेको प्रमाणपत्रलाई मात्र मान्यता दिइनेछ ।

८. भर्ना-रद्द र धरौटी फिर्ता

- ८.१ सक्कल 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 हुंदा लिइएको कुल 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 कुल शुल्कको २५% (प्रतिशत) अथवा रु ३५,०००१०० मध्ये जुन रकम कम हुनेछ सोही रकम कट्टा गरी भर्ना रद्द गरिनेछ । कक्षा शुरु 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 रकमहरु फिर्ता गरिनेछ । बीचमा पढाइ छोडेका विद्यार्थीहरूको हकमा धरौटी रकमहरु समेत जफत गरिनेछ ।
- ८.५ त्रिवि. इ.अ.सं. अन्तर्गतका क्याम्पसहरूमा कुनै तहमा भर्ना भई बीचैमा 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 पुरा 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 कार्यहरु गर्नु पर्नेछ ।

९. आङ्गिक 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
वि.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
ल्यावोरेटरी शुल्क (एरोस्पेशन इन्जिनियरिंग र केमिकल 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 लागु गरिएको छ।

** यस भन्दा अगाडि वि.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 ।
- इण्डस्ट्रियल इन्जिनियरिङ विषय अध्ययन गर्ने विद्यार्थीहरुका 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 स्वयम्भूत व्यहोर्नु पर्नेछ ।
- Engineering Council को दर्ता लगायतका शुल्कहरु विद्यार्थी स्वयम्भूत व्यहोर्नु पर्नेछ ।
- Internet शुल्क र छात्रावास शुल्क सम्बन्धित क्याम्पसको नियमानुसार हुनेछ ।
- एग्रीकल्चर इन्जिनियरिङ विषय अध्ययन गर्ने विद्यार्थीहरुको लागि Field Visit/Industrial Attachment स्थलगत अध्ययन भ्रमण आदि बापत रु. १०,०००/- लाग्नेछ ।
- एरोस्पेश इन्जिनियरिङ र केमिकल इन्जिनियरिङ विषयहरु अध्ययन गर्ने नियमित विद्यार्थीहरुको लागि रु ३०,०००१००, पूर्णशुल्कीय विद्यार्थीहरुको लागि रु २८६,७२०१०० र विदेशी विद्यार्थीकोहरुको लागि रु ५२९,०३४१०० थप प्रयोगशाला शुल्क लाग्नेछ ।
- केमिकल इन्जिनियरिङ विषयको नवौं 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 नियमअनुसारका फोटोहरु 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.सं. 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 उत्तीर्ण नहुनेहरूका हकमा पुनः परीक्षा लिने व्यवस्था हुने छैन ।
- ११.२.३ विभिन्न इन्जिनियरिङ कार्यक्रममा स्नातक तहका सम्पूर्ण विषयहरूमा उत्तीर्ण 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 अनुत्तीर्ण हुने विद्यार्थीलाई प्रदान गरिने छैन ।
- १३.५ उपर्युक्त सबै किसिमका छात्रवृत्ति र निःशुल्क अध्ययनको सुविधा छात्रवृत्ति समितिको सिफारिसमा प्रदान गरिनेछ ।
