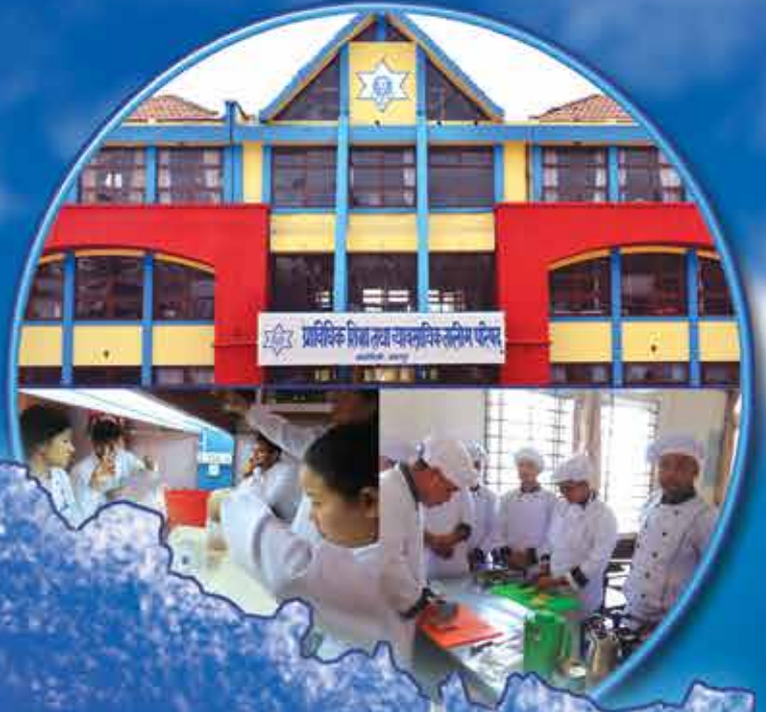


प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम: एक ऋलक



प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्
सूचना तथा अनुसन्धान महाशाखा
मध्यपुरथिमी नगरपालिका २, सानोठिमी, भक्तपुर

२०७६

स्वास्थ्य तर्फका अभ्यासरत प्रशिक्षार्थीहरू



होटल व्यवस्थापन तर्फका अभ्यासरत प्रशिक्षार्थीहरू



प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम : एक झलक Technical and Vocational Education and Training : A Glimpse

वर्ष ८ अंक १

सल्लाहकार

पुष्परमण वाग्ले (पीएच.डी.)

प्रधान सम्पादक

मणि राज भट्टराई

सम्पादक

प्रमोदभक्त आचार्य

अनिल मुनी बज्राचार्य

चन्द्र प्रसाद भट्टराई

डिजाईन

ई. संगम गौतम

सुकमाया पुन

समन्वय तथा योगदान

संगिता लामिछाने

देव दत्त वडु

फोटोग्राफी

प्रेम कुमार गुरुङ्ग

कानुनी सल्लाहकार

दिपेन्द्रनाथ अधिकारी

©परिषद्मा सुरक्षित

ISBN 978-9937-8461-3-4

प्रकाशन मिति:

२०७६ पुस

(January 2020)

विषय सूची

विषय	पेज नं.
१. नेपालमा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको विकासक्रम	३
२. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्को संक्षिप्त परिचय	५
३. परिषद् कार्यालयबाट सञ्चालित परियोजनाहरू	११
४. प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको महत्व	१२
५. शैक्षिक कार्यक्रमहरूको मान्यता/समकक्षता तथा उच्च अध्ययन	१३
६. परिषद् अन्तर्गतका प्राविधिक शिक्षालयको ढाँचा	१३
७. परिषद् अन्तर्गत संचालित कार्यक्रमहरू, भर्ना क्षमता एवं उत्पादित जनशक्ति	१४
८. छात्रवृत्ति	१८
९. पाठ्यक्रम	२२
१०. गुणस्तर अभिवृद्धि	२२
११. सीप परीक्षण	२३
१२. अन्तर्राष्ट्रिय साभेदारी	२४
१३. समस्या, चुनौति र समाधानका उपायहरू	२६

अनुसूचीहरू

१. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् ऐन, २०४५	२८
२. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् नियमावली, २०५१	३४
३. परिषद्को बजेट तथा खर्च	४९
४. परिषद्बाट सञ्चालन हुने व्यावसायिक तालीमका (छोटो अवधितर्फ) पाठ्यक्रमहरू	५०
५. परिषद्बाट सञ्चालन हुने प्राविधिक एस.एल.सी. तहका पाठ्यक्रमहरू	५३
६. परिषद्बाट सञ्चालन हुने डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहका पाठ्यक्रमहरू	५४
७. राष्ट्रिय पेशागत सीपका मापदण्ड/सीप प्रमाणिकाहरू	५६
८. परिषद्का आङ्गिक तथा साभेदारी शिक्षालयहरूको विवरण	५९
९. सामुदायिक विद्यालयमा प्राविधिक शिक्षा कार्यक्रम सञ्चालनको विवरण	६४
१०. परिषद्बाट सम्बन्धन प्राप्त प्राविधिक एस.एल.सी. र डिप्लोमा/ प्रमाणपत्र तहका शिक्षण संस्थाहरूको विवरण	७५
११. परिषद्बाट लिइने कार्यक्रम/संस्था सम्बन्धन सम्बन्धी जानकारी	९५
१२. राष्ट्रिय शिक्षा नीति-२०७६ मा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको सन्दर्भमा तर्जुमा गरेका प्रावधानहरू	९८

प्रकाशक:

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्, सूचना तथा अनुसन्धान महाशाखा, सानोठिमी, भक्तपुर

कृषितर्फका अभ्यासरत प्रशिक्षार्थीहरु



इन्जिनियरिङतर्फका अभ्यासरत प्रशिक्षार्थीहरु



१. नेपालमा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीमको विकासक्रम

१.१ पृष्ठभूमि

नेपालमा शिक्षालाई जीवन उपयोगी बनाउने उद्देश्यले विद्यालय तहमा व्यावसायिक सीप र ज्ञान सिकाउने प्रयास वि.सं. २००४ साल देखि नै शुरु भएको पाइन्छ । यसरी हेर्दा नेपालको प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र सीप विकासको इतिहास ७ दशक भन्दा लामो रहेको छ । ऐतिहासिक पृष्ठभूमिलाई केलाउँदा नेपालको प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमले निम्नानुसारका चरणहरू पार गरेको पाइन्छ ।



जुम्लामा सन् १९८० मा स्थापित कर्णाली प्राविधिक शिक्षालय

१.२ आधार स्कूल (वि.सं. २००४ देखि २०१४ सालसम्म)

विद्यार्थीहरूलाई प्राविधिक तथा व्यावसायिक सीप प्रदान गरी रोजगार तथा स्वरोजगार बनाउनको लागि साधारण विषयको अतिरिक्त कृषि, निर्माण, कटाई, बुनाई तथा हस्तकला जस्ता व्यावसायिक विषयहरू सामुदायिक विद्यालयहरूमा समावेश गरी "आधारभूत विद्यालय" बाट व्यावसायिक शिक्षा दिने व्यवस्था गरिएको थियो । आधारभूत विद्यालयको अवधारणा गान्धी दर्शनबाट प्रभावित भएर राणाकालिन समयमा विकसित भएकोले २००७ सालमा प्रजातन्त्र प्राप्त भएपछि यसले नेपालमा निरन्तरता पाउन सकेन । जसको फलस्वरूप वि.सं. २००९ सालमा गठित राष्ट्रिय शिक्षा योजना आयोगको वि.सं. २०११ मा प्रस्तुत प्रतिवेदन अनुसार आधारभूत

विद्यालयलाई विस्थापित गरी बहुउद्देश्यीय विद्यालयहरूको माध्यमबाट व्यावसायिक शिक्षा दिने व्यवस्था गरिएको थियो ।

१.३ बहुउद्देश्यीय माध्यमिक विद्यालय (वि.सं. २०१५ देखि २०२५ सम्म)

आधारभूत विद्यालय कार्यक्रमलाई निरन्तरता दिन नसकेपनि प्राविधिक जनशक्ति देश भित्रै उत्पादन गर्ने प्रयासको फलस्वरूप देशमा बहुउद्देश्यीय माध्यमिक विद्यालय कार्यक्रम लागु गरिएको थियो । यो कार्यक्रम नयाँ भएता पनि यो पुरानै पद्धतिमा आधारित थियो । विद्यार्थीहरूलाई वाणिज्य, कृषि तथा औद्योगिक सीपहरूमा पूर्व-व्यावसायिक तालीम प्रदान गर्ने उद्देश्य राखी संचालन गरिएको यस कार्यक्रम अन्तर्गत कम्तीमा एक-एकवटा बहुउद्देश्यीय माध्यमिक विद्यालय देशका ७५ वटै जिल्लामा विस्तार गर्ने लक्ष्य राखिएको थियो । यस्ता थुप्रै विद्यालयहरू स्थापित भएतापनि यस कार्यक्रममा कतिपय कमजोरीहरू देखिए । स्थानीय आवश्यकता र पाठ्यक्रम बिच सामञ्जस्य नहुनु, कार्यक्रम लागु गर्न व्यवस्थापनको इच्छा नहुनु, संगठन र व्यवस्थापन पक्ष कमजोर हुनु तथा संचालन खर्च पर्याप्त नहुनु आदि जस्ता समस्याहरू देखिए । साथै समुदायले पनि आफ्ना बालबालिकालाई व्यावसायिक शिक्षा पढाउने भन्दा प्राज्ञिक ज्ञान सिकाउन साधारण माध्यमिक विद्यालयमा पढाउने अभिरुचि राखे । परिणामतः यो कार्यक्रमले पनि सफलता हासिल गर्न सकेन ।

१.४ अनिवार्य व्यावसायिक माध्यमिक शिक्षा (नयाँ शिक्षा कार्यक्रम) (वि.सं. २०२८ देखि २०३७ सम्म)

सन् १९७१ मा शुरु भएको राष्ट्रिय शिक्षा पद्धतिको योजना (१९७१-७५) ले देशका सबै साधारण माध्यमिक विद्यालयहरूलाई व्यावसायिक विद्यालयको स्वरूप प्रदान गर्‍यो । देशभरी आधारभूत र मध्यमस्तरका जनशक्ति उत्पादन गर्ने लक्ष्य राखेको राष्ट्रिय शिक्षा पद्धतिको योजनाले व्यावसायिक विषयहरूलाई पनि अनिवार्य विषयको रूपमा पाठ्यक्रममा समावेश गर्‍यो । यो योजनाले व्यावसायिक शिक्षा दिने प्रयास गरे तापनि यसले द्वैद पद्धति (मोडेल) लाई नै अंगिकार गरेको देखिन्छ । तर सन् १९७९ को अन्त्यतिर यो प्रयास पनि असफल भयो ।

माध्यमिक शिक्षाको व्यावसायिकीकरण गर्ने कार्य देशको आर्थिक विकासको अवस्थासंग मेल खान सकेन । उक्त योजनाको मूल्याङ्कन (सन् १९७९) को आधारमा युनेस्कोले केही आधारभूत कमजोरीहरू औल्यायो । ती कमजोरीहरू बहुउद्देश्यीय विद्यालय कार्यक्रमसंग मेल खाने किसिमका थिए । यसका अतिरिक्त अन्य त्रुटिहरू पनि देखिए । विद्यालय भएको समुदायमा सीपयुक्त जनशक्तिको माग र आवश्यकताबीच उपयुक्त सामञ्जस्य नहुनु, उपयुक्त पाठ्यक्रम, प्रयोगात्मक परीक्षा विधि, शिक्षण सिकाईका साधनहरूको कमि हुनु तथा स्थानीय तहमा विभिन्न निकाय बिच आवश्यक सूचना संकलन तथा सूचना प्रवाह जस्ता कार्यमा समन्वय कायम हुन नसक्नु यस योजनाका कमी कमजोरीहरू थिए ।

१.५ प्राविधिक शिक्षालय (वि.सं. २०३७ देखि हालसम्म)

देशमा आधारभूत तथा मध्यमस्तरका प्राविधिक जनशक्ति उत्पादन गर्न प्राविधिक शिक्षालय नीति (Trade School Policy) सन् १९७९ देखि अवलम्बन गरियो । देशभित्र प्राविधिक जनशक्ति उत्पादन गर्ने सन्दर्भमा देखिएका विभिन्न समस्याहरूलाई मध्यनजर राखी सन्



बालाजु स्कूल अफ इन्जिनियरिङ एण्ड टेक्नोलोजी
(सन् १९६३ मा स्थापित तत्कालिन मेकानिकल ट्रेनिङ सेन्टर)

१९८० मा “प्राविधिक शिक्षालय योजना” लागु गरियो । यद्यपि यस योजनाले पनि पूर्ववर्ती योजनाहरूले अंगिकार गरेका नीति र क्रियाकलापहरू आत्मसात् नगरेका होइनन्, तथापी यस योजनाले देशभित्र आधारभूत तथा मध्यमस्तरका प्राविधिक जनशक्ति उत्पादन गर्न राष्ट्रिय आर्थिक विकासका आवश्यकतासंग मेल खाने गरी प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमलाई संस्थागत गर्ने प्रयास गर्‍यो । यस योजनाले अपेक्षाकृत रूपले थोरै

तर व्यवस्थित, साथै गुणात्मक प्राविधिक शिक्षा प्रदान गर्ने प्राविधिक शिक्षालयहरू देशका दूर्गम र महत्वपूर्ण ठाउँहरूमा स्थापित गरी स्थानीय जनशक्तिको आवश्यकता - विशेष गरी एकीकृत ग्रामीण विकास कार्यक्रमको लागि चाहिने जनशक्तिको आवश्यकता - परिपूर्ति गर्ने लक्ष्य राखेको थियो । प्राविधिक शिक्षालय योजनाले निम्न आवश्यकताहरूको परिपूर्ति गर्ने उद्देश्य राखेको थियो :-

- (१) देशमा संचालित सामाजिक-आर्थिक विकास कार्यक्रमका लागि चाहिने आधारभूत तथा मध्यम स्तरका प्राविधिक सीपयुक्त जनशक्ति उत्पादन गर्ने,
- (२) एकीकृत ग्रामीण विकास कार्यक्रम संचालित क्षेत्रमा आवश्यक संख्यामा सीपयुक्त जनशक्तिको परिपूर्ति गर्ने,
- (३) पढाई बीचमै छाड्नेलाई स्थानीय तहमै रोजगार प्राप्त गर्ने अवसर प्रदान गर्नका साथै गाउँबाट शहरको बसाइँ-सराई दुरुत्साहित गर्नका लागि उनीहरूलाई केही सीप सम्बन्धी तालीम दिने,
- (४) विभिन्न निकायहरूद्वारा संचालित तालीम कार्यक्रमलाई मान्यता प्रदान गर्न उपयुक्त समन्वय कायम गर्ने, र
- (५) सीप परीक्षण तथा उपलब्ध सीप सम्बन्धी तालीमको स्तरलाई संस्थागत गरी प्रमाणीकरण गर्ने ।

माथि उल्लेखित उद्देश्यहरूको परिपूर्ति गर्न प्राविधिक शिक्षालय योजना कार्यान्वयन सम्बन्धी नीतिगत मार्गदर्शनका लागि सन् १९८२ मा राष्ट्रिय शिक्षा समिति अन्तर्गत रहने गरि “राष्ट्रिय प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम समिति” गठन गरिएको थियो । प्राविधिक शिक्षालयहरूको व्यवस्थापन तथा प्रशासनिक कामकाजका लागि “प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा निर्देशनालय” स्थापना गरिएको थियो । सीप परीक्षण सम्बन्धी कार्य संचालन गर्न राष्ट्रिय सीप परीक्षण प्राधिकरणको गठन भई सीप परीक्षण सम्बन्धी कार्य समेत संचालन गरियो । क्रमशः निर्देशनालयको स्वरूप र आकार पनि परिवर्तन गर्नु पर्ने अनुभव गर्न थालियो । फलस्वरूप वि.सं. २०४५ सालमा प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् ऐन २०४५ पारित भई देशमा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षाको विकास र विस्तारको लागि “प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् (CTEVT)” नामक स्वायत्त संस्थाको रूपमा गठन भयो ।

२. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्को सक्षिप्त परिचय

२.१ परिचय

“शिक्षा विकासको ढोका हो भने प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम विकासको मूल ढोका हो”

-यूनेस्को

सीपयुक्त दक्ष जनशक्ति नै विकासको प्रमुख स्रोत हो। प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमले गरिबी र बेरोजगारी कम गराई आर्थिक विकासको राष्ट्रिय लक्ष्य हासिल गर्न टेवा पुऱ्याउने तथ्य निर्विवाद छ। प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमले व्यक्तिलाई “बोली खाने भन्दा गरी खाने” बनाउँदछ। प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् विक्रम संवत् २०४५ (इ.सं. १९८९) मा स्थापना भएको हो। देशमा सीपयुक्त प्राविधिक जनशक्तिको विकास गर्न प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षाको नीति निर्माण तथा समन्वय गर्ने एक मात्र सरकारी निकायको रूपमा यो संस्था रहेको छ। यस संस्थाले देश भित्र स्तरिय प्राविधिक जनशक्ति निर्माण, पाठ्यक्रम विकास, सीप प्रमाणिका निर्माण साथै अध्ययन र अनुसन्धानका कार्यहरू गर्दै आएको छ। प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्ले नेपालको लागि युनेस्को-यूनिभोक केन्द्रको रूपमा समेत काम गर्दै आएको छ। यस संस्थामा हाल जम्मा ९३२ दरबन्दी रहि कर्मचारीहरू कार्यरत छन्। प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एव तालीम नीति-२०१२ (२०६९ वि.सं.) अनुरूप

बनाइएको परिषद्को रणनीतिक योजना (२०१४-२०१८) मा दूरदृष्टि २०३० सहितको अभियान साथै दूरदृष्टि प्राप्तिको लागि लक्ष्यहरू र प्रत्येक लक्ष्यहरूको प्राप्तिको लागि रणनीतिहरू तयार गरी सो अनुसार कार्यक्रम कार्यान्वयन गरिएको थियो सोको समीक्षा गरी नयाँ रणनीतिक योजना (२०२०-२०२४) तयारीको अन्तिम चरणमा रहेको छ।

२.२ दूर दृष्टि

“सीपयुक्त नेपाल, समृद्ध जनता”

२.३ अभियान

प्रा.शि. तथा व्या. ता परिषद् प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको विस्तार गर्ने र सीपयुक्त जनशक्ति तयार गर्ने एउटा जीवन्त संगठनको रूपमा अगाडि बढ्ने छ।

२.४ लक्ष्यहरू

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्ले आफ्नो दूरदृष्टि र उद्देश्य प्राप्त गर्नका लागि निम्न ६ वटा मुख्य लक्ष्यहरू लिएको छ।

१. प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीममा समतापूर्ण पहुँच विस्तार गर्ने।
२. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम प्रणालीमा गुणस्तर, समयसापेक्षता र दक्षता अभिवृद्धि गर्ने।
३. प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम व्यवस्थापनमा प्रभावकारीता एवं दक्षता अभिवृद्धि गर्ने।
४. शैक्षिक ढाँचासँग मेल खाने ‘राष्ट्रिय व्यावसायिक योग्यता ढाँचा’ स्थापना गर्ने।
५. प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम कोष स्थापना गर्न प्राविधिक सहयोग विस्तार गर्ने।
६. प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमसँग सम्बन्धित सरोकारवालाहरू बीच प्रभावकारी संयोजन स्थापना गर्ने।



प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् केन्द्रीय कार्यालय

उपरोक्त बमोजिम दूर दृष्टि तथा लक्ष्य हासिल गर्नका लागि परिषद्ले निम्नअनुसार कार्यनीति अवलम्बन गरेको छ ।

- ◆ देशको प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको प्रभावकारी योजना, कार्यक्रम र व्यवस्थापनको निम्ति प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक नीति निर्धारण गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको गुणस्तर, प्रभावकारिता र पहुँच बढाउनको निम्ति सरोकारवालाहरूसँग समन्वय गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको क्षेत्रमा सक्षम जनशक्ति तयार गर्ने ।
- ◆ रोजगारी दरलाई तालीम कार्यक्रमको सफलता मापनको मुख्य आधार बनाई परिणाममुखी योजनाहरू कार्यान्वयन गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीममा समाजका सबै वर्गको पहुँच बढाउन मुलुकको सबै स्थानीय तहमा एक/एक वटा प्राविधिक शिक्षालय स्थापना गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीममा व्यापार तथा उद्योग क्षेत्रको सहभागिता बढाउन प्रोत्साहन गर्ने ।
- ◆ आय आर्जन गर्ने खालका क्रियाकलापको माध्यमबाट आत्म निर्भर हुनको निम्ति संस्थागत क्षमता बढाउने ।
- ◆ संस्थालाई स्थायित्व तथा निरन्तरता दिने ।
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीममा पहुँच बढाउन र रोजगारको क्षेत्र विस्तारको लागि परामर्श र रोजगार (Counseling and Placement) सेवाहरूद्वारा सहजीकरण गर्ने ।

२.५ परिषद्का मुख्य कार्यक्रम तथा क्रियाकलापहरू

क. परिषद् केन्द्रीय कार्यालय, प्रादेशिक कार्यालय परिषद् अन्तर्गतका आगिक प्राविधिक शिक्षालयहरू, सामुदायिक विद्यालयमा प्राविधिक शिक्षा कार्यक्रम रहेका विद्यालयहरू, साभेदारी शिक्षालय र परिषदसँग सम्वन्धन लिएका प्राविधिक शिक्षालयहरू मार्फत सेवा ग्राही समक्ष प्रभावकारी सेवा पुऱ्याउन परिषद्ले निम्न

कार्यहरू मार्फत जनतालाई सेवा प्रवाह गर्दै आएको छः

- ◆ विभिन्न संस्थाहरूले संचालन गर्ने प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमका कार्यक्रमहरूलाई समन्वय गरी प्रभावकारी ढंगले संचालन गर्ने ।
- ◆ उपलब्ध सीमित साधन र श्रोतहरूको अधिकतम उपयोग गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको आवश्यकता पहिचान गरी सोही अनुसारको कार्यक्रमहरू सञ्चालन गर्ने ।
- ◆ श्रम बजारको माग अनुरूप सीप सक्षमतामा आधारित पाठ्यक्रम तयार गर्ने र समय सापेक्ष परिमार्जन गर्ने ।
- ◆ स्थानीय आवश्यकता र औचित्यका आधारमा तोकिएको मापदण्ड, पूर्वाधार र पाठ्यक्रमका आधारमा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमका कार्यक्रम संचालन गर्न सम्वन्धन प्रदान गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक प्रशिक्षण प्रतिष्ठान मार्फत प्रशिक्षक/प्रशिक्षणको गुणस्तरियता तथा दक्षता अभिवृद्धिको लागि तालीम, पाठ्यक्रम विकास, सामुदायिक विकास तालीमको साथै अन्य क्षमता र व्यवस्थापकीय दक्षता अभिवृद्धि सम्वन्धी तालीम सञ्चालन गर्ने ।
- ◆ सीपको तह निर्धारण, प्रमाणीकरण र सीप परीक्षण परीक्षा सञ्चालन गरी प्रमाणपत्र वितरण गर्ने र सीप परीक्षण कार्यक्रमलाई व्यापक रूपमा विस्तार गर्ने ।
- ◆ अनुगमन, मूल्यांकन, निरीक्षण तथा परीक्षाका माध्यमबाट प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम कार्यक्रमको गुणस्तर सुनिश्चित गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम सम्वन्धी अध्ययन, अनुसन्धान गरी प्राप्त तथ्य एवं निष्कर्षहरू सरोकारवालाहरूमा सुसूचित गराई प्रभावकारी कार्यान्वयनमा जोड दिने ।
- ◆ व्यावसायिक तालीम तथा सामुदायिक विकास कार्यक्रमलाई विस्तार गर्ने ।

ख. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्ले आफ्नो भूमिकालाई कार्यक्रम सञ्चालक/कार्यान्वयन कर्ताबाट सहजकर्ता/समन्वयकर्ताको भूमिकामा केन्द्रित गरी प्राविधिक शिक्षालयहरू, श्रम विभाग, घरेलु तथा साना उद्योग, अन्तर्राष्ट्रिय गैर सरकारी संस्थाहरू, राष्ट्रिय गैर सरकारी संस्थाहरू तथा निजी क्षेत्रमा सञ्चालित प्राविधिक संस्थाहरूको क्षमता अभिवृद्धिको निम्ति प्राविधिक सहयोग तथा आवश्यकता अनुसारको अन्य सहयोग गर्ने गरेको छ ।

ग. प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको गुणस्तर बढाउन परिषद्ले अनुगमन, मूल्यांकन, स्तर निर्धारण र प्रभाकारिता अध्ययन गरी सोको आधारमा नीति र कार्य योजना बनाउने गरेको छ ।

२.६. परिषद्को संस्थागत संरचना

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको नीति निर्माण, योजना र समन्वयको लागि २३ जना सदस्य भएको परिषद् सभा तथा ९ जना सदस्य भएको परिषद् रहने व्यवस्था छ । सभा र परिषद् दुवैको अध्यक्ष शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्री वा राज्य मन्त्री रहने प्रावधान रहेको छ भने नेपाल सरकारबाट मनोनित १ जना पूर्णकालिन उपाध्यक्ष र परिषद्को सदस्य सचिव कार्यकारी प्रमुखको रूपमा रहने व्यवस्था परिषद् ऐनमा रहेको छ । प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् नियमावली २०५१ (अनुसूची २) ले परिषद्का क्रियाकलाप तथा कार्यक्रमलाई व्यवस्थित रूपमा सम्पन्न गर्न मार्ग प्रशस्त गरेको छ । परिषद्ले आफ्नो क्रियाकलाप तथा कार्यक्रमहरू ९ वटा महाशाखाहरू, ३ वटा अर्ध स्वायत्त निकायहरू, ७ वटा प्रादेशिक कार्यालयहरू र शिक्षालयहरू मार्फत् सम्पादन गर्दछ । प्रत्येक महाशाखालाई निर्दिष्ट गरिएका जिम्मेवारी वहन गर्न एक/एक जना अधिकृतस्तर प्रथम श्रेणीको निर्देशकको व्यवस्था गरिएको छ । प्रत्येक महाशाखामा निर्दिष्ट कार्य सम्पन्न गर्न प्राविधिक र प्रशासनिक कर्मचारीहरूको व्यवस्थापन गरिएको छ र कर्मचारीहरूले तोकिएको जिम्मेवारी पूरा गरी संस्थागत लक्ष्य प्राप्तमा महत्वपूर्ण भूमिका निर्वाह गरिरहेका छन् ।

२.६.१ परिषद् अन्तर्गतका महाशाखा तथा यसका मुख्य कार्यहरू

प्रशासन महाशाखा

- ◆ प्रशासन तथा आर्थिक व्यवस्थासम्बन्धी दैनिक काम गर्ने ।
- ◆ मानवीय संसाधनको व्यवस्था गर्ने ।
- ◆ परिषद् तथा यस अन्तर्गतका शिक्षालयहरूको कर्मचारीहरूको व्यवस्था तथा सुपरीवेक्षण गर्ने ।
- ◆ सम्पत्ति व्यवस्थापन तथा अन्य व्यवस्थापकीय कामहरू गर्ने ।

प्राविधिक महाशाखा

- ◆ नेपाल सरकारबाट स्वीकृत कार्यक्रम अनुरूप पिछडिएका वर्गको उत्थानका लागि विशेष छात्रवृत्ती कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने ।
- ◆ शिक्षालय/संस्थाहरूको गुणस्तर कायम राख्न अनुगमन गर्ने ।
- ◆ गुयास्तरयुक्त प्रशिक्षणका लागि प्राविधिक शिक्षालयको निरीक्षण गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक सर-सल्लाह तथा सुझावहरू उपलब्ध गराउने ।
- ◆ अनुगमन Tools तयार गरी लागु गर्ने ।
- ◆ तालीम कार्यक्रमहरूको मूल्याङ्कन गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको गुणस्तर अभिवृद्धिका लागि प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम सम्बन्धी राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय संस्थाहरूसँग समन्वयन गर्ने ।

पाठ्यक्रम विकास तथा समकक्षता निर्धारण महाशाखा

- ◆ पाठ्यक्रम विकासको सम्बन्धमा अन्य संस्था वा निकायहरूलाई सरसल्लाह वा सहयोग प्रदान गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम प्रणालीमा प्रयोग हुने सम्पूर्ण पाठ्यक्रम श्रम बजारको माग अनुसार निर्माण तथा परिमार्जन गर्ने ।
- ◆ पाठ्यक्रम तथा शैक्षिक सामग्री संबन्धी तथ्याङ्कलाई सुरक्षित राख्ने ।
- ◆ परिषद् तथा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम प्रदान गर्ने संस्थाहरूद्वारा आवश्यकता पहिचान गरिएको आधारमा पाठ्यक्रमको नयाँ ढाँचा

तयार गर्ने ।

- ◆ पाठ्यक्रम अनुसारको पाठ्यपुस्तक तयार गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम प्रदान गर्ने अन्य संस्थाहरूको पाठ्यक्रमको खाका (रूपरेखा) तथा मापदण्ड तयार पार्न प्राविधिक सल्लाहको निम्ति सहकारिता र समन्वयन बढाउने ।
- ◆ देश बाहिर प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम हासिल गरेका व्यक्तिहरूलाई समकक्षता उपलब्ध गराउने ।
- ◆ परिषद्बाट हालसम्म निर्माण भई अध्ययन अध्यापन भई रहेको विभिन्न तह तथा कार्यक्रमहरूको (प्रमाणपत्र /डिप्लोमा तह र प्राविधिक एस.एस.सी. एवं छोटो अवधि) पाठ्यक्रमहरू निर्माण तथा परिमार्जन गर्ने ।

सूचना तथा अनुसन्धान महाशाखा

- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम प्राप्त गरिसकेका ग्रेजुएटहरूको अध्ययन गर्ने ।
- ◆ नयाँ प्राविधिक शिक्षालयहरू स्थापना गर्नको लागि संभाव्यता अध्ययनमा सहयोग पुर्याउने ।
- ◆ तालीम आवश्यकता सर्भेक्षण/अध्ययन गर्ने ।
- ◆ तथ्याङ्कमा आधारित सूचना प्रणालीको विकास गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवम् तालीमबाट उपलब्धी र प्रगती विवरण संकलन गरी प्रचार प्रसार गर्ने ।
- ◆ सरोकारवालाहरूलाई प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम सम्बन्धी सूचनाहरू उपलब्ध गराउने
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम सम्बन्धी परामर्श सेवा उपलब्ध गर्ने ।
- ◆ चेतनामूलक कार्यक्रम तयार गरी कार्यान्वयन गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम क्षेत्रको निम्ति सूचनाको आधार स्थापित गर्न रोजगार श्रम बजार र प्राविधिक शिक्षा बीच समन्वयन गर्ने गराउने बनाउने ।

पोलिटैक्निक (बहुप्राविधिक शिक्षालय) महाशाखा

- ◆ आगिक तथा साभेदारी स्वरूपमा सञ्चालन हुने संस्थाहरूको विकास र विस्तारका लागि सञ्चालन,

सम्बन्धन सम्बन्धी कार्य गर्ने ।

- ◆ परिषद् अन्तर्गत तथा परिषद्बाट सम्बन्धन प्राप्त गरी संचालन भएका प्रवीणता प्रमाणपत्र तह /डिप्लोमा तहका प्राविधिक संस्थाहरूको गुणस्तर कायम गर्न अनुगमन र सुपरीवेक्षण तथा पूर्वाधार निर्देशिका तयार गर्ने ।
- ◆ डिप्लोमा तहको नयाँ कार्यक्रमहरूको विकास गर्ने र हाल सञ्चालन भैरहेका संस्थाहरूलाई निर्धारित गरिएको मापदण्डमा पुर्‍याउन सहयोग गर्ने ।
- ◆ परिषद् अन्तर्गतका शिक्षालयहरूलाई नमूना बहु-प्राविधिक शिक्षालय निर्माण गर्ने ।

नीति निर्माण तथा योजना महाशाखा

- ◆ परिषद्को कार्यक्रमको योजना बनाउने तथा समग्र नीति तर्जुमा गर्ने ।
- ◆ दीर्घकालीन रणनीतिक योजना निर्माण गर्ने तथा ती योजनाहरूलाई परिचालन गर्न अल्पकालीन योजना तयार गर्ने ।
- ◆ परिषद् अन्तर्गतका क्रियाकलापहरू तथा कार्यक्रमहरूको मूल्याङ्कन र अनुगमन गर्ने ।
- ◆ नेपाल सरकारलाई प्राविधिक तथा व्यावसायिक तालीम सम्बन्धी आवश्यक सर-सल्लाह उपलब्ध गराउने ।

तालीम विकास महाशाखा

- ◆ परिषद् अन्तर्गतका तालीम केन्द्रको मूल्याङ्कन र अनुगमन गर्ने र निजी स्तरका संस्थाहरूद्वारा संचालित छोटो अवधिका तालीमहरूको समन्वय गर्ने ।
- ◆ आवश्यकता पहिचान गरी त्यसैको आधारमा महिला तथा पिछडिएका वर्गको निम्ति सीपयुक्त छोटो अवधीको तालीम संचालन गर्न सहजीकरण गर्ने ।
- ◆ तालीम केन्द्रलाई आर्थिक सहयोग कार्यक्रम संचालन गर्न प्रोत्साहन दिने स्थानीय निकायहरू एवं गैर सरकारी संस्थाको व्यावसायिक तालीम तथा सामुदायिक विकास क्षेत्रमा क्षमता अभिवृद्धि सम्बन्धी कार्य गर्ने ।
- ◆ देशभरि नै व्यावसायिक तालीम तथा सामुदायिक विकासका कार्यक्रमहरू क्रमबद्ध रूपमा विस्तार गर्दै

लैजाने ।

- ◆ सम्बन्धन प्राप्त छोटो अवधिको तालीम प्रदायक संस्थाहरूको निरीक्षण तथा अनुगमन गर्ने ।

स्तर निर्धारण तथा सम्बन्धन महाशाखा

- ◆ निजी क्षेत्रमा प्राविधिक शिक्षा कार्यक्रम सञ्चालनका लागि आवश्यक योजना तयार गर्ने ।
- ◆ तालीम कार्यक्रमहरू संचालनको लागि अस्थायी/स्थायी सम्बन्धन उपलब्ध गराउने ।
- ◆ संस्था नविकरण गर्ने ।

सामुदायिक विद्यालयमा प्राविधिक शिक्षा (TECS)

महाशाखा

- ◆ परिषद् अन्तर्गतका TECS विद्यालयहरूको गुणस्तर कायम राख्न अनुगमन तथा निरीक्षण गर्ने ।
- ◆ थप TECS कार्यक्रम संचालनको लागि योजना बनाई कार्यान्वयन गर्ने ।
- ◆ TECS तालीम कार्यक्रमहरूको मूल्याङ्कन गर्ने ।
- ◆ TECS कार्यक्रमको विकास र विस्तार गर्ने ।

परीक्षा नियन्त्रण कार्यालय

- ◆ परिषद्सँग आवद्ध संस्थाहरूबाट सञ्चालन हुने कार्यक्रमको प्रश्नपत्र निर्माण तथा मोडरेसन गर्ने ।
- ◆ प्रवेश परीक्षा, अन्तिम परीक्षा र प्रयोगात्मक परीक्षा संचालन गर्ने/गराउने ।
- ◆ परीक्षामा सफल भएका प्रशिक्षार्थीहरूलाई प्रमाणपत्र वितरण /उपलब्ध गर्ने ।
- ◆ प्राविधिक एस.एल.सी., डिप्लोमा तथा प्रमाणपत्र तहको विभिन्न परीक्षाहरू संचालन गर्ने व्यवस्था मिलाउने ।
- ◆ प्रश्नपत्र बैंकको स्थापना गरी सुरक्षित राख्ने ।
- ◆ परिषद् अन्तर्गत तथा परिषद्बाट सम्बन्धन प्राप्त गरी संचालन गरिएका निजी स्तरका प्राविधिक संस्थाहरूलाई परीक्षा प्रणाली सम्बन्धी अनुशिक्षण कार्यशाला (Orientation workshop)तालीम प्राप्त गरी प्रमाणपत्र पाएका व्यक्तिहरूको अभिलेख सुरक्षित राख्ने ।

राष्ट्रिय सीप परीक्षण समिति

- ◆ सीपको तह निर्धारण, प्रमाणिकरण र सीप परीक्षण परीक्षा संचालन गरी प्रमाणपत्र वितरण गर्ने ।
- ◆ पेशागत सीपका मापदण्ड/सीप प्रमाणिकाहरू

निर्माण तथा परिमार्जन गर्ने ।

- ◆ परम्परागत सीपयुक्त जनशक्तिको स्तर पहिचान गर्ने ।

प्राविधिक प्रशिक्षण प्रतिष्ठान

- ◆ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम क्षेत्रका प्रशिक्षक र व्यवस्थापकहरूलाई प्रशिक्षण, व्यवस्थापन तथा अन्य विविध विषयहरूमा कार्य दक्षता अभिवृद्धिका लागि आवश्यकता अनुसार तालीम प्रदान गर्ने ।
- ◆ प्रशिक्षण, पाठ्यक्रम निर्माण तथा विकास, सामुदायिक विकास र व्यवस्थापन जस्ता विषयमा स्वदेश तथा विदेशमा प्रभावकारी तालीम कार्यक्रम संचालन गर्ने ।

२.६.२ परिषद् अन्तर्गतका प्रदेश कार्यालयहरू र यसका मुख्य कार्यहरू

संघीयताको मर्म र भावना अनुरूप केन्द्रीय कार्यालयले सम्पादन गर्ने कार्यहरू स्थानीय स्तरमा सरल, सहज रूपमा सेवा प्रवाह होस् भन्ने अभिप्रायले गत वर्ष परिषद् कार्यालय अन्तर्गत ७ वटै प्रदेशमा परिषद् प्रदेश कार्यालयहरू स्थापना भई कार्य सञ्चालनमा रहेका छन्:

क्र.सं.	प्रदेश	ठेगाना	सम्पर्क नं.
१	प्रदेश कार्यालय, प्रदेश नं. १	पञ्चखि, इटहरी, सुनसरी	०२५-५८६७४०
२	प्रदेश कार्यालय, प्रदेश नं. २	सिद्धार्थनगर, जनकपुरधाम, धनुषा	९८५४०२९१८२
३	बागमती प्रदेश, प्रदेश कार्यालय	मानवचोक, हेटौडा, मकवानपुर	०५७-५२४९९१
४	गण्डकी प्रदेश कार्यालय	मालपाटन, कास्की, पोखरा	०६१-५२२०४०
५	प्रदेश कार्यालय, प्रदेश नं. ५	नयाँगाउँ, बुटवल, रुपन्देही	०७१-४४००७१
६	कर्णाली प्रदेश कार्यालय	विरेन्द्रनगर, सुर्खेत	०८३-५२३०२०
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश कार्यालय	हसनपुर, धनगडी, कैलाली	०९१-४९२९८८

प्रदेश कार्यालयबाट सम्पादन गर्ने मुख्य कार्यहरू

- ◆ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको नीति निर्माणको लागि परिषद् कार्यालयलाई सुझाव उपलब्ध गराउने ।
- ◆ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको विकास तथा विस्तारका लागि प्रदेश सरकारलाई परामर्श एवं आवश्यक सहयोग उपलब्ध गराउने ।
- ◆ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको प्रादेशिक आवश्यकता पहिचान, सम्भाव्यता अध्ययन, विकास

विस्तार, नीति योजना तयार गर्न सहयोग गर्ने, गराउने ।

- ◆ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम संचालनका लागि प्रादेशिक रणनीति र अल्पकालीन तथा दीर्घकालीन योजनाहरू तर्जुमा गर्ने ।
- ◆ निम्न तथा मध्यमस्तरीय प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम सञ्चालन गर्न आवश्यक सहयोग गर्ने, गराउने ।
- ◆ औद्योगिक तथा कार्यस्थलको तालीम सञ्चालन गर्ने, गराउने ।
- ◆ परिषद्को परीक्षा नियन्त्रण कार्यालयको नीति, निर्देशन तथा समन्वयमा परीक्षा व्यवस्थापन तथा सञ्चालन कार्य गर्ने गराउने ।
- ◆ राष्ट्रिय सीप परीक्षण समितिको नीति, निर्देशन तथा समन्वयमा सीप परीक्षण व्यवस्थापन तथा सञ्चालन गर्ने, गराउने ।
- ◆ प्रदेश अन्तर्गतका कार्यक्रमहरूको गुणस्तर सुनिश्चितताका लागि प्रभावकारी सुपरिवेक्षण, अनुगमन तथा मूल्यांकन गर्ने, गराउने ।
- ◆ प्रभावकारी तथा रोजगारमुलक तालीम व्यवस्थापन तथा सञ्चालनका लागि तालीम प्रदायक संस्था एवं अन्य सरोकारवाला पक्षहरूबीच समन्वय गर्ने, गराउने ।
- ◆ जनशक्ति प्रक्षेपण र रोजगारी सुनिश्चितताका लागि श्रम बजार सर्भेक्षण एवं अध्ययन अनुसन्धान गर्ने, गराउने ।
- ◆ प्रभावकारी तथा रोजगारमुलक तालीम व्यवस्थापन तथा सञ्चालनका लागि श्रोतसाधन जुटाई परिचालन गर्ने, गराउने ।
- ◆ प्रदेश तहमा गरिब तथा जेहेन्दार, सिमान्तकृत समुदाय, महिला, जनजाति, दलित, मधेशी, सहिद परिवारका बालबालिकाहरूलाई प्राविधिक शिक्षाको सरल र सहज पहुँचका साथै निरन्तरताका लागि आवश्यक छात्रवृत्तिको व्यवस्था गरी कार्यन्वयन गर्ने, गराउने ।
- ◆ प्रदेश सामाजिक विकास मन्त्रालयमा विनियोजित बजेट निकासालिने र कार्यक्रममा उल्लेख भए अनुसार कार्यक्रम कार्यान्वयन गर्नुका साथै शिक्षालय,