- १३.६ पुल्चोक क्याम्पसको 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 पूर्वस्वीकृतिविना 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, जर्जरस्ती, तोडफोड, अश्लील इसारा र कुटपिट, हरहमला, गालीगलोज, अभद्र व्यवहार र घेराउ गर्नु, गराउनु ।
- घ) शैक्षिक र प्राङ्गिक वातावरणमा अस्वस्थता वा प्रतिकूलता ल्याउनु वा ल्याउन 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 भर्नी तोकिएको अन्य काम गर्नु, गराउनु ।
- १४.९ क्याम्पसको कक्षा र प्रयोगशाला आदिमा सम्मिलित हुन नपाउने: एक क्याम्पस वा शिक्षण संस्थामा भर्ना लिई वा नलिई बिनास्वीकृति कुनै विद्यार्थी वा व्यक्तिले पनि अर्को कुनै क्याम्पसमा अध्ययन वा अभ्यास आदिका लागि सम्मिलित हुनु हुँदैन ।
- १४.१० विश्वविद्यालयको सम्पतिमा हानी-नोक्सानी पुर्याउनु नहुने : विद्यार्थीले विश्वविद्यालय वा त्यसको कुनै सङ्गठन वा निकायको भवन, फर्निचर, पुस्तक, पुस्तिका, सामग्री, यन्त्र, उपकरण, औजार, मालवस्तु- लगायत गैरअचल एवं चल सम्पतिको हिनामिना, हानी नोक्सानी वा दुरुपयोग गर्नु, गराउनु हुँदैन ।
- १४.११ विश्वविद्यालयका पदाधिकारी तथा शिक्षक-कर्मचारीलाई अनुचित दबाव 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 समयभित्रे 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 रहेदाको 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, हलहुज्जत, 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 अरूको परीक्षा विथोल्ने जस्ता कार्य गर्न 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 सञ्चालक 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 चलाउन स्थानीय प्रशासनलाई जिम्मा एक वा सोभन्दा बढी सजाय दिन सकिनेछ ।
 - चेतावनी ।
 - लिखित नसीहत ।
 - हानी-नोक्सानी वा क्षतिपूर्तिको पूरै वा अंशिक रकम ।
 - बढीमा १५ दिनसम्म कक्षा वा प्रयोगशाला-समेतबाट निलम्बन ।
 - कुनै निर्धारित समयका लागि क्याम्पस वा विभागबाट निष्कासन ।
 - क्याम्पस वा विभागमा निश्चित अवधिका लागि भविष्यमा शैक्षिक कार्यक्रममा प्रवेशका लागि रोक्का ।
 - 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 तोक्त 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 जारी गर्नसक्नेछ । 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 आर्थिक 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 सेमेष्टरको कक्षा शुरू हुनुभन्दा १५ दिन अगावै क्याम्पस प्रशासनलाई जानकारी गराउनु पर्नेछ । यसरी स्थानान्तरण हुँदा बाकी 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 स्वयम्‌को हुने छ ।