पोलिटिकन ईष्टिच्यूट र तालीम केन्द्रका लागि तोकिएको बजेट निकासालिने ।

- ◆ शिक्षालय, पोलिटिकन ईष्टिच्यूट र तालीम केन्द्रबाट आवधिक रुपमा कार्य प्रगति विवरण लिई प्रदेश सरकार र प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् कार्यालयमा पठाउने ।
- ◆ परिषद् कार्यालय र प्रदेश सरकार, सामाजिक विकास मन्त्रालयको निर्देशन अनुसार तोकिएका तथा अन्य कार्यहरू गर्ने, गराउने ।

२.६.३ प्राविधिक शिक्षालय/संस्थाहरू

परिषद् अन्तर्गत ७ वटा प्रादेशिक कार्यालयहरू, ५९ वटा आंगिक शिक्षालय/पोलिटिकनहरू, २० वटा साभेदारीमा सञ्चालित संस्थाहरू, सामुदायिक विद्यालयमा प्राविधिक शिक्षा कार्यक्रम संचालित ५३४ वटा विद्यालयहरू, निजीस्तरमा सम्बन्धन प्राप्त सञ्चालित संस्थाहरू ४२९ एवं छोटो अवधिको व्यावसायिक तालीम संचालन गर्ने ११३१ वटा संस्थाहरू परिषद्बाट सम्बन्धन प्राप्त गरी संचालन भइरहेका छन् ।

परिषद् र परिषद् मातहत सम्बन्धन प्राप्त शिक्षालय, कलेज र संस्थाहरूमा गरी तीन वर्षे डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहमा वार्षिक ३८९७६ र प्रा.एस.एल.सी. मा ३५८८७ प्रशिक्षार्थीहरूलाई प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम प्रदान गर्ने क्षमता विकास भएको छ । यति ठूलो वेरोजगारीको समस्या समाधानतर्फ उन्मुख कार्यक्रमहरूको लागि नेपाल सरकारबाट कूल शिक्षा बजेटको ४ प्रतिशत भन्दा कम बजेट परिषद्लाई प्राप्त हुने जुन न्यून रहेको छ । परिषद्ले प्राप्त गर्ने वार्षिक बजेट र खर्च अनुसूची ३ मा उल्लेख गरिएको छ ।

विभिन्न आर्थिक वर्षमा प्राविधिक शिक्षालयहरूको स्थापना तथा सञ्चालन

क्र.सं.	संस्था	आर्थिक वर्ष			
		२०७३/०७४	२०७४/०७५	२०७५/०७६	२०७६/०७७*
१	आंगिक	१९	३१	४५	५९
२	साभेदारी	५	५	६	२०
३	सामुदायिक TECS	११७	१८५	३९७	५३४
४	निजी	४२८	४२९	४२९	४२९
५	छोटो अवधी	५६७	६५०	१०८१	११३१

*मङ्सिर मसान्तसम्म

३. परिषद् कार्यालयबाट सञ्चालित परियोजनाहरू

३.१ राष्ट्रिय व्यावसायिक योग्यता निर्धारण प्रणाली (NVQS) परियोजना

राष्ट्रिय सीप परीक्षण समितिबाट सम्पादन हुँदै आइरहेको सीप परीक्षण एवं प्रमाणिकरण सम्बन्धी कार्यहरूलाई थप विस्तार, विकेन्द्रीत एवं व्यवस्थित गर्ने उद्देश्यका साथ नेपाल व्यावसायिक योग्यता निर्धारण प्रणाली (NVQS) परियोजना कार्यान्वयनमा रहेको छ। स्वीस सरकार विकास सहयोग नियोग (SDC) ले नेपाल सरकार शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालयलाई राष्ट्रिय व्यावसायिक योग्यता निर्धारण संरचना (NVQS) गठन गर्नका लागि यस परियोजनामार्फत सहयोग पुऱ्याइ रहेको छ। सन् २०१५ देखि २०२५ सम्म ३ चरणमा सञ्चालन हुने यस परियोजनाको देहाय बमोजिम ३ ओटा कोशेदुङ्गा रहेका छन्।

- १) कोशेदुङ्गा १: सन् २०१५ देखि २०१९ सम्ममा NSTB प्रमाणपत्रहरूलाई नेपालमा उपलब्ध तहको तालीम र शिक्षाको लागि मान्यता प्राप्त हुनेछ।
- २) कोशेदुङ्गा २: सन् २०१९ देखि २०२३ सम्ममा NVQA/NSTB प्रमाणपत्रलाई उच्च तहको TVET का अध्ययन तथा तालीमका लागि नेपालमा र विदेशमा पनि मान्यता प्राप्त हुनेछ।
- ३) कोशेदुङ्गा ३: सन् २०२३ देखि २०२५ सम्ममा NVQA का योग्यतालाई नेपाल र अन्य मुलुकमा उच्च तहको शिक्षा र तालीमका लागि मान्यता प्राप्त हुनेछ।

परियोजनाले नेपालको राष्ट्रिय व्यावसायिक योग्यता प्रारूप (National Vocational Qualification Framework) को ढाँचा तयार गरी शिक्षा विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालयमा पेश गरेको र सोको स्वीकृतिको अन्तिम चरणमा रहेको र आगामी केही वर्षमा राष्ट्रिय व्यावसायिक योग्यता प्राधिकरण (NVQA) गठन हुने दिशातिर कार्य भैरहेको अवस्था छ।

३.२ दिगो तथा सम्मानित रोजगारीका लागि सीप परियोजना (ENSSURE)

नेपाल सरकार अन्तरगत प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्बाट कार्यान्वयन गर्ने गरी

स्वीजरल्याण्ड सरकारको आर्थिक सहयोग तथा हेल्भेटास (HELVETAS) नेपालको प्राविधिक सहयोगमा दिगो तथा सम्मानित रोजगारीका लागि सीप (ENSSURE) परियोजनाको नोभेम्बर २०१५ मा सम्भौता भएको हो। तिन चरण रहेको यस परियोजनाको प्रथम चरण जनवरी २०१६ देखि डिसेम्बर २०१९ सम्म रहेको छ।

सुविधाविहिन वर्गका नेपाली कामदारहरूले निरन्तरको रोजगारबाट सुधारिएको जिवनस्तर प्राप्त गर्न समर्थ हुनेछन् भन्ने दिर्घकालीन लक्ष्यका साथ यस ENSSURE परियोजनाले तालीम प्रदायक संस्था तथा उद्योग/व्यवसाय संगको सहकार्यमा दोहोरो सिकाई (Dual VET) मा आधारित तालीम कार्यक्रमहरू संचालन गरी रहेकोछ।

यस परियोजनाका मुख्य विशेषताहरू देहाय बमोजिम रहेका छन् :

- ♦ औद्योगिक प्रशिक्षण (Apprenticeship),
- ♦ वृत्ति परामर्श (Career Guidance),
- ♦ OJT सहितको तालीम,
- ♦ कामदारहरूका लागि थप तालीम (Workers' further Training),
- ♦ साभेदार उद्योगहरूका लागि व्यवसायजन्य स्वास्थ्य र सुरक्षा (OHS) तथा मानव संसाधन योजना (HRMP) सम्बन्धी क्षमता अभिवृद्धि तालीम/कार्यक्रम।

परियोजनाको लक्षित तथा लाभान्वित समूह देहाय बमोजिम रहेको छ :

- ♦ विद्यालय छाड्नेका युवाहरू र कामको खोजीमा लागेका महिला तथा सुविधाविहिन समूह।
- ♦ उपयुक्त ज्ञान र सीपको अभावमा पर्याप्त कार्य गर्न र उचित पारिश्रमिक पाउन नसकेका कामदारहरू।
- ♦ सीप र लगानीको सम्भाव्यता भएका शिक्षित तर उद्यमशिलता सम्बन्धी ज्ञान र सीपको अभाव भएका युवाहरू।
- ♦ वैदेशिक रोजगारबाट फर्केका युवाहरू।

परियोजनाले देहाय बमोजिम तालीम प्रदान गर्ने लक्ष्य रोखेको छ :

- ♦ १२०० जनालाई औद्योगिक प्रशिक्षण।
- ♦ ५८०० जनालाई १६९६ घण्टा अवधिको OJT सहितको तालीम।
- ♦ ४३५० जना कार्यरत कामदारहरूलाई सीप अभिवृद्धि तालीम।

- ◆ ४०००० जना विद्यार्थी तथा युवाहरूलाई वृत्ति परामर्श ।
- ◆ ३०० वटा साभेदार उद्योगहरूलाई क्षमता अभिवृद्धि तालीम/कार्यक्रम ।

३.३ सक्षमता परियोजना

नेपाल सरकार र युरोपियन यूनियन बीच डिसेम्बर २९, २०१६ मा द्विपक्षीय सम्झौता भई संचालित TVET Practical Partnership (TVET-PP) कार्यक्रमको परिणाम-१ अन्तर्गत प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम क्षेत्रको प्रबन्ध र कार्यान्वयनको गुणस्तर अभिवृद्धि गरि समाजका विपन्न र सिमान्तकृत वर्गसम्म पहुँच बढाउनका लागि, युरोपियन युनियनको आर्थिक सहायतामा डिसेम्बर ८, २०१७ बाट लागु हुने गरी २०२१ डिसेम्बर ७ सम्म जम्मा ४८ महिना अवधिको, 'सक्षमता' परियोजना सञ्चालनमा रहेको छ । यस परियोजनाले दिगो विकासमा रोजगारीको अवसर सृजना गरेर मानवीय पूँजीमा लगानी मार्फत समावेशी र दिगो विकासमा योगदान पुऱ्याउने लक्ष्य अनुरूप प्राविधिक व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम (TVET) क्षेत्रको व्यवस्थापन र कार्यान्वयन क्षमताको अभिवृद्धि गर्ने छ ।

उद्देश्य:

श्रम बजारका आवश्यकताहरूप्रति जिम्मेवार हुने गरी प्राविधिक व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम क्षेत्रको सुदृढ नीति अनुरूप निर्दिष्ट कार्यक्रमहरूलाई प्रभावकारी रूपमा कार्यान्वयन गर्ने रहेको छ । यस परियोजनाले विशेषत तीन वटा प्रमुख आर्थिक क्षेत्रहरू -१) कृषि: व्यावसायिक खेती र खाद्य उत्पादन (Agriculture) २) निर्माण (Construction) र ३) आतिथ्य र पर्यटन (Hospitality and Tourism) लाई लक्षित गरी सो क्षेत्रहरूमा सार्वजनिक र निजी साभेदारी अवधारणालाई परीक्षण गरी हरित गृह, जलवायु लचिलोपन र न्यून उत्सर्जन अनुरूप अर्थतन्त्रका अवसरहरू सृजना गर्ने रहेको छ ।

कार्य क्षेत्र:

यस परियोजनाले मुख्यतया निम्न चार कार्य क्षेत्र निर्धारण गरेको छ ।

- प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम क्षेत्रमा संलग्न व्यवस्थापक, प्रशिक्षक, अन्य कर्मचारीहरू र प्राविधिक बहु-शिक्षालयको क्षमता अभिवृद्धि तथा संस्थागत विकास गर्ने ।
- प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम क्षेत्रको पाठ्यक्रम र प्रशिक्षण सामाग्री निर्माणमा रोजगारदाताको क्रियाशिल सहभागितामा बृद्धि गर्ने ।
- प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीमको क्षेत्रमा गुणस्तर सुनिश्चितता मापक र अनुगमन प्रणालीको सुधार गर्ने ।
- संघीय, प्रदेश र स्थानीय तहमा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम क्षेत्रको सरोकारवालाहरू बीच समन्वय र सहकार्य गर्ने।

लक्षित वर्ग र प्रमुख सरोकारवालाहरू:

- परिषद् र यस मातहतका आंगिक तथा सामुदायिक शिक्षालयहरूका प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम क्षेत्रमा कार्यरत व्यवस्थापक, प्रशिक्षक र कर्मचारीहरू
- प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीमका लागि सम्भावित नागरिकहरू
- संघीय, प्रादेशिक तथा स्थानीय सरकार तथा साभेदार र सरोकारवालाहरू
- कृषि, निर्माण र पर्यटन क्षेत्रमा कार्यरत सरकारी, निजी तथा सामुदायिक व्यावसायिक संघ संस्थाहरू तथा रोजगारदाता
- सरकारी, निजी तथा सामुदायिक व्यावसायिक तालीम प्रदायक संस्थाहरू

४. प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको महत्त्व

- क) सैद्धान्तिक ज्ञान र उच्च तहको शैक्षिक योग्यताले मात्र कुनैपनि व्यक्तिको रोजगारी सुनिश्चितता असम्भव प्रायः छ तसर्थ परिषद्ले रोजगार उन्मुख

प्राविधिक शिक्षा र व्यावसायिक तालीम दिई सिर्जनशील उद्यमी, स्वावलम्बी र सीपयुक्त जनशक्ति तयार गर्न सहयोग पुऱ्याउने भएकोले ।

- ख) शिक्षालाई सीपसँग, सीपलाई श्रमसँग, श्रमलाई रोजगारसँग, रोजगारलाई आयसँग, आयलाई पुँजीसँग, पुँजीलाई लगानीसँग आवद्ध गर्दै समृद्ध नेपाल निर्माण गर्न अहम भूमिका निर्वाह गर्ने भएकोले ।
- ग) विद्यालय र विश्वविद्यालय मार्फत उच्च शिक्षा अध्ययन गर्नेहरूका लागि तहगत व्यवस्था भए जस्तै परिषद् अन्तर्गतका शिक्षालयबाट उत्तीर्ण विद्यार्थीहरूका लागि समेत उच्च शिक्षा अध्ययन गर्ने अवसरको लागि मार्ग प्रशस्त भएकोले ।
- घ) वैदेशिक रोजगार बजारमा प्रवेश पाउनको लागि प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम एक सहज माध्यम भएकाले । साथै हासिल गरेको सीपको प्रयोग गरी उद्यमशील नागरिक बनि स्वरोजगार भई अन्य व्यक्तिलाई समेत रोजगार श्रृजना गर्न सक्ने भएकोले ।
- ङ) प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम प्राप्त व्यक्तिहरूले साधारण शिक्षा प्राप्त व्यक्तिको तुलनामा उच्च तलवमानमा रोजगार एवं स्वरोजगार भई आयस्तरमा वृद्धि एवं सहज जीवन यापन गर्न सहयोग पुग्ने भएकोले ।
- च) विकसित देशमा अत्यधिक माग हुने पेशाहरू जस्तै प्लम्बिङ्ग, कार्पेन्टर, कूक, नर्सिङ्ग आदि प्राविधिक एवं पेशागत सीप सिक्ने वैदेशिक रोजगार मार्फत जीवनस्तर उकास्न सहज हुने भएकोले ।
- छ) विभिन्न समयमा गरिएको अध्ययन एवं सर्वेक्षणको प्रतिवेदनले देखाएको तथ्याङ्क अनुसार प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम प्राप्त जनशक्तिको रोजगार दर ७० प्रतिशत भन्दा माथि रहेकोले ।
- ज) वैदेशिक रोजगार बजार सम्बन्धी सर्वेक्षण गर्दा सीपयुक्त मध्यम स्तरीय जनशक्ति जस्तै ईलेक्ट्रिकल, प्लम्बिङ्ग, कार्पेन्टर, सट्टरिङ्ग, सिभिल तथा मेकानिकल ओभरसियर आदि जस्ता पेशाको लागि तलवमान साधारण श्रमिकको तुलनामा ३ गुणा भन्दा बढी भएको पाइएको छ । यसबाट नेपालको विप्रेषण

(Remittance) आयमा ठूलो वृद्धि भई देशको अर्थतन्त्रमा समेत टेवा दिन सक्ने भएकोले ।

५. शैक्षिक कार्यक्रमहरूको मान्यता /समकक्षता तथा उच्च अध्ययन

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्ले हालसम्म प्राविधिक एस.एल.सी. (TSLC) तह र डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहका कोर्षहरू सञ्चालन गरेको छ । TSLC पास गरेका विद्यार्थीहरू सरकारी सेवामा राजपत्र अनकित द्वितीय श्रेणी, प्राविधिक सेवाका (खरिदार सरह) को रोजगारीको लागि योग्य मानिन्छन् भने डिप्लोमा उत्तीर्ण गरेका विद्यार्थीहरू सरकारी सेवामा राजपत्र अनकित प्रथम श्रेणी प्राविधिक (सुब्बा वा सो सरह) को लागि योग्य मानिन्छन् ।

तीन वर्षे डिप्लोमाका विविध कोर्षहरूलाई त्रिभुवन विश्वविद्यालयले प्रमाणपत्र तहको समकक्षता प्रदान गरेको छ । डिप्लोमा कोर्षहरू पूरा गरेका विद्यार्थीले उच्च शिक्षा (व्याचलर डिग्री) हासिल गर्न आ-आफ्नो विधा अनुसार कतै सिधै र कतै केही पूर्व सर्तहरू पूरा गर्नुपर्ने हुन्छ । हालसम्म परिषद्ले आफ्नै व्याचलर्स डिग्री कोर्षहरू सञ्चालन नगरेकोले विद्यार्थीहरू आफ्नो रुचि र क्षमता अनुसार अन्य शैक्षिक संस्थाहरूमा गएर आफ्नो अध्ययनलाई निरन्तरता दिन सक्छन् ।

६. परिषद् अन्तर्गतका प्राविधिक शिक्षालयहरूको टाँवा

प्राविधिक शिक्षा सञ्चालनका स्वरूपहरू देहाय बमोजिम छन्:

- १) परिषद्का आंगिक शिक्षालय
 - २) परिषद्ले विभिन्न साभेदारीमा संचालित कार्यक्रमहरू
 - ३) परिषद्को स्वीकृतीमा सामुदायिक विद्यालयमा प्राविधिक शिक्षा (TECS) कार्यक्रम
 - ४) परिषद्बाट सम्बन्धन लिई निजी स्तरमा सञ्चालित शिक्षण संस्थाहरू
- यी प्राविधिक शिक्षालय/कलेजहरू प्राविधिक/व्यावसायिक शिक्षालाई विस्तार गरी देशभरीका बहुसंख्यक जनताको पहुँचमा पुऱ्याउन कार्यरत

छन् । फलस्वरूप लाभान्वित व्यक्तिहरूको संख्या बर्षेनी उल्लेखनीय रूपमा बृद्धि भैरहेको छ । यी सबै प्रकारका प्राविधिक शिक्षालय/कलेजहरूको नाम, ठेगाना, सञ्चालित कोर्ष, स्वीकृत भर्ना क्षमता र अन्य विस्तृत विवरण अनुसूची ८, ९, र १० मा प्रस्तुत गरिएको छ ।

७. परिषद् अन्तर्गत सञ्चालित कार्यक्रम, भर्ना क्षमता एवं उत्पादित जनशक्ति

परिषद्ले दुई प्रकारको कार्यक्रम संचालन गर्ने गर्दछ । ती कार्यक्रमहरू हुन्:

७.१. प्राविधिक शिक्षा ।

७.२. व्यावसायिक तालीम ।

७.१. प्राविधिक शिक्षा:

यस कार्यक्रमतर्फ परिषद्ले स्वास्थ्य, इन्जिनियरिङ्ग, कृषि, होटल व्यवस्थापन आदि जस्ता विधामा प्राविधिक एस.एल.सी. र डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहका विभिन्न कार्यक्रमहरू संचालन गर्ने गरेको छ ।

प्राविधिक शिक्षा तर्फ: विभिन्न विषयका कोर्षहरू यस प्रकार छन्:

७.१.१. प्राविधिक एस.एल.सी.: यो तहमा प्राविधिक विधाका तपसिलका कोर्षहरू सञ्चालित छन् । परिषद् अन्तर्गतका शिक्षालयहरूमा SEE परीक्षामा E ग्रेड प्राप्त विद्यार्थीहरू र सोही सरहको २४ महिने औद्योगिक प्रशिक्षार्थी (Apprenticeship Training) सञ्चालन गरेको छ । सो अध्ययनका लागि एस.एल.सी. पास वा SEE दिएको हुनु पर्ने छ ।

(क) कृषि

- ◆ जे.टी.ए (पशुपालन/एनिमल साइन्स).
- ◆ जे.टी.ए (प्लान्ट साइन्स)
- ◆ टेक्स्टाइल एण्ड सेरिकल्चर

माथिल्लो तहको अध्ययन: प्रा.एस.एल.सी.मा कम्तिमा ६८.३३ प्रतिशत अंक ल्याई उत्तीर्ण विद्यार्थीले आई एस्सी कृषि तथा सम्बन्धित विषयमा अध्ययनका लागि प्रवेश परीक्षामा सामेल हुन पाउने व्यवस्था रहेको छ ।

(ख) इन्जिनियरिङ्ग तर्फ

- ◆ सिभिल (सव-ओभरसियर)
- ◆ मेकानिकल (सव-ओभरसियर)
- ◆ अटोमोवाइल (सव-ओभरसियर)
- ◆ जुनियर कम्प्युटर टेक्निसियन
- ◆ एयर कण्डिसनीङ्ग एवं रेफ्रिजेरेशन
- ◆ इलेक्ट्रिकल (सव-ओभरसियर)
- ◆ इलोट्रोनिक्स (सव-ओभरसियर)
- ◆ वाटर सप्लाई एण्ड स्यानटरी (सव-ओभरसियर)
- ◆ सर्वे (सव-ओभरसियर)

माथिल्लो तहको अध्ययन: प्रा.एस.एल.सी.मा कम्तिमा ६८.३३% अंक ल्याउने विद्यार्थीले सम्बन्धित विषयमा ठिप्लोमा/प्रमाण पत्र तहको प्रवेश परीक्षामा सामेल हुन पाउने व्यवस्था रहेको छ ।

ग) स्वास्थ्य तर्फ

- ◆ सामुदायिक स्वास्थ्य सहायक/कम्युनिटी मेडिसिन एसिस्टेण्ट (सि.एम.ए.) -(उच्च अध्ययनको अवसर) पाउने ।
- ◆ अकिजलरी नर्स मिडवाइफ (अ.न.मी.) -(उच्च अध्ययनको अवसर) पाउने ।
- ◆ ए.ए.एच.डब्ल्यू (आयुर्वेद)- (उच्च अध्ययनको अवसर) पाउने ।
- ◆ ल्याव एसिस्टेण्ट (उच्च अध्ययनको अवसर) पाउने ।
- ◆ आम्चि
- ◆ अक्यूपन्चर

माथिल्लो तहको अध्ययन: प्रा.एस.एल.सी.मा कम्तिमा ६८.३३% अंक ल्याउने विद्यार्थीले सम्बन्धित विषयमा ठिप्लोमा/प्रमाण पत्र तहको प्रवेश परीक्षामा सामेल हुन पाउने व्यवस्था रहेको छ ।

घ) विकास तथा व्यवस्थापन तर्फ

- ◆ सोसियल मोबिलाइजेसन
- ◆ कार्यालय व्यवस्थापन/कम्प्युटर एप्लिकेशन एण्ड सेक्रेटरियल मेनेजमेण्ट
- ◆ उद्यमशीलता विकास
- ◆ होटल मेनेजमेण्ट

प्राविधिक एस.एल.सी. कार्यक्रमको भर्ना क्षमता

सि. नं.	कार्यक्रमहरू	प्रदेश १		प्रदेश २		प्रदेश ३		गण्डकी प्रदेश		प्रदेश ५		कर्णाली प्रदेश		सुदूरपश्चिम प्रदेश		जम्मा		
		संस्था संख्या	वार्षिक भर्ना क्षमता	संस्था संख्या	वार्षिक भर्ना क्षमता	संस्था संख्या	वार्षिक भर्ना क्षमता	संस्था संख्या	वार्षिक भर्ना क्षमता	कार्यक्रम								
स्वास्थ्य																		
१	अकुपुन्चर, अकुपेसर र मुक्तिवेशन	०		०		१	४०	०		०		०		०		१	४०	
२	एकुजुली नर्स मिडवाइफरी	१२	४८०	७	२८०	१२	४८०	६	२४०	८	३२०	१	४०	३	१२०	४९	१९६०	
३	आयुर्वेद	५	२००	३	१२०	१	४०	०		१	४०	१	४०	२	८०	१३	५२०	
४	कम्युनिटी अम्ची	०		०		०		१	४०	०		०		०		१	४०	
५	कम्युनिटी मेडिकल असिस्टेण्ट	१७	६७०	१६	६४०	१६	६४०	९	३६०	१७	६८०	३	१२०	३	१२०	८१	३२३०	
६	मेडिकल ल्याब टेक्नोलोजी	२४	९६०	८	३२०	२५	१०००	६	२४०	१९	७६०	३	१२०	५	२००	९०	३६००	
इन्जिनियरिङ्ग																		
७	अटोमोबाईल (एप्रेन्टिसीप)	०		०		१	८०	०		०		०		०		१	८०	
८	अटोमोबाईल इन्जिनियरिङ्ग	०		०		३	१६०	१	४०	४	१६६	०		०		८	३४६	
९	सिभिल इन्जिनियरिङ्ग	२३	९२०	१५	६००	३३	१३२०	१०	४००	२१	८३०	२४	९६०	२०	८००	१४६	५८३०	
१०	कम्युटर इन्जिनियरिङ्ग	८	३२०	७	२८०	८	३२०	३	१२०	८	३२०	४	१६०	३	१२०	४१	१६४०	
११	इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग	६	२४०	१२	४८०	१४	५५५	६	२४०	१२	४७०	४	१६०	५	२००	५९	२३४५	
१२	इलेक्ट्रोनिक्स इन्जिनियरिङ्ग	०		०		०		०		२	६६	०		०		२	६६	
१३	इन्फर्मेसन टेक्नोलोजी	०		०		०		०		०		०		०		०		
१४	मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग	०		२	६४	२	७५	२	८०	३	१०४	०		०		९	३२३	
१५	रेफ्रिजेरेटर एण्ड एयर कन्डिसन इन्जिनियरिङ्ग	०		०		०		०		१	२०	०		०		१	२०	
१६	सर्वे इन्जिनियरिङ्ग	५	२००	७	२८८	४	१६०	२	८०	९	३६०	३	१२०	३	१२०	३३	१३२८	
१७	वाटर सप्लाय एण्ड सेनिटरी इन्जिनियरिङ्ग	०		०		१	३५	०		१	४०	०		०		२	७५	
कृषि																		
१८	जेटिए पशुपालन	१४	५६०	१०	४००	२७	१०८०	१०	४००	१७	६८०	१८	७२०	२६	१०४०	१२२	४८८०	
१९	लाइभस्टक प्रोडक्सन एण्ड एनिमल हेल्थ	०		०		०		१	४०	०		०		०		१	४०	
२०	प्लान्ट साइन्स	१६	६४०	८	३२०	३१	१२००	२७	१०८०	३०	१२०४	४५	१८००	५९	२३६०	२१६	८६०४	
अन्य																		
२१	कम्युटर एप्लीकेसन एण्ड सेक्रेटरीवल म्यानेजमेन्ट	१	४०	०		०		०		२	७०	०		०		३	११०	
२२	कुलीनरी आर्ट	०		०		३	१२०	२	६०	०		०		०		५	१८०	
२३	इन्टरप्रेनरसिप डेभलपमेन्ट	०		१	४०	१	४०	०		१	४०	०		२	८०	५	२००	
२४	होटल मेनेजमेन्ट (एप्रेन्टिसीप)	०		०		०		२	७०	०		०		०		२	७०	
२५	सोलिड एल मोबिलाईजेसन	२	८०	०		२	८०	२	८०	२	८०	०		०		८	३२०	
२६	टेक्स्टाईल एण्ड सेरीकल्चर	०		०		१	४०	०		०		०		०		१	४०	
जम्मा		१३३	५३१०	९६	३८३२	१८६	७४६५	९०	३५७०	१५८	६२३०	१०६	४२४०	१३१	५२४०	९००	३५८८७	

नोट: शैक्षिक सत्र २०७६/०७७ सम्मको कार्यक्रम तथा भर्ना क्षमता

आ.ब. २०७५/०७६ सम्म प्राविधिक एस.एल.सी.मा उत्पादित जनशक्ति

सि. नं.	विवरण	२०७४/७५ सम्म	कैफियत
१	इन्जिनियरिङ्ग	६२७५९	
२	हेल्थ	८९८६९	
३	कृषि	५७८३५	
४	अन्य	५८५९	
जम्मा		२१६३१४	

स्रोत: परिषद् परीक्षा नियन्त्रण कार्यालय

आ.ब. २०७३/७४ देखि २०७५/०७६ सम्मको प्राविधिक एस.एल.सी. को भर्ना क्षमता

सि. नं.	विवरण	२०७३/०७४	२०७४/७५	२०७५/७६	कैफियत
१	इन्जिनियरिङ्ग	९८०३	११२५३	१२०५३	
२	हेल्थ	९३००	९३९०	९३९०	
३	कृषि	८८४४	१२२७४	१३५२४	
४	अन्य	८३०	८५०	९२०	
जम्मा		२८७७७	३३७६७	३५८८७	

६.१.२. डिप्लोमा/प्रमाण पत्र तहको कार्यक्रमः

परिषद्बाट सञ्चालन गरिने डिप्लोमा तथा प्रमाणपत्र तह भर्नाको लागि परिषद्बाट सञ्चालन सम्बन्धन स्वीकृत पाएका आगिक, साभेदारी सामुदायिक विद्यालयमा प्राविधिक शिक्षा कार्यक्रम (TECS) र निजी संस्थाहरूले विभिन्न कार्यक्रम भर्नाको लागि एस.ई.ई.को अक्षराङ्क पद्धति अनुसार निम्न मापदण्ड तोकिएको छ ।

प्रमाणपत्र तथा डिप्लोमा तहका स्वास्थ्य तर्फका सम्पूर्ण कार्यक्रमको लागि	अग्रेजी, गणित र विज्ञान विषयमा न्यूनतम C ग्रेड र GPA २ अंक प्राप्त गरेको
डिप्लोमा इन्जिनियरिङ्ग तर्फका सम्पूर्ण कार्यक्रमहरूको लागि	विज्ञान र गणितमा न्यूनतम C ग्रेड र अग्रेजीमा न्यूनतम D+ ग्रेड
डिप्लोमा तहका कृषि, फूड/डेरी टेक्नोलोजी र फरेष्ट्री कार्यक्रमहरूको लागि	अग्रेजी, गणित र विज्ञान मध्ये कुनै २ वटा विषयमा न्यूनतम C र कुनै एक विषयमा न्यूनतम D+ ग्रेड
डिप्लोमा इन होटल मेनेजमेन्ट, उद्यमशीलता विकास र सोसल वर्कको लागि	अग्रेजी, विज्ञान र गणितमा न्यूनतम D+ ग्रेड
डिप्लोमा इन बायोमेडिकल इक्यूपमेन्ट	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञान विषयमा प्रमाणपत्र तह वा १०+२ उत्तिर्ण गरेको

डिप्लोमा इन बायो मेडिकल इक्यूपमेन्ट इन्जिनियरिङ्ग शैक्षिक कार्यक्रमको अध्ययन अवधि १८ महिना र सो बाहेक अन्य सबै शैक्षिक कार्यक्रम अध्ययन अवधि ३ वर्षको हुने छ ।

क) कृषि

- ◆ आई.एस्सी. एजी. (प्लान्ट साइन्स)
- ◆ आई.एस्सी. एजी. (एनीमल साइन्स)
- ◆ डिप्लोमा इन फूड एण्ड डेरी टेक्नोलोजी

उच्च अध्ययन : विभिन्न विश्वविद्यालयको स्नातक तहमा सम्बन्धित विधाका विद्यार्थीहरूले भर्ना हुन प्रतिस्पर्धा गर्न सकिने व्यवस्था रहेको छ ।

ख) वन विज्ञान

- ◆ डिप्लोमा इन फरेष्ट्री

ग) इन्जिनियरिङ्ग

- ◆ डिप्लोमा इन सिभिल इन्जिनियरिङ्ग
- ◆ डिप्लोमा इन जियोमेटिक्स इन्जिनियरिङ्ग

- ◆ डिप्लोमा इन कम्प्युटर इन्जिनियरिङ्ग
- ◆ डिप्लोमा इन मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग
- ◆ डिप्लोमा इन इलेक्ट्रोनिक्स इन्जिनियरिङ्ग
- ◆ डिप्लोमा इन इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग
- ◆ डिप्लोमा इन इन्फर्मेशन टेक्नोलोजी
- ◆ डिप्लोमा इन आर्किटेक्चर इन्जिनियरिङ्ग
- ◆ डिप्लोमा इन अटो मोबाईल इन्जिनियरिङ्ग
- ◆ डिप्लोमा इन इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रोनिक्स
- ◆ डिप्लोमा इन बायो मेडिकल इक्यूपमेन्ट इन्जिनियरिङ्ग
- ◆ डिप्लोमा इन हाइड्रोपावर इन्जिनियरिङ्ग

उच्च अध्ययन : विभिन्न विश्वविद्यालयको स्नातक तहमा सम्बन्धित विधाका विद्यार्थीहरूले भर्ना हुन प्रतिस्पर्धा गर्न सकिने व्यवस्था रहेको छ ।

घ) स्वास्थ्य तर्फ

- ◆ प्रमाणपत्र तह सामान्य चिकित्सा
- ◆ प्रमाणपत्र तह नर्सिङ्ग
- ◆ डिप्लोमा इन फार्मेसी
- ◆ प्रमाणपत्र तह मेडिकल ल्याब टेक्नोलोजी
- ◆ प्रमाणपत्र तह डायग्नोस्टिक रेडियोग्राफी
- ◆ प्रमाणपत्र तह अल्थाल्मिक साइन्स
- ◆ प्रमाणपत्र तह डेण्टल साइन्स
- ◆ प्रमाणपत्र तह आयुर्वेद एण्ड जनरल मेडिसिन
- ◆ प्रमाणपत्र तह होमियोप्याथी
- ◆ प्रमाणपत्र तह फिजियोथेरापी

प्रमाणपत्र तह नर्सिङ्ग कार्यक्रममा स्वीकृत कोटाको १५ प्रतिशत पुरुष प्रशिक्षार्थीहरूलाई भर्ना गर्ने प्रावधान रहेको छ ।

उच्च अध्ययन : विभिन्न विश्वविद्यालयको स्नातक तहमा सम्बन्धित विधाका विद्यार्थीहरूले भर्ना हुन तोकिएको प्रक्रिया पुरा गरी प्रतिस्पर्धा गर्न सकिने व्यवस्था रहेको छ ।

ड) होटल मेनेजमेन्ट तर्फ

- ◆ डिप्लोमा इन होटल मेनेजमेन्ट

च) सामाजिक

- ◆ डिप्लोमा इन सोसियल वर्क
- ◆ डिप्लोमा इन इन्टरपेनरसिप डेभलपमेन्ट

डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहको भर्ना क्षमता

सि. नं.	कार्यक्रमहरू	प्रदेश १		प्रदेश २		प्रदेश ३		गण्डकी प्रदेश		प्रदेश ५		कर्णाली प्रदेश		सुदूरपश्चिम प्रदेश		जम्मा		
		संस्था संख्या	वार्षिक भर्ना क्षमता	संस्था संख्या	वार्षिक भर्ना क्षमता	संस्था संख्या	वार्षिक भर्ना क्षमता	संस्था संख्या	वार्षिक भर्ना क्षमता	कार्यक्रम								
स्वास्थ्य																		
१	प्रमाणपत्र तह अकुपन्चर अक्युपेसर	०		०		१	४०	०		०		०		०		१	४०	
२	प्रमाणपत्र तह डिप्लोमा इन आयुर्वेद	०		१	४०	२	८०	०		१	४०	०		०		४	१६०	
३	प्रमाणपत्र तह डेप्टल साईन्स	१	४०	१	४०	७	२८०	१	४०	०		०		०		१०	४००	
४	प्रमाणपत्र तह मेडिकल ल्याब टेक्नोलोजी	५	१५०	८	२४०	२८	८४०	३	९०	१२	३६०	०		३	९०	५९	१७७०	
५	प्रमाणपत्र तह फिजियोथेरापी	०		०		२	८०	०		०		०		०		२	८०	
६	डिप्लोमा इन रेडियोग्राफी	५	१५०	१	३०	१३	३९०	१	३०	२	६०	०		०		२२	६६०	
७	डिप्लोमा इन हेमियोप्याथी	०		०		१	४०	०		०		०		०		१	४०	
८	डिप्लोमा इन अथ्याल्यक साईन्स	०		१	४०	३	१२०	१	४०	३	१२०	०		०		८	३२०	
९	डिप्लोमा इन फार्मसि	५	२००	३	१२०	२१	८४०	१	४०	५	२००	०		२	८०	३७	१४८०	
१०	प्रमाणपत्र तह सामान्य चिकित्सा	१०	४००	१३	५२०	२६	१०६२	३	११०	८	३२०	१	४०	४	१६०	६५	२६१२	
११	प्रमाणपत्र तह नर्सिङ	११	३८०	१६	६००	५०	१८८०	८	३२०	२०	७६०	१	४०	७	२४०	११३	४२२०	
इन्जिनियरिङ																		
१२	डिप्लोमा इन आर्किटेक्चर इन्जिनियरिङ	०		०		३	१४४	०		४	१९२	०		०		७	३३६	
१३	डिप्लोमा इन अटोमोबाईल इन्जिनियरिङ	०		२	९६	२	९६	१	४८	५	२४०	०		१	४८	११	५२८	
१४	डिप्लोमा इन बायोमेडिकल इन्जिनियरिङ	०		०		१	४८	०		०		०		०		१	४८	
१५	डिप्लोमा इन सिभिल इन्जिनियरिङ	१९	९१२	२३	१०९६	४६	२२०८	१८	८६४	२८	१३४४	२०	९६०	२७	१२९०	१८१	८६७४	
१६	डिप्लोमा इन कम्प्युटर इन्जिनियरिङ	५	२४०	८	३८४	८	३८४	४	१९२	८	३८४	३	१४४	४	१९२	४०	१९२०	
१७	डिप्लोमा इन इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रोनिकस इन्जिनियरिङ	०		१	४८	०		०		१	४८	०		०		२	९६	
१८	डिप्लोमा इन इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ	१	४८	८	३८४	१०	४८०	२	९६	५	२४०	०		२	९६	२८	१३४४	
१९	डिप्लोमा इन इलेक्ट्रोनिकस इन्जिनियरिङ	१	४८	२	९६	३	१४४	१	४८	१	४८	०		०		८	३८४	
२०	डिप्लोमा इन ज्योमेट्रिक इन्जिनियरिङ	१	४८	४	१९२	१०	४८२	१	४८	५	२४०	३	१४४	०		२४	११४४	
२१	डिप्लोमा इन हाइड्रोपावर इन्जिनियरिङ	२	९६	०		१	४८	०		०		०		०		३	१४४	
२२	डिप्लोमा इन इनफर्मेसन टेक्नोलोजी	१	४८	२	९६	३	१३६	१	४८	४	१९२	१	४८	१	४८	१३	६१६	
२३	डिप्लोमा इन मेकानिकल इन्जिनियरिङ	१	४८	३	१४४	२	९६	०		२	७२	०		१	४८	९	४०८	
२४	डिप्लोमा इन रेफ्रिजेरेटर एण्ड एयर कन्डिसन	०		०		०		०		१	४८	०		०		१	४८	
कृषि																		
२५	प्रमाणपत्र तह पशु विज्ञान	७	२८०	९	३६०	१०	४००	८	३२०	१३	५२०	१२	४८०	१४	५६०	७३	२९२०	
२६	डिप्लोमा इन प्लान्ट साईन्स	१५	६००	१४	५६०	२८	११२०	१६	६४०	२२	८८०	३८	१५२०	३१	१२४०	१६४	६५६०	
२७	डिप्लोमा इन फुड एण्ड डेरी टेक्नोलोजी	१	४८	१	४०	१	४०	०		१	४०	०		०		४	१६८	
अन्य																		
२८	डिप्लोमा इन इन्टरप्रेनरिषिप डेभलपमेण्ट	०		०		१	४०	०		०		०		०		१	४०	
२९	डिप्लोमा इन फरेष्ट्री	२	८०	२	८०	५	२००	३	१२०	८	३२०	८	३२०	८	३२०	३६	१४४०	
३०	डिप्लोमा इन होटल मेनेजमेन्ट	०		१	४०	५	२००	१	४०	१	४०	०		१	४०	९	३६०	
३१	डिप्लोमा इन सोसियल वर्क	०		०		१	४०	०		०		०		०		१	४०	
जम्मा		९३	३८१६	१२४	५२४६	२९४	११९२४	७४	३१३४	१६०	६७०८	८७	३६९६	१०६	४४५२	९३८	३८९७६	

आ.व. २०७५/०७६ सम्म डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहमा उत्पादित जनशक्ति

नोट : शैक्षिक सत्र २०७६/७७ सम्मको कार्यक्रम तथा क्षमता

सि. नं.	विवरण	२०७५/७६ सम्म	कैफियत
१	इन्जिनियरिङ	१२३४६	
२	हेल्थ	५५१७४	
३	कृषि	५३७९	
४	अन्य	३१४	
जम्मा		७३२९३	

आ.व. २०७३/७४ देखि २०७५/०७६ सम्मको डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहको भर्ना क्षमता

स्रोत: परिषद् परीक्षा नियन्त्रण कार्यालय

सि. नं.	विवरण	२०७३/०७४	२०७४/७५	२०७५/७६	कैफियत
१	इन्जिनियरिङ	५७७६	९३६८	१५६६६	
२	हेल्थ	१०९२२	११७८२	११७८२	
३	कृषि	२५६८	६३३८	९६४८	
४	अन्य	४४८	७६०	१८८०	
जम्मा		१९७१४	२८२४८	३८९७६	

७.२ व्यावसायिक तालीम :

परिषद्का आङ्गिक शिक्षालयहरू र परिषद्बाट सम्बन्धन लिएका तालीम प्रदायक संस्थाहरूले आवश्यकता र माग अनुरूपका नियमित तथा प्रायोजित सीपमूलक छोटो अवधिका तालीमहरू संचालन गर्दछन् । धेरै विधाका विविध तालीमहरू मध्ये ग्रामीण पशु स्वास्थ्य कार्यकर्ता, मौरीपालन, बेमौसमी तरकारी खेती, च्याउ खेती, फलफूल नर्सरी, गार्डेनिङ्ग, कुकिङ्ग-बेकिङ्ग, हाउस किपिङ्ग, बिजुली जडान, प्लम्बिङ्ग, डकर्मी तालीम, कम्प्युटर, रेडियो/टिभी मर्मत फोटोग्राफी, ब्युटिसियन आदि जस्ता तालीमहरू रोजगार मूलक देखिएका छन् । आ.व. २०७५/०७६ मा नेपाल सरकारको कार्यक्रम अन्तर्गत परिषद्बाट स्थानीय निकायसँग समन्वय गरी ४२ हजार जनालाई छोटो अवधिको तालीम सञ्चालन भएको र आ.व. २०७६/०७७ मा स्थानीय निकायसँग समन्वय गरी ४५ हजार जनालाई छोटो अवधिको तालीम सञ्चालन गर्ने गरि प्रदेश कार्यालयबाट कार्यान्वयन प्रक्रियामा रहेको छ । यसका अतिरिक्त महिला, दलित, जनजाति तथा सिमान्तकृत व्यक्तिहरूलाई व्यापक रूपमा सीपमूलक तालीम दिई रोजगार गराउने उद्देश्यले परिषद् अन्तर्गत रोजगारीका लागि सीप परियोजना संचालन (SEP) गरी सफलतापूर्वक सम्पन्न भएको छ भने हाल परिषद्ले एशियाली विकास बैंककै आर्थिक सहयोगमा **सीप विकास परियोजना** (SDP) सफलतापूर्वक सम्पन्न भएको छ । यी परियोजनाबाट लैङ्गिक तथा सामाजिक समायोजन गरि देशमा बजारमुखी सेवाहरू सञ्चालन गर्ने उद्देश्य लिएको थियो । दोस्रो परियोजना अवधिमा जम्मा ४७२८४ युवाहरूलाई छोटो अवधिको तालीम सञ्चालन भएको छ ।

८. छात्रवृत्ति

परिषद्ले डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहका सबै कार्यक्रमहरूमा जेहेन्दार छात्रवृत्ति, वर्गीकृत छात्रवृत्ति र निर्वाह छात्रवृत्तिको व्यवस्था गरेको छ । यसका साथै परिषद्बाट संचालित आङ्गिक तथा सम्बन्धन प्राप्त संस्थाहरूमा सञ्चालित कार्यक्रमहरूमा अध्ययन गर्ने TSLC तहका विद्यार्थीहरूका लागि समेत छात्रवृत्तिको

व्यवस्था गरेको छ । परिषद्ले प्रदान गर्ने छात्रवृत्तिहरूको विस्तृत विवरण यस प्रकार छ :

८.१. जेहेन्दार (पूर्ण शुल्किय) छात्रवृत्ति

परिषद्का प्रत्येक आंगिक, साभेदारी, सामूदायिक विद्यालय र निजीस्तरमा संचालित शिक्षण संस्थामा परीक्षार्थी भर्नाका लागि संचालन गरिने प्रवेश परीक्षामा प्रत्येक कार्यक्रमको पूर्ण शुल्कीय कोटाको प्रवेश परीक्षाको योग्यताक्रम सूचीको उच्चतम अङ्क प्राप्त गर्ने एक जनालाई जेहेन्दार छात्रवृत्ति प्रदान गरिनेछ ।

८.२ वर्गिकृत (निःशुल्क) छात्रवृत्ति :

परिषद्का प्रत्येक आंगिक, साभेदारी, सामूदायिक विद्यालय र निजी स्तरमा संचालित शिक्षण संस्थाहरूमा प्रवेश परीक्षा संचालनको लागि स्वीकृत पाएका प्रत्येक शैक्षिक कार्यक्रममा वर्गिकृत छात्रवृत्तिको लागि निर्धारित कुल संख्यालाई १०० प्रतिशत कायम गरि उक्त संख्यालाई ५०-५० प्रतिशतमा **साधारण र लक्षित वर्ग गरि दुई समूहमा** विभाजन गरी परीक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरेका नेपाली नागरिकलाई परीक्षा निर्देशिका अनुसार छात्रवृत्ति प्रदान गरिनेछ ।

(क) **साधारण समूह** : नेपालको सरकारी वा सामूदायिक विद्यालयबाट प्रवेशिका परीक्षा, परिषद् तथा त्रिभुवन विश्वविद्यालयका आंगिक शिक्षण संस्थाबाट प्राविधिक प्रवेशिका परीक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण लक्षित तथा अन्य समूहका योग्यता पुगेका नेपाली नागरिकहरूलाई उल्लेख भए वमोजिमको प्रतिशतलाई सत प्रतिशत कायम गरि निःशुल्क (वर्गीकृत) छात्रवृत्ति प्रदान गरिनेछ ।

(ख) **लक्षित वर्ग समूह** : नेपालको सरकारी वा सामूदायिक विद्यालयबाट प्रवेशिका परीक्षा, परिषद् तथा त्रिभुवन विश्वविद्यालयका आंगिक शिक्षण संस्थाबाट प्राविधिक प्रवेशिका परीक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरेका तपसिलका लक्षित वर्गका नेपाली नागरिकहरूलाई उल्लेख भए वमोजिमको प्रतिशतलाई सत प्रतिशत कायम गरि निम्न वमोजिमको आरक्षित गरिएको प्रतिशतमा कार्यक्रम अनुसारको सिट संख्यामा निःशुल्क (वर्गीकृत) छात्रवृत्ति प्रदान गरिनेछ ।

क्र. सं.	लक्षित वर्ग	आरक्षित प्रतिशत
१	अपाङ्ग	२
२	पूर्व कर्मैया/ हलिया	२
३	पिछडिएको दुर्गम क्षेत्र	४
४	दलित	९
५	महिला (एकल महिलालाई पहिलो प्राथमिकता दिइनेछ)	२५
	क. मुस्लिम समुदायका महिला	२
	ख. दलित समुदायका महिला	३
	ग. क्र.सं. ५ क र ख बाहेकका महिला	२०
६	आदिवासी-जनजाति (सूचीकृत)	२५
	क. समूह क मा पर्ने जातजाती	४
	ख. समूह ख मा पर्ने जातजाती	५
	ग. समूह ग मा पर्ने जातजाती	५
	घ. समूह घ मा पर्ने जातजाती	५
	ङ. समूह ङ मा पर्ने जातजाती	६
७	आर्थिक वा सामाजिक रुपमा विपन्न	३३
	क. मुस्लिम समुदाय	२
	ख. मधेशी समुदायका दलित	३
	ग. जन आन्दोलन / जनयुद्ध / मधेश आन्दोलन / द्वन्द्व पीडित / विस्थापित / बेपत्ता परिएका व्यक्ति र सहिद परिवार तथा घाइते वा निजको सन्तति	३
	घ. क्र.सं. ७ क र ख बाहेकका मधेशी समुदाय	१५
	ङ क्र.सं. ७ क, ख, ग र घ बाहेकका आर्थिक वा सामाजिक रुपमा विपन्न	१०

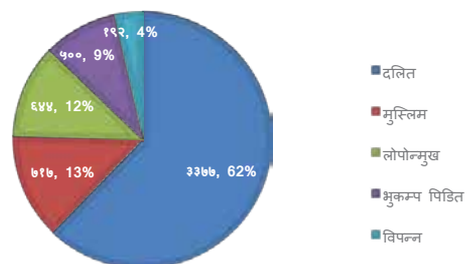
(स्पष्टिकरण): महिला परीक्षार्थीहरूले आवेदन फाराममा महिला वर्ग भनि उल्लेख गर्न छुट भए तापनि निजहरूलाई सोहि वर्गको मानि आरक्षित प्रतिशतमा प्रतिस्पर्धा गराइनेछ।

८.३ दलित र मुस्लिम बालिकाहरूका लागि विशेष कार्यक्रम परिषद्ले आ.व. २०६६/०६७ देखि पिछडिएका वर्ग र समुदायका जनताको पहुँच विस्तार र वृद्धिका लागि विशेष कार्यक्रम सञ्चालन गरेको छ। यसै कार्यक्रम अन्तर्गत तराईका बारा, पर्सा, रौतहट, सर्लाही, महोत्तरी, धनुषा, सिराहा र सप्तरी जिल्लाहरूमा दलित, मुस्लिम छात्राहरूको सामाजिक, आर्थिक स्तर अभिवृद्धि गर्न स्वास्थ्य तर्फ स्टाफ नर्स र अनमी, कृषि तर्फ पशुपालन जेटिए र निर्माण तर्फ सिभिल सव ओभरसियर विषयमा कार्यक्रम सञ्चालन गरिएको छ, यस कार्यक्रम अन्तर्गत ती छात्राहरूलाई

छात्रवृत्ति लगायतका विशेष सुविधाहरू प्रधान गरिएको छ। प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम लाई गरिव विपन्न एवं दुर्गम क्षेत्रसम्म पुऱ्याउन परिषद्ले छात्रवृत्ति, शुल्क मिनाहा, पोशाक खर्च, यातायात खर्च, निर्वाह भत्ता समेत प्रदान गरेको छ, र न्यूनतम शुल्कमा कार्यक्रम सञ्चालन गरिएको छ। यो कार्यक्रमलाई नेपाल सरकारले आ.व. २०६७/०६८ देखि कपिलवस्तु र बाँकेमा समेत विस्तार गरेकोमा आ.व. २०६८/०६९ देखि मोरङ र बर्दिया एवम् आ.व. २०७०/०७१ मा सुनसरी र रुपन्देही जिल्लाहरूमा समेत विस्तार गरि दलित र मुसलमान छात्रालाई समेत समेटिएको छ। यसको अतिरिक्त आ.व. २०६८/०६९ देखि नेपाल भरिका लोपोन्मुख जातिका (कुसुण्डा, बनकरिया, राउटे, सुरेल, हायु, राजी, किसान, लेप्चा, मेचे र कुशावाडिया) छात्रछात्राहरूका लागि समेत यो विशेष छात्रवृत्ति कार्यक्रम सञ्चालन गरिएको थियो। आ.व. २०७२/०७३ मा विशेष प्राविधिक शिक्षा कार्यक्रम अन्तर्गत देश भरका चेपाङ, हलिया, कर्मैया, लोपोन्मुख जाति, सुदूर तथा मध्य पश्चिमका पहाडी १० जिल्ला (अछाम, डोटी, बाजुरा, बझाङ, बैतडी, जाजरकोट, दैलेख, रोल्पा, रुकुम र प्युठान) का दलित छात्रछात्रा र तराई मधेशका दुई जिल्ला (दाङ र कैलाली) का दलित तथा विपन्न मुस्लिम छात्रहरूको लागि सम्बन्धित जिल्ला शिक्षा कार्यालय मार्फत २०७३ जेठ २ गतेबाट पठन पाठन भइरहेको छ। यो कार्यक्रमले हालसम्म निरन्तरता पाइरहेको छ। निजहरूलाई निर्वाह भत्ता प्रति महिना रु ३५००/- र प्रतिवर्ष यातायात खर्च रु १५००/- तथा पोशाक खर्च रु २५००/- पाउनुको साथै छात्रबासको सुविधा सहित निशुल्क अध्ययन गर्न पाउनेछन्। यो सुविधा शैक्षिक सत्र २०७३ मा मात्र भूकम्प पीडित ५ सय जनाको लागि छात्रवृत्तिको व्यवस्था गरिएको थियो।

विशेष छात्रवृत्ति लाभान्वीत समूह

(२०६६/६७ देखि २०७५/७६ सम्म)



चालु आ.व. का लागि पनि २८० जना प्रा.एस.एल.सी. तथा २८० जना प्रमाणपत्र/डिप्लोमा तहमा अध्ययनका लागि भर्नाका लागि प्रवेश परीक्षाको सूचना प्रकाशित भएको छ ।

आ.व. २०७६/०७७ का लागि निर्धारण गरिएको कोटा :

क) प्राविधिक एस.एल.सी तह :

क्र.सं	कार्यक्रम र प्रदेश	दलित							मुस्लिम							बिपन्न							कुल जम्मा
		१	२	३	ग	५	क	सु.प	१	२	३	ग	५	क	सु.प	१	२	३	ग	५	क	सु.प	
१.	कालिन्चो आर्ट	३	३	३	३	२	३	३	१	१	१	१	१	१	१	२	२	२	२	२	१	२	४०
२.	भेटनरी जेटिए	२	२	३	३	२	२	२	१	२	१	१	२	१	१	२	२	३	२	२	२	२	४०
३.	प्लान्ट जेटिए	२	२	२	२	२	२	२	१	२	१	१	२	१	१	२	२	३	२	२	२	२	४०
४.	सिभिल इन्जिनियरिङ	३	३	३	३	२	३	३	२	१	१	१	१	१	१	२	२	२	२	२	२	२	४०
५.	इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ	३	३	३	३	२	३	३	१	१	१	१	२	१	१	२	१	२	१	२	२	२	४०
६.	मेकानिकल इन्जिनियरिङ	३	३	१	३	३	३	३	१	१	१	१	१	१	१	२	२	२	२	२	२	२	४०
७.	अटोमोबाइल इन्जिनियरिङ	३	२	२	४	३	३	३	१	१	१	१	१	१	१	२	२	२	२	२	२	२	४०
	जम्मा	१९	१८	१७	२०	१६	१९	१९	८	९	७	७	१०	८	७	१३	१३	१६	१३	१४	१३	१४	२८०

ख) डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तह :

क्र.सं	कार्यक्रम र प्रदेश	दलित							मुस्लिम							बिपन्न							कुल जम्मा
		१	२	३	ग	५	क	सु.प	१	२	३	ग	५	क	सु.प	१	२	३	ग	५	क	सु.प	
१.	प्रमाणपत्र तह नर्सिङ	३	३	३	३	२	३	३	१	१	१	१	१	१	१	२	२	२	२	२	१	२	४०
२.	डिप्लोमा इन फार्मेसी	२	२	३	३	२	२	२	१	२	१	१	२	१	१	२	२	३	२	२	२	२	४०
३.	डिप्लोमा इन फरेस्ट्री	२	३	२	२	२	२	२	१	२	१	१	२	१	१	२	२	३	२	२	२	२	४०
४.	डिप्लोमा इन सिभिल इन्जिनियरिङ	३	३	३	३	२	३	३	२	१	१	१	१	१	१	२	२	२	२	२	२	२	४०
५.	डिप्लोमा इन जियोमेट्रिक्स इन्जिनियरिङ	३	३	३	३	२	३	३	१	१	१	१	२	१	१	२	१	२	१	२	२	२	४०
६.	डिप्लोमा इन होटल म्यानेजमेण्ट	३	३	१	३	३	३	३	१	१	१	१	१	१	१	२	२	२	२	२	२	२	४०
७.	डिप्लोमा इन एग्रिकल्चर (पशु विज्ञान)	३	२	२	४	३	३	३	१	१	१	१	१	१	१	२	२	२	२	२	२	२	४०
	जम्मा	१९	१८	१७	२०	१६	१९	१९	८	९	७	७	१०	८	७	१३	१३	१६	१३	१४	१३	१४	२८०

नोट: ग=गण्डकी प्रदेश, क=कर्णाली प्रदेश र सु.प.=सुदूर पश्चिम प्रदेश

द.४ निर्वाह छात्रवृत्ति

परिषद्का आगिक शिक्षण संस्थाहरूमा पूर्ण शुल्कमा अध्ययनरत रजिष्ट्रेशन कायम भएका परीक्षार्थीहरू मध्ये नेपालका सरकारी वा सामुदायिक विद्यालय, परिषद् र त्रिभुवन विश्वविद्यालयका आगिक शिक्षण संस्थाहरू बाट क्रमशः प्रवेशिका परीक्षा, प्राविधिक प्रवेशिका परीक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण तपसिलका प्रत्येक वर्गका नेपाली नागरिकहरू मध्येबाट प्रवेश परीक्षाको योग्यताक्रम सूचीको आधारमा देहाय बमोजिमको संख्यामा प्रति विद्यार्थी मासिक रु.५०००/- (अक्षरूपी रु. पांच हजार मात्र) का दरले निर्वाह स्वरूप छात्रवृत्ति प्रदान गरिनेछ । यो छात्रवृत्ति पाउने परीक्षार्थीले परिषद् तथा संबन्धित शिक्षण संस्थामा लान्ने सम्पूर्ण शुल्क बुझाउनुपर्नेछ ।

तपसिल

क्र.सं.	लक्षित वर्ग	कोटा संख्या
१	अपाङ्गका लागि	२
२	पूर्व कर्मैया/ हलिया	२
३	पिछडिएको दुर्गम क्षेत्रका व्यक्तिको लागि	३
४	दलितका लागि	६
५	महिलाका लागि (यस कोटामा एकल महिलालाई पहिलो प्राथमिकता दिइनेछ)	
	क. मुस्लिम समुदायका महिलाका लागि	२
	ख. दलित समुदायका महिला	२
	ग. माथि बुँदा नं. क र ख बाहेकका महिलाका लागि	१५
६	आदिवासी-जनजातिका लागि	१८
७	आर्थिक वा सामाजिक रूपमा विपन्नका लागि	
	क. मुस्लिम समुदायका लागि	२
	ख. मधेशी समुदायका दलित लागि	२
	ग. जनआन्दोलन/जनयुद्ध/मधेश आन्दोलन/द्वन्द्व पिडीत/विस्थापित/बेपत्ता परिएका व्यक्ति र सहिद परिवार तथा घाइते वा निजको सन्ततिका लागि	३
	घ. माथि बुँदा नं. क र ख बाहेकका मधेशी समुदायका लागि	११
	ड. माथि बुँदा नं. क, ख, ग र घ बाहेकका आर्थिक वा सामाजिक रूपमा विपन्नका लागि	७

उल्लेखित लक्षित वर्ग समूहको नतिजा प्रकाशन गर्दा एक वा सो भन्दा बढि लक्षित वर्गमा आवेदन फाराम भरेका परीक्षार्थीहरू बीच बुदाँ नं. ७.३ को क्रम संख्या १ देखि ७ सम्म क्रमानुसारका लक्षित वर्गलाई प्रत्येक वर्गमा प्रतिस्पर्धा गराई योग्यताक्रम अनुसार क्रमशः उच्चतम अंक प्राप्त गर्ने परीक्षार्थीहरूलाई छात्रवृत्तिका लागि सिफारिश गरिनेछ ।

८. पाठ्यक्रम

परिषद्ले पाठ्यक्रम निर्माण गर्दा बजारको माग अनुरूप श्रम बजारको अवस्था र नयाँ नयाँ प्रविधिको प्रवेशलाई समेत अध्ययन गर्ने गरेको छ । यसरी पाठ्यक्रम निर्माण गर्दा Develop A Curriculum (DACUM) पद्धतिको माध्यमबाट गर्ने गरिएको छ । विषय विज्ञलाई पाठ्यक्रम निर्माणको शुरुदेखि अन्तिम प्रक्रियासम्म संलग्न गराई विषय समितिबाट सिफारिश गरी पाठ्यक्रम बोर्डबाट स्वीकृत भएपछि मात्र उक्त पाठ्यक्रम अनुसार अध्ययन अध्यापनको व्यवस्था गरिन्छ । परिषद्बाट हालसम्म निर्माण भई अध्ययन अध्यापन भईरहेका पाठ्यक्रममा टि.एस.एल. सी. तहमा २८ वटा, डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहमा ४८ र छोटो अवधिका १९९ वटा गरी जम्मा २७५ वटा पाठ्यक्रम छन् । परिषद्बाट हालसम्म निर्माण भई अध्ययन अध्यापन भइरहेको टि.एस.एल. सी. र डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहका पाठ्यक्रमहरूको विस्तृत विवरण अनुसूची ५ र ६ मा दिइएको छ भने व्यावसायिक (छोटो अवधि) तालीमका पाठ्यक्रम अनुसूची ५ मा संलग्न छ ।

१०. गुणस्तर अभिवृद्धि

परिषद्ले प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको गुणस्तर कायम गर्न नियमित रूपमा अनुगमन तथा सुपरिवेक्षण गर्ने गर्दछ । साथै परिषद्ले परीक्षा प्रणालीलाई बैज्ञानिक र व्यवस्थित गरी गुणस्तरको सुनिश्चितता तर्फ विशेष ध्यान दिएको छ ।

१०.१. अनुगमन तथा सुपरिवेक्षण

प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको गुणस्तर कायम गर्न परिषद् अन्तर्गत प्राविधिक महाशाखा,

पोलिटैक्निक महाशाखा, TECS महाशाखा र तालीम महाशाखाले अनुगमन तथा सुपरिवेक्षणको जिम्मेवारी बहन गर्ने गर्दछन् । प्राविधिक एस.एल.सी. तह र डिप्लोमा तहका कार्यक्रमहरूको अनुगमन तथा सुपरिवेक्षण प्राविधिक महाशाखा र पोलिटैक्निक महाशाखाले तथा सा.वि.प्रा.शि. कार्यक्रम र छोटो अवधिका व्यावसायिक तालीमको गुणस्तर कायम गर्नको लागि सा.वि.प्रा.शि. महाशाखा र तालीम महाशाखाले अनुगमन तथा सुपरिवेक्षण गर्ने गर्दछन् । यसरी अनुगमन तथा सुपरिवेक्षण गर्दा सम्बन्धित विषयका विज्ञका साथै पेशागत संस्थाहरू र परिषद्का विज्ञहरू समेत समावेश गरी संयुक्त अनुगमन गर्ने गरिन्छ । यस क्रममा मेडिकल काउन्सिलका विज्ञ सहितको संयुक्त टोली समेत बेलाबेलामा निरीक्षण टोली खटाउने गरेको छ ।

१०.२. परीक्षा प्रणाली

परिषद् अन्तर्गत सञ्चालन हुने कार्यक्रमहरू प्राविधिक र सीप उन्मुख हुने भएकोले सैद्धान्तिक ज्ञान भन्दा प्राविधिक ज्ञानमा बढी जोड दिइन्छ । त्यसैले प्राविधिक एस.एल.सी तहको परीक्षामा ८० प्रतिशत भार प्रयोगात्मक र २० प्रतिशत भार सैद्धान्तिक ज्ञानलाई दिइन्छ । यसै गरी डिप्लोमा तहमा ६० प्रतिशत प्रयोगात्मक ज्ञान र ४० प्रतिशत सैद्धान्तिक ज्ञानलाई प्राथमिकता दिइन्छ । परिषद् अन्तर्गत विभिन्न कार्यक्रमहरूमा प्रशिक्षार्थीहरूको प्रवेश परीक्षा, वार्षिक परीक्षा र अन्तिम परीक्षाको व्यवस्थापन गरी उत्तिर्ण परीक्षार्थीहरूलाई प्रमाणपत्र दिनको लागि परिषद् अन्तर्गत परीक्षा नियन्त्रण कार्यालयको व्यवस्था गरिएको छ । परीक्षालाई मर्यादित, व्यवस्थित र गुणस्तरियता कायम गराउन परिषद्का उपाध्यक्षको अध्यक्षतामा परीक्षा समितिले कार्य गरिरहेको हुन्छ । परीक्षा प्रणालीलाई व्यवस्थित गर्न परीक्षा केन्द्र रहेको जिल्लामा प्रमुख जिल्ला अधिकारीको अध्यक्षतामा स्थलगत परीक्षा समन्वय उप-समितिको समेत व्यवस्था गरिएको छ । शैक्षिक तालिका अनुरूप ठिक समयमा परीक्षा लिने, परीक्षा सकिएको तेस्रो वर्षको हकमा ७५ दिन भित्र र अन्यको हकमा १२० दिन भित्र नतिजा प्रकाशन गर्ने र उत्तिर्ण परीक्षार्थीहरूलाई प्रमाणपत्रको लागि आवेदन दिएको सामान्यतया ७ दिन भित्र सम्बन्धित परीक्षार्थीलाई प्रमाणपत्र वितरण गर्ने व्यवस्था गरिएको छ ।

११. सीप परीक्षण

परम्परागत पारिवारिक सीप सिक्ने र सिकाउने अत्यधिक प्रचलन भएको हाम्रो जस्तो मुलुकमा अनौपचारिक माध्यम वा अनुभवबाट हासिल गरेको दक्षता र सीपको परीक्षण एवम प्रमाणिकरण गरी देश निर्माण कार्यमा सीपयुक्त जनशक्तीको परिचालन गर्न र सीपको कदर गर्न राष्ट्रिय सीप परीक्षण समितिले सीप परीक्षण गरी सीपको स्तर कायम गरिदिने व्यवस्था गरेको छ ।

औपचारिक माध्यम वा अनुभवबाट हासिल गरेका सीप तथा दक्षता भएका नेपालको कुनै पनि भू-भागमा वसोवास गर्ने व्यक्तिहरूको सीपलाई कदर गरी सीपयुक्त दक्ष जनशक्तिलाई देश निर्माण कार्यमा समाहित गर्ने मूलभूत उद्देश्य राखी प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा समिति गठन आदेश २०३९ अनुसार २०४० साल जेष्ठ ८ गते सीप परीक्षण समिति गठन गरी सीपको स्तर निर्धारण, वर्गिकरण, परीक्षण तथा प्रमाणिकरणको कार्य आरम्भ भएको हो । प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् (CTEVT) ऐन २०४५ अन्तर्गत बनेको नियमावाली २०५१ को पहिलो संसोधन २०६० को नियम ८ बमोजिम राष्ट्रिय सीप परीक्षण समितिको रूपमा रही सीप स्तर निर्धारण, सीप परीक्षण तथा प्रमाणिकरण कार्य अविच्छिन्न रूपमा संचालन हुदै आइरहेको छ । आ.व. २०७६/०७७ को मंसिर २० गते (Dec 8, 2019) सम्म यस राष्ट्रिय सीप परीक्षण समितिबाट प्रारम्भिक तह देखि तह ४ सम्मका

२४ वटा सेक्टरमा जम्मा २९५ वटा व्यावसायहरूको सीप प्रमाणिका निर्माण भएको साथै यस अवधिमा ५,२०,१७३ जनाले सीप परीक्षणको लागि आवेदन दिएकोमा ४,९५,०९१ जना परीक्षामा उपस्थित भएको र ३,६८,०३९ जना उत्तीर्ण भई प्रमाणिकृत भइसकेका छन् । हालसम्म यस समितिद्वारा ६,५१४ जनालाई सीप परीक्षण मूल्याङ्कनकर्ता तालीम र ४०९ जनालाई सीप परीक्षण व्यावस्थापक तालीम दिइ सकिएको छ । चालु आ.व. २०७६/०७७ को मंसिर १२ गते अधिराज्य भरका लागि नियमित तर्फको सीप परीक्षणका लागि गोरखापत्र मा सूचना प्रकाशन गरी दरखास्त आव्हान गरिएको छ । यस वर्ष ४९ जिल्लाका ११९ केन्द्रमा सीप परीक्षण केन्द्र कायम गरिएको छ । जस मध्ये प्रदेश १ मा २० केन्द्र, प्रदेश २ मा ८ केन्द्र, प्रदेश ३ मा ३६ केन्द्र, प्रदेश ४ मा १९ केन्द्र, प्रदेश ५ मा २२ केन्द्र, प्रदेश ६ मा ३ केन्द्र र प्रदेश ७ मा १० केन्द्रमा गरी जम्मा ११९ केन्द्र (३८ वटा प्रमाणिकृत सीप परीक्षण केन्द्र सहित) मा १०० भन्दा बढी पेशा/व्यावसायका तह १ देखि तह ३ सम्मका लागि आवेदन फाराम भर्न दरखास्त आव्हान गरिएको छ । साथै समितिमा हाल संचालित ३८ वटा प्रमाणिकृत सीप परीक्षण केन्द्रका अतिरिक्त थप १५ केन्द्रका लागि खुल्ला विज्ञापन आव्हान भएकोमा ५५ वटा संस्थाको दर्खास्त परेको र सोको छनौट प्रकृया चलिरहेको छ । समितिको अन्य तथ्याङ्किय विवरण देहाय बमोजिम छ ।

सीप परीक्षणमा उत्पादित जनशक्ति (उत्तिर्ण परीक्षार्थीहरू) को अवस्था							
क्र.स.	तह	२०७४ असार मसान्तसम्म	२०७४/०७५	२०७५/०७६	२०७६/०७७*	कुल जम्मा	कैफियत
१	प्रारम्भिक तह	७८५३	०	०	०	७८५३	
२	तह १	२३३४६४	३७६७५	३११०६	३००६६	३३२३११	
३	तह २	१४८९७	३४०४	५२१२	१४१९	२४९३२	
४	तह ३	२३४९	२४७	२९३	६	२८९५	
५	तह ४	३७	०	०	११	४८	
	जम्मा	२७३२५३	४१३२६	३६६११	३१५०२	३६८०३९	
* मंसिर मसान्त सम्म			स्रोत: राष्ट्रिय सीप परीक्षण समिति (NSTB)				

सीपको प्रमाणपत्र लिएको व्यक्तिले उम्मेदवार हुन पाउने श्रेणी वा तह

- क) तह एक: नेपाल सरकारको राजपत्र अनङ्कित तृतीय श्रेणी प्रा.) वा सो सरह वा तह व्यवस्था भएकोमा तेस्रो तह (प्रा)
- ख) तह दुई: नेपाल सरकारको राजपत्र अनङ्कित द्वितीय श्रेणी (प्रा) वा सो सरह वा तह व्यवस्था भएकोमा चौथो तह (प्रा)
- ग) तह तीन: नेपाल सरकारको राजपत्र अनङ्कित प्रथम श्रेणी (प्रा) वा सो सरह वा तह व्यवस्था भएकोमा पाँचौ तह (प्रा)
- घ) तह चार: नेपाल सरकारको राजपत्र अङ्कित तृतीय श्रेणी (प्रा) वा सो सरह वा तह व्यवस्था भएकोमा छैठौ तह (प्रा)

सीप परीक्षणबाट हुने फाईदाहरू:

१. परम्परागत सीपयुक्त जनशक्तिहरू प्रमाणिकरण हुने ।
२. तालीमको लागि लगानी विना दक्ष सीपयुक्त जनशक्ति तयार हुने ।
३. प्राविधिज्ञको स्तर पहिचान भई काममा एकरूपता आउने ।
४. स्वदेशी र वैदेशिक रोजगारको अवसर तथा वेतन बृद्धि हुने ।
५. गुणस्तरयुक्त सामग्रीहरू उत्पादन र सेवा गर्नमा सहयोग मिल्ने ।

सीप परीक्षणमा सामेल हुन आवश्यक पर्ने योग्यता:

- (क) ईलिमेन्ट्रि तहको लागि : १४० घण्टाको तालीम प्राप्त गरेको ।
- (ख) तह १ को लागि: साधारण लेखपढ गर्न सक्ने तथा सम्बन्धित व्यवसायको ज्ञान र सीप भई सम्बन्धित पेशामा कम्तीमा १ वर्षको कार्य अनुभव भएको वा सम्बन्धित व्यवसायमा तालीम लिई ६ महिनाको कार्य अनुभव भएको वा सम्बन्धित व्यवसायमा कम्तीमा १ महिनाको (१६० घण्टा) तालीम प्राप्त गरेको ।
- (ग) तह २ को लागि : साधारण लेखपढ गर्न सक्ने तथा सम्बन्धित व्यवसायको ज्ञान र सीप भई सम्बन्धित पेशामा कम्तीमा ३ वर्षको कार्य अनुभव भएको

वा सम्बन्धित विषयमा १ वर्षको (कम्तीमा ६०० घण्टाको प्रत्यक्ष र ८०० घण्टाको कार्यगत) तालीम लिएको वा सम्बन्धित विषयमा तह १ को सीप परीक्षण उत्तीर्ण भई एक वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको ।

- (घ) तह ३ को लागि : साधारण लेखपढ गर्न सक्ने तथा सम्बन्धित व्यवसायमा ज्ञान र सीप भई सम्बन्धित पेशामा कम्तीमा ५ वर्षको कार्य अनुभव भएको वा सम्बन्धित विषयमा १ वर्षको तालीम लिई सम्बन्धित पेशामा २ वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको वा सम्बन्धित व्यवसायमा तह २ को सीप परीक्षण परीक्षा उत्तीर्ण भई एक वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त भएको ।

- (ङ) तह ४ को लागि : सम्बन्धित व्यवसायमा तह ३ को सीप परीक्षण उत्तीर्ण भई ३ वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको वा सम्बन्धित व्यवसायमा राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रियस्तरमा ख्याति प्राप्त गरेको ।

१२ अन्तर्राष्ट्रिय साझेदारी

नेपालमा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको विकास एवं विस्तारमा बैदेशिक दातृराष्ट्र एवं संघ संस्थाहरूको प्रारम्भ देखिनै ठूलो योगदान रहि आएको छ। नेपालमा दातृराष्ट्रहरूले शिक्षालय एवं तालीम केन्द्रहरूको स्थापना एवं विकासमा ठूलो आर्थिक एवं प्राविधिक सहयोग गर्दै आइरहेका छन्। प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्को स्थापना (२०४५) पश्चात् यस क्षेत्रको एक मात्र स्वयत्त संस्थाको हैसियतले परिषद्ले दातृराष्ट्रहरूसंग समन्वय र सहकार्य गर्दै आइरहेको छ। प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम साधारण शिक्षाको तुलनामा खर्चिलो हुने तथा सरकारी लगानी मात्र यस क्षेत्रमा पर्याप्त नहुने भएकोले परिषद्ले विभिन्न दातृराष्ट्र एवं संघसंस्थाहरूसंग सम्बन्ध विस्तार एवं समन्वय गरी वैदेशिक सहयोग समेत जुटाइ आएको छ। हालसम्म सञ्चालित प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम कार्यक्रमहरूको विकास र विस्तारमा सहयोग गर्ने मुख्य दातृ निकाय एवं तिनको सहयोग यस प्रकार छ:

सि.नं	दातृराष्ट्र/संस्थाको नाम	प्राप्त सहयोग
१.	कोलम्बो प्लान स्टाफ कलेज (CPSC)	CTEVT ले संस्थापक सदस्यको हैसियतले स्थापना कालदेखि नै मानव ससाधन विकासमा CPSC बाट नियमित सहयोग पाइरहेको छ । CPSC द्वारा प्राविधिक तथा व्यावसायिक तालीमसँग सम्बन्धित विभिन्न राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय क्षमता अभिवृद्धि तालीम, गोष्ठी र सेमिनारहरूमा नेपाललाई सहभागी गराउँदै आएका छ ।
२.	एसियाली विकास बैंक (ADB)	प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको क्षेत्रमा एक महत्वपूर्ण दातृ निकायको रूपमा रहेको यस बैंकले तपसिलका शिक्षालय एवं परियोजनाको स्थापना एवं विकासमा सहयोग गरेको छः <ol style="list-style-type: none"> १. लाहान प्राविधिक शिक्षालय २. राप्ती प्राविधिक शिक्षालय ३. भेरी प्राविधिक शिक्षालय ४. सेती प्राविधिक शिक्षालय ५. धवलागिरी प्राविधिक शिक्षालय ६. पोखरा पर्यटन तालीम केन्द्र ७. रोजगारीका लागि सीप परियोजना (SEP) र सीप विकास परियोजना (SDP) का साथै परिषद्का कर्मचारीहरूको वृत्ति विकासमा समेत एडीबीले ठूलो योगदान दिँदै आइरहेको छ ।
३.	स्वीस सहयोग नियोग (SDC)	दोलखाको जिरी तथा काठमाण्डौको बालाजुमा प्राविधिक शिक्षालय स्थापनामा सहयोग पुऱ्याउनका अतिरिक्त प्राविधिक शिक्षालयका प्रशिक्षकहरूलाई तालीम प्रदान गर्ने उद्देश्यले प्राविधिक प्रशिक्षण प्रतिष्ठान (TITI) को स्थापना गर्न सहयोग गरेको छ । हाल राष्ट्रिय सीप परीक्षण समितिलाई पेशागत सीप मापक तयार गरी सीप परीक्षण कार्यलाई प्रभावकारी बनाउन समेत आर्थिक तथा प्राविधिक सहयोग प्रदान गर्दै आइरहेको छ । NVQS र ENSSURE परियोजना स्वीस सहयोगमा सञ्चालित छन् ।
४.	युनाइटेड मिशन टु नेपाल (UMN)	यस संस्थाले नेपालको दूर्गम क्षेत्र जुम्ला जिल्लामा पहिलो प्राविधिक शिक्षालयको रूपमा कर्णाली प्राविधिक शिक्षालयको स्थापनामा सहयोग गरी प्राविधिक जनशक्तिको उत्पादनको माध्यमबाट अति दूर्गम एवं पिछडिएका क्षेत्रका बासिन्दा एवं समुदायको आर्थिक जीवनस्तर उकास्न ठूलो सहयोग गरेको छ । यसको अलावा यस संस्थाले पाल्पा नर्सिङ्ग क्याम्पस (१९९८) स्थापनामा समेत सहयोग गरेको छ ।
५.	बेलायत सरकार	बेलायत सरकारले उत्तरपानी प्राविधिक शिक्षालय, धनकुटाको स्थापना एवं कृषिमा प्राविधिक एस.एल. सी. तहको कार्यक्रम सञ्चालनमा आर्थिक तथा प्राविधिक सहयोग गरेको थियो । यसका अतिरिक्त शिक्षालयमा अध्ययनरत प्रशिक्षार्थीलाई छात्रवृत्ति प्रदान गर्नुको साथै परिषद्का कर्मचारीको वृत्ति विकासमा समेत सहयोग गरेको छ ।
६.	डेनमार्क सरकार	डेनमार्क सरकारले समुदायमा आधारित ग्रामीण विकास तथा व्यावसायिक शिक्षा सम्बन्धी छोटो अवधिका तालीम प्रदान गर्ने उद्देश्यले तनहुँ तथा लमजुङ्ग जिल्लामा ग्रामीण विकास तथा व्यावसायिक तालीम केन्द्रहरू (सन् १९९५) स्थापना गर्न आर्थिक तथा प्राविधिक सहयोग प्रदान गरेको थियो ।
७.	भारत सरकार	भारत सरकारले कृष्णप्रसाद सेवा गुठी र परिषद्को साभेदारीमा विराटनगरको सिसवनीमा व्यावसायिक तालीम केन्द्र, मनमोहन पोलिटेक्निक इन्स्टिच्यूट तथा हेटौडामा नेपाल भारत मैत्री पोलिटेक्निक इन्स्टिच्यूट स्थापनाका लागि आर्थिक तथा प्राविधिक सहयोग गरेको छ ।

सि.नं	दातृराष्ट्र/संस्थाको नाम	प्राप्त सहयोग
८.	चीन सरकार	चीन सरकारले काभ्रेको बनेपामा बनेपा पोलिटेक्निक ईन्स्टिच्यूट स्थापना गर्नमा सहयोग गरेको छ । संस्थाको भौतिक पूर्वाधार निर्माण गर्नुको साथै संस्थागत विकासको लागि Hardware तथा Software समेत उपलब्ध गराउने समझदारी भएको छ ।
९.	KOICA	KOICA को आर्थिक तथा प्राविधिक सहयोगमा बुटवलमा कोरिया नेपाल टेक्नोलोजी ईन्स्टिच्यूटको भौतिक पूर्वाधार निर्माण, प्राविधिक जनशक्तिलाई क्षमता अभिवृद्धि गर्ने तालीमहरू उपलब्ध गराइएको छ भने प्राविधिक प्रशिक्षण प्रतिष्ठान (TITI) मा सूचना प्रविधि (IT) भवन निर्माणाधिन रहेको छ ।
१०	JICA	JICA ले परिषद्को संस्थागत विकासमा जापानी स्वयं सेवकहरूको प्राविधिक सेवा उपलब्ध गराएको छ ।
११	UNESCO/UNEVOC	Networking; अन्तर्राष्ट्रिय गोष्ठी/सभा TEVT Database आदिमा क्रियाशिल रहेको छ ।
१२	European Union	युरोपियन युनियनको आर्थिक सहयोगमा सञ्चालित सक्षमता परियोजनाले परिषद्बाट सञ्चालन भएका कार्यक्रमहरूको क्षमता विकास तथा गुणस्तर सुनिश्चितता सम्बन्धी कार्य गर्दै आएको छ । त्यसै गरी Strengthening Employer Engagement in CTEVT Schools (SEECs) दक्षता परियोजना मार्फत् परिषद्का ९ वटा शिक्षालयहरूको क्षमता अभिवृद्धि गर्नुका साथै शिक्षालयमा रोजगारदाताहरूको संलग्नतालाई सबलिकरण गर्ने उद्देश्य लिई कार्य गर्दै आएको छ ।
१३.	अन्य	अन्य दातृ संस्था एवं व्यक्तिहरूले समेत प्राविधिक शिक्षालयहरूको दक्षता अभिवृद्धि एवं प्रशिक्षार्थीहरूको लागि छात्रवृत्ति प्रदान गरि परिषद् मार्फत सहयोग प्रदान गर्दै आएका छन् ।