यस पुस्तिकामा उल्लेखित 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 धेरा लगाउनुहोस् र अंक लेख्ने स्थानमा सबै अंकहरू नेपालीमा लेख्नुहोस् । यो फाराममा लेखिएका सम्पूर्ण विवरण पूरा गरेको भएमा मात्र फाराम दर्ता गरिनेछ । स्थानीय निकाय अधिकारीबाट यो फारामको पेज नं. ५ मा तथा बांकी पेजमा माग गरिएका प्रमाणहरूमा पनि छुटा छुटौ प्रमाणित गराउनु पर्नेछ ।

खण्ड १: घर परिवारको परिचयात्मक विवरण

१.१ जिल्ला	१.२ गा.पा.का/न.पा	१.३ बडा नं.	१.४ गाउँ/बस्तीको नाम:	प्रमाण पेश गर्नुपर्ने
.....	
खण्ड २: जनसांख्यिक विवरण				
२.१ आवेदकको पहिलो	बीचको	थर	आवेदकको नागरिकताको प्रमाणित प्रतिलिपि	
नेपालीमा नाम				
बाबुकोनाम				
आमाको नाम				
२.२ आवेदकको लिङ्ग	१. पुरुष २. स्त्री ३. अन्य	२.३ उमेर:		
२.३ आवेदकको जात/जाति:				
२.४ फोन नं.:	२.५ मोबाइलनं.:			
२.६ परिवारमूलीको शैक्षिक स्थिति				
१. निरक्षर	२. साक्षर वा कक्षा ५ सम्म उत्तीर्ण	३. ६-८ उत्तीर्ण		
४. ९-१२ कक्षा उत्तीर्ण	५. स्नातकतह वा सोभन्दा माथिउत्तीर्ण			
२.७ परिवारका अन्य सदस्यको शैक्षिक स्थिति				
१. निरक्षर	२. साक्षर वा कक्षा ५ सम्म उत्तीर्ण	३. ६-८ उत्तीर्ण	साक्षर भए प्रमाणपत्रको प्रमाणित प्रतिलिपि	
४. ९-१२ कक्षा उत्तीर्ण	५. स्नातकतह 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 (१५-५९ वर्षका) को संख्या:				
(घ) परिवारमा बृद्ध/बृद्धा व्यक्तिहरू (६० वर्ष र माथिका) को संख्या:				
२.९ परिवारमा लेख्न र पढ्नु दुवै जान्ने साक्षर सदस्यहरूको संख्या:	६ वर्ष र माथिका सबै:	६ वर्ष र माथिका	२५ वर्ष र माथिका	
२.१० परिवारमा हाल निजी (प्राइमेट) स्कूल कलेज पढिरहेका विद्यार्थीहरू छन्?	१. छन्	पुरुष:	महिला:	२. छैन
२.११ परिवारको कुनै सदस्यमा कुनै किसिमको अपाङ्गता छ?	१.छ २. छैन	→ २.१२		
२.१२ परिवारमा अपाङ्गताको परिचयपत्र प्राप्त गर्नेहरूको संख्या कति छ?	१.रातो: २. निलो:	३. पहेलो:	४. सेतो:	५. कार्ड नभएका:
२.१३ महिला परिवारमूली भएको परिवारमा १५-५९ वर्षका अपाङ्गताको रातो र निलो कार्ड नपाएका पुरुषहरू कति छन्?	१. लागु नहुने	२. संख्या		
२.१४ परिवारको कुनै सदस्यलाई तलका मये कुनै गम्भीर प्रकृतिका दीर्घरोग लागेको छ?	१. छ	२. छैन	→ २.१५	
२.१५ तल दिइएका गम्भीर प्रकृतिका दीर्घरोग लागेका परिवार सदस्यहरूको संख्या कति छ?	१. क्यान्सर: २. मृगीला:	३. मुटुसम्बन्धी:	४. पार्किसन/अल्जाइमर/दम/छारे रोग:	५. अन्य:
२.१६ तपाईंले परिवारमा कोही धरायसी कामदार राख्न भएको छ? (परिवारमै खाने सुन्ने गरी राखिएका नियमित कामदारहरू)	१.छ	२.छैन		
२.१७ हाल परिवारबाट अनुपस्थित व्यक्तिहरू कति जना छन्?	पुरुष:	महिला:	जम्मा:	→ २.१८
२.१८ हाल परिवारबाट अनुपस्थित व्यक्तिहरू छन्?	पुरुष:	महिला:	जम्मा:	स्थानीय निकायका कर्मचारीको सही
२.१९ हाल परिवारबाट अनुपस्थित व्यक्तिहरू कति जना छन्?	पुरुष:	महिला:	जम्मा:	स्थानीय निकाय पदाधिकारी बाट प्रमाणित पत्र

खण्ड ३: पारिवारिक विवरण

३.१ तपाईंको परिवारको आवासको स्वामित्व कस्तो छ?						निजी भए लालपूर्जाको प्रमाणित प्रतिलिपि, २,३,४ भए प्रमाणित पत्र	
१. निजी २. भाडामा ३. संस्थागत ४. अन्य							
३.२ तपाईंको परिवारले मात्र प्रयोग गरेका कोठाहरूको 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 ४. काठको खम्बा	२. सिमेन्टको जोडाइ भएको ५. अन्य	३. माटोको जोडाइ भएको				
३.४ तपाईंको परिवार बसोबास गरेको घरको बाहिरी गारो के ले बनेको छ?	१. सिमेन्टको जोडाइ भएको इट/हुगा ३. काठ/फल्याक	२. माटोको जोडाइ भएको इट/हुगा ४. काचाइट	५. स्याउला/वास	६. अन्य		घरको फोटोमा स्थानीय निकाय पदाधिकारीबाट छुट प्रमाणित गरेको पत्र	
३.५ तपाईंको परिवार बसोबास गरेको घरको छाना के ले बनेको छ?	१. ढलान/सिमेन्ट ४. खर/पराल/छूवाली	२. जस्ता/टिन/टायल/फिंगटी/हुगा ५. अन्य	३. माटो/काठ/फल्याक				
३.६ तपाईंको परिवारमा कस्तो प्रकारको चर्पी छ?	१. फलसचर्पी (Water-Locked सेफटी ट्याक वा ढलमा जोडिएको) २. साधारण चर्पी	३. चर्पी नभएको					
३.७ तपाईंको परिवारमा बस्ति बाल्नको लागि मुख्य रूपमा के प्रयोग गर्नु हुन्छ?	१. बिजुली २. सोलार	३. गोबरग्रास ४. मट्टीतेल	५. अन्य				
३.८ तपाईंको परिवारमा खाना पकाउन अक्सर (मुख्य रूपमा) कून इन्धन प्रयोग गर्नुहुन्छ ?	१. एल.पी.यास २. मट्टीतेल/गोबरग्रास	३. काठ, दाउरा, गुइँठा	४. अन्य (झारपात तथा फाल्तु वस्तु)				
३.९ तपाईंको परिवारले खाना पकाउनको लागि मुख्य रूपमा कुन प्रकारको चुल्हो प्रयोग गर्नुहुन्छ?	१. ग्रास स्टोम/बिजुली हिटर ४. माटोको साधारण चुल्हो	२. मट्टीतेलको स्टोम ५. खुला अगेनो	३. धुँवारहित/सुधारिएको चुल्हो			(स्थानीय निकाय पदाधिकारीबाट यो फाराममा प्रमाणिकरण भएकोलाई मानिने)	
३.१० तपाईंको परिवारका लागि खानेपानीको मुख्य स्रोत क्यों?	१. धरभित्र पाइप धारा ४. नदाकिएको इनार/कुवा	२. सार्वजनिक पाइप धारा ५. अन्य (खोला, नदी आदि)	३. ढाकिएको इनार, ट्युबवेल, मूलधारा				
३.११ तपाईंको परिवारको स्वामित्वमा तलका के के सुविधाहरू छन्?	१. ल्याप्लाइन फोन २. मोबाइल फोन ३. टेलिभिजन ४. केबल वा डिस च्यानल ५. इन्टरनेट ६. कम्प्युटर/ल्यापटप	१. छ २. छैन १. छ २. छैन	७. मोटरसाइकल ८. टेम्पो, कार, बस, ट्रक ९. रिक्सा १०. वासिडमेसिन ११. रोफेरेटरफ्रिज १२. सोलारहिटर/गिजर/क्लर	१.छ २.छैन १.छ २.छैन १.छ २.छैन १.छ २.छैन १.छ २.छैन १.छ २.छैन	१३. एयरकनिङ्सनर १४. विद्युतीय पंखा १५. ट्रायाक्टर १६. पम्पसेट/थ्रेसर १७. डिपबोरिड १८. गोरु/रांगा गाडा	१.छ २.छैन १.छ २.छैन १.छ २.छैन १.छ २.छैन १.छ २.छैन १.छ २.छैन	(स्थानीय निकाय पदाधिकारीबाट यो फाराममा प्रमाणिकरण भएकोलाई मानिने)
३.१२ तपाईंको परिवारको स्वामित्वमा खेतीयोग्य (घरघडेरी, बन बनेलो, पर्ती, चौर, खाली जग्गा, खर्वारीबाहेक) जग्गा जमिन छ?	१. छ २. छैन	→ ३.३					
३.१३ खेतीयोग्य मध्ये तलका जग्गा जमिनको क्षेत्रफल कति छ?							
	जग्गाजमिनकोप्रकार			क्षेत्रफल			
			विधा	कठाठा	धुर	रोपनी	
१. दुईबढीबालीलाग्नेखेत						आना	
२. एकबालीमात्र लाग्नेखेत						पैसा	
३. बारी							
४. स्थायी प्रकृतिका नगदेवाली चिया, कर्फी, अलैची, फलफूल आदि लागेकोर पोखरी							
३.१४ तपाईंको परिवारको स्वामित्वमा तल उल्लेखित पशुपक्षीहरू छन् छैन?	१. छ २. छैन						
३.१५ तल उल्लेखित पशुपक्षीहरू कति छन्?							
	पशुपक्षी	संख्या	पशुपक्षी	संख्या			
१. गाई/गोरु	१. छ २. छैन		५. भेडा/बाखा	१.छ २. छैन			
२. रागा/भैंसी	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. हाँस	१.छ २. छैन			