१३. समस्या, चुनौती र समाधानका उपायहरू

- प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम साधारण शिक्षाको तुलनामा केही बढी खर्चिलो हुने भएपनि कुल शिक्षा बजेटको ४% भन्दा पनि कम बजेट परिषद्लाई छुट्याइने गरिएकोले प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम कार्यक्रमलाई प्रभावकारी बनाउन सकिएको छैन । त्यसैले कुल शिक्षा बजेटको कम्तिमा पनि १० प्रतिशत बजेट यस क्षेत्रको विकासमा छुट्याउनु आवश्यक छ ।
- मुलुकमा सीपयुक्त प्राविधिक जनशक्ति उत्पादन गर्न प्राविधिक शिक्षालयको विकास र विस्तार गर्न अपरिहार्य छ । स्थानीय माग, आवश्यकता, औचित्यताको वृहत रूपमा अध्ययन अनुसन्धान गरि नयाँ शिक्षालयहरू स्थापना गर्नु पर्ने देखिन्छ ।
- शिक्षालयको दिगो रूपमा सञ्चालन हुन सक्ने आधार एवं गुणस्तर सुनिश्चितताको प्रत्याभूति दिन परीक्षा प्रणाली, पाठ्यक्रम निर्माण परिमार्जन एवं अनुगमन, निरीक्षण मूल्याङ्कन प्रणालीलाई अझ व्यवस्थित र सुदृढ बनाउदै लैजानु पर्ने देखिन्छ ।
- प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमलाई स्पष्ट रूपमा परिभाषित गरी उत्पादित जनशक्तिहरूको वृत्ति विकासको मार्ग सुनिश्चित हुन नसकेको कारण

समय समयमा उच्च शिक्षा अध्ययन, समकक्षता र स्तर मान्यता सम्बन्धमा समस्या देखा परेको छ । त्यसैले कुनै पनि नेपाली नागरिकलाई परम्परागत, अनौपचारिक एवं औपचारिक रूपमा सिकेको सीपको योग्यतालाई शिक्षाको एक धारबाट अर्को धारमा जान सक्ने अवसरबाट बञ्चित नगर्ने र व्यक्तिले हासिल गरेको ज्ञान र सीपलाई राष्ट्रियस्तरमा मूल्याङ्कन गरी समकक्षता र स्तर मान्यता दिने राष्ट्रिय योग्यता प्रणाली (National Qualification System) को विकास गर्न राष्ट्रिय नीति आवश्यक देखिन्छ ।

- प्राविधिक शिक्षाको पहुँच देशभर भएपनि अझै पनि गरिबीको रेखामुनि रहेका तथा विद्यालय शिक्षा पुरा गर्न नसकेका अपाङ्ग, दलित, महिला, उत्पिडित, दुर्गम क्षेत्रका जनता लगायत बहुसंख्यक युवा युवतीहरू सीप विकासको अवसरबाट वञ्चित रहेकालाई मुल धारमा ल्याउनुपर्छ ।
- परिषद्ले प्राविधिक विषयको प्रमाण पत्र तहका कार्यक्रमहरू सञ्चालन गर्ने नीतिगत प्रावधान रहेको छ । विश्वविद्यालय तथा प्रतिष्ठानहरूले समेत सोही कार्यक्रम सञ्चालन गर्दै आएकोछ । पाठ्यक्रम, परीक्षा प्रणाली र मूल्यांकन पद्धतीमा दोहोरोपना (विविधता) देखिएको छ । विश्वविद्यालयबाट

- प्रमाणपत्र तह कार्यक्रम सञ्चालन भै रहेकोले पूर्ण रूपमा फेज आउट गरी परिषद् (CTEVT) बाट मात्र सञ्चालन गर्ने व्यवस्था मिलाउन उपयुक्त देखिन्छ।
- ७) प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको क्षेत्रमा निजी क्षेत्रलाई संलग्न गराउन सरकारले उदार नीति अपनाएपछि, संख्यात्मक रूपमा सयौंको संख्यामा खुलेका प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम प्रदान गर्ने संस्थाहरू संचालनमा आएपनि गुणात्मक अभिवृद्धि भने हुन नसकेकोले यसलाई सुधार गर्न ती संस्थाको स्तर निर्धारण गर्नु पर्नेछ।
- ८) राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय श्रम बजारको माग अनुरूप पाठ्यक्रम संशोधन गरी सोही अनुरूपको तालीम प्रभावकारी रूपमा संचालन गर्न आवश्यक छ।
- ९) रोजगारीका लागि सीप परियोजनाको सहयोगमा सूचना तथा अनुसन्धान महाशाखामा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र व्यावसायिक सीप सम्बन्धी तालीम व्यवस्थापन सूचना प्रणाली (Training Management Information System - TMIS) तयारी गरी कार्यान्वयनमा रहेको छ भने श्रम मन्त्रालय अर्न्तगत (Labour Management Information System - LMIS) राखी यी सम्बन्धी जानकारी सम्बन्धित सबैलाई दिने लक्ष्य राखिएकाले उचित व्यवस्थापन र दक्ष मानव संसाधनको व्यवस्था गरी यसलाई प्रभावकारी बनाउन जरुरी छ।
- १०) सम्पूर्ण वर्ग र तहका जनतामा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम कार्यक्रमलाई वर्तमान केन्द्रीकृत संरचनालाई परिवर्तन गरी संघीयताको मर्म अनुसार जानको लागि परिषद् प्रदेश कार्यालय स्थापना भएको छ। आवश्यक संरचनाको विकास, अधिकार प्रत्यायोजन, दक्षता अभिवृद्धि, सशक्त अनुगमन प्रणाली, स्थानीय नेतृत्व अन्तर मन्त्रालय समन्वयको विकास हुन आवश्यक देखिन्छ।
- ११) प्राविधिक जनशक्तिमा नै मुलुकको समृद्धि निर्भर रहने हुँदा राज्यले प्राविधिक शिक्षामा उच्च प्राथमिकता दिएको छ। सो अनुरूप प्राविधिक शिक्षाको विकास र विस्तार गर्ने कार्य परिषद्ले गर्दै आएको छ। प्राविधिक शिक्षाको विस्तार एकातिर भई रहेको छ भने अर्कातिर दुई दशक भन्दा अगाडी स्वीकृत दरवन्दी ९३२ बाट कार्यक्रम सञ्चालन, अनुगमन, गुणस्तर नियन्त्रण, निरीक्षण जस्ता कार्यहरू प्रभावकारी रूपमा सम्पन्न गर्न असहज भएको छ। यसर्थ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम तथा सीप विकास प्रणालीलाई प्रभावकारी ढंगबाट विकासित गर्न सक्षम, योग्य र दक्ष जनशक्ति एवं कुशल प्रशिक्षणको आवश्यकता पर्दछ। यसका लागि

- आवश्यक जनशक्तिको व्यवस्थापन गर्नु अपरिहार्य छ।
- १२) परिषद्बाट प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षामा अनुसन्धान, पाठ्यक्रम निर्माण, परीक्षा प्रणाली, अनुगमन तथा निरीक्षण र स्तर निर्धारण मार्फत समन्वय गर्ने प्रयास भए पनि व्यावसायिक तालीममा समन्वयको अभाव खट्किएको छ। विभिन्न संस्थाहरूले आपसी समन्वय विना नै आ-आफ्नै किसिमले पाठ्यक्रम निर्माण तथा तालीम संचालन गर्नाले तालीममा एकरूपता हुन नसकि गुणस्तरमा विविधता आएकोले राष्ट्रिय सीप परीक्षणको आधारमा सीप प्रमाणिकरण गरी गुणस्तरमा एकरूपता ल्याउन आवश्यक छ।
- १३) प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको बजेटको बाँडफाँड हेर्दा यस क्षेत्रलाई कम महत्व दिएको पाईन्छ। व्यावसायिक तालीमको नाममा विभिन्न मन्त्रालय र सरकारी निकायमा बजेट छरिनाले श्रोत र साधनको समुचित उपयोग हुन सकेको देखिदैन। त्यसैगरी अन्तर्राष्ट्रिय दातृ निकायहरूलाई राष्ट्रिय समन्वय विना आफू खुसी तालीम कार्यक्रमहरूमा लगानी गर्न छुट दिइनुले लगानी अनुसारको प्रतिफल नेपाली जनताले पाउन सकेका छैनन्। अतः व्यावसायिक तालीमको दिगो विकासको लागि आन्तरिक तथा अन्तर्राष्ट्रिय आर्थिक स्रोतको व्यवस्था गरी प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम कोष (TVET Fund) खडा गरी एकद्वार प्रणालीद्वारा संचालनमा ल्याउन आवश्यक छ।
- १४) Apprentiship Model मा कार्यक्रमहरू संचालन भएतापनि यसलाई अझ विस्तार गर्नु पर्ने देखिन्छ।
- १५) शिक्षा तथा मानव स्रोत विकास केन्द्र र CTEVT ले समानान्तर रूपमा एउटै कार्यक्रम संचालन गरेको छ। यी कार्यक्रमहरू बीच समन्वयको अभावले गर्दा एकीकृत रूपमा कार्यक्रम संचालन गर्न जरुरी भएकोले प्राविधिक शिक्षा SEE पछि प्रवेश गराई एकरूपता कायम गर्नु पर्दछ।
- १६) कार्यस्थलको सिकाइलाई उच्च प्राथमिकता दिई उत्पादनमुखि जनशक्ति तयार गर्न विशेष जोड दिइएको भएतापनि सो अनुरूप कार्यरूपमा नदेखिएको हुँदा कार्यस्थल सिकाइलाई प्रभावकारी रूपमा लागु गर्नु पर्ने देखिन्छ।
- १७) प्रशिक्षार्थीहरूलाई प्रशिक्षणको कममा उत्पादनशील एवं सृजनशील बनाउन सिक, कमाउ र तिर (Learn, Earn and pay) को अवधारणालाई मूर्तरूप दिन नसकेकोले यो अवधारणालाई लागु गर्नु पर्ने देखिन्छ।

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् ऐन, २०४५

लालमोहर र प्रकाशन मिति

२०४५/७/२८

संशोधन गर्ने ऐन

१. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् (पहिलो संशोधन) ऐन, २०४९..... २०५०/२/२७
२. शिक्षा तथा खेलकुद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ २०६३/९/१४
३. गणतन्त्र सुदृढीकरण तथा केही नेपाल कानून संशोधन गर्ने ऐन २०६६ २०६६/१०/७
४. नेपालको संविधान अनुकुल बनाउन केही नेपाल ऐनलाई संशोधन गर्ने ऐन, २०७५ २०७५/११/१९

२०४५ सालको ऐन नं. २०

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्को स्थापना र व्यवस्था गर्न बनेको ऐन

प्रस्तावना: “आधारभूत, मध्यमस्तरीय तथा उच्चस्तरीय प्राविधिक जनशक्ति उत्पादन गर्न सुनियोजित रूपमा प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको व्यवस्था तथा सीपको स्तर निर्धारण एवं प्रमाणीकरण गर्नको लागि प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्को स्थापना र व्यवस्था गर्न वाञ्छनीय भएकोले,

श्री ५ महाराजधिराज वीरेन्द्र वीर विक्रम शाहदेवबाट राष्ट्रिय पञ्चायतको सल्लाह र सम्पत्तिले यो ऐन बनाईबक्सेकोछ ।

१. संक्षिप्त नाम र प्रारम्भ :

१.१ यस ऐनको नाम प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् ऐन, २०४५ रहेकोछ ।

१.२ यो ऐन नेपाल सरकारले नेपाल राजपत्रमा सूचना प्रकाशित गरी तोकेको मितिदेखि प्रारम्भ हुनेछ ।⁺

२. परिभाषा :

२.१ विषय वा प्रसंगले अर्को अर्थ नलागेमा यस ऐनमा-
 *२.१.१ ‘सभा’ भन्नाले दफा २क. बमोजिम गठित प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम सभा सम्भन्नु पर्छ ।

*२.१.२ ‘परिषद्’ भन्नाले दफा ३ बमोजिम स्थापित प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् सम्भन्नु पर्छ ।

२.१.३ ‘तोकिएको’ वा ‘तोकिए बमोजिम’ भन्नाले यस ऐन अन्तर्गत बनेको नियम वा विनियममा तोकिएको वा तोकिए बमोजिम सम्भन्नु पर्छ ।

[†]२क. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम सभाको गठन : २क.१ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम सभाको गठन देहाय बमोजिम हुनेछ ।

+ मिति २०४५ फागुन १२ गते देखि प्रारम्भ हुने गरी तोकिएको । -ने.रा.प. २०४५/११/९

× पहिलो संशोधनद्वारा संशोधित ।

+ पहिलो संशोधनद्वारा थप ।

▼ २क.१.१	शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्री वा राज्यमन्त्री	-अध्यक्ष
२क.१.२	∞	
२क.१.३	सदस्य, राष्ट्रिय योजना आयोग (जनशक्ति हेर्ने)	-सदस्य
२क.१.४	सदस्य, लोकसेवा आयोग	-सदस्य
२क.१.५	सचिव, शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय	-सदस्य
२क.१.६	सचिव, उद्योग वाणिज्य तथा आपूर्ति मन्त्रालय	-सदस्य
२क.१.७	सचिव, श्रम रोजगार तथा समाजिक सुरक्षा मन्त्रालय	-सदस्य
२क.१.८	सचिव, संस्कृति, पर्यटन तथा नागरिक उड्डयन मन्त्रालय	-सदस्य
+ २क. १.८क.	उपाध्यक्ष, प्राविधिक शिक्षा व्यावसायिक तालीम परिषद्	-सदस्य
२क.१.९	∞	
२क.१.१०	शिक्षाध्यक्ष, त्रिभुवन विश्वविद्यालय	-सदस्य
२क.१.११	अध्यक्ष, नेपाल उद्योग वाणिज्य महासंघ	-सदस्य
२क.१.१२	विश्वविद्यालयहरूका प्राविधिक डीनहरू मध्येबाट अध्यक्षले मनोनीत गरेका पाँच जना	-सदस्य
२क.१.१३	प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीममा विशेष योगदान पुऱ्याएका व्यक्तिहरू मध्येबाट अध्यक्षले मनोनीत गरेका तीन जना	-सदस्य
२क.१.१४	औद्योगिक प्रतिष्ठानहरूका व्यक्तिहरू मध्ये अध्यक्षबाट मनोनीत तीन जना	-सदस्य
२क.१.१५	प्रतिनिधि, नेपाल विज्ञान तथा प्रविधि प्रज्ञा प्रतिष्ठान	-सदस्य
२क.१.१६	परिषद्का कर्मचारीहरू मध्येबाट नेपाल सरकारले तोकेको व्यक्ति	-सदस्य सचिव
२क.२	सभाका मनोनीत सदस्यहरूको पदावधि चार बर्षको हुनेछ र पदावधि समाप्त भएपछि निजहरू पुनः मनोनीत हुन सक्नेछन् ।	
२क.३	सभाको बैठक सम्बन्धी कार्यविधि सभा आफैले निर्धारण गरे बमोजिम हुनेछ ।	

×३. **परिषद्को स्थापना :**

३.१ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमलाई सुव्यवस्थित र स्तरयुक्त गर्न एवं त्यस्ता तालीम दिने विभिन्न निकायहरूका बीच समन्वय कायम गर्न तथा सीपको स्तर निर्धारण एवं प्रमाणीकरण गर्नको लागि एक प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्को स्थापना गरिएको छ ।

▼ नेपालको संविधान अनुकुल बनाउन केही नेपाल ऐनलाई संशोधन गर्ने ऐन, २०७५ द्वारा संशोधित ।

+ शिक्षा तथा खेलकूद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ द्वारा थप ।

∞ गणतन्त्र सुदृढिकरण तथा केही नेपाल कानून संशोधन गर्ने ऐन, २०६६ द्वारा जिकिएको ।

× पहिलो संशोधनद्वारा थप ।

- ▼ ३.२ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्को गठन देहाय बमोजिम हुनेछ :-
- | | |
|--|------------|
| ३.२.१ शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्री वा राज्यमन्त्री | -अध्यक्ष |
| ३.२.२ नेपाल सरकारबाट मनोनीत व्यक्ति | -उपाध्यक्ष |
| ३.२.३ सदस्य, राष्ट्रिय योजना आयोग (जनशक्ति हेर्ने) | -सदस्य |
| ३.२.४ सचिव, शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय | -सदस्य |
| ३.२.५ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको क्षेत्रमा विशेष योगदान पुऱ्याएका व्यक्तिहरूमध्येबाट अध्यक्षले मनोनित गरेका दुई जना | -सदस्य |
| ३.२.६ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमसँग सम्बन्धित विभिन्न संघ संस्थाबाट अध्यक्षले मनोनीत गरेका दुई जना | -सदस्य |
| ३.२.७ परिषद्का कर्मचारीहरू मध्येबाट नेपाल सरकारले तोकेको व्यक्ति | -सदस्य |
- ३.३ नेपाल सरकारले आवश्यक देखेमा नेपाल राजपत्रमा सूचना प्रकाशन गरी परिषद्का सदस्यहरूमा आवश्यक थपघट वा हेरफेर गर्न सक्नेछ ।
- ३.४ परिषद्ले आवश्यक देखेमा कुनै स्वदेशी वा विदेशी विशेषज्ञ वा सल्लाहकारलाई परिषद्को बैठकमा पर्यवेक्षकको रूपमा भाग लिन आमन्त्रण गर्न सक्नेछ ।
- ३.५ परिषद्का अध्यक्ष तथा सदस्यहरूको काम, कर्तव्य र अधिकार तोकिए बमोजिम हुनेछ ।
- ३.६ परिषद्मा मनोनित सदस्यहरूको पदावधि चार बर्षको हुनेछ, र पदावधि समाप्त भएपछि निजहरू पुनः मनोनीत हुन सक्नेछन् ।
- + ३.६क परिषद्का उपाध्यक्षको काम, कर्तव्य, अधिकार र सेवाका अन्य शर्तहरू तोकिए बमोजिम हुनेछन् ।
- ३.७ ∞.....

४. परिषद् संगठित संस्था हुने :

- ४.१ दफा ३ बमोजिम स्थापित अविच्छिन्न उत्तराधिकारवाला एक स्वशासित र संगठित संस्था हुनेछ ।
- ४.२ परिषद्को आफ्नो एउटा छुट्टै छाप हुनेछ ।
- ४.३ परिषद्ले व्यक्ति सरह चलअचल सम्पत्ति प्राप्त गर्न उपभोग गर्न, बेचबिखन गर्न वा अन्य किसिमले बन्दोबस्त गर्न सक्नेछ ।
- ४.४ परिषद्ले व्यक्ति सरह नालिस उजुर गर्न र परिषद् उपर पनि सोही नामबाट नालिस उजुर लाग्न सक्नेछ ।

५. परिषद्को बैठक र निर्णय :

- ५.१ परिषद्को बैठक अध्यक्षले तोकेको मिति, समय र स्थानमा बस्नेछ ।
- ५.२ परिषद्को कुल सदस्य संख्याको पचास प्रतिशत सदस्यहरू उपस्थित भएमा बैठकको लागि गणपूरक संख्या पुगेको मानिनेछ ।

- ▼ शिक्षा तथा खेलकुद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ द्वारा संशोधित ।
- + शिक्षा तथा खेलकुद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ द्वारा थप ।
- ∞ शिक्षा तथा खेलकुद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ द्वारा भिकिएको ।

×५.३ परिषद्को बैठकका अध्यक्षता अध्यक्षले र निजको अनुपस्थितिमा उपाध्यक्षले गर्नेछ ।
५.४ परिषद्को बैठकमा बहुमतको राय मान्य हुनेछ र मत बराबर भएमा अध्यक्षले निर्णयात्मक मत दिनेछ ।

५.५ परिषद्को निर्णय सदस्य-सचिवद्वारा प्रमाणित गरिनेछ ।

५.६ परिषद्को बैठक सम्बन्धी अन्य कार्यविधि परिषद् आफैले निर्धारण गरे बमोजिम हुनेछ ।

+५क. **सभाको काम, कर्तव्य र अधिकार** : सभाको काम, कर्तव्य र अधिकार देहाय बमोजिम हुनेछ :-

५क.१ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्लाई मार्गदर्शन दिने ।

५क.२ परिषद्को नीति निर्धारण गर्ने र त्यसको प्रभावकारी कार्यान्वयनको व्यवस्था गर्ने गराउने ।

५क.३ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको विकास र विस्तार समयानुकूल भए नभएको मूल्याङ्कन गर्ने गराउने ।

५क.४ परिषद्को वार्षिक बजेट तथा कार्यक्रम स्वीकृत गर्ने ।

५क.५ दीर्घकालीन योजना तयार गर्न लगाउने र त्यसको कार्यान्वयनको लागि आवश्यक व्यवस्था मिलाउन लगाउने ।

५क.६ आवश्यकतानुसार समिति, उपसमिति वा अध्ययन अनुसन्धान टोली गठन गर्ने गराउने ।

५क.७ परिषद् अन्तर्गतका कुनै निकाय वा अधिकारीलाई आवश्यक निर्देशन दिने ।

५क.८ यो ऐन वा यस ऐन अन्तर्गत बनेको नियममा तोकिएका अन्य कामहरु गर्ने गराउने ।

×६. **परिषद्को काम, कर्तव्य र अधिकार देहाय बमोजिम हुनेछ :-**

६.१ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको विकास गर्नको लागि तोकिए बमोजिमका विभिन्न शिक्षण प्रशिक्षण र अनुसन्धानको व्यवस्था गर्ने र त्यसको सञ्चालनको व्यवस्था मिलाउने ।

६.२ निजी एवं गैर सरकारी क्षेत्रमा स्थापना वा सञ्चालन हुने प्राविधिक शिक्षा एवं व्यावसायिक तालीमको अध्यापन वा सञ्चालन स्वीकृत दिने र तिनीहरुले पाउने सुविधा र सहयोग सम्बन्धी व्यवस्था गर्ने ।

६.३ प्राविधिक शिक्षा एवं व्यावसायिक तालीमको सम्बन्धमा स्वदेशी विश्वविद्यालय वा शैक्षिक संस्थासँग सम्बन्ध कायम गर्ने र स्तरयुक्त शिक्षा वा तालीममा जोड दिने ।

६.४ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम सम्बन्धी नीति निर्धारण गरी सभामा स्वीकृतिको लागि पेश गर्ने ।

६.५ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम कार्यक्रमहरुको क्षेत्र र स्तर निर्धारण गर्ने ।

६.६ आधारभूत तहको सीप तथा तालीम सञ्चालन गर्ने र मध्यम स्तरीय जनशक्ति उत्पादन गर्ने ।

६.७ बहु-प्राविधिक (पोलिटेक्निक) शिक्षालय स्थापना एवं सञ्चालन गर्ने गराउने ।

६.८ नेपाल सरकारको स्वामित्वमा रहेका संगठित संस्था तथा गैर सरकारी संगठित संस्थाद्वारा सीप विकासको निमित्त दिइने व्यावसायिक तालीमको पाठ्यक्रम र पाठ्यपुस्तक निर्धारण समितिले निर्धारण गरे बमोजिम लागु गर्ने गराउने ।

६.९ विभिन्न तालीम सम्बन्धी कार्यक्रमहरु बीच समन्वय कायम गर्ने गराउने ।

६.१० प्राविधिक प्रशिक्षक सम्बन्धी तालीम सञ्चालन गर्ने गराउने ।

+ शिक्षा तथा खेलकुद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ द्वारा थप ।

× पहिलो संशोधनद्वारा थप ।

६.११ एग्नेन्टिसीप तालीम सम्बन्धी आवश्यक व्यवस्था मिलाउने ।

६.१२ प्राविधिक शिक्षालयको क्षेत्रभित्र विभिन्न स्थानमा अल्पकालीन वा घुम्ती तालीम कार्यक्रम सञ्चालन गर्न प्रशिक्षण केन्द्रहरु, पाठ्य विषय (ट्रेनिङ्ग प्याकेज) तथा तालीम दिने शिक्षक सम्बन्धी आवश्यक व्यवस्था मिलाउने ।

६.१३ सीपको वर्गीकरण, परीक्षण तथा प्रमाणीकरण सम्बन्धी व्यवस्था गर्ने गराउने ।

६.१४ सीप प्रमाणीका बनाउने र सीपको स्तर निर्धारण गर्ने ।

६.१५ सरकारी तथा गैर सरकारी निकायहरुले सञ्चालन गरी आएका सेवाकालीन तथा पूर्व सेवाकालीन, प्राविधिक तथा व्यावसायिक तालीम पाठ्यक्रममा सामञ्जस्य ल्याई त्यस्ता तालीमहरुको राष्ट्रिय स्तरमा मूल्याङ्कन गरी स्तर निर्धारण गर्ने र मान्यता प्रदान गर्ने ।

६.१६ आधारभूत, मध्यमस्तरीय तथा उच्चस्तरीय प्राविधिक⁺ जनशक्ति उत्पादन गर्न आवश्यक कार्य गर्ने गराउने ।

६.१७ सभाले पारित गरेको कार्यक्रमको कार्यान्वयन गर्ने गराउने ।

६.१८ राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय क्षेत्रबाट सहयोग जुटाउने र प्राप्त सहयोगको सुव्यवस्थित रूपले परिचालन गर्ने गराउने ।

६.१९ नेपाल सरकारलाई प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमका लागि आवश्यक परामर्श दिने ।

६.२० नेपाल सरकारको पूर्व स्वीकृति लिई स्वदेशी, विदेशी वा अन्तर्राष्ट्रिय संघ संस्थसँग सम्झौता वा करार गर्ने ।

६.२१ परिषद्को वार्षिक बजेट, प्रगति प्रतिवेदन, लेखा परीक्षण प्रतिवेदन र अन्य प्रतिवेदन स्वीकृत वा अनुमोदन वा जानकारीको लागि सभामा पेश गर्ने ।

६.२२ यस ऐनको उद्देश्य कार्यान्वयनको लागि आवश्यक अन्य कार्यहरु गर्ने गराउने ।

⁺६क. **प्रमाणपत्रको मान्यता** : परिषद्बाट सम्बन्धन प्राप्त शैक्षिक संस्थामा प्रवेशिका परीक्षा उत्तीर्ण गरी कम्तीमा दुई वर्ष अध्ययन गरेका विद्यार्थीलाई परिषद्द्वारा प्रदान गरिएको प्रमाणपत्र विश्वविद्यालय वा अन्य शैक्षिक संस्थाको प्रवीणता प्रमाणपत्र सरह हुनेछ ।

७. **समिति, उप-समिति वा कार्य टोली गठन गर्न सक्ने** :

७.१ परिषद्ले आफ्नो काम कारवाही सुचारु रूपले सञ्चालन गर्नको लागि आवश्यकतानुसार विभिन्न समिति, उप-समिति वा कार्यटोलीहरु गठन गर्न सक्नेछ ।

७.२ समिति, उप-समिति वा कार्यटोलीहरुको काम, कर्तव्य र अधिकार तथा बैठक सम्बन्धी कार्यविधि तोकिए बमोजिम हुनेछ ।

८. **आर्थिक स्रोत जुटाउने अधिकार** : परिषद्ले आफ्नो काम सुचारु रूपले सञ्चालन गर्नको लागि आवश्यक पर्ने रकमको लागि नेपाल सरकारको पूर्व स्वीकृति लिई ऋण लिन, अनुदान प्राप्त गर्न वा अन्य कुनै किसिमबाट आर्थिक स्रोत जुटाउन सक्नेछ ।

[×]९. **कर्मचारी सम्बन्धी व्यवस्था** :

९.१ परिषद्ले आवश्यकतानुसार कर्मचारीहरुको नियुक्ति गर्न सक्नेछ ।

९.२ परिषद्को कर्मचारीको पारिश्रमिक, सेवाको शर्त तथा सुविधा सम्बन्धी व्यवस्था तोकिए बमोजिम हुनेछ ।

⁺ शिक्षा तथा खेलकुद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ द्वारा थप ।

[×] पहिलो संशोधनद्वारा संशोधित ।

१०. परिषद्को कोष :

१०.१ परिषद्को एउटा छुट्टै कोष हुनेछ सो कोषमा देहायका रकमहरु रहनेछन् :-

१०.१.१ नेपाल सरकारबाट प्राप्त अनुदान,

१०.१.२ नेपाल सरकार मार्फत कुनै अन्तर्राष्ट्रिय वा विदेशी संस्थाबाट प्राप्त रकम,

१०.१.३ परिषद्को चल अचल सम्पत्तिबाट आर्जन हुने रकम,

१०.१.४ परिषद्लाई प्राप्त अन्य कुनै रकम ।

१०.२ परिषद्को सबै रकम परिषद्को नाममा नेपाल राष्ट्र बैंक वा कुनै वाणिज्य बैंकमा जम्मा गरिनेछ ।

१०.३ परिषद्को तर्फबाट गर्नु पर्ने सम्पूर्ण खर्चहरु उपदफा १०.१ बमोजिमको कोषबाट व्यहोरिनेछ ।

१०.४ परिषद्को खाता सञ्चालन तोकिए बमोजिम हुनेछ ।

११. परिषद्को लेखा र लेखापरीक्षण :

११.१ परिषद्को लेखा नेपाल सरकारको प्रचलित ढाँचा र तरिका बमोजिम राखिनेछ ।

११.२ परिषद्को लेखापरीक्षण महालेखा परीक्षकको विभागबाट हुनेछ ।

११.३ नेपाल सरकारले चाहेमा परिषद्को हिसाब किताब सम्बन्धी कागजातहरु र अरु नगदी जिन्सी समेत जुनसुकै बखत जाँचन वा जाँचन लगाउन सक्नेछ ।

१२. **अधिकार प्रत्यायोजन** : परिषद्ले यस ऐन बमोजिम आफूलाई प्राप्त अधिकार मध्ये सबै वा केही अधिकार आवश्यकतानुसार परिषद्को समिति, उप-समिति, कार्यटोली [∞]..... वा कुनै अधिकृत कर्मचारीलाई प्रत्यायोजन गर्न सक्नेछ ।

१३. नेपाल सरकारले निर्देशन दिन सक्ने : नेपाल सरकारले प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम तथा सीपको स्तर निर्धारण एवं प्रमाणीकरण सम्बन्धमा परिषद्लाई आवश्यक निर्देशन दिन सक्नेछ ।

१४. **नेपाल सरकारसँग सम्पर्क** : परिषद्ले नेपाल सरकारसँग सम्पर्क राख्दा शिक्षा तथा संस्कृति मन्त्रालय मार्फत राख्नु पर्नेछ ।

१५. **नियम बनाउने अधिकार** : यस ऐनको उद्देश्य पूर्तिका लागि नेपाल सरकारले आवश्यक नियमहरु बनाउन सक्नेछ ।

१६. **विनियम बनाउने अधिकार** : परिषद्ले आफ्नो कार्य सञ्चालनको लागि यो ऐन र यस ऐन अन्तर्गत बनेको नियमको अधीनमा रही आवश्यक विनियमहरु बनाउन सक्नेछ । ⁺त्यसरी बनाइएका विनियमहरु [▼]शिक्षा विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालयबाट स्वीकृत भएपछि मात्र लागु हुनेछन् ।

१७. खारेजी र बचाउ :

१७.१ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा समिति (गठन) आदेश, २०३९ खारेज गरिएको छ र सो आदेश बमोजिम गठित समितिको सबै हक तथा दायित्व परिषद्मा सर्नेछ ।

१७.२ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा समिति (गठन) आदेश, २०३९ अन्तर्गत भए गरेको सम्पूर्ण काम कारवाही परिषद्बाट भए गरेको मानिनेछ ।

[∞] शिक्षा तथा खेलकुद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ द्वारा भिकिएको ।

⁺ शिक्षा तथा खेलकुद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ द्वारा थप ।

[▼] नेपालको संविधान अनुकूल बनाउन केही नेपाल ऐनलाई संशोधन गर्ने ऐन, २०७५ द्वारा संशोधित ।

^{शब्द} शिक्षा तथा खेलकुद सम्बन्धी केही नेपाल ऐन संशोधन गर्न बनेको ऐन, २०६३ ले देहायका शब्दहरुलाई देहाय बमोजिम रुपान्तरण गरेको छ :- क) "शिक्षा तथा खेलकुद मन्त्रालय" भन्ने शब्दको सट्टा "शिक्षा मन्त्रालय" ख) "आधारभूत तथा मध्यमस्तरीय" भन्ने शब्दको सट्टा "आधारभूत, मध्यमस्तरीय तथा उच्चस्तरीय"

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् नियमावली, २०५१

नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित मिति

२०५१।२।३०

संशोधन

१. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् (पहिलो संशोधन)
नियमावली, २०६० २०६०।३।१९
 २. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् (दोस्रो संशोधन)
नियमावली, २०७० २०७०।१।०२०
 ३. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् (तेस्रो संशोधन)
नियमावली, २०७२ २०७२।३।२८
 ४. प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् (चौथो संशोधन)
नियमावली, २०७५ २०७५।६।२३
- प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् ऐन, २०४५ को दफा १५ ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी नेपाल सरकारले देहायका नियमहरू बनाएको छ ।

परिच्छेद-१

प्रारम्भिक

१. संक्षिप्त नाम र प्रारम्भ : (१) यी नियमहरूको नाम “प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् नियमावली, २०५१” रहेको छ ।
(२) यो नियमावली तुरुन्त प्रारम्भ हुनेछ ।
२. परिभाषा : विषय वा प्रसंगले अर्को अर्थ नलागेमा यस नियमावलीमा,-
(क) “ऐन” भन्नाले प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् ऐन, २०४५ सम्भन्नु पर्छ ।
(ख) “अध्यक्ष” भन्नाले सभा वा परिषद्का अध्यक्ष सम्भन्नु पर्छ ।
(ग) “उपाध्यक्ष” भन्नाले परिषद्को उपाध्यक्ष सम्भन्नु पर्छ ।
(घ) “सदस्य-सचिव” भन्नाले सभा वा परिषद्को सदस्य-सचिव सम्भन्नु पर्छ ।
(ङ) “परीक्षण समिति” भन्नाले नियम ८ बमोजिम गठित राष्ट्रिय सीप परीक्षण समिति सम्भन्नु पर्छ ।
(च) “तालीम समिति” भन्नाले नियम १३ बमोजिम गठित औद्योगिक प्रशिक्षार्थी तालीम समिति सम्भन्नु पर्छ ।

(छ) “संस्था” भन्नाले प्राविधिक तथा व्यावसायिक सम्बन्धी तालीम सञ्चालन गर्नको लागि नियम १८ वा १९ बमोजिम परिषद्बाट स्वीकृति प्राप्त संस्था सम्भन्नु पर्छ ।

परिच्छेद-२

अध्यक्ष, उपाध्यक्ष तथा सदस्य-सचिवको काम, कर्तव्य र अधिकार तथा सेवा शर्त

३. अध्यक्षको काम, कर्तव्य र अधिकार : अध्यक्षले परिषद्संग सम्बन्धित जुनसुकै विषय वा कार्यको निरीक्षण तथा जाँचबुझ गर्न तथा सो सम्बन्धमा परिषद्का कुनै पदाधिकारी वा कर्मचारीलाई आवश्यक निर्देशन दिन सक्नेछ ।

३क. सिफारिस समिति सम्बन्धी व्यवस्था : (१) परिषद्को उपाध्यक्ष मनोनयन गर्न वा सदस्य-सचिव तोक्ने सम्बन्धमा नेपाल सरकार समक्ष सिफारिस गर्न देहायको एक सिफारिस समिति रहनेछ :

- | | | |
|-----|--|-----------|
| (क) | राष्ट्रिय योजना आयोगको सदस्य (शिक्षा हेर्ने) | - अध्यक्ष |
| (ख) | सचिव, शिक्षा मन्त्रालय | - सदस्य |
| (ग) | नेपाल सरकारको विशिष्ट श्रेणीको पदबाट अवकाश पाएका व्यक्तिहरूमध्येबाट शिक्षा मन्त्रालयले तोकेको एक जना | - सदस्य |

(२) उपनियम (१) बमोजिमको समितिको नियम ३ख. बमोजिमको योग्यता पुगेका व्यक्तिहरू मध्येबाट निजको शैक्षिक योग्यता, अनुभव समेतको मूल्याङ्कन गरी तीन जनाको नाम उपाध्यक्षको रूपमा मनोनयन गर्ने सम्बन्धमा नेपाल सरकार समक्ष सिफारिस गर्नु पर्नेछ ।

(३) उपनियम (१) बमोजिमको समितिले परिषद्को अधिकृत प्रथम श्रेणीको पदमा कम्तीमा पाँच वर्ष काम गरेका कर्मचारीहरूमध्येबाट अनुसूचीमा उल्लिखित आधारमा छनौट गरी सबैभन्दा बढी अङ्क प्राप्त गर्ने तीन जनाको नाम सदस्य-सचिवको रूपमा तोक्ने सम्बन्धमा नेपाल सरकार समक्ष सिफारिस गर्नु पर्नेछ ।

३ख. उपाध्यक्ष हुनुको लागि चाहिने योग्यता : (१) देहायको योग्यता र अनुभव भएको व्यक्ति परिषद्को उपाध्यक्ष हुन योग्य हुनेछ :-

- (क) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि हासिल गरेको,

३ दोस्रो संशोधनद्वारा थप ।

- (ख) प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको क्षेत्रमा कम्तीमा पन्ध्र वर्ष काम गरेको,
- (ग) चालीस वर्ष उमेर पूरा भई साठी वर्ष उमेर ननाघेको ।
- (२) उपनियम (१) मा जुनसुकै कुरा लेखिएको भए तापनि परिषद्बाट सम्बन्धन प्राप्त संस्थाको सञ्चालक पदमा कार्यरत व्यक्ति उपाध्यक्षको पदमा मनोनयन हुन सक्ने छैन ।
४. उपाध्यक्षको काम, कर्तव्य र अधिकार : (१) उपाध्यक्षको काम, कर्तव्य र अधिकार देहाय बमोजिम हुनेछ :-
- (क) परिषद्को नीति निर्धारण गर्ने सम्बन्धमा सभा र परिषद्लाई सहयोग गर्ने ।
- (ख) प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको सञ्चालन तथा विकासको लागि शिक्षण, प्रशिक्षण तथा अनुसन्धानको व्यवस्था गर्ने, गराउने ।
- (ग) परिषद्को अल्पकालीन तथा दीर्घकालीन योजना तथा कार्यक्रमहरूको समन्वय गर्ने, गराउने ।
- (घ) सभा वा परिषद्बाट प्रत्यायोजित अन्य काम गर्ने, गराउने ।
- (२) उपाध्यक्षको अनुपस्थिति वा पद रिक्त भएको अवस्थामा निजलाई तोकिएको काम, कर्तव्य र अधिकारको प्रयोग र पालना सदस्य-सचिवले गर्नेछ ।
५. उपाध्यक्षको सेवा, शर्त तथा सुविधा : (१) उपाध्यक्ष परिषद्को वैतनिक वा अवैतनिक पदाधिकारी हुन सक्नेछ ।
- (२) उपाध्यक्षको पदावधि चार वर्षको हुनेछ ।
- (३) उपाध्यक्षको पारिश्रमिक र अन्य सुविधाहरू नेपाल सरकारले तोके बमोजिम हुनेछ ।
६. सदस्य-सचिवको काम, कर्तव्य र अधिकार : सदस्य-सचिवको काम, कर्तव्य र अधिकार देहाय बमोजिम हुनेछ :-
- (क) परिषद्को नीति निर्धारण गर्ने सम्बन्धमा सभा र परिषद्लाई सहयोग गर्ने ।
- (ख) सभा र परिषद्मा पेश गर्नु पर्ने प्रस्तावहरू तयार गर्ने, गराउने ।
- (ग) सभा र परिषद्बाट भएका निर्णयहरूको कार्यान्वयन गर्ने, गराउने ।
- (घ) परिषद्को वार्षिक कार्यक्रम तथा बजेट तयार गर्न लगाई स्वीकृतिको लागि सभा समक्ष पेश गर्ने ।
- (ङ) परिषद्को वित्तीय कारोबारको लेखा ठीकसंग राख्न लगाउने ।

- (च) परिषद्को वार्षिक कार्यक्रमको आन्तरिक मूल्यांकन गराउने तथा त्यसको प्रगति सभा समक्ष पेश गर्ने ।
- (छ) परिषद्को आन्तरिक लेखा परीक्षण तथा अन्तिम लेखा परीक्षण गराउने र वेरुजु फल्लुयौट तथा खर्च समर्थन सम्बन्धमा परिषद्ले तोके बमोजिम काम गर्ने ।
- (ज) परिषद्ले सम्पत्तिको संरक्षण तथा सञ्चालन सम्बन्धमा आवश्यक कार्य गर्ने, गराउने ।
- (झ) परिषद्को कर्मचारीहरुको सबै किसिमका विदाहरु स्वीकृत गर्ने ।
- (ञ) आचरण उल्लंघन गर्ने परिषद्का प्रशिक्षक तथा कर्मचारी उपर विभागीय कारवाही चलाउने ।
- (ट) सभा वा परिषद्बाट प्रत्यायोजित एवं निर्देशित अन्य काम गर्ने, गराउने ।

७. सदस्य-सचिवको सेवा, शर्त तथा सुविधा : (१) सदस्य-सचिव परिषद्को पूरा समय काम गर्ने प्रमुख प्रशासकीय पदाधिकारी हुनेछ ।

(२) सदस्य-सचिवको पदावधि चार वर्षको हुनेछ ।

३(२क) उपनियम (२) मा जुनसुकै कुरा लेखिएको भएतापनि सदस्य-सचिवमा कार्यक्षमताको अभाव भएमा, निजको पदीय जिम्मेवारी पूरा नगरेमा वा निजले परिषद्को हित विपरीत कुनै कार्य गरेको प्रमाणित भएमा परिषद्को सिफारिसमा नेपाल सरकारको निजलाई जुनसुकै बखत सदस्य-सचिवको पदबाट हटाउन सक्नेछ ।

तर त्यसरी पदबाट हटाउनु अघि निजलाई सफाई पेश गर्ने मनासिव मौकाबाट वञ्चित गरिने छैन ।

(३) सदस्य-सचिवले परिषद्को कर्मचारीले पाए सरहको विदा लगायतका अन्य सुविधा समेत पाउनेछ । सदस्य-सचिवले विदा बस्दा अध्यक्षको स्वीकृति लिनु पर्नेछ ।

३(३क) सदस्य-सचिवको पदमा तोकिएको कर्मचारी कुनै कारणले सदस्य-सचिव पदमा नरहेमा निजको परिषद्मा रहेको पदाधिकारी स्वतः समाप्त हुनेछ ।

३(३ख) सदस्य-सचिव कुनै कारणले सो पदमा नरहेमा निजले प्रचलित कानून बमोजिम अन्यथा व्यवस्था भएकोमा बाहेक सो पद अनुसारको सुधिवा पाउनेछ ।

३(३ग) ऐन वा नियमावली बमोजिम सदस्य-सचिव नतोकिएसम्म वा सदस्य-सचिवको अनुपस्थितिमा परिषद्को सबैभन्दा वरिष्ठ कर्मचारीले निमित्त सदस्य-सचिव भई कार्य गर्नेछ ।

तर पर्व तथा भैपरी आउने विदा र सात दिनसम्मको घर विदा बस्नु परेमा अध्यक्षलाई मौखिक जानकारी गराई बस्न सक्नेछ ।

(४) सदस्य-सचिवको पारिश्रमिक र अन्य सुविधाहरू नेपाल सरकारले तोके बमोजिम हुनेछ ।

परिच्छेद-३

सीपको वर्गीकरण, परीक्षण तथा प्रमाणीकरण

*८. राष्ट्रिय सीप परीक्षण समितिको गठन : (१) सीपको वर्गीकरण, परीक्षण तथा प्रमाणीकरण सम्बन्धमा आवश्यक काम गर्नको लागि देहायको एक राष्ट्रिय सीप परीक्षण समिति गठन गरिएकोछ :-

(क)	सदस्य-सचिव, परिषद्	- अध्यक्ष
(ख)	त्रिभुवन विश्वविद्यालय, इन्जिनियरिङ अध्ययन संस्थानको डीन वा निजले तोकेको सो संस्थानको राजपत्राङ्कित प्रथम श्रेणी सरहको व्यक्ति	- सदस्य
(ग)	सह-सचिव, शिक्षा तथा खेलकुद मन्त्रालय	- सदस्य
(घ)	सह-सचिव, परीक्षा तथा सिफारिस महाशाखा, लोक सेवा आयोग	- सदस्य
(ङ)	महानिर्देशक, सहरी विकास तथा भवन निर्माण विभाग	- सदस्य
(च)	महानिर्देशक, श्रम तथा रोजगार प्रवर्द्धन विभाग	- सदस्य
(छ)	महानिर्देशक, घरेलु तथा साना उद्योग विभाग	- सदस्य
(ज)	अध्यक्ष, घरेलु तथा साना उद्योग महासंघ	- सदस्य
(झ)	अध्यक्ष, जनशक्ति विकास समिति, उद्योग वाणिज्य महासंघ	- सदस्य
(ञ)	अध्यक्ष निर्माण व्यावसायी महासंघ नेपाल	- सदस्य
(ट)	निजीस्तरमा व्यावसायिक तालीम प्रदान गर्ने संस्थाहरूमध्येबाट परीक्षण समितिद्वारा मनोनीत एकजना	- सदस्य
(ठ)	श्रमिकहरूको व्यावसायिक संघ, संगठनहरू मध्येबाट परिषद्द्वारा मनोनीत दुईजना	- सदस्य
(ड)	रोजगारदाता वा गैरसरकारी संस्थाहरूमध्येबाट परीक्षण समितिद्वारा मनोनीत एकजना	- सदस्य

* पहिलो संशोधनद्वारा संशोधित ।

(ढ) उद्योगपति तथा उद्योग व्यावसायसंग प्रत्यक्ष
सरोकार भएका व्यक्तिहरूमध्येबाट परीक्षण
समितिद्वारा मनोनीत एकजना

- सदस्य

(ण) निर्देशक, सीप परीक्षण महाशाखा, परिषद्

- सदस्य-सचिव

(२) उपनियम (१) बमोजिम मनोनीत सदस्यहरूको पदावधि दुई वर्षको हुनेछ ।

(३) परीक्षण समितिले आवश्यक देखेमा कुनै विशेषज्ञ वा सल्लाहकारलाई परीक्षण समितिको बैठकमा पर्यवेक्षकको रूपमा भाग लिन आमन्त्रण गर्न सक्नेछ ।

(४) परिषद्को सीप परीक्षण महाशाखाले परीक्षण समितिको सचिवालयका रूपमा काम गर्नेछ ।

९. परीक्षण समितिको बैठक सम्बन्धी कार्यविधि: (१) परीक्षण समितिको बैठक आवश्यकतानुसार बस्नेछ ।

(२) परीक्षण समितिको कुल सदस्य संख्याको पचास प्रतिशत सदस्यहरू उपस्थित भएमा परीक्षण समितिको बैठकको लागि गणपूरक संख्या पुगेको मानिनेछ ।

(३) परीक्षण समितिको बैठकको अध्यक्षता परीक्षण समितिको अध्यक्षले गर्नेछ र निजको अनुपस्थितिमा बैठकमा उपस्थित सदस्यहरूले आफू मध्येबाट छानेको सदस्यले बैठकको अध्यक्षता गर्नेछ ।

(४) परीक्षण समितिको बैठकमा बहुमतको राय मान्य हुनेछ र मत बराबर भएमा अध्यक्षता गर्ने व्यक्तिले निर्णायक मत दिन सक्नेछ ।

(५) परीक्षण समितिको निर्णय परीक्षण समितिको सदस्य-सचिवले प्रमाणित गरी राख्नेछ ।

(६) परीक्षण समितिको बैठक सम्बन्धी अन्य कार्यविधि परीक्षण समिति आफैले निर्धारण गरे बमोजिम हुनेछ ।

१०. परीक्षण समितिको काम, कर्तव्य र अधिकार : परीक्षण समितिको काम, कर्तव्य र अधिकार देहाय बमोजिम हुनेछ :-

(क) सीपको दक्षता वर्गीकरण गर्न, प्रमाणात्मक बनाउन र परीक्षण तथा प्रमाणीकरण सम्बन्धी कार्य गर्न राष्ट्रियस्तरमा आवश्यक योजना तथा कार्यक्रम तर्जुमा गरी सो योजना तथा कार्यक्रमलाई कार्यान्वयन गर्ने, गराउने ।

- (ख) गार्हस्थ वा औद्योगिक क्षेत्रमा विभिन्न व्यवसाय, सेवा, पेशा वा सेवाको लागि चाहिने सीपको दक्षताको माग र खपतको सम्बन्धमा आवश्यक अनुसन्धान गर्ने, गराउने ।
- (ग) सीपको दक्षताको स्तर वर्गीकरण गर्ने र वर्गीकृत सीप स्तर अनुरूप आवश्यक कार्य विश्लेषण (जव स्पेसिफिकेशन) सहित राष्ट्रिय सीप प्रमाणिकाको मस्यौदा तर्जुमा गर्ने ।
- (घ) वर्गीकृत स्तर अनुसार सीपको दक्षता भए नभएको परीक्षण गर्न परीक्षा सञ्चालन गर्ने र सफल परीक्षार्थीलाई प्रमाणपत्र दिने ।

* (घ१) सीप परीक्षण सम्बन्धी शुल्क निर्धारण गर्ने,

(ङ) *परिषद् समक्ष वार्षिक प्रतिवेदन पेश गर्ने ।

*१०क. सीपको दक्षताको स्तर र उम्मेदवार हुन पाउने : (१) सीपलाई उपनियम (२) बमोजिम चार तहमा वर्गीकरण गरी त्यस्तो तहको दक्षताको स्तर क्रमशः अर्ध दक्ष, मध्यम दक्ष, दक्ष र उच्च दक्षको रूपमा कायम गरिएकोछ ।

(२) सम्बन्धित विषयमा देहायको सीपको तहको प्रमाणपत्र लिएको व्यक्ति निम्न श्रेणी वा तहको लागि लिइने परीक्षामा उम्मेदवार हुन पाउनेछ :-

<u>सीपको तह</u>	<u>उम्मेदवार हुन पाउने श्रेणी वा तह</u>
एक	नेपाल सरकारको राजपत्रअनङ्कित तृतीय श्रेणी (प्रा.) वा सो सरह वा तह व्यवस्था भएकोमा तेस्रो तह (प्रा.),
दुई	नेपाल सरकारको राजपत्रअनङ्कित द्वितीय श्रेणी (प्रा.) वा सो सरह वा तह व्यवस्था भएकोमा चौथो तह (प्रा.),
तीन	नेपाल सरकारको राजपत्रअनङ्कित प्रथम श्रेणी (प्रा.) वा सो सरह वा तह व्यवस्था भएकोमा पाँचौ तह (प्रा.),
चार	नेपाल सरकारको राजपत्राङ्कित तृतीय श्रेणी (प्रा.) वा सो सरह वा तह व्यवस्था भएकोमा छैटौ तह (प्रा.),

+ पहिलो संशोधनद्वारा थप ।

* पहिलो संशोधनद्वारा संशोधित ।

११. सीप स्तर निर्धारण सम्बन्धी व्यवस्था : सीपको दक्षताको स्तर निर्धारण गर्नको लागि सञ्चालन गरिने परीक्षा र तत् सम्बन्धी अन्य आवश्यक काम कारबाही सम्बन्धी व्यवस्था एवं सफल परीक्षार्थीहरूलाई प्रदान गरिने प्रमाणपत्रको ढाँचा परिषद्ले तोके बमोजिम हुनेछ ।

१२. प्राविधिक वा विशेषज्ञ उपसमिति : (१) राष्ट्रिय सीप प्रमाणिका बमोजिम सीप परीक्षण तथा प्रमाणिकरण एवं तत् सम्बन्धी अन्य कार्य गर्न परिषद्ले आवश्यकता अनुसार प्राविधिक वा विशेषज्ञ उपसमिति गठन गर्न सक्नेछ ।

(२) उपनियम (१) बमोजिमको प्राविधिक वा विशेषज्ञ उपसमितिको गठन, काम, कर्तव्य र अधिकार तथा अन्य कार्यविधि परिषद्ले तोके बमोजिम हुनेछ ।

परिच्छेद-४

औद्योगिक प्रशिक्षार्थी तालीम

१३. औद्योगिक प्रशिक्षार्थी तालीम समितिको गठन: (१) सरकारी तथा गैर सरकारी औद्योगिक प्रतिष्ठानद्वारा सञ्चालन हुने आधारभूत एवं सीप अभिवृद्धि तालीम कार्यक्रमहरूको लागि आवश्यक पाठ्यक्रम तयार गर्न, त्यस्ता तालीम कार्यक्रमहरूको स्तरीकरण गर्न र समन्वय कायम गर्न परिषद्ले देहायका अध्यक्ष तथा सदस्यहरू भएको एक औद्योगिक प्रशिक्षार्थी तालीम समिति गठन गर्नेछ :-

(क)	उपाध्यक्ष	- अध्यक्ष
(ख)	सदस्य -सचिव	- सदस्य
(ग)	प्रतिनिधि, स्थानीय विकास मन्त्रालय	- सदस्य
(घ)	प्रतिनिधि, श्रम विभाग	- सदस्य
(ङ)	प्रतिनिधि, उद्योग विभाग	- सदस्य
(च)	प्रतिनिधि, इन्जिनियरिङ्ग अध्ययन संस्थान	- सदस्य
(छ)	मजदूरहरूमध्ये अध्यक्षबाट मनोनीत एक जना	- सदस्य
(ज)	कारखाना तथा औद्योगिक प्रतिष्ठानका प्रतिनिधिहरूमध्ये अध्यक्षबाट मनोनीत दुई जना	- सदस्य
(झ)	औद्योगिक तथा श्रम सम्बन्धी विशेषज्ञहरूमध्ये अध्यक्षबाट मनोनीत एकजना	- सदस्य
(ञ)	निर्देशक, प्राविधिक महाशाखा, परिषद्	- सदस्य-सचिव

(२) परिषद्को सिफारिसमा नेपाल सरकारले नेपाल राजपत्रमा सूचना प्रकाशित गरी तालीम समितिको सदस्यहरूमा आवश्यक थपघट वा हेरफेर गर्न सक्नेछ ।

(३) उपनियम (१) को खण्ड (छ), (ज) र (झ) बमोजिम मनोनीत सदस्यहरूको पदावधि दुई वर्षको हुनेछ ।

(४) तालीम समितिले आवश्यक देखेमा कुनै स्वदेशी वा विदेशी विशेषज्ञ वा सल्लाहकारलाई तालीम समितिको बैठकमा पर्यवेक्षकको रूपमा भाग लिन आमन्त्रण गर्न सक्नेछ ।

१४. तालीम समितिको बैठक सम्बन्धी कार्यविधि : (१) तालीम समितिको बैठक आवश्यकतानुसार बस्नेछ ।

(२) तालीम समितिको कुल सदस्य संख्याको पचास प्रतिशत सदस्यहरू उपस्थित भएमा तालीम समितिको बैठकको लागि गणपूरक संख्या पुगेको मानिनेछ ।

(३) तालीम समितिको बैठकको अध्यक्षता तालीम समितिको अध्यक्षले गर्नेछ र निजको अनुपस्थितिमा बैठकमा उपस्थित सदस्यहरूले आफूमध्येबाट छानेको सदस्यले बैठकको अध्यक्षता गर्नेछ ।

(४) तालीम समितिको बैठकमा बहुमतको राय मान्य हुनेछ र मत बराबर भएमा अध्यक्षता गर्ने व्यक्तिले निर्णायक मत दिन सक्नेछ ।

(५) तालीम समितिको निर्णय तालीम समितिको सदस्य-सचिवले प्रमाणित गरी राख्नेछ ।

(६) तालीम समितिको बैठक सम्बन्धी अन्य कार्यविधि तालीम समिति आफैले निर्धारण गरे बमोजिम हुनेछ ।

१५. तालीम समितिको अन्य काम, कर्तव्य र अधिकार : यस परिच्छेदमा लेखिएदेखि वाहेक तालीम समितिको अन्य काम, कर्तव्य र अधिकार परिषद्ले तोके बमोजिम हुनेछ ।

१६. तालीम सम्बन्धी अन्य व्यवस्था : तालीम सञ्चालन हुनु भन्दा अघि तालीममा भाग लिने प्रशिक्षार्थीले पूरा गर्नु पर्ने प्रक्रिया, प्रशिक्षार्थीलाई तालीम दिने व्यवस्थापकको दायित्व, प्रशिक्षार्थीलाई दिइने प्रमाणपत्रको ढाँचा र तत्सम्बन्धी अन्य व्यवस्था परिषद्ले तोके बमोजिम हुनेछ ।

परिच्छेद-५

प्राविधिक तथा व्यावसायिक तालीम

१७. संस्था सञ्चालन गर्न स्वीकृति लिनु पर्ने : परिषदसंग सम्बन्धन राखी निजी क्षेत्रमा संस्था सञ्चालन गर्न चाहने व्यक्तिले स्वीकृतिको लागि नियम २० बमोजिमको प्रकृया पूरा गरी

परिषद्दे तोकेको ढाँचामा परिषद्दे तोके बमोजिमको दस्तुर संलग्न गरी परिषद्को कार्यालयमा निवेदन दिनु पर्नेछ ।

१८. अस्थायी स्वीकृति दिने : नियम १७ बमोजिम परेको निवेदन र सो साथ संलग्न अन्य कागजात जाँचबुझ गर्दा निवेदकलाई संस्था सञ्चालन गर्ने स्वीकृति दिन उपयुक्त देखिएमा परिषद्दे परीक्षणको निमित्त दुई वर्षको लागि अस्थायी स्वीकृति दिनेछ ।

१९. स्थायी स्वीकृति दिन सक्ने : नियम १८ बमोजिम अस्थायी स्वीकृति प्राप्त गरेका संस्थाले दुई वर्षभित्र परिषद्दे तोके बमोजिमका सम्पूर्ण शर्तहरू पूरा गरेको देखिएमा परिषद्दे यस्ता संस्थालाई स्थायी स्वीकृति दिन सक्नेछ ।

२०. धरौटी सम्बन्धी व्यवस्था : (१) नियम १७ बमोजिम संस्था सञ्चालन गर्न स्वीकृति लिन चाहने व्यक्तिले देहाय बमोजिमको रकम परिषद् समक्ष धरौटी राख्नु पर्नेछ :-

(क) जुनियर टेक्निसियन वा पोलिटेक्निक सम्बन्धी तालीम सञ्चालन गर्नको लागि क्रमशः पाँच लाख र दश लाख रुपैयाँ,

(ख) खण्ड (क) मा लेखिए देखि बाहेक अन्य प्राविधिक तथा व्यावसायिक सम्बन्धी तालीम सञ्चालन गर्नको लागि पच्चीस हजार रुपैयाँ ।

(२) उपनियम (१) को खण्ड (क) मा जुनसुकै कुरा लेखिएको भए तापनि एउटै संस्थाले एक भन्दा बढी तालीम सञ्चालन गर्न चाहेमा प्रति थप तालीम बापत सो खण्डमा उल्लिखित रकमको आधा रकम धरौटी राख्नु पर्नेछ ।

(३) यो नियम प्रारम्भ हुनु भन्दा अघि तालीम सञ्चालन गर्न स्वीकृति पाइसकेका संस्थाले यो नियम प्रारम्भ भएको मितिले एक वर्षभित्र उपनियम (१) बमोजिम नपुग हुने धरौटी रकम परिषद्मा जम्मा गर्नु पर्नेछ ।

(४) उपनियम (३) बमोजिमको अवधिभित्र धरौटी रकम जम्मा नगर्ने संस्थाले उपनियम (१) बमोजिम नपुग हुने धरौटी रकम र सो रकम बराबरको विलम्ब दस्तुर एक पटकका लागि परिषद्दे तोकेको अवधिभित्र परिषद्मा जम्मा गर्नु पर्ने छ ।

२१. स्वीकृति रद्द गर्न निवेदन दिनु पर्ने : (१) संस्था सञ्चालन गर्न नचाहेमा वा त्यस्तो संस्था सञ्चालन गर्न नसकेमा कारण देखाई आफूले पाएको स्वीकृति रद्द गर्नको लागि परिषद्को कार्यालयमा निवेदन दिन सकिनेछ ।

❏ दोस्रो संशोधनद्वारा संशोधित ।

❏ चौथो संशोधनद्वारा संशोधित ।

(२) उपनियम (१) बमोजिमको निवेदन प्राप्त भएमा परिषद्ले आवश्यकतानुसार सो संस्थाको निरीक्षण समेत गराई निवेदकको माग बमोजिम निजले पाएको स्वीकृति रद्द गर्न सक्नेछ ।

(३) उपनियम (२) बमोजिम निवेदकले पाएको स्वीकृति रद्द हुने भएमा त्यस्तो संस्थाले आफू कहाँ भर्ना भएको प्रशिक्षार्थीको तालीम सोही वा अन्य संस्थाबाट समेत पूरा गराउनु पर्नेछ ।

२२. परिषद्ले स्वीकृति स्थगन वा रद्द गर्न सक्ने : (१) नियम १८ वा १० बमोजिम स्वीकृति प्राप्त गरेको कुनै संस्थाले ऐन वा यस नियमावली विपरीत कुनै काम गरे गराएमा वा परिषदको निर्देशनको पालना नगरेमा परिषद्ले त्यस्तो संस्थाबाट सञ्चालित कुनै तालीमलाई सो संस्थाले केही समयको लागि सञ्चालन गर्न नपाउने गरी स्थगन गर्न वा अवधि तोकी त्यस्तो संस्थालाई नै स्थगन गर्न वा त्यस्तो संस्थाले पाएको स्वीकृति रद्द गर्न सक्नेछ ।

□(१क) कुनै संस्थाले नियम २० को उपनियम (४) बमोजिमको अवधिभित्र नपुग धरौटी रकम र विलम्ब दस्तुर परिषदमा जम्मा नगरेमा परिषद्ले त्यस्तो संस्थाको स्वीकृति रद्द गरी सोको सूचना सार्वजनिक गर्नु पर्नेछ ।

(२) □उपनियम (१) र (१क) बमोजिम कुनै संस्थाले तालीम सञ्चालन गर्न नपाउने भएमा सो तालीमको लागि वा संस्थाको स्वीकृति नै रद्द भएमा सो संस्थाले कुनै पनि तालीम दिनको लागि नयाँ प्रशिक्षार्थी भर्ना गर्न पाउने छैन ।

तर भर्ना भइसकेको प्रतिक्षार्थीहरूको तालीम पूरा नभएको भए त्यस्तो बाँकी तालीम सोही संस्थाबाट वा आफ्नो खर्चमा अन्य संस्थाबाट पूरा गर्नु गराउनु पर्नेछ ।

(३) नियम २१ बमोजिम स्वीकृति रद्द भएमा वा □उपनियम (१) र (१क) बमोजिम स्वीकृति स्थगन वा रद्द भएमा संस्थाले आफू कहाँ भर्ना भएका प्रशिक्षार्थीहरूको बाँकी तालीम पूरा नगराएमा त्यस्तो संस्थाले परिषदमा राखेको धरौटी रकम फिर्ता पाउने छैन र त्यस्तो संस्थाको स्वीकृति स्थगनसम्म भएको भए रद्द समेत हुनेछ ।

(४) यस नियम बमोजिम संस्थाको स्वीकृति स्थगन वा रद्द गर्नु अघि परिषद्ले त्यस्तो संस्थालाई सफाई पेश गर्न उचित मौका दिनेछ ।

□ चौथो संशोधनद्वारा संशोधित ।
□ दोस्रो संशोधनद्वारा संशोधित ।

२३. बाँकी तालीम परिषदले पूरा गराई दिन सक्ने : नियम २१ वा २२ बमोजिम स्वीकृति स्थगन वा रद्द भएका संस्थामा भर्ना भएका कुनै प्रशिक्षार्थीको त्यस्तो संस्थाको स्वीकृति स्थगन वा रद्द हुँदा कुनै तालीम पूरा भएको रहेनछ र सो तालीम त्यस्तो संस्थाले पूरा गरी नदिएमा त्यस्ता प्रशिक्षार्थीको बाँकी रहेको तालीम सो संस्थाले परिषद्मा राखेको धरौटी रकमले पुगेसम्म परिषदले अन्य संस्थाबाट समेत पूरा गराई दिने व्यवस्था गर्न सक्नेछ ।
२४. भौतिक सुविधा, पाठ्यक्रम तथा प्रशिक्षक सम्बन्धी व्यवस्था : संस्थाले कुनै तालीम सञ्चालन गर्नको लागि देहायको व्यवस्था गर्नु पर्नेछ :-
- (क) अध्ययन, अध्यापन, फिल्ड अम्भास, शारीरिक विकास, पुस्तकालय आदिको लागि परिषदले तोके बमोजिमको भौतिक सुविधा ।
 - (ख) परिषदले तोकिदिएको पाठ्यक्रमको आधारमा तालीम वा कार्यक्रमको सञ्चालन ।
 - (ग) परिषदले तोकेको योग्यता र संख्याको आधारमा प्रशिक्षक वा प्रशिक्षार्थीको व्यवस्था ।
२५. अन्तिम परीक्षा परिषदले सञ्चालन गर्ने : (१) संस्थाद्वारा सञ्चालित तालीमको अन्तिम परीक्षा परिषदले सञ्चालन गर्न, गराउन सक्नेछ ।
- (२) उपनियम (१) बमोजिमको परीक्षा सञ्चालन गर्दा लाग्ने सम्पूर्ण खर्च सम्बन्धित संस्थाले व्यहोर्नु पर्नेछ ।
२६. सञ्चालक समितिमा प्रतिनिधि राख्नु पर्ने : संस्थाले सञ्चालक समितिको गठन गर्दा परिषदले तोकेको एक जना प्रतिनिधि राख्नु पर्नेछ ।
२७. लेखापरीक्षण र प्रगति विवरण प्रतिवेदन परिषद्मा पठाउनु पर्ने : (१) संस्थाले वर्षभरिको आफ्नो आम्दानी र खर्च स्वीकृत लेखा परीक्षकबाट लेखापरीक्षण गराई सोको प्रतिवेदन आर्थिक वर्ष समाप्त भएको तीन महिनाभित्र परिषद्मा पठाउनु पर्नेछ ।
- (२) संस्थाले आफ्नो वार्षिक कार्यक्रमको त्रैमासिक प्रगति विवरण परिषद्मा पठाउनु पर्नेछ ।
२८. निरीक्षण गर्न सक्ने : (१) परिषदले संस्थाको कुनै काम कारबाहीको सम्बन्धमा आवश्यक निरीक्षण गर्न, गराउन सक्नेछ ।
- (२) उपनियम (१) बमोजिम परिषद्बाट निरीक्षण गर्न आउने व्यक्तिलाई आवश्यक सहयोग गर्नु संस्थाको कर्तव्य हुनेछ ।

(३) उपनियम (१) बमोजिम निरीक्षणको सिलसिलामा परिषद्बाट खटिई आएको व्यक्तिले संस्थालाई आवश्यक निर्देशन दिन सक्नेछ र त्यसरी दिइएको निर्देशनको पालना गर्नु सम्बन्धित संस्थाको कर्तव्य हुनेछ ।

२९. परिषद् जवाफदेही नहुने : संस्थाले आफ्नो काम कारवाहीको सिलसिलामा गरेको कुनै आर्थिक तथा प्रशासनिक कारोवारका सम्बन्धमा परिषद् जवाफदेही हुने छैन ।

परिच्छेद-६

विविध

३०. प्राविधिक शिक्षालयको स्थापना र सञ्चालन : प्राविधिक शिक्षालयको स्थापना र सो शिक्षालयमा सञ्चालन हुने प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीमको लागि चाहिने पाठ्यक्रम, पाठ्यपुस्तक, शैक्षिक सामग्री, भौतिक सुविधा तथा प्रशिक्षक सम्बन्धी व्यवस्था विनियममा उल्लेख भए बमोजिम हुनेछ ।

३१. अधिकार प्रत्यायोजन : (१) अध्यक्ष वा उपाध्यक्षले यस नियमावली बमोजिम आफूलाई प्राप्त भएको अधिकार मध्ये आवश्यकतानुसार केही अधिकार परिषद्को कुनै पदाधिकारी वा अधिकृत कर्मचारीलाई प्रत्यायोजन गर्न सक्नेछ ।

(२) सदस्य-सचिवले यस नियमावली बमोजिम आफूलाई प्राप्त अधिकार मध्ये आवश्यकतानुसार केही अधिकार परिषद्को कुनै कर्मचारीलाई प्रत्यायोजन गर्न सक्नेछ ।

३२. कर्मचारीको सेवा, शर्त तथा सुविधा : परिषद्का कर्मचारीको सेवा, शर्त तथा सुविधा सम्बन्धी व्यवस्था विनियममा उल्लेख भए बमोजिम हुनेछ ।

३३. खारेजी र बचाउ : (१) प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् नियमावली, २०४६ खारेज गरिएकोछ ।

(२) प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् नियमावली, २०४६ बमोजिम भए गरेका काम कारवाहीहरू यसै नियमावली बमोजिम भएको गरेको मानिनेछ ।

द्रष्टव्य: केही नेपाल कानून संशोधन गर्ने ऐन, २०६३ द्वारा रुपान्तर भएका शब्दहरू :-
“श्री ५ को सरकार” को सट्टा “नेपाल सरकार” ।

अनुसूची

(नियम ३क. को उपनियम (३) सँग सम्बन्धित)

सदस्य-सचिव तोकने सम्बन्धमा सिफारिस गर्दा लिइने आधारहरू

१. शैक्षिक योग्यता र तालीम वापत २५ अङ्क

(क) शैक्षिक योग्यता वापत १९ अङ्क

क्र.स.	तह	श्रेणी		
		प्रथम	द्वितीय	तृतीय
१	स्नातक	८	७	६
२	स्नातकोत्तर	६	५	४
३	अतिरिक्त शैक्षिक योग्यता	पिएच.डी - ५		

(ख) तालीम वापत ६ अङ्क

प्रथम श्रेणी : ६ अङ्क

द्वितीय श्रेणी : ५ अङ्क

तृतीय श्रेणी : ४ अङ्क

२. अनुभव वापत २० अङ्क

परिषद्को अधिकृत प्रथम श्रेणीको पदमा काम गरे वापत प्रत्येक वर्षको लागि २.५ अङ्कको दरले बढीमा २० अङ्क दिइनेछ ।

३. परिषद्को व्यावसायिक कार्ययोजना वापत २० अङ्क

क्र.स.	विषयवस्तु	अङ्कभार
१.	विद्यमान अवस्था	२
२.	विद्यमान अवस्थामा रहनुको कारण र त्यसको विश्लेषण	२
३.	विद्यमान अवस्थामा देखिएका समस्या, कमी कमजोरी, अवसर र	३

३ दोस्रो सशोधनद्वारा थप ।

	चुनौतीहरूको गहन विश्लेषण (SWOT Analysis)	
४.	रणनीतिक सुधार गर्नु पर्ने क्षेत्रहरूको पहिचान	३
५.	सुधार कार्ययोजना	१०
	(क) गुणस्तरीय सेवा एवं सेवाको प्रभावकारिता	
	(ख) सम्पत्ति आर्जन एवं उपयोग	
	(ग) परिषद्को नियमन कार्य	
	(घ) आङ्गिक संस्थाहरूको सुदृढीकरण	
	(ङ) प्राविधिक शिक्षा एवं व्यावसायिक तालीमको विकास र विस्तार	
	(च) परिषद् तथा सम्बद्ध संस्थाहरूको पारदर्शिता एवं जवाफदेहिता	
	(छ) सुधारका अन्य विषयहरू	

४. कार्ययोजना प्रस्तुतीकरण र अन्तर्वार्ता वापत ३५ अङ्क

क्र.स.	विषयवस्तु	अङ्कभार
१.	प्रस्तुति	३
२.	विषयवस्तुको ज्ञान (कार्ययोजना र प्रस्तुतिको सामान्जस्यता)	६
३.	संस्थागत सुधारका कार्यहरूमा स्पष्टता र विश्लेषण क्षमता	१३
४.	प्रस्तुतिको शैली, भाषा, आत्मविश्वास र व्यक्तित्व	७
५.	अभिव्यक्तिको स्तर, तार्किक क्षमता र वस्तुनिष्ठता	६
	जम्मा	३५

द्रष्टव्य :

- (१) परिषद्को सेवासँग सम्बन्धित विषयको शैक्षिक योग्यतालाई मात्र अङ्क दिइनेछ ।
- (२) शैक्षिक योग्यताको श्रेणी नखुलेको भए द्वितीय श्रेणीको अङ्क दिइनेछ ।
- (३) अतिरिक्त शैक्षिक योग्यता वापत माथिल्लो कुनै एक शैक्षिक योग्यताको मात्र अङ्क दिइनेछ ।
- (४) परिषद्को सेवासँग सम्बन्धित विषयमा लिएको कम्तीमा तीस कार्य दिनको तालीम वापत मात्र अङ्क दिइनेछ ।
- (५) तालीमको श्रेणी नखुलेको भए द्वितीय श्रेणीको अङ्क दिइनेछ ।

परिषद्को बजेट तथा खर्च - आ. ब. २०७३/०७४ देखि २०७६/०७७ सम्म (लाखमा)

बजेट/आ.ब.	२०७३/०७४	२०७४/०७५	२०७५/०७६	२०७६/०७७		
				संघीय	प्रदेश तह	जम्मा
नेपाल सरकार तर्फ	२०२४८३६	२४४३७५०	२६९१७१०	१११३६.००	३४९८७.५९	४६१२३.५९
वैदेशिक अनुदान तर्फ	-	-	६९७८००	९१०६.२४		९१०६.२४
आन्तरिक श्रोत तर्फ	१९९३२१	२७११४०	२०९३७८७	११३३१.५९	१३९७.७५	१२७२९.३४
कूल बजेट	२२२४१५७	२७१४८९०	५४८३२९७	३१५७३.८३	३६३८५.३४	६७९५९.१७
खर्च						
नेपाल सरकार तर्फ	१७३१०६८	१९७६५२८				
वैदेशिक अनुदान तर्फ	-	-				
आन्तरिक श्रोत तर्फ	१७६५२६	२१९००५				
कूल खर्च	१९०७५९४	२१९५५३३				
वार्षिक खर्च प्रतिशत	८५.५८	८०.८७				

श्रोत नीति निर्माण तथा योजना महाशाखा

परिषद्बाट सञ्चालन हुने व्यावसायिक तालीम (छोटो अवधि तर्फका) पाठ्यक्रमहरू

Ind. No.	Programs/Subjects	Duration	Remarks
1. Agriculture/Forestry			
Animal Science (1)			9
1	Dairy product/Sweets Maker, 2008	550 hrs	
2	Community Livestock Assistant (Revised, 2016)	422 hrs	
3	Wool Processor, 2008	460 hrs	
4	Slaughter House Technician, 2010	390 hrs	
5	Village Animal Health Worker, 2013	390 hrs	Nepali
6	Poultry Farm Worker, 2013	390 hrs	Nepali
7	Goat Keeper-2071	390 hrs	Nepali
8	Junior Fishery Technician- 2071	390 hrs.	Nepali
9	Community Livestock Assistant Technician, 2071	520 hrs.	Nepali(L-2)
Plant Science (2)			22
10	Sericulture Technical Worker, 2007	140 hrs	
11	Nursery & Garden Assistant-2015 (Assistant Florist)	390 hrs	
12	Garden designer- Revised-2014	550 hrs.	
13	Flower Decorator Revised -2014	390 hrs	
14	Fruit Processor Revised -2014	390 hrs	
15	Allo Processor, 2008	160 hrs	
16	Cardamom Processor, 2008	460 hrs	
17	Herb Processor, 2008	460 hrs	
18	Off Season Vegetable Producer Revised, 2015	390 hrs	
19	Banana Fiber Craft Person, 2008	460 hrs	
20	Assistant Tea Technician, Revised-2071	430 hrs	
21	Assistant Coffee Technician- Revised-2071	460 hrs	
22	Beekeeper Nepali- 2070 (2008)	460 hrs	Nepali
23	Community Agriculture Assistant Revised, 2015	390 hrs	
24	Vegetable Processor, 2009	550 hrs	
25	Herbal Farm Worker, Revised, 2070	390 hrs	Nepali
26	Mushroom Producer, 2013 (Revised)	390 hrs	Nepali
27	Banana Handmade Paper Maker, 2070	390 hrs	Nepali
28	Khoto Collector 2013	390 hrs.	Nepali
29	Ginger Farmer Final-2071	280 hrs.	Nepali
30	Banana Farming Technician 2071	390 hrs.	Nepali
31	Community Agriculture Assistant, 2018	1400 hrs	English(L-2)
Forestry			1
32	Junior Wildlife Technician, 2074	390 hrs	Nepali
2. Engineering			28
Civil (1)			
33	Mason Revised -2015	320 hrs	Nepali
34	Skill Upgrading Training for Mason, 2016	40 hrs	Nepali
35	Skill Upgrading Training for Construction Carpenter, 2016	40 hrs	Nepali
36	Shuttering Carpenter Revised- 2014	434 hrs	Nepali
37	Bar Bender, Revision -2014	390 hrs	Nepali
38	Scaffolder Revised- 2070	390 hrs	
39	Tile and Marble Fitter Revised- 2070	390 hrs	Nepali
40	Assistant Furniture Maker, Revised-2071	390 hrs	Nepali
41	General Carpenter Revised- 2070	460 hrs	Nepali
42	Marble Polisher, 2009	390 hrs	Nepali
43	Junior House Painter Revised - 2010	390 hrs	
44	Construction Worker Revised Revised-2070	390 hrs	Nepali
45	Stone Layer Mason, 2012	390 hrs	Nepali
46	Gypsum Installer, 2012	390 hrs.	Nepali
47	Plasterer, 2013	390 hrs.	Nepali
48	Assistant Plumber Revised 2013	390 hrs	Nepali
49	Trail Bridge Technician 2006	175 hrs.	
50	Gabion Weaver 2070	390 hrs.	Nepali
51	Geo-Engineering Lab technician 2071	390 hrs.	
52	Local Road Supervisor 2009	550 hrs.	
53	Furniture Maker 2071	390 hrs.	Nepali(L-2)
54	Professional Carpenter 2017	1696 hrs.	Nepali
55	Professional Plumber 2017	1696 hrs.	Nepali
56	Professional Mason 2017	1696 hrs.	Nepali
57	Mason, 2017	390 hrs	Nepali (L-2)
58	Plumber, 2017	390 hrs	Nepali (L-2)
59	Skill Upgrading Training for Compressed Stabilized Earth Block (CSEB) Mason, 2074	45 hrs	Nepali
60	Rural House Retrofitting Mason for Stone Masonary in Mud Mortar, 2075	120 hrs	Nepali
Computer (2)			4
61	Computer Operator (Basic Computer application) 2014	220 hrs	
62	Computer Hardware Technician, 2012	390 hrs	
63	Computer Repair & Maintenance Technician, 2012	390 hrs	
64	Computer System Administrator & Developer 2014	1320 hrs	

Ind. No.	Programs/Subjects	Duration	Remarks
Electronics/Electrical (3)			16
65	Telecom Technician, Revised-2015	1400 hrs	
66	Telecom Outside/External Plant Technician, 2014	943 hrs	
67	Junior Building Electrician Revised -2070	390 hrs	Nepali
68	Electrical Appliances Repairer (Revised, 2016)	390 hrs	
69	Radio TV Repairer Revised, 2008	460 hrs	
70	Industrial Electrician Revised- 2070	390 hrs	Nepali
71	Electromechanical Technician, 2009	780 hrs	
72	Solar PV Technician -2010	460 hrs	
73	Telecom Lineman Revised -2070	390 hrs	
74	Mobile Phone Repairer -2012	390 hrs	Nepali
75	FM Radio Technical Assistant, 2012	390 hrs	Nepali
76	Electric Motor Rewinder, 2013	390 hrs	Nepali
77	Cell-Mobile Phone Repair Technician 2071	390 hrs.	Nepali(L-2)
78	Building Electrician Final, 2071	520 hrs.	Nepali(L-2)
79	Professional Building Electrician 2017	1696 hrs.	Nepali (L-2)
80	Micro Hydro Assistant 2017	550 hrs	Nepali
Mechanical (4)			34
81	Repairing and maintenance of pump set (Diesel Engine and Water pump) 2002	280 hrs.	
82	Assistant Welder 2070	550 hrs	Nepali
83	Cycle and Riksa Mechanic, 2004	230 hrs	
84	Metal Work Helper, 2004	367 hrs	
85	Water Pump Repair Assistant, 2004	247 hrs	
86	Auto Painter, 2008	460 hrs	
87	Light Vehicle Driver, 2008	390 hrs	
88	Lathe Setter Operator, 2015	460 hrs	
89	Junior Auto Mechanic Revised 2018 (Auto Mechanic Revised, 2009)	390 hrs	
90	Boiler Operator, 2010	460 hrs	
91	Motor Cycle Mechanic Revised- 2070	390 hrs	Nepali
92	Ref. and A C Mechanic- 2012	390 hrs	Nepali
93	Ordinary Seaman- 2013	390 hrs	
94	Stainless steel fabricator Revised, 2070	407 hrs.	Nepali
95	Power Tiller Repair (PA) 2070	390 hrs	Nepali
96	ACP Insulator 2070	407 hrs.	Nepali
97	Aluminum Fabricator 2070	408 hrs.	Nepali
98	Steel Furniture Maker 2070	390 hrs	Nepali
99	Offset press Operator- 2014	390 hrs	Nepali
100	Excavator Operator -2014	190 hrs	Nepali
101	Back hoe loader Operator- 2014	190 hrs	Nepali
102	Aluminum Fabricator- 2071	620 hrs.	Nepali(L-2)
103	Structural Fabricator - 2071	500 hrs.	Nepali(L-2)
104	Junior Industrial Machine Operator-2071	390 hrs.	Nepali
105	Junior Mill Machine Operator-2071	390 hrs.	Nepali
106	Junior Optical Dispenser, 2072	390 hrs	Nepali
107	Mechanical Fitter, 2017	390 hrs.	Nepali
108	Metal Handicraft Assistant 2017	390 hrs.	Nepali
109	Professional Welder 2017	1696 hrs.	Nepali (L-2)
110	Professional Aluminum Fabricator 2017	1696 hrs.	Nepali (L-2)
111	Professional Motorcycle Mechanic 2017	1696 hrs.	Nepali (L-2)
112	Professional Light Vehicle Mechanic 2017	1696 hrs.	Nepali (L-2)
113	Assistant Metal Worker (Workers Further Training), 2019	120 hrs	Nepali
114	Metal Worker (Workers Further Training), 2019	120 hrs	Nepali
3. Health			8
115	Caregiver, Revised 2015	390 hrs	
116	Dental Chair side Assistant, 2010	390 hrs	
117	Dental Lab Mechanic, 2010	390 hrs	
118	Traditional Ayurveda Worker (TAW), 2013	550 hrs	
119	Physical Rehabilitation Assistant	490 hrs.	
120	Assistant Massage Therapy-2014	420 hrs.	Nepali
121	Community Ear Health Worker, 2072	400 hrs.	Nepali
122	Village Nature Cure Worker 1998	6 months	
4. Tourism/Hospitality			
Cooking/Baking (1)			12
123	Commercial Cooking/Baking, 2001	792 hrs	
124	Assistant Cook, 2004	211 hrs	
125	Chinese Cuisine Cook (Revised, 2016)	390 hrs	
126	Indian Cuisine Cook (Revised, 2016)	390 hrs	
127	Continental Cuisine Cook (Revised, 2016)	390 hrs	
128	General Cook, 2012	390 hrs	Nepali
129	Baker, 2013	390 hrs	Nepali
130	Fast food cook, 2013 (AP)	390hrs	Nepali
131	General Cook (Commis II) 2071	390 hrs.	Nepali(L-2)
132	Baristha 2017	390 hrs.	English
133	Professional Cooks 2017	1696 hrs.	Nepali (L-2)