खण्ड ४: परिवारको आमदानी तथा खर्चको विवरण

४.१ तपाईंको परिवारको कुनै सदस्यको तलबी जागिर छ?	१. छ २. छैन				सम्बन्धित निकायको अधिकारीक पत्र
४.२ तलबी जागिर छ भने कुन क्षेत्रमा छ?	(एक भन्दाबढी सदस्यको तलबी जागिर छ भने तलका मध्ये अधिल्ला विकल्पलाई पहिलो प्रायमिकता दिनुहोस्)	१. सरकारी/सार्वजनिक संस्थान २. गैरसरजारी संस्था	३. निजी संस्था	४. अन्य	
४.३ तलबी जागिर खाने परिवार सदस्यहरूमध्ये सबैभन्दा धैरै कमाउने सदस्यको मासिक तलब कति छ?	१. रु.५,००० भन्दा कम ४. रु.२०,००० भन्दा कम	२. रु.१०,००० भन्दा कम ५. रु.२०,००० वा सोभन्दा बढी	३. रु. १५,००० भन्दा कम		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.कैन	छ भने सञ्चालन गरेको प्रमाणित पत्र
४.५ तपाईंको परिवारको आमदानीका स्रोतहरू के के हुन् ? (वहुउत्तर-सम्भव छ) १.कृपिकार्य/पशुपालन २.गैर कृपि उद्योग/व्यापार व्यवसाय ४. पेन्सन, भाडा, व्याज, लाभांश ५.विप्रेषण ७.सानातिना पटके व्यापार/आर्थिक कियाकलाप ८. दान, दातव्य, मार्गने	३.जागिर ६.दैनिक ज्यालादारी ९.अन्य
४.६ तपाईंको परिवारले विगत २ महिनामा कितामानी(४.५ माउल्लेखभएका सबैसोतहरूको) गरेकोथियो? १. रु. ५० हजारभन्दाकम २.रु.५० हजार देखि रु.१लाखभन्दाकम ३.रु.१ लाखदेखि रु. २लाखभन्दाकम ४.रु. रु.२लाखदेखि रु.३लाखभन्दामाथि	
४.७ तपाईंको परिवारको हालको न्यूनतम अवश्यकताको लागि चाहिनेभन्दा जम्मा आमदानीको अवस्था कस्तो छ? १.प्रशस्त २.ठीक ३. कम ४.ज्यादैकम	
४.८ तपाईंको घरमा परिवार संचालनको लागि मासिक औसत कति खर्च गरिन्छ? विगत १२ महिनाको खर्चबाट हिसाब गरि निकाल्ने (आफ्नो उत्पादनको र खरिद गरेको खाल्यान्न समेत, लत्ताकपडा, शिशा र साधारण औषधीउपचार, घरभाडा र अन्य नियमित किसिमका साधारण खर्चहरू मात्र समावेश गर्ने) १.रु.५ हजारभन्दा कम २.रु. ५ हजार देखि रु. १० हजारभन्दा कम ३.रु.१० हजार देखि रु. १५ भन्दा कम ४.रु.१५ हजार र सोभन्दा माथि	(स्थानीय निकाय पदाधिकारीबाट यो फाराममा प्रमाणिकरण भएकोलाई मानिने)
४.९ विगत १२ महिनामा परिवारको नियमित आमदानीखेतीपाती, पशुपालन, उद्योग, व्यापार, व्यवसाय, जागिर, पेन्सन, भाडा, व्याज, लाभांश, विप्रेषण र अन्य) ले कति महिना खानपुग्यो ? १.३ महिनासम्म २.६ महिनासम्म ३.९ महिनासम्म ४.१२ महिना भन्दाकम ५.वर्षेभरी वा सोभन्दा बढी → ४.१०	
४.१० नपुग महिनाको लागि कसरी खानेकरा प्राप्त गर्नुभयो ? १.सानातिना पटके व्यापार/आर्थिक कियाकलाप २. ज्याला मजदुरी ३.ऋण, पैचो ४. अन्य	
४.११ विगत १२ महिनामा तपाईंको परिवारले विदेशबाट नगद वा जिन्सी विप्रेषण (Remittance) प्राप्त गरेको छ? १. छ २.कैन	
४.१२ विगत १२ महिनामा यस्तो विप्रेषण रकम कति प्राप्त गर्नुभयो? रु 	