Ind. No.	Programs/Subjects	Duration	Remarks
134	Sweets and Snack Maker 2018	390 hrs	Nepali
Front Office/Housekeeping (2)		8	
135	Waiter/Waitress, 2015	390 hrs	Nepali
136	Room Attendant, 2012	390 hrs	Nepali
137	Housekeeping cleaner (AP) 2070	390 hrs	Nepali
138	Hotel Assistant 2070	390 hrs	Nepali
139	Bar Tender, 2016	390 hrs.	Nepali
140	Trekking Guide, 2016	260 hrs.	Nepali
141	Waiter/Waitress, 2017	390 hrs	English (L-2)
142	Homestay Operator, 2019	390 hrs	Nepali
5. Secretarial/Management		6	
143	Saving and credit mobilizing-	40 hrs	
144	Library Assistant 2012	390 hrs.	
145	Receptions Cum Cashier 2070	390 hrs.	Nepali
146	Enterprise Development Facilitator-2071	1500 hrs.	Nepali(L-2)
147	Sales person, 2072	390 hrs	Nepali
148	Cooperative Manager, 2018	600 hrs	Nepali
6. Education/Pedagogy		8	
149	Early Childhood Montessori Facilitator, 2018 (Montessori Revised- 2011)	390 hrs	
150	Psychosocial counselor-2010	780 hrs	
151	Paralegal Assistant -2070	415 hrs.	Nepali
152	Singer, 2070	390 hrs.	Nepali
153	Community Based Rehabilitation Facilitator, 2019	590 hrs	Nepali
154	Social Workers, 2019	1400 hrs	Nepali (L-2)
155	Stationary/Education Materials Producers, 2019	390 hrs	Nepali
156	Basic Yoga Instructor, 2019	520 hrs	Nepali (L-2)
7. Handicrafts		16	
157	Doll Cushion Maker, 2016	390 hrs	
158	Beads, pearls and crystal's Items Maker 2016	225 hrs	
159	Junior Ceramics Assistant, 2004	303 hrs	
160	Junior Paper Artisan, 2004	258 hrs	
161	Junior Bamboo Artisan, 2016	244 hrs	
162	Junior Wood Artisan 2004	296 hrs	
163	काभ्रड वररररररर डरक तरर कलरररक सरररररु वनररुन कलररगड सररररु डररुडरकड, सररड तरर कलररक हसुतकलर सररररु: Carver-2064	1500 hrs	Nepali
164	डरनड वरररररर डरक तरर कलरररक सरररररु वनररुन कलररगड सररररु डररुडरकड, सररड तरर कलररक हसुतकलर सररररु: Turner, 2064	1280 hrs	Nepali
165	Nepali Hand Paper Maker, 2008	390 hrs	
166	Wooden Handicraft Maker, 2010	390 hrs	
167	Woolen Hand Knitter, 2013	390 hrs	Nepali
168	Woolen Machine Knitter, 2013	390 hrs	Nepali
169	Tharu -Handicraft Maker, 2070	390 hrs	Nepali
170	Bans Furniture Maker, 2070	390 hrs	Nepali
171	Bans Shilpakar, 2070	456 hrs.	Nepali
172	Gold Silver Smith, 2076	830 hrs	Nepali
8. Miscellaneous		27	
173	Assistant studio Photographer Revised, 2014	390 hrs.	Nepali
174	Assistant Beautician, Revised, 2071	390 hrs	Nepali
175	Shoe Maker, 2070	390 hrs	Nepali
176	Security Guard Revised, 2070	460 hrs.	Nepali
177	Mithila Folk Artist, 2008	520 hrs	
178	Fashion Designer (Revised, 2008)	460 hrs	
179	Assistant Tailor, 2016 (Revised Tailor Master, 2008)	390 hrs	
180	Fabric Painter, 2008	460 hrs	
181	Thanka Art Maker, 2070	420 hrs	Nepali
182	Assistant Barber, Revised-2013	390 hrs	Nepali
183	Hand Embroider, 2013 Revision	390 hrs	Nepali
184	Dhaka Weaver- 2070	454 hrs.	Nepali
185	Thread Spinner- 2070 (सररु कलररड)	390 hrs	Nepali
186	Galaicha Bunkar- 2070	390 hrs	Nepali
187	Garment Fabricator Final- 2071	390 hrs.	Nepali
188	Child protection Worker -2071	1000 hrs.	Nepali
189	Beautician Curriculum- 2071	670 hrs	Nepali(L-2)
190	Tailor -2071	390 hrs.	Nepali(L-2)
191	Junior Book Binder-2071	390 hrs	Nepali
192	Sahayak Purohit, 2072	670 hrs	Nepali
193	Prarambhik Jyotish 2017	390 hrs	Nepali
194	Jute Spinner 2018	480 hrs	Nepali
195	Jute Weaver 2018	480 hrs	Nepali
196	Pre-Spinning Yarn Machine Operator 2018	480 hrs	Nepali
197	Spinning Yarn Machine Operator 2018	480 hrs	Nepali
198	Post-Spinning Yarn Machine Operator 2018	480 hrs	Nepali
199	Plastic Loom Operator 2018	480 hrs	Nepali

परिषद्बाट सञ्चालन हुने प्राविधिक एस.एल.सी. तहका पाठ्यक्रमहरू

S. N.	Programs/Subjects	Duration	Entry Qualification	Certificate
1. Agriculture				4
1	TSLC in Livestock Production /Animal Health, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEEappeared	TSLC
2	TSLC in Veterinary Science, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
3	TSLC in Agriculture (Plant Science), 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
4	Textile and Sericulture JTA, 2006	3+1 year OJT	8 Class Pass	TSLC
2. Engineering				9
5	TSLC in Water Supply and Sanitary Engineering, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
6	TSLC in Civil Engineering, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
7	TSLC in Survey Engineering, 2016	15+3 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
8	TSLC in Computer Engineering (former JCT), 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
9	TSLC in Electrical Engineering, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
10	TSLC in Electronics Engineering , 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
11	TSLC in Mechanical Engineering, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
12	TSLC in Ref. & AC Engineering, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
13	TSLC in Automobile Engineering, 2016	15+3 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
3. Health				5
14	TSLC in Ayurveda, Revised 2016	15+3 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
15	Auxiliary Nursing Midwifery (ANM), 2016	15+3 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
16	TSLC in Community Medicine Assistant (CMA), 2016	15+3 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
17	TSLC in Medical Lab Technology, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
18	Community Amchi Assistant [Kangjan-pa]	24+3 month OJT	8 class pass	TSLC
4. Hospitality/Hotel Management				2
19	TSLC in Culinary Arts, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
20	TSLC in Hotel Management, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
5. Humanities/Management				3
21	TSLC in Computer Application & Secretarial Management, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
22	TSLC in Social Mobilization, 2016	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
23	TSLC in Entrepreneurship Development, 2015	12+6 month OJT	SLC/SEE appeared	TSLC
6. Apprenticeship				5
24	Mechanical Engineering (Junior Mechanical Technician), 2016	24 months	SLC/SEE appeared	TSLC
25	Electrical Engineering (Junior Electrical Technician), 2016	24 months	SLC/SEE appeared	TSLC
26	TSLC in Hotel Management, 2018	24 months	SLC/SEE appeared	TSLC
27	TSLC in Information Technology, 2018	24 months	SLC/SEE appeared	TSLC
28	TSLC in Automobile Engineering, 2019	24 months	SLC/SEE appeared	TSLC

परिषद्वाट सञ्चालन हुने डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहका पाठ्यक्रमहरू

S. N.	Programs/Subjects	Duration	Entry Qualification	Certificate
1. Agriculture Plant/Animal				7
1	Diploma in Agriculture (I.Sc. Ag) Plant Science, Revised 2014	3 years	SLC pass	Diploma (I.SC. Ag.)
2	Diploma in Agriculture (I.Sc. Ag) Animal Science, Revised 2014	3 years	SLC pass	Diploma (I.SC. Ag.)
3	Diploma in Food/Dairy Technology, Revised 2001, Revised 2017	3 years	SLC pass	Diploma
4	Diploma in Medicinal and Aromatic Plants 2019	3 years	SLC pass	Diploma
5	Junior Technician (JT) in Agriculture (Plant Science), 2016	1 Yr	TSLC pass + 3 yrs experience	Technician
6	Junior Technician (JT) in Agriculture (Animal Science), 2016	1 Yr	TSLC pass + 3 yrs experience	Technician
7	Conversion Program on One Year to Two Years Technician Certificate in Agriculture/Livestock, 2009	1 year	JT Pass	Technician
2. Engineering				16
8	Diploma in Civil Engineering, 2013	3 years	SLC pass	Diploma
9	Diploma in Civil Engineering with Specialization in Bridge Engineering, 2016	4 years	TSLC in Civil pass	Diploma
10	Diploma in Mechanical Engineering, Revised 2014	3 years	SLC pass	Diploma
11	Diploma in Electronics Engineering, Revised 2014	3 years	SLC pass	Diploma
12	Diploma in Electrical Engineering, Revised 2015	3 years	SLC pass	Diploma
13	Diploma in Information Technology, Revised 2016	3 years	SLC pass	Diploma
14	Diploma in Geometrics Engineering, Revised 2010. Revised 2018	3 years	SLC pass	Diploma
15	Diploma in Computer Engineering, Revised 2010, Revised 2018	3 years	SLC pass	Diploma
16	Diploma in Biomedical Engineering, 2013	3 years	SLC pass	Diploma
17	Diploma in Automobile Engineering, 2013	3 years	SLC pass	Diploma
18	Diploma in Architecture Engineering, 2014	3 years	SLC pass	Diploma
19	Diploma in Biomedical Equipment Engineering, 2014	18 Months	10+2 Pass	Diploma
20	Diploma in Electrical & Electronics Engineering, 2013	18 Months	SLC pass	Diploma
21	Diploma in Refrigeration and Air Conditioning, 2015	3 years	SLC pass	Diploma
22	Diploma in Hydropower Engineering, 2017	3 years	SLC pass	Diploma

S. N.	Programs/Subjects	Duration	Entry Qualification	Certificate
23	Diploma in Mechatronics Engineering, 2019	3 years	SLC pass	Diploma
3. Health/Nursing				17
24	PCL/Diploma in Health Science First year (all program except Nursing), 2016			Certificate level
25	PCL in Health Science (General Medicine), Revised 2016	3 years	SLC pass	Certificate level
26	Diploma in Pharmacy, Revised 2014	II & III yr	SLC pass	Diploma
27	PCL in Medical Lab Technology 2010	3 years	SLC pass	Certificate level
28	PCL in Diagnostic Radiography, Revised 2010, Revised 2018	II & III yr	SLC pass	Certificate level
29	PCL in Ophthalmic Science Revised 2010, Revised 2018	3 years	SLC pass	Certificate level
30	Certificate in Amchi Science (Durra-Pa/Bum-Zhi Tradition)-2004	3 years	SLC pass	Certificate level
31	Certificate in Medical Science (Ayurveda & General Medicine) 2007, Revised 2018	3 years	SLC pass	Certificate level
32	Certificate in Dental Science (Dental Hygiene- revised), 2009, Revised 2018	3 years	SLC pass	Certificate level
33	Certificate in Acupuncture, Acupressure and Moxibustion, 2007	3 years	SLC pass	Certificate level
34	Certificate in Physiotherapy, 2010	3 years	SLC pass	Certificate level
35	Certificate in Homeopathy, 2009	3 years	SLC pass	Certificate level
36	PCL Nursing, 2013, Revised 2018	3 years	SLC pass	Certificate level
37	Conversion course for Dental Hygienist to Dental Science, 2016	2 Years	Dental Hygienist pass	Dental Hygienist
38	Diploma (Certificate Level) in Dental Laboratory Technology, 2017	3 years	SLC pass	Diploma (Certificate level)
39	Diploma (Certificate Level) in Yoga and Naturopathy, 2017	3 years	SLC pass	Diploma (Certificate level)
40	Diploma in Ayurveda Pharmacy, 2018	3 years	SLC pass	Diploma (Certificate level)
41	PCL in Midwifery, 2018	3 years	SLC or SEE pass	Certificate level
4. Forestry				1
42	Diploma in Forestry (I. Sc. Forestry) 2013	3 years	SLC pass	Diploma level
5. Hospitality				1
43	Diploma in Hotel Management, Revised 2015	3 years	SLC pass	Diploma level
5. Management/ Humanities				5
44	Diploma in Entrepreneurship Development, 2015	3 years	SLC pass	Diploma level
45	Diploma in Social Work 2010	3 years	SLC pass	Diploma level
46	Diploma in Journalism & Mass Communication 2010, (JMC)	3 years	SLC pass	Diploma level
47	Diploma in Fashion Design, 2016	3 years	SLC pass	Diploma level
48	Diploma in Beauty and Cosmetology, 2017	3 years	SLC pass	Diploma level

राष्ट्रीय पेशागत सीपका मापदण्ड/सीप प्रमाणिकाहरू (National Occupational Skill Standards)

List of Occupational Skill Standard/Profile

SECTOR:- AGRICULTURE

1. Agriculture Junior Technical Assistant, OSS	L-2	6. Light Vehicle Transmission Mechanic, OSS	L-2
2. Apiculture Technician	L-2	7. Light Vehicle Electrical Mechanic, OSS	L-2
3. Assistant Slaughter Technician, OP	L-1	8. Light Vehicle Brake Mechanic, OSS	L-2
4. Banana Farming Technical Assistant, OP	L-1	9. Light Vehicle Steering & Suspension Mech., OSS	L-2
5. Bee Keeper, OP	L-1	10. Light Vehicle Mechanic, OSS	L-2/3
6. Cardamom Processor, OP	L-1	11. Middle & Heavy Vehicle Service Mechanic, OSS	L-1
7. Coffee Plantation Worker, OP	L-1	12. Motor Cycle Mechanic, OSS	L-2
8. Coffee Technician (Processing), OSS	L-1/2	13. Motor Cycle Service Mechanic, OSS	L-1
9. Community Agriculture Assistant, OP	L-1	14. Pump Set Operator, OSS	L-2
10. Community Livestock Assistant, OP	L-1	15. Pump Set Repair Technician, OP	L-1
11. Dairy and Sweets Technician, OP	L-1	16. Tractor Mechanic, OSS	L-2
12. Experienced Leader Farmer, OSS	L-1	SECTOR:- BUSINESS	
13. Flower Decorator, OP	L-1	1. Enterprise Development Facilitator, OP	L-2
14. Gardener, OP	L-1	2. Senior Enterprise Development Facilitator, OPL-3	
15. Herbal Farm Worker, OP	L-1	SECTOR:- COMPUTER	
16. Herbal Technician, OP	L-1	1. Computer Operator, OSS/OP	L-2/3
17. Junior Poultry Technician, OP	L-1	2. Computer Programmer, OSS	L-3
18. Junior Technical Assistant (Dairy), OSS	L-2	3. Computer Repair & Maintenance Technician, OSS	L-3
19. Junior Technical Assistant (Poultry), OSS	L-2	4. Computer Network Technician, OSS	L-3
20. Junior Technical Assistant (Vegetable), OSS	L-2	5. Junior Computer Hardware Technician, OSS	L-1
21. Junior Technician – Agriculture, OP	L-3	SECTOR- CONSTRUCTION	
22. Livestock Junior Technical Assistant, OSS	L-2	1. Bar Bender, OSS	L-1
23. Livestock Junior Technician, OSS	L-3	2. Bituminous Surface Road Worker, OP	L-1
24. Mushroom Grower, OSS	L-1	3. Brick Molder (Ita Pathera), OSS	L-EI.
25. Nursery Assistance, OP	L-1	4. Building Painter, OSS	L-1
26. Off Season Vegetable Producer, OP	L-1	5. Bricklayer/mason, OSS	L-1/2
27. Orchard Management Assistant, OP	L-1	6. Carpentry and Interior Decorator, OP	L-2
28. Post Harvest Technician (Fruits), OP	L-1	7. Chips/Marble Polisher, OP	L-1
29. Post Harvest Technician (Vegetable), OP	L-1	8. Civil Construction Technician, OP	L-2
30. Riverbed Farming Technical Assistant, OP	L-1	9. Concrete Layer, OSS	L-1
31. Seed Producer (Vegetable), OP	L-1	10. Construction Carpenter, OSS	L-1/2/3
32. Tea Plantation Worker, OP	L-1	11. Construction Worker, OP	L-1
33. Veterinary Junior Technical Assistant, OSS	L-2	12. Decorative Concrete Product Producer, OP	L-1
34. Village Animal Health Worker, OSS	L-1	13. Drafting Technician, OSS	L-2
SECTOR:- AUTOMOBILE		14. Furniture Maker, OSS	L-1/2/3
1. Heavy Vehicle Electrical Mechanic, OSS	L-2	15. House Hold Plumber, OSS	L-2/3
2. Heavy Vehicle Mechanic, OSS	L-2/3		
3. Junior Auto Mechanic, OP	L-1		
4. Light Vehicle Engine Mechanic, OSS	L-2		
5. Light Vehicle Service Mechanic, OSS	L-1		

16. Gabion Weaving, OP	L-1	8. Radio Technician, OSS	L-2
17. Gypsum Installer, OP	L-1	9. Radio Repair Technician, OSS	L-3
18. Junior Hand Tube Well Technician, OP	L-1	10. Tape Recorder Repair Technician, OSS	L-2
19. Junior Plumber, OP	L-1	11. Telecom Technical Helper, OP	L-EI
20. Local Road Supervisor, OP	L-1	12. Telecom Lineman, OP	L-EI
21. Pipe Fitter, OP/OSS	L-1/2	SECTOR:- FORESTRY	
22. Plasterer, OSS	L-1/2	1. Community Forestry Facilitator, OSS	L-1/2
23. Rat Trap Mason, OP	L-1	2. Khoto Collector, OP	L-EI
24. Road Mason, OP	L-1	SECTOR:- HANDICRAFT	
25. Scaffolder (Bamboo/ Timber) , OSS	L-1	1. Bamboo Stick Maker, OP	L-EI
26. Scaffolder (Tubular) , OSS	L-1	2. Bamboo Furniture Maker, OP	L-EI
27. Shuttering Carpentry, OSS	L-1	3. Bamboo Handicraft Maker , OP	L-1
28. Stone Layer, OSS	L-1/2	4. Banana Fiber handicraft Producer, OP	L-1
29. Tile Marble Fixer, OP	L-1	5. Cane and Bamboo Product Producer, OP	L-1
30. Trial Bridge Craft Person, OSS	L-2	6. Junior Bamboo Artisan, OP	L-1
31. Wooden Furniture Polisher & Finisher, OSS	L-1	7. Metal Sculpture, OSS	L-3
SECTOR:- CONSTRUCTION EQUIPMENT		8. Mithila Art, OP	L-1
1. Backhoe Loader Operator, OSS	L-2/3	9. Nepali Hand Made Paper Maker, OP	L-1
2. Bulldozer Operator, OSS	L-2/3	10. Paubha Artist, OSS	L-3
3. Excavator Operator, OSS	L-2/3	11. Repousse (Metal Sheet Embosser), OSS	L-3
4. Heavy Equipment Electrician, OSS	L-2	12. Stick Incense Roller, OP	L-EI
5. Heavy Equipment Mechanic, OSS	L-2/3	13. Thangku Artist, OP	L-1
6. Motor Grader Operator, OSS	L-2/3	14. Tharu Handicraft Maker, OP	L-1
7. Wheel Loader Operator, OSS	L-2/3	15. Wood Carver, OSS	L-1
SECTOR:- ELECTRICAL		SECTOR:- HEALTH	
1. Armature Rewinding, OSS	L-2	1. Assistant Beautician, OSS	L-1
2. Building Electrician , OSS	L-1/2/3/4	2. Assistant Dental Lab Technician, OP	L-1
3. Cable Joints, OSS	L-1	3. Barber , OSS	L-1
4. Electrical Appliances Repairer, OP/OSS	L-1/2	4. Beautician, OSS	L-2
5. Electrical Lineman, OSS	L-1	5. Community Health Worker CHW, OSS	L-1
6. Electrical Lineman, El. Distribut ⁿ & Transm ⁿ , OSS	L-2	6. Complementary Health Assistant, OSS	L-3
7. Electrical Motor Repairer, OSS	L-2	7. Dental Chair-side Assistant, OP	L-1
8. Electrical Motor Re-winder, OSS	L-1	8. Eye Health worker, OSS	L-2
9. Industrial Electrician, OSS	L-1/2/3	9. Lab Assistant, OSS	L-2
10. Micro Hydro Assistant, OP	L-1	10. Model Health Worker, OSS/OP	L-1/2/3
11. Switch Board Operator, OSS	L-1	11. Naturopathic Physician, OP	L-4
12. Transformer Repair Technician, OSS	L-2	12. Ophthalmic Assistant, OSS	L-3
SECTOR:- ELECTRONICS		13. Orthoptist, OSS	L-4
1. B/W Television Receiver Repair Technician, OP/OSS	L-1/2	14. Physiotherapy, OSS	L-1/2/3
2. Cell/Mobile Phone repair Technician, OP	L-2	SECTOR:- HOSPITALITY INDUSTRY	
3. Color Television Receiver Technician OP/OSS	L-1/2	1. Assistant Waiter, OSS	L-1
4. FM Radio Technical Assistant, OP	L-1	2. Baker, OP	L-1
5. Junior Telecom Technician, OP	L-1	3. Barista (Coffee Maker), OP	L-EI
6. Mobile Phone Repair Technician, OP	L-1	4. Bar Tender, OP	L-1
7. Radio Receiver Repair Technician, OP	L-1	5. Bell Boy, OSS	L-1
		6. Care Giver, OP	L-1
		7. Chinese Cook, OSS	L-1
		8. Commis-II, OSS	L-2

9. Commis-III, OSS	L-1	2. Mountain Guide, OP	L-4
10. Continental Cook, OP	L-1	SECTOR:- OTHERS	
11. House Keeping/ Cleaner, OSS	L-1	1. Early Childhood Development Facilitator, OP	L-1
12. Indian Cook, OSS	L-1	2. Library Assistant, OSS	L-2
13. Small Hotel & Lodge Assistant, OP	L-1	3. Music and Dance, OSS	L-2
14. Sweets & Snacks Maker, OP	L-1	4. Security Guard, OP	L-1/2
15. Waiter, OSS	L-2	5. Senior Library Assistant, OSS	L-3
SECTOR:- LEATHER GOODS & PRODUCTS		SECTOR:- PRINTING	
1. Shoe Maker, OP	L-1	1. Book Binding Technician, OSS	L-3
2. Assistant Leather Goods Technician, OSS	L-2	2. Printing Technician, OSS	L-2/3
SECTOR:- MECHANICAL		3. Offset Press Operator , OP	L-1
1. Arc Welder (1G & 1F), OSS	L-1	SECTOR:- RENEWABLE ENERGY	
2. Aluminum Composite Panel (ACP) Installer, OP	L-1	1. Micro Hydro Operator, OSS	L-2
3. Aluminum Fabricator, OP	L-1/2	2. Biogas Technician, OP	L-1/4
4. Bicycle and Rickshaw Mechanic, OSS	L-1	3. Solar Electric Technician, OSS	L-1
5. Boiler Operator. OSS	L-1/2	4. Solar Electric Technician (Repair & Maintenance), OSS	L-2
6. Junior Welder (TIG-MIG) , OP	L-1	SECTOR:- TAILORING/GARMENT	
7. Lathe Setter Operator, OSS	L-1/2/3	1. Dress Maker, OP	L-1
8. Forging Technical Assistant , OSS	L-1	2. Garment Fabricator, OP	L-1/2
9. Mechanical Fitter, OSS	L-1/2	3. Fashion Designer, OP	L-1
10. Maintenance Fitter, OSS	L-3	4. Hand Embroiderer, OSS	L-1
11. Milling M/C Setter Operator, OSS	L-2/3	5. Tailoring, OSS	L-1/2
12. Production Forman, Cement Plant, OSS	L-3	6. Tailor (Dress Maker),OP	L-3
13. Refrigeration & Air-condition Junior Mechanic, OSS	L-1	7. Woolen Hand Knitter, OP	L-1
14. Refrigeration & Air-condition Mechanic, OSS	L-2	8. Woolen Knitting Machine Operator, OP	L-1
15. Refrigeration & Air-conditioning Technician, OSS	L-3	9. Woolen Tailoring, OP	L-1
16. Sheet Metal Worker, OSS	L-2	SECTOR:- TEXTILE	
17. Stainless Steel Fabricator, OP	L-1	1. Allo Processor, OP	L-1
18. Steel Furniture Maker, OP	L-1	2. Carpet Weaver, OP	L-1/2
19. Structural Fabricator, OP/OSS/OSS	L-1/2/3	3. Dhaka Weaver, OP	L-1/2
SECTOR:- MOUNTAINEERING		4. Pashmina Weaver, OP	L-1
1. Aspirant Guide, OP	L-3	5. Radhi Pakhi Weaver,OP	L-1
		6. Thread Spinner, OP	L-1
		7. Textile Weaver, OP	L-1
		8. Vimal Fiber Processor,OP	L-1
		9. Wool Processor, OP	L-1

स्रोत: राष्ट्रिय सीप परीक्षण समिति

परिषद्का आंगिक तथा साभेदारीमा सञ्चालित शिक्षालयहरू

SN	Institute Name & Address	Courses	Cap-acity	Principal's Name	Mobile No.	E-mail
Province-1						
1	Ratna Kumar Bantawa Polytechnic Institute, Ilam	Diploma in Plant Science Diploma in Animal Science Diploma In forestry	40 40 40	Hom Nath Adhikari	9852680518	homadhikari2016@gmail.com
2	Sumnima Polytechnic Institute, Bhojpur	Diploma in Civil Engineering Diploma in Plant Science	48 40	Shankar Dev Koirala	9852052256	sumnimactevt@yahoo.com
3	Uttarpani Technical School, Dhankuta	Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40 40	Dr. Ajay Kumar Jha	9852050297	utsdkt@gmail.com
4	Mahuregadhi Polytechnic Institute, Khotang	Diploma in Forestry Diploma in Civil Engineering	40 48	Bhanu Poudel	9801100233	poudyalbhanu@gmail.com mpikhotang@gmail.com
5	Shree Ram Mithila Ploytechnic Institute, Ram Prasad Rai-5, Ambote, Bhojpur					
6	Damak Polytechnic Institute, Damak, Jhapa	Civil	48	Thakur Bhattarai		
Province-2						
7	Lahan Technical School, Siraha	Diploma in Civil Engineering Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science Diploma in Ophthalmic Science TSLC in Mechanical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science TSLC in Amin	48 40 40 40 24 40 40 40 40	Ajay Kumar Singh	9852832115	lts_ctevt@yahoo.com
8	BP Memorial Polytechnic Institute, Janakpur	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science	48 48 40 40	Raj Kumar Chaudhary	9854029732	chaudharyraj594@gmail.com
9	Sant Alpamai Ram Narayan Yadav Polytechnic Institute, Sarlahi	Proficiency Certificate in Nursing	20	Tek Raj Poudel	9845152488	sarnc2074@gmail.com
10	Gaur Nursing College, Rautahat	Proficiency Certificate in Nursing	20	Shita Gharti	9848081945	nursinggaur@gmail.com
11	Jaya Kishan Polytechnic Institute, Rautahat	Diploma in Civil Engineering Diploma in IT Diploma in Plant Science	40 48 40	Binod Chandra Jha	9842833529	binodjha705@gmail.com
12	Nirmal Lama Polytechnic Institute, Mahottari	Diploma in Civil Engineering Diploma in Food and Dairy Technology Diploma in Forestry Diploma in Hotel Management TSLC in Survey Engineerig	48 40 40 40 48	Dukhi Prasad Mochi	9842913374	dukhi1230@gmail.com
13	Balara Polytechnic Institute, Balara, Sarlahi	Diploma in Mechanical Engineering Diploma in Automobile Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Civil Engineering	48 48 48 48			
14	Prashouni Polytechnic Institute, Prashouni, Bara	Diploma in Mechanical Engineering Diploma in Auto Mobile Engineering Diploma in Electrical and Electronics Engineering	48 48 48			
Province-3						
15	Nepal Bharat Maitri Polytechnic Institute, Hetauda	Diploma in Mechanical Engineering	48	Ram Narayan Chaudhary	9855042833	nbmpictvt@gmail.com

SN	Institute Name & Address	Courses	Cap-acity	Principal's Name	Mobile No.	E-mail
16	Thaha Polytechnic Institute, Makwanpur	Diploma in Forestry	40	Pradip Raj Basaula		
17	School of Health Science, Bharatpur	Proficiency Certificate in General Medicine Diploma in Pharmacy Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Physiotherapy Certificate in Medical Laboratory Technology Certificate in Dental Science Diploma in Ophthalmic Science	62 40 30 40 30 40 40	Raman Mehata	9845045567	sohsbharatpur@gmail.com
18	Narayani Polytechnic Institute, Bharatpur	Diploma in Entrepreneurship Development Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering	40 48 48	Til Bahadur Ranabhat	9856042833	tilakranabhat@gmail.com
19	Ramechhap Polytechnic Institute, Ramechhap	Diploma in Plant Science	40	Hari Paudel	9860948447	ramechhappolytech@gmail.com
20	Jiri Technical School, Jiri	Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science Diploma in Civil Engineering TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery Regular TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery Special Scholarship TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science TSLC in Animal Science	40 40 48 40 40 40 40 40 40	Anjana Ghimire	9854045063	jiritechnicalschool@gmail.com
21	Nepal Banepa Polytechnic Institute, Kavrepalanchok	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Information Technology Diploma in Geomatic Engineering Diploma in Hotel Management	48 48 48 40 40	Mohan Karki	9851212625	nbpt.edu@gmail.com
22	Panauti Technical School, Kavre	TSLC in Automobile Engineering Regular TSLC in Automobile Engineering Special Scholarship Apprentship Program	80 40 80	Keshab Pokhrel	9851029527	panautits@gmail.com
23	Balaju School of Engineering & Technology, Kathmandu	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Mechanical Engineering Diploma in Ophthalmic Science TSLC in Electrical Engineering TSLC in Mechanical Engineering TSLC in Water Supply and Sanitation Engineering	48 48 48 40 40 35 35 35	Nirmal Prasad Neupane	9851049146	neupanen@gmail.com
24	Sankharapur Polytechnic Institute, Shakhun	Diploma in Civil Engineering Diploma in Geomatic Engineering Diploma in Hydropower Engineering	48 48 48	Sushil Raj Shrestha	9858440004	sushilsts@yahoo.com
25	Diwaker Memorial Technical School, Chitwan	Diploma in Civil Engineering Diploma in Animal Science	48 40	Pushpa Raj Paudel	9841420123	dmtsmadi@gmail.com
26	Dhading Polytechnic Institute, Dhading	Diploma in Plant Science Diploma in Animal Science	40 40	Manoj Kumar Saran	9848021154	dhadingpolytech2018@gmail.com
27	Dinesh Ramji Smriti Institute, Sindhupalchok	Diploma in Civil Engineering Diploma in Information Technology	48 48	Ram Chandra Dahal		drmpi.sindhu.@gmail.com
28	Bharatpur Polytechnic Institute, Bharatpur, Chitwan	Diploma in Hotel Management	40			
Gandaki Province						
29	Gorkha Polytechnic Institute, Gorkha	Diploma in Civil Engineering Diploma in Geomatic Engineering Diploma in Electrical Engineering	48 48 40	Bigyan Adhikari	9857676555	gpipalungtar69@gmail.com
30	Rural Training Center, Lamjung	No Courses	No Courses	Rajan Sedai	9856048243	
31	Tanahun Technical School, Tanahun	Diploma in Plant Science	40	Shova Khanal	9851222605	shovaneupane.khanal@gmail.com

SN	Institute Name & Address	Courses	Cap-acity	Principal's Name	Mobile No.	E-mail
32	Pokhara Technical School, Kaski	Diploma in Ophthalmic Science Diploma in Hotel Management Diploma in Apprentiship TSLC in Culinary Art	40 40 40 20	Jiban Prasad Bhandari	9856022941	ptspokhara@gmail.com
33	Dhawalagiri Technical School, Mustang	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science TSLC in Culinary Art TSLC in Hotel Management	40 40 30 30	Khadga Subba	9856066019	dts_ctevt@yahoo.com, kbsubba4@yahoo.com
34	Dhaulagiri Polytechnic Institute, Baglung	Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science	40 40	Bajramohan Poudel	9857626095	dpi.ctevt2074@gmail.com
35	Kishan Technical & Vocational School, Syangja	Diploma in Plant Science Diploma in Animal Science Diploma in Civil Engineering	40 40 48	Dan Bahadur Thakuri	9741023885	kishantvs05@gmail.com,
36	Kaligandaki Polytechnic Institute, Tanahun	Diploma in Forestry	40	Govinda Poudel	9851125714	kaligandakipi@gmail.com
37	Aandhikhola Polytechnic Institute, Syangja	Diploma in Plant Science Diploma in IT Engineering	40 48	Nabin Kishor Gaihre	9856001005	nkgaihre@gmail.com
38	Barapak Polytechnic Institute, Barapak, Gorkha	Diploma in Agriculture (Plant Science)	40	Ram Chandra Devkota		
39	Annapurna Polytechnic Institute, Dhikur Pokhari, Kaski	Diploma in Agriculture (Plant Science)	40	Motimaya Subedi		
40	Rainash Polytechnic Institute, Lamjung					
Province - 5						
41	Madanpokhara Polytechnic Institute, Palpa	Diploma in Plant Science Diploma in IT Engineering	40 48	Sanjaya Yadav	9851223552	sanjayayadav2032@gmail.com
42	Korea Nepal Institute of Technology, Rupandehi	Diploma in Mechanical Engineering Diploma in Electrical and Electronics Engineering Diploma in Refrigeration and Air Conditioning Diploma in Automobile Engineering	48 48 48 48	Achute Raj Timilsena	9857033084 9841003732	knit.butwal@gmail.com
43	Rapti Technical School, Dang	Diploma in Civil Engineering Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science Diploma in Ophthalmic Science TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science TSLC in Amin	48 40 40 40 40 44 40 40	Motilal Chaudhary	9857840930	moti.chaudhary92@gmail.com ctevtrtsdang@gmail.com
44	Bheri Technical School, Banke	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Mechanical Engineering TSLC in Electrical Engineering TSLC in Mechanical Engineering TSLC in Electronics Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Computer Application and Secretarial Management TSLC in Automobile Engineering TSLC in Refrigeration and AC Engineering TSLC in Electronics Engineering	48 48 24 30 24 40 26 30 26 20 26	Achut Raj Dahal	9858020838	daha73ad@gmail.com
45	Agro Forestry Polytechnic Institute, Arghakhanchi	Diploma in Plant Science Regular Diploma in Plant Science Special Scholarship Diploma in Animal Science	40 40 40	Dr. Raju Bhushal	9857066871	afpi2017argha@gmail.com
46	Rolpa Polytechnic Institute, Rolpa	Diploma in Animal Science	40	Rabi Raj Bhandari	9846079023	rpt.rolpa@gmail.com
47	Panini Polytechnic Institute, Arghakhanchi	Diploma in Civil Engineering Diploma in Forestry	48 40	Tikaram Timilsina	9857069110	pannictevt@gmail.com trtimilsina2015@gmail.com

SN	Institute Name & Address	Courses	Cap-acity	Principal's Name	Mobile No.	E-mail
48	Sahid Krishna Sen Ichhuk Polytechnic Institute, Dang	Diploma in Plant Science Diploma in Food and Dairy Technology Diploma in Forestry Diploma in Hotel Management Diploma in Architect Engineering	40 40 40 40 48	Yadav Subedi	9857863934	subediyaadav@gmail.com skicollegedang@gmail.com
49	Jibraj Ashrit Polytechnic Institute, Gulmi	Diploma in Geomatic Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Architect Engineering Diploma in Automobile Engineering	48 48 48 48			
50	Karnali Technical School, Jumla	Diploma in Civil Engineering Diploma in Plant Science Diploma in Forestry TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	48 40 40 40 40 40 40	Asha Kumari Shrestha	9858320447	ashashrestha2074@gmail.com
51	Sahid Netralal Abhagi Technical School, Salyan	Diploma in Civil Engineering Diploma in Animal Science	48 40	Krishnabir Nepali	9858320588	kbnepali100@gmail.com
52	Jajarkot Polytechnic Institute, Kafalchaur, Jajarkot	Diploma in Civil Engineering Diploma in Forestry	48 40			
Karnali Province						
53	Sahid Yagyeswor Polytechnic School, Rukum	Diploma in Forestry	40	Dhanbir Khadka	9755000421	khadkadhanbir@gmail.com
Suderpachim Province						
54	Tikapur Model Polytechnic Institute, Kailali	Diploma in Plant Science Diploma in Animal Science Diploma in Forestry Diploma in Civil Engineering	40 40 40 48	Tekendra Thanpa	9858320576	tpitikapur@gmail.com, tekendrathapa@gmail.com
55	Seti Technical School, Doti	Diploma in Civil Engineering Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science Regular TSLC in Plant Science Special Scholarship	42 40 40 40 40 40 40	Salik Ram Dangi	9858422546	dangishalik07@gmail.com stsdoti@gmail.com
56	Bhimdatta Polytechnic Institute, Baitadai	Diploma in Plant Science Diploma in Civil Engineering	40 48	Harish Sing Thapa	9851070443	
57	Sahid Brisbahadur Singh Polytechnic Institute, Bajhang	Diploma in Civil Engineering Diploma in Plant Science	48 40			
58	Shuklaphant Polytechnic Institute, Jhalari, Kanchanpur	Diploma in Mechanical Engineering Diploma in Civil Engineering	48 48			
59	Terhathum					
स्थानिय तह संग साभेदारी						
1	Kankai Polytechnic Institute, Jhapa	Diploma in Civil Engineering Diploma in IT Diploma in Geomatics	48 48 48			
2	Golbazar Ploytechnic Institute, Siraha	Diploma in Civil Engineering Diploma in Agriculture (Plant Science)	48 40			
3	Maulapur Ploytechnic Institute, Rautahat	Diploma in Civil Engineering Diploma in Geomatic Engineering	48 48			
4	Chandranagar Polytechnic Institute, Sarlahi	Diploma in Civil Engineering Diploma in IT	48 48			
5	Hanuman Nagar Polytechnic Institute, Hanuman Nagar Kankalani Municipality, Saptari	Diploma in Civil Engineering Diploma in Geomatic Engineering	48 48			
6	Mahalaxmi Polytechnic Institute, Lalitpur	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering	48 48			
7	Bigu Polytechnic Institute, Dolakha	Diploma in Civil Engineering	48			

SN	Institute Name & Address	Courses	Cap-acity	Principal's Name	Mobile No.	E-mail
8	Gandaki Polytechnic Institute, Pokhara, Kaski	Diploma in Civil Engineering Diploma in Automobile Engineering	48 48			
9	Panchakoshi Polytechnic Institute, Dailekh	Diploma in Civil Engineering	48			
10	Dhangadhi Polytechnic Institute, Dhangadhi, Kailali	Diploma in Automobile Engineering Diploma in Hotel Management	48 40			
आंगिक साभेदारी						
1	Okhaldhunga School of Health Science, Okhaldhunga					
2	Tansen School of Health Science, Palpa	PCL Nursing PCL Lab Technician	40 30	Shakuntala Thanju	9847067486	
साभेदारी अनुदान प्राप्त						
1	Shailaja Acharya Memorial Polytechnic Institute, Jahada, Morang			Santa Bahadur Adhikari	9852022209	santa_adhikari44@yahoo.com
2	Manamohan Memorial Polytechnic Institute, Hattimuda, Morang			Dr. Subash Shree Pokharel	9851130317	subashshree@gmail.com
3	Sindhuli Community Technical Institute, Sindhuli			Ambar Deep Devkota	9844082555	ambardeepdevkota@gmail.com
4	Madan Aashrit Memorial Technical School, Gothatar, Kathmandu			Rabi B.C.	9851075201	
साभेदारी प्रतिष्ठान						
1	Vocational Education Technology Academy, Palungtar, Gorkha	Diploma in Agriculture (Plant Science) Diploma in Agriculture (Animal Science)	40 40			
अन्य						
1	Nepal Police Technical College, Sanga	Diploma in Computer Engineering	48			
2	Nepali Army School of Electronic and Mechanical Engineering, Kharipati, Bhaktapur	Auto mechanical	48			
3	Nepali Sena Vocational Agriculture and Livestock Training Center, Udipur, Lamjung	TSLC				

सामुदायिक विद्यालयमा प्राविधिक शिक्षा (TECS) कार्यक्रम सञ्चालनको विवरण

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
Province 1					
1	Bhojpur	Bhojpur Nagarpalika	Siddeswor Ma Bi	TSLC in Plant Science	40
2	Bhojpur	Shadananda Nagarpalika	Shadananda Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
3	Dhankuta	Pakhribas Nagarpalika	Jalpadevi Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC in Civil Engineering	40
4	Ilam	Chulachuli Gaunpalika	Shree Janta Ma Vi	TSLC in Electrical Engineering	40
				Diploma in Civil Engineering	48
5	Ilam	Deumai Nagarpalika	Jitpur Ma Vi	TSLC In Animal Science	40
6	Jhapa	Birtamod Nagarpalika	Devi Ma Vi	TSLC in Computer Engineering	40
7	Jhapa	Birtamod Nagarpalika	Mohan Maya Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
8	Jhapa	Kamal Gaunpalika	Mahendra Ratna Ma Vi	Diploma in Hydropower Engineering	48
				TSLC in Civil Engineering	40
9	Jhapa	Kamal Gaunpalika	Saraswoti Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
				TSLC In Animal Science	40
10	Khotang	Khotelang Gaunpalika	Simpani Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
				TSLC in Computer Engineering	40
11	Khotang	Rawa Besi Gaunpalika	Sarada Ma Vi	TSLC In Animal Science	40
12	Khotang	Rupakot Majhuwagadhi Nagarpalika	Jyoti Ma Vi	TSLC In Animal Science	40
13	Khotang	Rupakot Majhuwagadhi Nagarpalika	Shree Sarswati Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
				TSLC in Plant Science	40
14	Khotang	Sakela Gaunpalika	Shakela Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
				Diploma in Civil Engineering	48
15	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Aadarsha Secondary School	Diploma in Computer Engineering	48
				TSLC in Computer Engineering	40
16	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Shree Radhakrishna Bhupalman Singh Karki Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
17	Morang	Patahrishanishchare Nagarpalika	Shree Bhagirath Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
18	Morang	Patahrishanishchare Nagarpalika	Sunakhari Ma Vi	TSLC in Civil Engineering	40
19	Morang	Rangeli Nagarpalika	Pablik Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
20	Morang	Sundarharaicha Nagarpalika	Shree Sajjala Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
21	Morang	Uralabari Nagarpalika	Durga Ma Vi	TSLC in Civil Engineering	40
22	Okhaldhunga	Manebhanjyang Gaunpalika	Bhagwati Secondary School	TSLC in Plant Science	40
23	Okhaldhunga	Siddhicharan Nagarpalika	Rumjatar Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
				Diploma in Plant Science	40
24	Okhaldhunga	Siddhicharan Nagarpalika	Shree Sagarmatha Janta Ma Vi	TSLC In Animal Science	40
				Diploma in Plant Science	40
25	Panchthar	Falgunanda Gaunpalika	Jaya Narayan Adarsha Ma Vi	TSLC in Civil Engineering	40
26	Sankhuwasabha	Khandbari Nagarpalika	Mahendra Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
				TSLC in Plant Science	40
27	Solukhumbu	Dudhkoshi Gaunpalika	Shree Janta Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
				TSLC In Animal Science	40
28	Solukhumbu	Solududhakunda Nagarpalika	Jana Jagriti Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Animal Science	40
29	Sunsari	Barah Nagarpalika	Shree Jagannaath Dedraaj Janta Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
				Diploma in Animal Science	40
30	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Rastriya Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
31	Taplejung	Phungling Nagarpalika	Shree Balsubidha Ma Vi	TSLC in Civil Engineering	40
				Diploma in Hydropower Engineering	48
32	Taplejung	Sirijangha Gaunpalika	Sinam Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
				TSLC in Plant Science	40
33	Tehrathum	Chhathar Gaunpalika	Saraswati Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC In Animal Science	40
34	Tehrathum	Myanglung Nagarpalika	Kalika Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
35	Udayapur	Chaudandigadhi Nagarpalika	Jyoti Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
36	Udayapur	Chaudandigadhi Nagarpalika	Shree Ma Vi, Amshal	Diploma in Civil Engineering	48
				Diploma in Computer Engineering	48
37	Udayapur	Chaudandigadhi Nagarpalika	Shree Ma Vi, Sabai	TSLC in Computer Engineering	40
				Diploma in Computer Engineering	40
38	Udayapur	Udayapurgadhi Gaunpalika	Shree Madhyamik Vidhayalaya	TSLC in Computer Engineering	40
				Diploma in Plant Science	40
39	Bara	Jitpur Simara Upamahanagarpalika	Janajagriti Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
				Diploma in Plant Science	40
40	Bara	Jitpur Simara Upamahanagarpalika	Janata Ma Vi	TSLC in Plant Science	40

41	Bara	Jitpur Simara Upamahanagarpalika	Nepal Rastriya Secondary School	TSLC In Animal Science Diploma in Animal Science	40 40
42	Bara	Nijgadh Nagarpalika	Gaurishankar Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
43	Bara	Parwanipur Gaunpalika	Shree Janta Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
44	Bara	Simraungadh Nagarpalika	Kangkali Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
45	Dhanusha	Hansapur Nagarpalika	Tapasi Baba Ma Vi	TSLC in Electrical Engineering	40
46	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarpalika	Shree Gogal Prasad Namuna Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
47	Dhanusha	Mukhiyapatti Musarmiya Gaunpalika	Baijanath Devenarayan Ma Vi	TSLC in Computer Engineering	40
48	Dhanusha	Sabaila Nagarpalika	Saraswati Ma Vi	Diploma in Computer Engineering	48
49	Mahottari	Aurahi Nagarpalika	Shonphi Dashain Ma Vi	Diploma in Civil Engineering Diploma in Forestry	48 40
50	Mahottari	Bardibas Nagarpalika	Deurali Ma Vi	Diploma in Geomatic Engineering	48
51	Mahottari	Bardibas Nagarpalika	Janahit Nandalal Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
52	Mahottari	Bardibas Nagarpalika	Janata Ma Vi	Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science	40 40
53	Mahottari	Mahottari Gaunpalika	Shree Janta Ma Vi	Diploma in Computer Engineering TSLC in Computer Engineering	48 40
54	Mahottari	Ramgopalpur Nagarpalika	Shree Madhyamik Vidhyalaya	Diploma in Civil Engineering	48
55	Parsa	Bahudaramai Nagarpalika	Saradha Ma Vi	Diploma in Plant Science TSLC In Animal Science	40 40
56	Parsa	Birgunj Mahanagarpalika	Nepal Rastriya Secondary School	TSLC in Plant Science	40
57	Parsa	Birgunj Mahanagarpalika	Shree Sharada Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
58	Parsa	Parsagadhi Nagarpalika	Janata Ma Vi	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
59	Parsa	SakhuwaPrasauni Gaunpalika	Deep Narayan Aadarsha Ma Vi	TSLC in Computer Engineering Diploma in Civil Engineering	40 48
60	Rautahat	Chandrapur Nagarpalika	Janajagriti Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
61	Rautahat	Chandrapur Nagarpalika	Shree Madhyamik Vidhyalaya	Diploma in Electrical Engineering	48
62	Rautahat	Gaur Nagarpalika	Juddha Ma Vi	TSLC in Computer Engineering	40
63	Rautahat	Gujara Nagarpalika	Kankali Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
64	Rautahat	Gujara Nagarpalika	Shree Ma Vi	Diploma in Electrical Engineering	48
65	Rautahat	Madhav Narayan Nagarpalika	Shree Devi Ma Vi	TSLC In Animal Science	40
66	Rautahat	Maulapur Nagarpalika	Janata Ma Vi	Diploma in Animal Science TSLC in Civil Engineering	40 40
67	Rautahat	Yemunamai Gaunpalika	Shree Ma Vi	TSLC in Civil Engineering	40
68	Saptari	Agnisair Krishna Savaran Gaunpalika	Shree Thakurji Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
69	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Public Bindeswor Ma Vi	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering	48 48
70	Saptari	Shambhunath Nagarpalika	Buddhilal Biddhya Munar Ma Vi	TSLC in Electrical Engineering	40
71	Sarlahi	Bagmati Nagarpalika	Janata Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
72	Sarlahi	Bagmati Nagarpalika	Nawjagaran Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
73	Sarlahi	Bagmati Nagarpalika	Shree 5 Mahendra Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
74	Sarlahi	Barahathawa Nagarpalika	Chakra Janata Sahid Ganga Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
75	Sarlahi	Barahathawa Nagarpalika	Shree Sarswati Ma Vi	Diploma in Geomatic Engineering Diploma in Civil Engineering	48 48
76	Sarlahi	Bramhapuri Gaunpalika	Jaldhar kamaldev Namuna Ma Vi	TSLC in Computer Engineering Diploma in Computer Engineering	40 48
77	Sarlahi	Lalbandi Nagarpalika	Janjyoti Ma Vi	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering	48 48
78	Siraha	Bhagawanpur Gaunpalika	Bal Sundari Ma Vi	TSLC in Computer Engineering	40
79	Siraha	Dhangadhimai Nagarpalika	Shree Janta Madhyamik Vidhyalaya	TSLC In Animal Science	40
80	Siraha	Golbazar Nagarpalika	Saraswati Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
81	Siraha	Sakhuwanankarkatti Gaunpalika	Shree Janata Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
82	Siraha	Siraha Nagarpalika	Chandra Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
Province 3					
83	Bhaktapur	Bhaktapur Nagarpalika	Bageshowri Ma Vi	Diploma in Civil Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40
84	Bhaktapur	Bhaktapur Nagarpalika	Basu Secondary School	Diploma in Computer Engineering	48
85	Bhaktapur	Bhaktapur Nagarpalika	Tara Secondary School	Diploma in Plant Science	40
86	Bhaktapur	Bhaktapur Nagarpalika	Tara Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
87	Bhaktapur	Bhaktapur Nagarpalika	Tara Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
88	Bhaktapur	Changunarayan Nagarpalika	Krishna Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
89	Bhaktapur	Changunarayan Nagarpalika	Mahendra Gram Secondary School	TSLC in Plant Science	40
90	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Aadikabi Bhanubhakta Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
91	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Amar Secondary School	Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science	40 40
92	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Amar Secondary School	TSLC In Animal Science	40
93	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Bhanu Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
94	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Bharatpur Ma Vi	No Courses	No Courses

92	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Bharatpur Secondary School	Diploma in Civil Engineering Diploma in Animal Science	48 40
93	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Himalaya Dandapani nyupane Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Plant Science	40 40
94	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Kiran Amarjung Gurung Secondary School	Diploma in Plant Science	40
95	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Laxmi Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Plant Science	40 40
96	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Narayani Secondary School	Diploma in Information Technology	48
97	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Saradpur Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
98	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Saraswati Secondary School	TSLC in Plant Science	40
99	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Shree Balkimari Kanya Ma Vi	Diploma in Hotel Management	40
100	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Shree Balkumari Ma Vi	Diploma in Automobile Engineering	48
101	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Shree Laxmi Ma Vi, W4	Diploma in Geomatic Engineering	48
102	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Shree Madhyamik Vidhyalaya	Diploma in Civil Engineering	48
103	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Shree Saradpur Ma Vi	Diploma in Geomatic Engineering	48
104	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Shree Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Computer Engineering	40 40
105	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Vishwaprakash Secondary School	Diploma in Civil Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40
106	Chitwan	Ratnanagar Nagarpalika	Bairiya Secondary School	Diploma in Animal Science	40
107	Chitwan	Ratnanagar Nagarpalika	Janajagriti Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
108	Chitwan	Ratnanagar Nagarpalika	Panchakanya Secondary School	Diploma in Electrical Engineering TSLC in Electrical Engineering	48 40
109	Chitwan	Ratnanagar Nagarpalika	Shree Bachyaui Ma Vi	Diploma in Hotel Management	40
110	Dhading	Jwalamukhi Gaunpalika	Annapurna Secondary School	TSLC In Animal Science	40
111	Dhading	Nilakantha Nagarpalika	Kaeneswor Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC In Animal Science	40 40
112	Dhading	Nilakantha Nagarpalika	Shree Deurali Ma Vi	Diploma in Geomatic Engineering	48
113	Dolakha	Bhimeshwor Nagarpalika	Bhim Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
114	Dolakha	Bhimeshwor Nagarpalika	Kalinchowk Secondary School	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering	48 48
115	Dolakha	Bhimeshwor Nagarpalika	Kshamadevi Secondary School	Diploma in Plant Science	40
116	Dolakha	Bhimeshwor Nagarpalika	Sarba Secondary School	Diploma in Plant Science	40
117	Dolakha	Kalinchok Gaunpalika	Lapilang Secondary School	Diploma in Plant Science	40
118	Dolakha	Melung Gaunpalika	Shree Tribhuvan Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
119	Dolakha	Sailung Gaunpalika	Saradha Secondary School	TSLC In Animal Science Diploma in Plant Science	40 40
120	Dolakha	Sailung Gaunpalika	Shree Sharada Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
121	Dolakha	Tamakoshi Gaunpalika	Shree Golmeshawor Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
122	Kathmandu	Budhanilakantha Nagarpalika	BUdhanilakantha Secondary School	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering	48 48
123	Kathmandu	Dakshinkali Nagarpalika	Shree Kamdhenu Ma vi	Diploma in Plant Science	40
124	Kathmandu	Tarakeshwor Nagarpalika	Phutung Secondary School	Diploma in Civil Engineering Diploma in Geomatic Engineering	48 48
125	Kathmandu	Tokha Nagarpalika	Tilingatar Secondary School	Diploma in Civil Engineering TSLC in Computer Engineering	48 40
126	Kavre	Banepa Nagarpalika	Sapneshwor Secondary School	TSLC in Animal Science	40
127	Kavre	Bhumli Gaunpalika	Setidevi Secondary School	TSLC in Plant Science	40
128	Kavre	Chaurideurali Gaunpalika	Jagriti Secondary School	TSLC in Plant Science	40
129	Kavre	Chaurideurali Gaunpalika	Saraswati Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC In Animal Science	40 40
130	Kavre	Chaurideurali Gaunpalika	Sirjansil Janata Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
131	Lalitpur	Godawari Nagarpalika	Phulchowki Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
132	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Sramiksanti Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
133	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Tri Padma Biddhashram Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
134	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Yasodhara Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
135	Lalitpur	Mahalaxmi Nagarpalika	Gambhir Samundra Setu Secondary School	Diploma in Civil Engineering Diploma in Geomatic Engineering	48 48
136	Lalitpur	Mahalaxmi Nagarpalika	Lubhu Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
137	Lalitpur	Mahalaxmi Nagarpalika	Mahalaxmi Secondary School	TSLC in Civil Engineering Diploma in Information Technology	40 40
138	Lalitpur	Mahalaxmi Nagarpalika	Mahendra Aadarsha Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
139	Makwanpur	Bhimphedi Gaunpalika	Mahalakshmi Secondary School	TSLC in Plant Science	40
140	Makwanpur	Bhimphedi Gaunpalika	Mahendra Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
141	Makwanpur	Hetauda Upamahanagarpalika	Bansagopal Secondary School	Diploma in Civil Engineering Diploma in Geomatic Engineering	48 48
142	Makwanpur	Hetauda Upamahanagarpalika	Jana Jagriti Ma Vi	TSLC in Automobile Engineering	40

143	Makwanpur	Hetauda Upamahanagarpalika	Janapriya Secondary School	Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40 40
144	Makwanpur	Hetauda Upamahanagarpalika	Janata Secondary School	TSLC in Plant Science	40
145	Makwanpur	Hetauda Upamahanagarpalika	Shree Bhutandevi Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
146	Makwanpur	Hetauda Upamahanagarpalika	Shree Nirmal Ma Vi	Diploma in Electrical Engineering	48
147	Makwanpur	Hetauda Upamahanagarpalika	Shree Sidhartha Ma Vi	Diploma in Forestry	40
148	Makwanpur	Kailash Gaunpalika	Kalika Secondary School	TSLC in Plant Science TSLC In Animal Science	40 40
149	Makwanpur	Manahari Gaunpalika	Mahendra Jyoti Secondary School	TSLC In Animal Science	40
150	Makwanpur	Manahari Gaunpalika	Mahendra Kiran Secondary School	TSLC in Plant Science Diploma in Plant Science	40 40
151	Makwanpur	Thaha Nagarpalika	Janakalyan Secondary School	Diploma in Plant Science	40
152	Nuwakot	Belkotgadhi Nagarpalika	Shree Siladevi Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
153	Nuwakot	Bidur Nagarpalika	Chandrajyoti Secondary School	TSLC in Plant Science	40
154	Nuwakot	Bidur Nagarpalika	Tribhuvan Trishuli Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
155	Nuwakot	Shivapuri Gaunpalika	Jana Gyan Secondary School	TSLC in Plant Science	40
156	Nuwakot	Shivapuri Gaunpalika	Shree Syaori Bhume Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
157	Ramechhap	Gokulganga Gaunpalika	Janajagriti Secondary School	TSLC in Plant Science	40
158	Ramechhap	Khadadevi Gaunpalika	Prayageswor Secondary School	Diploma in Civil Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40
159	Ramechhap	Manthali Nagarpalika	Manthali Secondary School	Diploma in Civil Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Electrical Engineering	48 40 40
160	Ramechhap	Sunapati Gaunpalika	Kusheshwor Secondary School	TSLC in Plant Science	40
161	Ramechhap	Sunapati Gaunpalika	Sitalingeshor Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
162	Ramechhap	Umakunda Gaunpalika	Sidheshwor Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
163	Rasuwa	Gosaikunda Gaunpalika	Shyame Wangfel Secondary School	TSLC in Electrical Engineering	40
164	Sindhuli	Golanjor Gaunpalika	Koshika Secondary School	TSLC In Animal Science	40
165	Sindhuli	Golanjor Gaunpalika	Shree Janjyoti Ma Vi	Diploma in Civil Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40
166	Sindhuli	Golanjor Gaunpalika	Shree Secondary School	TSLC in Plant Science	40
167	Sindhuli	Hariharpurgadhi Gaunpalika	Kayneshwor Secondary School	TSLC In Animal Science	40
168	Sindhuli	Kamalamai Nagarpalika	Barundevi Secondary School	Diploma in Animal Science	40
169	Sindhuli	Kamalamai Nagarpalika	Janajyoti Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC In Animal Science	40 40
170	Sindhuli	Kamalamai Nagarpalika	Kamala Janjyoti Secondary School	Diploma in Forestry	40
171	Sindhuli	Kamalamai Nagarpalika	Kamala Secondary School	Diploma in Plant Science	40
172	Sindhuli	Kamalamai Nagarpalika	Shree Secondary School	Diploma in Geomatic Engineering	48
173	Sindhuli	Phikkal Gaunpalika	Sunkoshi Secondary School	TSLC in Plant Science	40
174	Sindhuli	Tinpatan Gaunpalika	Bhawani Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC In Animal Science	40 40
175	Sindhuli	Tinpatan Gaunpalika	Chandrawati Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
176	Sindhuli	Tinpatan Gaunpalika	Shree Secondary School	Diploma in Plant Science Diploma in Civil Engineering	40 48
177	Sindhupalchowk	Balefi Gaunpalika	Aanada Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
178	Sindhupalchowk	Balefi Gaunpalika	Bansanghu Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
179	Sindhupalchowk	Helambu Gaunpalika	Mahendra Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
180	Sindhupalchowk	Indrawati Gaunpalika	Rajeshwori Secondary School	TSLC in Plant Science	40
181	Sindhupalchowk	Melamchi Nagarpalika	Jalpadevi Secondary School	Diploma in Plant Science	40
182	Sindhupalchowk	Sunkoshi Gaunpalika	Setidevi Sarada Secondary School	TSLC In Animal Science	40
183	Sindhupalchowk	Tripurasundari Gaunpalika	Mahendra Pratap Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
Gandaki Province					
184	Baglung	Baglung Nagarpalika	Dhawalagiri Bahira Abasiya Secondary School	Diploma in Computer Engineering	48
185	Baglung	Baglung Nagarpalika	Tribhuvan Secondary School	TSLC in Plant Science	40
186	Gorkha	Ajirkot Gaunpalika	Himalaya Secondary School	Diploma in Civil Engineering TSLC in Plant Science	48 40
187	Gorkha	Bhimshen Thapa Gaunpalika	Prabhat Secondary School	Diploma in Plant Science	40
188	Gorkha	Dharche Gaunpalika	Shree Manika Devi Ma Vi	Diploma in Forestry	40
189	Gorkha	Gandaki Gaunpalika	Bhairab Ashram Secondary School, Phujel	TSLC in Computer Engineering	40
190	Gorkha	Gandaki Gaunpalika	Tanglichok Secondary School	TSLC in Plant Science	40
191	Gorkha	Gorkha Nagarpalika	Shree Saraswati Ma Vi	Diploma in Forestry	40
192	Gorkha	Sahid Lkhan Gaunpalika	Bhagwati Himalaya MA VI	TSLC In Automobile Engineering Diploma in Animal Science	40 40
193	Kaski	Machhapuchchhre Gaunpalika	Baraha Secondary School	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
194	Kaski	Madi Gaunpalika	Dhruba Secondary School	TSLC in Plant Science	40
195	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Aanada Jyoti Secondary School	TSLC in Plant Science	40
196	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Shree Saraswati Tika Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
197	Kaski	Rupa Gaunpalika	Bishwa Santi Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
198	Kaski	Rupa Gaunpalika	Gaunfarkha Secondary School	TSLC In Animal Science	40

199	Kaski	Rupa Gaunpalika	Ramkot Secondary School	TSLC in Plant Science Diploma in Plant Science	40 40
200	Lamjung	Besishahar Nagarpalika	Janakalyan Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
201	Lamjung	Kwholasohtar Gaunpalika	Jana Jyoti Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
202	Lamjung	Sundarbazar Nagarpalika	Aadarsha Bal Secondary School	Diploma in Plant Science	40
203	Lamjung	Sundarbazar Nagarpalika	Bhakti Namuna Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
204	Lamjung	Sundarbazar Nagarpalika	Sarbodaya Secondary School	Diploma in Computer Engineering TSLC in Computer Engineering	48 40
205	Lamjung	Sundarbazar Nagarpalika	Viddhyajyoti Secondary School	Diploma in Civil Engineering Diploma in Animal Science	48 40
206	Myagdi	Malika Gaunpalika	Kishani Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Plant Science	40 40
207	Nawalparasi4	Devchuli Nagarpalika	Barchuli Secondary School	TSLC In Animal Science Diploma in Animal Science	40 40
208	Nawalparasi4	Devchuli Nagarpalika	Tribhuvan Secondary School	TSLC in Electrical Engineering	40
209	Nawalparasi4	Kawasoti Nagarpalika	Sahid Smriti Secondary School	Diploma in Plant Science	40
210	Nawalparasi4	Kawasoti Nagarpalika	Shree Janta Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
211	Parbat	Bihadi Gaunpalika	Nepal Tara Secondary School	TSLC In Animal Science	40
212	Parbat	Kushma Nagarpalika	Birendra Secondary School	TSLC in Plant Science	40
213	Parbat	Kushma Nagarpalika	Shree Purneshwar Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
214	Parbat	Mahashila Gaunpalika	Mahendra Jyoti Secondary School	TSLC in Plant Science	40
215	Syangja	Aandhikhola Gaunpalika	Pradhunna Paneru Secondary School	TSLC in Plant Science	40
216	Syangja	Bhirkot Nagarpalika	Bhagyodaya Secondary School	TSLC in Plant Science	40
217	Syangja	Galyang Nagarpalika	Mahendra Darsan Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
218	Syangja	Galyang Nagarpalika	Narodaya Secondary School	TSLC in Plant Science	40
219	Syangja	Galyang Nagarpalika	Sarbajanik Secondary School	Diploma in Plant Science	40
220	Syangja	Kaligandagi Gaunpalika	Birendra Secondary School	TSLC in Electrical Engineering	40
221	Syangja	Phedikhola Gaunpalika	Siddhartha Secondary School	Diploma in Computer Engineering	48
222	Syangja	Putalibazar Nagarpalika	Shree Tribhuvan Aadarsha Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
223	Syangja	Waling Nagarpalika	Ranbir Janata Secondary School	Diploma in Electrical Engineering TSLC in Electrical Engineering	48 40
224	Tanahun	Anbukhaireni Gaunpalika	Mitrata Secondary School	Diploma in Plant Science	40
225	Tanahun	Bandipur Gaunpalika	Bhanu Ma Vi, Bandipur	TSLC in Plant Science	40
226	Tanahun	Bandipur Gaunpalika	Pabitra Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
227	Tanahun	Bhanu Nagarpalika	Bhanu Sanskrit Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
228	Tanahun	Bhanu Nagarpalika	Chok Secondary School	TSLC in Plant Science	40
229	Tanahun	Bhanu Nagarpalika	Homraj Lohani Sarada Sikchya Sadan Secondary School	Diploma in Civil Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40
230	Tanahun	Bhanu Nagarpalika	Tribhuvan Secondary School	Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science	40 40
231	Tanahun	Bhimad Nagarpalika	Siddhartha Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
232	Tanahun	Byas Nagarpalika	Janajukta Sahi Secondary School	Diploma in Animal Science	40
233	Tanahun	Byas Nagarpalika	Nirmal Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
234	Tanahun	Byas Nagarpalika	Uday Secondary School	Diploma in Plant Science	40
235	Tanahun	Ghiring Gaunpalika	Chandrajyoti Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
236	Tanahun	Myagde Gaunpalika	Jana ganapati Secondary School	Diploma in Civil Engineering TSLC In Animal Science	48 40
Province 5					
237	Arghakhanchi	Malarani Gaunpalika	Kalika Nepal Rastriya Ma Vi	TSLC in Civil Engineering	40
238	Arghakhanchi	Panini Gaunpalika	Shiva Madan Secondary School	TSLC in Plant Science	40
239	Banke	Baijanath Gaunpalika	Janata Adharsha Secondary School	TSLC in Plant Science	40
240	Banke	Kohalpur Nagarpalika	Shree Gyanjyoti Ma Vi	Diploma in Geomatic Engineering Diploma in Civil Engineering	48 48
241	Banke	Kohalpur Nagarpalika	Tribhuvan Secondary School	Diploma in Computer Engineering	48
242	Bardiya	Badhaiyatal Gaunpalika	Bidhyajyoti Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
243	Bardiya	Bansagadhi Nagarpalika	Janapriya Secondary School	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
244	Bardiya	Bansagadhi Nagarpalika	Ram Janaki Secondary School	TSLC in Computer Application and Secretarial Management	40
245	Bardiya	Bansagadhi Nagarpalika	Shree Janta Ma Vi	Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science	40 40
246	Bardiya	Bansagadhi Nagarpalika	Shree Nepal Rastriya Ma Vi	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering	48 48
247	Bardiya	Bansagadhi Nagarpalika	Shree Purnahira Ma Vi	Diploma in Automobile Engineering	48
248	Bardiya	Barbardiya Nagarpalika	Panchajanya Secondary School	TSLC in Plant Science Diploma in Plant Science	40 40

249	Bardiya	Barbardiya Nagarpalika	Shree Janseba Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
250	Bardiya	Gulariya Nagarpalika	Nepal Rastriya Secondary School	Diploma in Plant Science	40
251	Bardiya	Gulariya Nagarpalika	Shree Mahakabi Devkota Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
252	Bardiya	Madhuwan Nagarpalika	Gurash Secondary School	Diploma in Animal Science	40
				Diploma in Plant Science	40
				TSLC In Animal Science	40
				TSLC in Plant Science	40
253	Bardiya	Madhuwan Nagarpalika	Nepal Rastriya Namuna Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC in Civil Engineering	40
				TSLC in Electrical Engineering	40
				Diploma in Electrical Engineering	48
254	Bardiya	Madhuwan Nagarpalika	Shukra Secondary School	Diploma in Forestry	40
255	Bardiya	Rajapur Nagarpalika	Amar Sahid Dasarath Chand Secondary School	TSLC in Automobile Engineering	40
256	Bardiya	Thakurbaba Nagarpalika	Chure Secondary School	TSLC In Animal Science	40
				Diploma in Plant Science	40
				TSLC In Animal Science	40
				TSLC in Plant Science	40
257	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Bal Bikash Secondary School	TSLC in Electrical Engineering	40
258	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Hapur Secondary School	TSLC in Survey Engineering	40
259	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Janata Sanskrit Secondary School	TSLC in Plant Science	40
260	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Padmodaya Secondary School	Diploma in Plant Science	48
				Diploma in Automobile Engineering	48
				Diploma in Electrical Engineering	48
				TSLC in Computer Engineering	40
261	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Saraswati Secondary School	TSLC In Animal Science	40
				TSLC in Plant Science	40
262	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Shree Jayaser Ma Vi	Diploma in Information Technology	48
				Diploma in Animal Science	40
263	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Shree Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
				Diploma in Plant Science	40
				TSLC in Plant Science	40
264	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Shree Secondary School, Rajena	Diploma in Civil Engineering	48
				Diploma in Geomatic Engineering	48
				TSLC in Water Supply and Sanitation Engineering	40
265	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Shree Siddharatna Namuna Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
266	Dang	Lamahi Nagarpalika	Aadarsha Namuna Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
267	Dang	Lamahi Nagarpalika	Balijanata Secondary School	Diploma in Plant Science	40
268	Dang	Lamahi Nagarpalika	Shree Suryabinayak Ma Vi	Diploma in Architecture Engineering	48
269	Dang	Rapti Gaunpalika	Aadarsha Namuna Secondary School	Diploma in Information Technology	48
270	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Amar Secondary School	Diploma in Animal Science	40
271	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Gurujajur Secondary School	Diploma in Plant Science	40
272	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Janakalyan Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
273	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Shree Janshram Ma Vi	Diploma in Geomatic Engineering	48
274	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Shree Sahid Smriti Aawasiya Ma Vi	Diploma in Architecture Engineering	48
275	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Shree Secondary School	Diploma in Information Technology	48
				Diploma in Forestry	40
276	Gulmi	Chandrakot Gaunpalika	Gyanodaya Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
277	Kapilvastu	Banganga Nagarpalika	Shree Janta Ma Vi	Diploma in Forestry	40
278	Kapilvastu	Bijayanagar Gaunpalika	Shree Dudhdhaari Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC in Plant Science	40
279	Kapilvastu	Krishnanagar Nagarpalika	Ram Gorkha Secondary School	TSLC In Animal Science	40
280	Kapilvastu	Shivaraj Nagarpalika	Rastriya Secondary School	Diploma in Computer Engineering	48
				TSLC in Computer Engineering	40
281	Kapilvastu	Suddhodhan Gaunpalika	Nepal Rastriya Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
				Diploma in Forestry	40
282	Nawalparasi5	Sunwal Nagarpalika	Mahakabi Devkota Secondary School	TSLC in Automobile Engineering	40
283	Nawalparasi5	Sunwal Nagarpalika	Ramwanpur Secondary School	Diploma in Automobile Engineering	48
				TSLC in Computer Engineering	40
284	Palpa	Rainadevi Chhahara Gaunpalika	Bhairab Nawa Deep Secondary School	Diploma in Plant Science	40
				TSLC In Animal Science	40
				TSLC in Plant Science	40
285	Palpa	Rainadevi Chhahara Gaunpalika	Kalika Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
286	Palpa	Rampur Nagarpalika	Darai Thanti Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
287	Palpa	Rampur Nagarpalika	Ganga Secondary School	Diploma in Animal Science	40

288	Palpa	Rampur Nagarpalika	Ram Tulsi Secondary School	TSLC in Plant Science	40
289	Palpa	Ribdikut Gaunpalika	Aadarsha Secondary School	Diploma in Plant Science	40
290	Palpa	Ribdikut Gaunpalika	Prabhat Secondary School	TSLC in Plant Science	40
291	Palpa	Tinau Gaunpalika	Tolitama Ma Vi	TSLC in Automobile Engineering	40
292	Pyuthan	Naubahini Gaunpalika	Ganga Secondary School	TSLC in Plant Science	40
293	Pyuthan	Pyuthan Nagarpalika	Balvidhya Secondary School	Diploma in Plant Science	40
294	Pyuthan	Pyuthan Nagarpalika	Chetra Bikash Secondary School	Diploma in Plant Science	40
295	Pyuthan	Pyuthan Nagarpalika	Janata Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
296	Rolpa	Gangadev Gaunpalika	Birendra Secondary School	TSLC in Plant Science	40
297	Rolpa	Pariwartan Gaunpalika	Jansewa Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC in Computer Engineering	40
				Diploma in Forestry	40
				Diploma in Animal Science	40
298	Rolpa	Pariwartan Gaunpalika	Nepal Rastriya Namuna Secondary School	Diploma in Plant Science	40
				TSLC In Animal Science	40
				Diploma in Forestry	40
299	Rolpa	Rolpa Nagarpalika	Bal Kalyan Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC in Civil Engineering	40
300	Rolpa	Tribeni Gaunpalika	Araniko Secondary School	Diploma in Plant Science	40
301	Rolpa	Tribeni Gaunpalika	Shree Jangagriti Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
302	Rukum5	Bhume Gaunpalika	Siddhechaur Secondary School	TSLC in Plant Science	40
303	Rukum5	Sisne Gaunpalika	Rukmini Secondary School	TSLC in Plant Science	40
304	Rukum5	Sisne Gaunpalika	Shree Janta Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
305	Rukum5	Sisne Gaunpalika	Tribhuvan Janata Secondary School	TSLC in Electrical Engineering	40
306	Rupandehi	Siddharthanagar Nagarpalika	Shree Rupandedhi Lilaram Neupane Ma Vi	Diploma in Computer Engineering	48
307	Rupandehi	Siyari Gaunpalika	Janata Secondary School	TSLC In Animal Science	40
				TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Plant Science	40
308	Rupandehi	Siyari Gaunpalika	Mainhiya Secondary School	TSLC in Electrical Engineering	40
309	Rupandehi	Siyari Gaunpalika	Public Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
310	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Janata Secondary School	Diploma in Geomatic Engineering	48
311	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Santi Namuna Secondary School	Diploma in Animal Science	40
				TSLC in Mechanical Engineering	40
312	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Shree Janta Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC in Civil Engineering	40
Karnali Province					
313	Dailekh	Aathabis Nagarpalika	Kalika Secondary School	TSLC in Plant Science	40
314	Dailekh	Bhairabi Gaunpalika	Aadarsha Secondary School	Diploma in Plant Science	40
				Diploma in Animal Science	40
315	Dailekh	Chamunda Bindrasaini Nagarpalika	Chamunda Secondary School	Diploma in Plant Science	40
				TSLC in Plant Science	40
316	Dailekh	Dungeshwor Gaunpalika	Sita Jana Sahayog Secondary School	Diploma in Plant Science	40
317	Dailekh	Gurans Gaunpalika	Laxmi Secondary School	Diploma in Plant Science	40
318	Dailekh	Mahabu Gaunpalika	Jagadish Secondary School	TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Plant Science	40
319	Dailekh	Narayan Nagarpalika	Basanta Secondary School	Diploma in Plant Science	40
				TSLC in Plant Science	40
320	Dailekh	Narayan Nagarpalika	Ganesh Secondary School	TSLC in Plant Science	40
321	Dailekh	Narayan Nagarpalika	Mahendra Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
322	Dailekh	Narayan Nagarpalika	Redcross Ma Vi	Diploma in Geomatic Engineering	48
				Diploma in Plant Science	40
323	Dailekh	Narayan Nagarpalika	Saraswati Secondary School	TSLC In Animal Science	40
				TSLC in Plant Science	40
324	Dolpa	Thuli Bheri Nagarpalika	Aadarsha Secondary School	Diploma in Plant Science	40
				TSLC in Plant Science	40
325	Dolpa	Thuli Bheri Nagarpalika	Saraswati Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC in Plant Science	40
326	Humla	Chankheli Gaunpalika	Mahadev Secondary School	Diploma in Plant Science	40
327	Humla	Sarkegad Gaunpalika	Himjyoti Secondary School	Diploma in Animal Science	40
328	Humla	Simkot Gaunpalika	Shree Mansarowar Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
329	Humla	Tanjakot Gaunpalika	Dhamodaya Ma Vi	TSLC In Animal Science	40
330	Jajarkot	Bheri Nagarpalika	Shiva Byabashahic Secondary School	TSLC In Animal Science	40
				TSLC in Plant Science	40
331	Jajarkot	Chhedagad Nagarpalika	Bal Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC In Animal Science	40
332	Jajarkot	Junichande Gaunpalika	Shree Secondary School	TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Animal Science	40
333	Jajarkot	Kuse Gaunpalika	Dipendra Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
334	Jajarkot	Nalagad Nagarpalika	Birendra himal Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
335	Jajarkot	Nalagad Nagarpalika	Tribhuvan Secondary School	Diploma in Plant Science	40

336	Jumla	Chandannath Nagarpalika	Chandanath Secondary School	Diploma in Plant Science Diploma in Forestry	40 40
337	Jumla	Chandannath Nagarpalika	Janata Ma Vi	Diploma in Forestry	40
338	Jumla	Chandannath Nagarpalika	Karnali Ma Vi	Diploma in Geomatic Engineering	48
339	Jumla	Chandannath Nagarpalika	Shambhunath Gyanjunja Secondary School	TSLC in Plant Science	40
340	Jumla	Guthichaur Gaunpalika	Tribhuvan Secondary School	Diploma in Plant Science	40
341	Jumla	Hima Gaunpalika	Kalika Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
342	Jumla	Hima Gaunpalika	Rahadevi Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
343	Jumla	Kanakasundari Gaunpalika	Kanak Sundari Secondary School	Diploma in Animal Science	40
344	Jumla	Patrasi Gaunpalika	Rinnamochha Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
345	Jumla	Patrasi Gaunpalika	Saraswati Secondary School	Diploma in Plant Science	40
346	Jumla	Sinja Gaunpalika	Bhairab Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Plant Science	40 40
347	Jumla	Sinja Gaunpalika	Malika Secondary School	Diploma in Civil Engineering TSLC in Plant Science	48 40
348	Jumla	Tatopani Gaunpalika	Durga Secondary School	TSLC in Plant Science	40
349	Jumla	Tatopani Gaunpalika	Himshikar Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
350	Jumla	Tatopani Gaunpalika	Kalika Secondary School	Diploma in Plant Science	40
351	Jumla	Tila Gaunpalika	Sita Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
352	Kalikot	Kalika Gaunpalika	Mahadev Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
353	Kalikot	Khandachakra Nagarpalika	Janajyoti Secondary School	Diploma in Plant Science	40
354	Kalikot	Khandachakra Nagarpalika	Panchadev Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
355	Kalikot	Naraharinath Gaunpalika	Jana Prabhat Secondary School	TSLC in Plant Science	40
356	Kalikot	Pachaliharana Gaunpalika	Gyanodaya Secondary School	TSLC in Plant Science	40
357	Kalikot	Pachaliharana Gaunpalika	Saraswati Ma Vi	Diploma in Computer Engineering	48
358	Kalikot	Raskot Nagarpalika	Badi Malika Secondary School	TSLC in Plant Science	40
359	Kalikot	Sanni Tribeni Gaunpalika	Danfe Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
360	Kalikot	Tilagufa Nagarpalika	Kalika Secondary School	TSLC In Animal Science	40
361	Kalikot	Tilagufa Nagarpalika	Mahadev Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Plant Science	40 40
362	Mugu	Chhayanth Rara Nagarpalika	Prabhat Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
363	Mugu	Chhayanth Rara Nagarpalika	Shree Karnali Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
364	Mugu	Khatyad Gaunpalika	Kalika Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
365	Mugu	Khatyad Gaunpalika	Lok Priya Secondary School	TSLC in Plant Science	40
366	Mugu	Khatyad Gaunpalika	Mahadev Masta Secondary School	TSLC in Civil Engineering Diploma in Plant Science	40 40
367	Mugu	Khatyad Gaunpalika	Sarbodaya Ma Vi	TSLC in Computer Engineering	40
368	Mugu	Khatyad Gaunpalika	Shree Panchodaya Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
369	Mugu	Soru Gaunpalika	Nepal Rastriya Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
370	Mugu	Soru Gaunpalika	Rara Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
371	Mugu	Soru Gaunpalika	Shree Janjyoti Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
372	Rukum6	Aathbiskot Nagarpalika	Gyanodaya Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
373	Rukum6	Aathbiskot Nagarpalika	Shree Balkayan Ma Vi	Diploma in Information Technology	48
374	Rukum6	Banfikit Gaunpalika	Janakalyan Secondary School	Diploma in Plant Science	40
375	Rukum6	Banfikit Gaunpalika	Virendra Secondary School	Diploma in Computer Engineering	48
376	Rukum6	Chaurjahari Nagarpalika	Himalaya Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Plant Science	40 40
377	Rukum6	Musikot Nagarpalika	Mahendra Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Plant Science	40 40
378	Rukum6	Musikot Nagarpalika	Prabhat Secondary School	TSLC In Animal Science	40
379	Rukum6	Musikot Nagarpalika	Tribhuvan Janta Secondary School	TSLC in Civil Engineering Diploma in Civil Engineering	40 48
380	Rukum6	Sani Bheri Gaunpalika	Rapti Gyanodaya Secondary School	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
381	Rukum6	Tribeni Gaunpalika	Janpriya Secondary School	TSLC in Plant Science	40
382	Rukum6	Tribeni Gaunpalika	Siddhartha Janata Secondary School	TSLC in Plant Science	40
383	Rukum6	Tribeni Gaunpalika	Tribeni Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Plant Science	40 40
384	Salyan	Bagchaur Nagarpalika	Bal Kalyan Ma Vi	Diploma in Forestry	40
385	Salyan	Chhatreshwori Gaunpalika	Sharda Secondary School	Diploma in Plant Science	40
386	Salyan	Darma Gaunpalika	Janajyoti Secondary School	Diploma in Animal Science TSLC In Animal Science	40 40
387	Salyan	Darma Gaunpalika	Suryodaya Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Plant Science	40 40
388	Salyan	Kumakha Gaunpalika	Buddha Jana Kalyan Ma Vi	TSLC in Civil Engineering Diploma in Plant Science	48 40
389	Salyan	Sharada Nagarpalika	Shivajan Secondary School	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
390	Salyan	Sharada Nagarpalika	Tribhuvan Jana Secondary School	Diploma in Forestry TSLC in Plant Science	40 40