खण्ड५: सहकारीसम्बन्धी विवरण

५.१ तपाईंको परिवार सदस्य कुनै सहकारी संस्थाको सदस्य हुनुहुन्छ ? १.छ २.कैन	हुनुहुन्छ भने आधिकारिक पत्र
५.२ कस्तो किसिमको सहकारी संस्थाको सदस्य हुनुहुन्छ (वहुउत्तर सम्भव छ)? १. बचत तथा ऋण २.कृपि ३.दुर्घ ४.बहुउद्देशीय ५.अन्य	
५.३ विगत १२ महिनामा तपाईंको परिवार सदस्यले सहकारीसंस्थाबाट कर्जा प्राप्त गरेको छ ? १.छ २.कैन	
५.४ विगत १२ महिनामा तपाईंको परिवार सदस्यले सहकारी बाहेक कुनै वित्तीय संस्थाबाट विना धितो ऋण प्राप्त गरेको छ? १.छ २.कैन	छ भने आधिकारिक पत्र

खण्ड६: विविध

६.१ तपाईंको परिवारबाट १५वर्षभन्दाकम उमेरकोबालबालिकाकैधरायसीकामदारकोरूपमा वसेकोछन्? १.छ २.कैन	छ भने पूर्ण विवरण खुलाएको पत्र
६.२ तपाईंको परिवारको सदस्य कुनै स्थानीय संस्था(राजनैतिक, सामाजिक, सहकारी वा अन्य)को निर्णायक तहमा हुनुहुन्छ ? १.छ २.कैन	छ भने आधिकारिक पत्र
६.३ तपाईंको विचारमा तपाईंको परिवार यस समुदायको गरिब परिवार हो ? १. हो २. होइन	

आवेदकको सही

स्थानीय निकायका कर्मचारीको सही

स्थानीय जन प्रतिनिधिको सही

कबुलियतनामा:

मैले यस फाराममा आफ्नो परिवारको सबै सत्य विवरणहरू राम्ररी पढेर/सुनेर/बुझेर राजी खुसीसाथ सहिछाप गरेको छु । मैले उपलब्ध गराएको विवरण सांचो हो, छानविन गर्दा भुठो ठहरिएमा कानुन बमोजिम सजाय भोग्न तयार छु ।

घर परिवारमूलीको नाम,

ओँठाछाप

थरः.....

हस्ताक्षरः.....

मिति:.....

दा. बा.

आवेदकको नामथरः.....

ओँठाछाप

हस्ताक्षरः.....

मिति:.....

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 सांचो भएको प्रमाणित गर्दछौं । छानविन गर्दा भुठो ठहरिएमा कानुन बमोजिम सजाय भोग्न तयार छौं ।

स्थानीय जनप्रतिनिधिको नामः

स्थानीय निकायका कर्मचारीको नामः

पदः

पदः

ठेगाना:

ठेगाना:

टेलिफोन (ल्याण्डलाइन):.....

टेलिफोन (ल्याण्डलाइन):.....

मोबाइलनं.:

मोबाइलनं.:

E-mail:.....

E-mail:

हस्ताक्षरः.....

हस्ताक्षरः

मिति:.....

मिति:.....

कार्यालयको छाप

--