391	Surkhet	Barahat Gaunpalika	Janjyoti Secondary School	Diploma in Animal Science Diploma in Plant Science TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40 40
392	Surkhet	Bheriganga Nagarpalika	Saradha Secondary School	Diploma in Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
393	Surkhet	Bheriganga Nagarpalika	Shikhar Secondary School	Diploma in Plant Science	40
394	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Amarjyoti Namuna Secondary School	Diploma in Civil Engineering Diploma in Geomatic Engineering	48 48
395	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Bhairab Ma Vi	Diploma in Forestry TSLC in Civil Engineering	40 40
396	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Jana Namuna Secondary School	Diploma in Civil Engineering TSLC in Plant Science	48 40
397	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Janasewa Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Civil Engineering	40 40
398	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Krishna Sanskrit Tatha Sadharan Secondary School	Diploma in Civil Engineering Diploma in Civil Engineering	40 48
399	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Nepal Rastriya Chandra Ganga Secondary School	Diploma in Plant Science	40
400	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Nepal Rastriya Community School	TSLC In Animal Science Diploma in Animal Science	40 40
401	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Prabhat Secondary School	TSLC in Plant Science TSLC In Animal Science	40 40
402	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Shiva Secondary School	Diploma in Animal Science Diploma in Computer Engineering	40 48
403	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Shree Nepal Rastriya Ma Vi	TSLC in Electrical Engineering	40
404	Surkhet	Chaukune Gaunpalika	Jagannath Ma Vi	TSLC in Civil Engineering	40
405	Surkhet	Chaukune Gaunpalika	Janajagrit Secondary School	TSLC in Plant Science	40
406	Surkhet	Chaukune Gaunpalika	Jiwanjyoti Secondary School	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
407	Surkhet	Chingad Gaunpalika	Bhairav Secondary School	TSLC in Plant Science Diploma in Plant Science TSLC in Civil Engineering	40 40 40
408	Surkhet	Chingad Gaunpalika	Janata Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
409	Surkhet	Chingad Gaunpalika	Malika Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
410	Surkhet	Gurbhakot Nagarpalika	Bheri Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
411	Surkhet	Gurbhakot Nagarpalika	Suryajyoti Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
412	Surkhet	Lekbeshi Nagarpalika	Jiwan Jyoti Secondary School	TSLC in Plant Science	40
413	Surkhet	Panchpuri Nagarpalika	Janata Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
414	Surkhet	Simita Gaunpalika	Bhanu Secondary School	TSLC in Plant Science	40
Sudurpaschim Province					
415	Achham	Bannigadhi Jayagadh Gaunpalika	Saraswati Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
416	Achham	Chaurpati Gaunpalika	Dayapipal Tola Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
417	Achham	Chaurpati Gaunpalika	Shanti Secondary School	TSLC in Civil Engineering Diploma in Plant Science	40 40
418	Achham	Kamalbazar Nagarpalika	Jalpadevi Secondary School	TSLC in Plant Science	40
419	Achham	Kamalbazar Nagarpalika	Kalika Secondary School	TSLC in Plant Science	40
420	Achham	Kamalbazar Nagarpalika	Katyani Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
421	Achham	Mangalsen Nagarpalika	Sodasa Devi Secondary School	TSLC in Plant Science Diploma in Plant Science	40 40
422	Achham	Mellekh Gaunpalika	Durga Devi Secondary School	TSLC in Plant Science Diploma in Plant Science	40 40
423	Achham	Mellekh Gaunpalika	Nandeshori Ma Vi	Diploma in Civil Engineering Diploma in Civil Engineering	48 48
424	Achham	Panchadewal Binayak Nagarpalika	Bidhya Secondary School	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
425	Achham	Sanphebagar Nagarpalika	Betalmandau Secondary School	TSLC In Animal Science Diploma in Civil Engineering	40 48
426	Achham	Sanphebagar Nagarpalika	Jana Kalyan Secondary School	Diploma in Plant Science TSLC in Civil Engineering	40 40
427	Achham	Sanphebagar Nagarpalika	Mahendra Naa. Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
428	Achham	Turmakhad Gaunpalika	Basundhara Secondary School	TSLC In Animal Science	40
429	Achham	Turmakhad Gaunpalika	Kalikesori Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
430	Achham	Turmakhad Gaunpalika	Sidheshwori Secondary School	TSLC in Plant Science	40
431	Baitadi	Dasharathchanda Nagarpalika	Birendra Secondary School	Diploma in Computer Engineering TSLC in Computer Engineering Diploma in Civil Engineering	48 40 48
432	Baitadi	Dasharathchanda Nagarpalika	Daneshwor Secondary School	TSLC in Plant Science	40
433	Baitadi	Dasharathchanda Nagarpalika	Kulau Secondary School	Diploma in Plant Science	40
434	Baitadi	Dasharathchanda Nagarpalika	Manilekh Secondary School	Diploma in Plant Science Diploma in Plant Science	40 40
435	Baitadi	Dilasaini Gaunpalika	Setigaun Secondary School	TSLC in Plant Science Diploma in Animal Science	40 40

436	Baitadi	Dogadakedar Gaunpalika	Chainraj Ma Vi	Diploma in Forestry	40
437	Baitadi	Dogadakedar Gaunpalika	Ganeshwor Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
438	Baitadi	Dogadakedar Gaunpalika	Krishna Secondary School	Diploma in Computer Engineering	48
439	Baitadi	Dogadakedar Gaunpalika	Rauleshwor Secondary School	TSLC in Plant Science	40
440	Baitadi	Dogadakedar Gaunpalika	Rauleshwor Secondary School	TSLC In Animal Science	40
441	Baitadi	Dogadakedar Gaunpalika	Sanatan Dharma Secondary School	TSLC in Plant Science	40
442	Baitadi	Pancheshwar Gaunpalika	Nagarchan Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
443	Baitadi	Patan Nagarpalika	Chainai raj Secondary School	Diploma in Plant Science	40
444	Baitadi	Patan Nagarpalika	Sigash Secondary School	TSLC in Plant Science	40
445	Baitadi	Purchaudi Nagarpalika	Sigash Secondary School	TSLC In Animal Science	40
446	Baitadi	Purchaudi Nagarpalika	Bhumiraj Ma Vi	TSLC in Civil Engineering	40
447	Baitadi	Purchaudi Nagarpalika	Dileshwor Secondary School	TSLC in Plant Science	40
448	Baitadi	Surnaya Gaunpalika	Bhagwati Secondary School	TSLC in Computer Engineering	40
449	Baitadi	Surnaya Gaunpalika	Bashudev Secondary School	TSLC in Plant Science	40
450	Baitadi	Surnaya Gaunpalika	Nagarjun Secondary School	TSLC In Animal Science	40
451	Baitadi	Surnaya Gaunpalika	Rastriya Secondary School	TSLC in Plant Science	40
452	Bajhang	Bithadchir Gaunpalika	Deveshori Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
453	Bajhang	Durgathali Gaunpalika	Chaudhari Secondary School	Diploma in Plant Science	40
454	Bajhang	Durgathali Gaunpalika	Durga Ma Vi	Diploma in Information Technology	48
455	Bajhang	JayaPrithivi Nagarpalika	Jalpadevi Secondary School	Diploma in Plant Science	40
456	Bajhang	JayaPrithivi Nagarpalika	Jalpadevi Secondary School	TSLC In Animal Science	40
457	Bajhang	JayaPrithivi Nagarpalika	Satyabadi Secondary School	TSLC in Plant Science	40
458	Bajhang	JayaPrithivi Nagarpalika	Sunyipal Secondary School	Diploma in Plant Science	40
459	Bajura	Kedarseu Gaunpalika	Bhairab Ma Vi, Jhota	TSLC in Plant Science	40
460	Bajura	Thalara Gaunpalika	Thalara Secondary School	Diploma in Animal Science	40
461	Bajura	Badimalika Nagarpalika	Malika Secondary School	Diploma in Civil Engineering	48
462	Bajura	Budhiganga Nagarpalika	Dhursansin Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
463	Bajura	Budhinanda Nagarpalika	Janaprakash Secondary School	TSLC in Plant Science	40
464	Dadeldhura	Alital Gaunpalika	Badhu Secondary School	TSLC In Animal Science	40
465	Dadeldhura	Amargadhi Nagarpalika	Durga Secondary School	TSLC in Plant Science	40
466	Dadeldhura	Amargadhi Nagarpalika	Bajinath Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
467	Dadeldhura	Amargadhi Nagarpalika	Bhageshwor Ma Vi	Diploma in Forestry	40
468	Dadeldhura	Amargadhi Nagarpalika	Ghatala Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
469	Dadeldhura	Ganayapdhura Gaunpalika	Saraswoti Secondary School	Diploma in Plant Science	40
470	Darchula	Byas Gaunpalika	Sampaal Secondary School	TSLC in Plant Science	40
471	Darchula	Lekam Gaunpalika	Hunainath Ma Vi	TSLC in Computer Engineering	40
472	Darchula	Lekam Gaunpalika	Latinath Secondary School	Diploma in Animal Science	40
473	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	Diploma in Plant Science	40
474	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC In Animal Science	40
475	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Civil Engineering	40
476	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
477	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
478	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
479	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
480	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
481	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
482	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
483	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
484	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
485	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
486	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
487	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
488	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
489	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
490	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
491	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
492	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
493	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
494	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
495	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
496	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
497	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
498	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
499	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40
500	Darchula	Mahakali Nagarpalika	Latinath Secondary School	TSLC in Plant Science	40

493	Kailali	Chure Gaunpalika	Bhanu Ma Vi, Chure	TSLC in Plant Science	40
494	Kailali	Chure Gaunpalika	Shiva Mavi	TSLC in Plant Science	40
495	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Behada Baba Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
496	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Panchodaya Mavi	Diploma in Electrical Engineering	48
				TSLC in Electrical Engineering	40
497	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Rastriya Tulsiram Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Animal Science	40
498	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Sarada Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
				TSLC in Plant Science	40
499	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Saraswati Ma Vi	Diploma in Computer Engineering	48
				Diploma in Civil Engineering	48
500	Kailali	Gauriganga Nagarpalika	Kalika Mavi	TSLC In Animal Science	40
501	Kailali	Gauriganga Nagarpalika	Mauhanyal Mavi	TSLC in Plant Science	40
502	Kailali	Gauriganga Nagarpalika	Pashupati Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
503	Kailali	Ghodaghodi Nagarpalika	Dasarath Mavi	TSLC in Civil Engineering	40
504	Kailali	Ghodaghodi Nagarpalika	Kalika Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
505	Kailali	Ghodaghodi Nagarpalika	Pahalmansingh Mavi	TSLC In Animal Science	40
				TSLC in Plant Science	40
506	Kailali	Godawari Nagarpalika	Gyabasi Ma Vi	TSLC in Civil Engineering	40
507	Kailali	Godawari Nagarpalika	Saraswati Mavi	TSLC in Plant Science	40
508	Kailali	Joshipur Gaunpalika	Raghunath Adharsha Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
509	Kailali	Kailari Gaunpalika	Janata Ma Vi, Kailari	TSLC in Plant Science	40
510	Kailali	Lamkichuha Nagarpalika	Janata Ma Vi, Lamkichuha	TSLC in Plant Science	40
511	Kailali	Lamkichuha Nagarpalika	Saraswati Mavi	Diploma in Civil Engineering	48
512	Kailali	Tikapur Nagarpalika	Karnali Mavi	TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Plant Science	40
513	Kanchanpur	Bedkot Nagarpalika	Udayadev Secondary School	TSLC in Plant Science	40
514	Kanchanpur	Belauri Nagarpalika	Saradha Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
515	Kanchanpur	Belauri Nagarpalika	Tribhuvan Mavi	TSLC In Animal Science	40
516	Kanchanpur	Beldandi Gaunpalika	Saraswati Mavi	TSLC in Plant Science	40
517	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Baijanath Ma vi W3	TSLC In Animal Science	40
				Diploma in Animal Science	40
518	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Baijanath Mavi W4	Diploma in Civil Engineering	48
				Diploma in Plant Science	40
519	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Bhrikuti Ma Vi	Diploma in Animal Science	40
				Diploma in Electrical Engineering	48
520	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Gesis Ma Vi	TSLC in Electrical Engineering	40
521	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Janaki Karva Mavi	Diploma in Animal Science	40
522	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Laxmi Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
523	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Mahendra Nagar Mavi	Diploma in Animal Science	40
				Diploma in Plant Science	40
524	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Purna Ma Vi	Diploma in Civil Engineering	48
				TSLC In Animal Science	40
525	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Saraswoti Mavi	TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Forestry	40
526	Kanchanpur	Krishnapur Nagarpalika	Bina Mavi	TSLC in Plant Science	40
527	Kanchanpur	Krishnapur Nagarpalika	Kalika Mavi	TSLC in Plant Science	40
528	Kanchanpur	Krishnapur Nagarpalika	Krishna Mavi	Diploma in Plant Science	40
				TSLC In Animal Science	40
529	Kanchanpur	Krishnapur Nagarpalika	Mahakali Ma Vi	TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Animal Science	40
530	Kanchanpur	Krishnapur Nagarpalika	Saraswati Ma Vi	Diploma in Plant Science	40
				Diploma in Forestry	40
531	Kanchanpur	Mahakali Nagarpalika	Bhanu Ma Vi, Mahakali	Diploma in Animal Science	40
532	Kanchanpur	Shuklaphanta Nagarpalika	Krishna Secondary School	TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Plant Science	40
533	Kanchanpur	Shuklaphanta Nagarpalika	Rastriya Mavi	TSLC in Plant Science	40
				Diploma in Plant Science	40
534	Kanchanpur	Shuklaphanta Nagarpalika	Saraswati Ma Vi	Diploma in Plant Science	40

परिषद्बाट सम्बन्धन प्राप्त प्राविधिक एस.एल.सी. र डिप्लोमा/प्रमाणपत्र तहका निजी शिक्षण संस्थाहरूको विवरण

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
Province 1					
1	Dhankuta	Dhankuta Nagarpalika	Dhankuta Institute of Health Science	Proficiency Certificate in General Medicine TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40 40
2	Dhankuta	Dhankuta Nagarpalika	Eastern Regional & Health Training Center.	TSLC in Community Medical Assistant	30
3	Dhankuta	Dhankuta Nagarpalika	Millenium Technical Institute.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
4	Ilam	Ilam Nagarpalika	Ilam Technical School	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Ayurved	40 40 40
5	Jhapa	Bhadrapur Nagarpalika	Ram Parsad- Lachhendra Technical Institute,	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
6	Jhapa	Birtamod Nagarpalika	Himkiran Technical Institute Pvt, Birtamode.	TSLC in Civil Engineering	40
7	Jhapa	Birtamod Nagarpalika	Kanchanjungha Institute of Health Science,	Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	40 30 30
8	Jhapa	Birtamod Nagarpalika	Mechi Technical Health Education Training Academy	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
9	Jhapa	Birtamod Nagarpalika	Saptashree Multiple Technical Institute	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40 40
10	Jhapa	Birtamod Nagarpalika	Siddhakali Technical Institute.	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering	40 40
11	Jhapa	Damak Nagarpalika	AMDA Institute of Health Science	Proficiency Certificate in Nursing TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology Proficiency Certificate in General Medicine	40 40 40 40 40
12	Jhapa	Damak Nagarpalika	Damak Institute of Tedchnology	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering	40 40
13	Jhapa	Damak Nagarpalika	Damak Technical School (Damak Technical Educ)	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Computer Engineering	40 40 40 40
14	Jhapa	Damak Nagarpalika	Lifeline Hospital Pvt.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 30 30
15	Jhapa	Damak Nagarpalika	Mansrowar Institute of Health Science&Technology	Proficiency Certificate in General Medicine Dipolma in Pharmacy	40 40
16	Jhapa	Damak Nagarpalika	Mechi Model Technical Academy & Consultancy.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
17	Jhapa	Mechinagar Nagarpalika	Amda Mechi Asptal, Mechinagar- 3	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
18	Jhapa	Mechinagar Nagarpalika	Dhulawari Campus, Mechinagar.	TSLC in Civil Engineering	40
19	Jhapa	Mechinagar Nagarpalika	Pathibhara School of Engineering & Technology.	TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
20	Khotang	Rupakot Majhuwagadhi Nagarpalika	Diktel Technical Institute.	TSLC in Civil Engineering	40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
21	Khotang	Rupakot Majhuwagadhi Nagarpalika	Sarswati Higher Secondary, School Diktel Khota	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
22	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Birat Health & Research Center, Biratnagar.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
23	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Birat Health College	Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology Proficiency Certificate in General Medicine	40 40 30 30 40
24	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Biratnagar Model College	Proficiency Certificate in General Medicine	40
25	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Cambridge Medical Institute	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
26	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Golden Park College, Biratnagar.	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering Diploma in Electronics Engineering TSLC in Community Medical Assistant	48 48 48 40
27	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Koshi Health Institute, Biratnagar.	Proficiency Certificate in General Medicine Dipolma in Pharmacy TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40 40 40 40
28	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	National Academy of Applied Science & Technology	Diploma in Food and Dairy Technology	48
29	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	National Institute of Technology, Baragachi,	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Computer Engineering TSLC in Social Mobilization	40 40 40 40
30	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Neuro Hospital Pvt.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	40 40
31	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Nobel Medical College	Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology Certificate in Dental Science	40 40 30 30 40
32	Morang	Biratnagar Mahanagarpalika	Sagarmatha Technical Institute, Biratnagar	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40 40
33	Morang	Uralabari Nagarpalika	Madan Bhandari Memoriyal Academi Uralabari.	Diploma in Civil Engineering Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Plant Science TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science Diploma in Animal Science	48 40 40 40 40 40 40 40 40
34	Okhaldhunga	Siddhicharan Nagarpalika	Himalyan Paramedical Shixalay, Okhaldunga	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
35	Sankhuwasabha	Khandbari Nagarpalika	Makalu Health Academy, Khadbary.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
36	Solukhumbu	Solududhakunda Nagarpalika	Solukhumbu Technical School,	TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40
37	Sunsari	Dharan Upamahanagarpalika	Eastern Poly technic Institute, Chtar, Dharan.	TSLC in Civil Engineering	40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
38	Sunsari	Dharan Upamahanagarpalika	Purwanchal Bahu Prabidhik Talim Kendra, Dharan	TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
39	Sunsari	Dharan Upamahanagarpalika	Sunsari Technical School, Laxmi-sadak Dharan	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering Dipolma in Pharmacy Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Computer Engineering TSLC in Computer Application and Secretarial Management Diploma in Diagnostic Radiography Proficiency Certificate in General Medicine	48 48 40 30 40 40 40 40 40 40 30 40
40	Sunsari	Inaruwa Nagarpalika	Makalu Technical College, Inaruwa	Proficiency Certificate in Nursing	20
41	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Banglamukhi Multiple technical Institute, Itahari	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Ayurved TSLC in Electrical Engineering TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40 40 40 40 40 40
42	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Dhankuta Technical Institute	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
43	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Health Training School, Itahari.	TSLC in Community Medical Assistant	40
44	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Horizon Engineering College ,Itari.	TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
45	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Itahari Health College, Itahari	TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40
46	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Pathibhara Himalayan Polytechnic Institute, Ita	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Social Mobilization	40 40 40
47	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Peoples Multiple Health Institute, Itari	Proficiency Certificate in Nursing	40
48	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Purwanchal Science & Technology college, Khanar	TSLC in Civil Engineering TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
49	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Susma Koirala Memorial Engineering College	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering	48 48
50	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Trishakti Technical Institute, Itahari	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40 40
51	Sunsari	Itahari Upamahanagarpalika	Triveni Technical Academy, Inruwa.	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Survey Engineering	40 40 40 40
52	Udayapur	Triyuga Nagarpalika	Modern Institute of Health Science.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Ayurved	40 40 40 40
53	Udayapur	Triyuga Nagarpalika	Triyuga National Academy	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Ayurved TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40 40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
Province 2					
54	Bara	Kalaiya Upamahanagarपालिका	Narayani Institute of Public Health School,	TSLC in Community Medical Assistant	40
55	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Ayurvedic Medical Institute Jankpurdham	TSLC In Ayurved	40
56	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Birendra Institute of Medical Science	Proficiency Certificate in General Medicine	40
57	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Care Medical Center Pvt.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	40 40
58	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Institute of Health Research Development Raman	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
59	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Janakpur Engineering College	Diploma in Computer Engineering	48
60	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Jankpur Nursing Campus	Proficiency Certificate in Nursing	40
61	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Madhyamanchal Regional Engineering College	Diploma in Electrical Engineering Diploma in Computer Engineering	48 48
62	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Madhyamanchal Regional Engineering College.	Diploma in Electronics Engineering TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40 40
63	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Mahendra Institute of Medical Science.	Certificate in Medical Laboratory Technology	30
64	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Mithila Technical Academy.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	40 40
65	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Mitra Entrepreneurship Development Center	TSLC in Entrepreneurship Development	40
66	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Model Medical Institute.	Proficiency Certificate in General Medicine Certificate in Medical Laboratory Technology	40 30
67	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	National human Resource Development Academy	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 30
68	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Nepal College of Nursing & Health Science.	Proficiency Certificate in Nursing	40
69	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Nepal Dental Hospital and Research Institute	Certificate in Dental Science	40
70	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Nepal Technical Institute.	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Electrical Engineering TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	48 48 40 30 40 40 40
71	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Pramita Academy ,Janakpur	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
72	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Ramjanaki Technical Institute,Janakpur.	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40 40
73	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Ramjanki Health Foundetion Pvt.	Proficiency Certificate in Nursing	40
74	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarपालिका	Sarada Institute of Technology Bhanuchok	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40 40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
75	Dhanusha	Janakpur Upamahanagarpalika	Shanker Technical Health Training center	TSLC in Community Medical Assistant	40
				TSLC in Medical Laboratory Technology	40
				TSLC In Ayurved	40
				TSLC in Electrical Engineering	40
				TSLC in Survey Engineering	40
TSLC in Civil Engineering	40				
76	Mahottari	Bardibas Nagarpalika	Mahottari Institute Of Technology,(Chitragupta	TSLC in Community Medical Assistant	40
				TSLC in Medical Laboratory Technology	40
				TSLC in Civil Engineering	40
				TSLC In Animal Science	40
77	Mahottari	Bardibas Nagarpalika	Nobel Institute of Engineering & Technology	TSLC in Electrical Engineering	40
				TSLC in Civil Engineering	40
78	Mahottari	Bardibas Nagarpalika	Rara Prabidhik Sixchhalaya, Bardibas.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
79	Parsa	Birgunj Mahanagarpalika	Birgunj Institute of Technology	Diploma in Civil Engineering	48
				Diploma in Electrical Engineering	48
				Diploma in Mechanical Engineering	48
				Diploma in Computer Engineering	48
				Diploma in Electronics Engineering	48
				TSLC in Electrical Engineering	40
TSLC in Mechanical Engineering	40				
80	Parsa	Birgunj Mahanagarpalika	Divine Institute of Health Training, Birgunj.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
81	Parsa	Birgunj Mahanagarpalika	EverGreen Technical Institute of Health Scienc	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	40 40
82	Parsa	Birgunj Mahanagarpalika	Institute of Rural Health, Parsa.	TSLC in Community Medical Assistant	40
83	Parsa	Birgunj Mahanagarpalika	Model College of Technical Education	Proficiency Certificate in General Medicine	40
				Certificate in Medical Laboratory Technology	30
				Dipolma in Pharmacy	40
84	Parsa	Birgunj Mahanagarpalika	The Himel Institute of Health Science	Proficiency Certificate in General Medicine	40
				Proficiency Certificate in Nursing	40
				Diploma in Diagnostic Radiography	30
				Certificate in Medical Laboratory Technology	30
85	Rautahat	Gaur Nagarpalika	Institute of Community Technical Education	Proficiency Certificate in General Medicine	40
				TSLC in Community Medical Assistant	40
				TSLC In Animal Science	40
				TSLC in Survey Engineering	40
86	Rautahat	Ishanath Nagarpalika	Bhawani Hospital Pri. Ltd.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
87	Rautahat	Ishanath Nagarpalika	National Medical College	Proficiency Certificate in Nursing	40
88	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Chhinmasta Educational Academy	Proficiency Certificate in General Medicine	40
				Proficiency Certificate in Nursing	40
				Dipolma in Pharmacy	40
				Certificate in Medical Laboratory Technology	30
89	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Chhinmasta Institute of technology, Bisanpu	TSLC in Electrical Engineering	40
				TSLC in Survey Engineering	40
				TSLC in Civil Engineering	40
90	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Everest Technical Institute, Rajbiraj	TSLC in Survey Engineering	40
91	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Jagadamba Technical Institute, Laxmanpur.	TSLC in Community Medical Assistant	40
				TSLC in Medical Laboratory Technology	40
				TSLC in Electrical Engineering	40
92	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Jagdamba Medical Institute, Rajbiraj.	TSLC in Community Medical Assistant	40
				TSLC In Ayurved	40
				TSLC In Animal Science	40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
93	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Rajdevi Technical Institute, Rajbiraj.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
94	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Softech Engineering College	Diploma in Computer Engineering	48
95	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Udaypur Technical Training School, Rajbiraj	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
96	Saptari	Rajbiraj Nagarpalika	Unique College of Medical Science & Hospital Pvt	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Pharmacy Certificate in Medical Laboratory Technology Certificate in Ayurved General Science	40 40 40 30 40
97	Sarlahi	Malangawa Nagarpalika	Sarlahi Institute of Public Health & Research	TSLC in Community Medical Assistant	40
98	Sarlahi	Malangawa Nagarpalika	Sarlahi Technical Institute, Malangwa.	TSLC In Animal Science	40
99	Siraha	Golbazar Nagarpalika	R.D.S. Institute for Medical & Technology Science	TSLC in Civil Engineering TSLC in Computer Engineering	40 40
100	Siraha	Lahan Nagarpalika	Agrima Academy Pvt Ltd (Dr. Yogendra Thakur Education Academy, Inruwa)	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery Proficiency Certificate in General Medicine	40 40 40
101	Siraha	Lahan Nagarpalika	Lahan Polytechnic College	TSLC in Civil Engineering	40
102	Siraha	Lahan Nagarpalika	Lahan Sagarmatha Educational Academy	Proficiency Certificate in Nursing	40
103	Siraha	Lahan Nagarpalika	Medical Institute Lahan.	Proficiency Certificate in Nursing	40
104	Siraha	Lahan Nagarpalika	Panchadevi Technical Institute ,Lahan.	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40 40
105	Siraha	Lahan Nagarpalika	Public Himal Institute of Technology	Proficiency Certificate in General Medicine	40
106	Siraha	Lahan Nagarpalika	Public Technical Institute, Siraha.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering	40 40 40 40
Province 3					
107	Bhaktapur	Bhaktapur Nagarpalika	Center for Alternative Teaching & Healing ,Nag	Diploma in Homeopathy	40
108	Bhaktapur	Bhaktapur Nagarpalika	Iwamura College of Health Science, Sallaghari.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Pharmacy Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40 40 30 30 40
109	Bhaktapur	Bhaktapur Nagarpalika	Khowpa Multi Technical Education Center.	Diploma in Civil Engineering Proficiency Certificate in Nursing	48 40
110	Bhaktapur	Madhyapur Thimi Nagarpalika	Chakrawarti Habi Education Academy	Proficiency Certificate in Nursing	40
111	Bhaktapur	Madhyapur Thimi Nagarpalika	Nagarik Community Teaching Hospital Pvt.	Proficiency Certificate in Nursing Proficiency Certificate in General Medicine	40 40
112	Bhaktapur	Madhyapur Thimi Nagarpalika	Sardha Institute of Health Science.	Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Pharmacy	20 40
113	Bhaktapur	Suryabinayak Nagarpalika	Ambika Health Training center KatunjeBhaktapur	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
114	Bhaktapur	Suryabinayak Nagarpalika	Bhaktapur Technical training center	TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40
115	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Asha Hospital Pvt.	Proficiency Certificate in Nursing	40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
116	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Balkumari College, Narayanghat	Proficiency Certificate in Nursing TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40 40
117	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Bharatpur Hospital ,Bharatpur.	Proficiency Certificate in Nursing	40
118	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Bhartpur Technical Institute, Bhartpur.	TSLC in Civil Engineering	40
119	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Bostan Acsdemy for Medical Sciences.	Proficiency Certificate in Nursing	40
120	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Chitwan Academy for Technical Education Pvt.	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science Certificate in Medical Laboratory Technology Proficiency Certificate in Nursing	40 40 40 30 40
121	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Chitwan School of Medical Science	Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	30 30
122	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	College of Medical Science	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology Certificate in Dental Science	40 40 30 30 40
123	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Institute of Medical Technology	Proficiency Certificate in Nursing	40
124	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Kantipur College of Medical Science	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
125	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Maiyadevi Kanya College	Proficiency Certificate in Nursing	20
126	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Maulakalika Health Science College, Baipasroad	Proficiency Certificate in Nursing	40
127	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Namuna Institute of Technology	TSLC In Animal Science	40
128	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Namuna Institute of Technology & Contruccion	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40 40
129	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	National College of Technical Science	TSLC in Survey Engineering TSLC In Animal Science	40 40
130	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	National Institute of science and Technology	TSLC In Ayurved	40
131	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Nepal Polytechnic Institute Bhojad	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Computer Engineering Diploma in Electronics Engineering Proficiency Certificate in General Medicine Diploma in Plant Science Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Animal Science	48 48 48 48 40 40 30 40 40 40 40
132	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	NPI Narayani Samudaik Hospital	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 30
133	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Oasis Medical College Teaching Hospital& R.Cen	Proficiency Certificate in Nursing	40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
134	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Orbit Technical Institute, Bhartpur.	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Mechanical Engineering	40 40
135	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Sagarmatha Technical College, bharatpur.	Dipolma in Pharmacy TSLC in Civil Engineering	40 40
136	Chitwan	Bharatpur Mahanagarpalika	Shree Medical & Technical College	Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology	40 30
137	Dhading	Nilakantha Nagarpalika	Janshwasthya Pravidhik adhayan school	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Civil Engineering	40 40
138	Dolakha	Bhimeshwor Nagarpalika	Chho Rolpa General Hospital.	Proficiency Certificate in Nursing	40
139	Dolakha	Bhimeshwor Nagarpalika	Dolakha Health Technical College (Dolakha Samudayik)	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
140	Dolakha	Bhimeshwor Nagarpalika	Dolkha Multipurpose Training Center	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40 40 40 0
141	Dolakha	Bhimeshwor Nagarpalika	Iceland Multi Academy Center, Charikot.	TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
142	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Acme Engineering College	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering Diploma in Electronics Engineering	48 48 48
143	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	All Nepal College of Technical Education pvt.	Proficiency Certificate in General Medicine Dipolma in Pharmacy	40 40
144	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Asian Engineering College, Baneshor	Diploma in Civil Engineering Diploma in Architecture Engineering	48 48
145	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Audyogik Byabsaya Bikas Pratisthan, Tripureshor	TSLC in Entrepreneurship Development	40
146	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	B.P. Memoriyal Health Institute & R Center.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	40 40
147	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Bagmati Institute of Technical Science.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
148	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Binayak College of Health Science.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40 40 30 40
149	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Binayak Technical Institute Gongobu	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
150	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Birendra Army Hospital Chhauni	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
151	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Birendra Police Hospital, Maharajgunj	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
152	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	College of Applied Food & Dairy Technology	Diploma in Food and Dairy Technology	40
153	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Community Health & Enviroment Developmrent Cen	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Animal Science	40 40
154	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Community Health Academy	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
155	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Dhawantari Aayurbed Addhyyan Sasthan	Certificate in Ayurved General Science	40
156	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Emerald technical School.	TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
157	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Gramin Swasthays shiksha tatha seve kendra	Certificate in Acupuncture & Acupressure	40
158	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Gunaraj Pathak Memoriyal Nursing Campus	Proficiency Certificate in Nursing	40
159	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Himal Dental hospital& Institute.	Certificate in Dental Science	40
160	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Holyvision Technical Campus	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy	40 40 40
161	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Hospital for Advance Medicine & Sarjary (Hyams)	Proficiency Certificate in Nursing	40
162	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Human Resource Development Institute Bijulibaz	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40 40
163	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Institutte of Community Health Baneswor	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
164	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kantipur Academy of Health Science	Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	20 30 30
165	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kantipur College of Medical Science	Dipolma in Pharmacy Certificate in Medical Laboratory Technology Proficiency Certificate in General Medicine	40 30 40
166	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kantipur College of Technical Science	Diploma in Civil Engineering	48
167	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kantipur College Teaching Hospital & R Center	Dipolma in Pharmacy Certificate in Dental Science	40 40
168	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kantipur Community Health Service Pvt.	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40 40
169	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kantipur School of Dendstry	Certificate in Dental Science	40
170	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kathmandu Forestry College	Diploma in Forestry	40
171	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kathmandu Health technical Institute.	Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	30 30
172	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kathmandu Health Technical School, Bagbazar	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
173	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kathmandu Hospital Pvt. Tripureswar	Proficiency Certificate in Nursing	40
174	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kathmandu Institute of Technical Science	Proficiency Certificate in Nursing	40
175	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kathmandu Model Hospital (School of Oral Health)	Certificate in Dental Science	40
176	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kathmandu Model Hospital ,School of Nursing	Proficiency Certificate in Nursing	40
177	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kathmandu Training Center	TSLC in Social Mobilization	40
178	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Kumari Engineering College	Diploma in Civil Engineering	48
179	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Little Budha College of Health Science.	Dipolma in Pharmacy	40
180	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Mahendra Narayanidhi Memoriyal Swasth Sahakari	Proficiency Certificate in Nursing	20

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
181	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Manmohan Memorial Institute of Health Science	Certificate in Medical Laboratory Technology Diploma in Diagnostic Radiography Dipolma in Pharmacy Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	30 30 40 40 40
182	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Manmohan Polytechnic Institute	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 30
183	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	National Academy of Medical Science	Proficiency Certificate in General Medicine Dipolma in Pharmacy	40 40
184	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	National Employment Training Center, Chabbil.	TSLC in Culinary Art	40
185	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	National Health Foundation	Proficiency Certificate in General Medicine	40
186	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Nepal College of Travel & Tourism Management,	TSLC in Culinary Art	40
187	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Nepal Institute of Health Science, Baudha	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy	40 40 40
188	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Nepal Polytechnic Institute, Koteswor	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
189	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Nepali Sena Swasthya Bigyan Sasthan.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Physiotherapy Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 40 30 40 30
190	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Nobel College of Medical Science	Dipolma in Pharmacy	40
191	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Norvic International Hospital Pvt.	Proficiency Certificate in Nursing	40
192	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Ojaswi Academy Pvt. Samakhushi.	Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering	30 40 40 40
193	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Om Health Campus, Chabahil	Proficiency Certificate in Nursing TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
194	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Om Samaj Nursing College	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	40 20
195	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Om Sanjibani Diagnosis pvt, Lalitpur.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
196	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Oriental Treatment cum Training Center, Bagbazar	TSLC In Accupuncture Accupressure and Moxibation	40
197	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Oxford Advance Engineering College, Bafal	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering	48 48
198	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Pentagon Technical Institute, Tathali	TSLC in Civil Engineering	40
199	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Rastriya Swasthya Talim Kendra, Teku.	Diploma in Biomedical Equipment Engineering	24
200	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Sahid Smrak Janswastha Sahakari Sastha	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology Dipolma in Pharmacy	40 40 30 30 40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
201	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Samaj School of Dentistry	Certificate in Dental Science	40
202	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	School of Geomatic, Middle- Baneswor	Diploma in Geomatic Engineering TSLC in Survey Engineering	48 40
203	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	School of Medical Sciences	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
204	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	School of Medical Sciences Pvt. Khusiboo.	Dipolma in Pharmacy Certificate in Medical Laboratory Technology	40 30
205	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	School of Technical Education, Koteshor.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
206	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Sigan Health Foundation, Maharajgunj	Certificate in Medical Laboratory Technology	30
207	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Singh Academy	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
208	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Singh Academy Pvt. Koteshor.	TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40
209	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Tilganga Aakha Hospital	Diploma in Ophthalmic Science	40
210	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Training Center Nepal Sitapaila(Elite Tachnic	TSLC in Electrical Engineering	40
211	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Valley College of Engineering	Diploma in Civil Engineering	48
212	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Victoria Technical College Koteswor	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40 40
213	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Yeti Health Science Academy,	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
214	Kathmandu	Kathmandu Mahanagarpalika	Yeti Swastha Bigyan Pratisthan, Maharajgunj.	Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	30 30
215	Kathmandu	Shankharapur Nagarpalika	Sankarapur Academy ,Jorpati	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 30
216	Kathmandu	Shankharapur Nagarpalika	Susma Koirala Memoriyal Nursing Campus	Proficiency Certificate in Nursing	40
217	Kathmandu	Tokha Nagarpalika	Kathmandu Institute of Technology.	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Computer Engineering Diploma in Electronics Engineering Diploma in Architecture Engineering	48 48 48 48 48
218	Kathmandu	Tokha Nagarpalika	Lord Budhha College, Gongbu	Proficiency Certificate in General Medicine Diploma in Forestry Dipolma in Pharmacy	40 40 40
219	Kavre	Banepa Nagarpalika	Baijjanath Engineering College	TSLC in Civil Engineering	40
220	Kavre	Banepa Nagarpalika	Banepa Technical School, Banepa	TSLC in Automobile Engineering	40
221	Kavre	Banepa Nagarpalika	Kavre Health Training Institute, Banepa	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
222	Kavre	Banepa Nagarpalika	National Health Foundation, Banepa	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
223	Kavre	Banepa Nagarpalika	Phulchowki Nursing Campus	Proficiency Certificate in Nursing	40
224	Kavre	Banepa Nagarpalika	Technical & Vocational School, Janagal	TSLC In Animal Science	40
225	Lalitpur	Godawari Nagarpalika	Nepal Don-Bosco Society, Thecho.	Diploma in Electrical Engineering	48

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
226	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Alka Institute of Medical Science (Alka Hospital Pvt.)	Proficiency Certificate in Nursing Proficiency Certificate in General Medicine Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 30
227	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Asian College of Medical Science	Dipolma in Pharmacy Certificate in Medical Laboratory Technology	40 30
228	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Asian Foundation for Medical Science & Research	Certificate in Medical Laboratory Technology	30
229	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	B&B Nursing College	Proficiency Certificate in Nursing	40
230	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Education & Community Health Organization, Lagankhel	TSLC in Community Medical Assistant	40
231	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Green Tara College of Health Science & Teaching	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 30 30
232	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Gyan Sagar Educational Academy	TSLC in Culinary Art	40
233	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Himalaya Institute of Technology	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
234	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Himalayan Educational Society	Proficiency Certificate in Nursing	40
235	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Hope International Academy	Proficiency Certificate in Nursing	40
236	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Lalit Politechnic Institute, Kumaripati.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
237	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	M.S.R. Development Institute, Khumaltar	Diploma in Social Works TSLC in Social Mobilization	40 40
238	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Milestone College of Science & Technology, Balkumari	TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
239	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	National Multiple College, Satdobato.	Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Medical Laboratory Technology	30 30 40
240	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Nepal Aayurved Academy	Certificate in Ayurved General Science	40
241	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Nepal Creative Skill Guthi, Jawalakhel.	TSLC in Textile and Sericulture	40
242	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Nepal Institute of Medical Science.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 40 30 30
243	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Nightingale Nursing College	Proficiency Certificate in Nursing	40
244	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Pinacle Technical College.	Dipolma in Pharmacy	40
245	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Star Academy	Proficiency Certificate in Nursing Proficiency Certificate in General Medicine	40 40
246	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Technical Training & Research Institute, Lalitpur	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
247	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Wonderful Training and Consultancy	TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40
248	Lalitpur	Lalitpur Mahanagarpalika	Yale Institute of Health	Certificate in Medical Laboratory Technology	30
249	Lalitpur	Mahalaxmi Nagarpalika	Central Engineering Campus	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Architecture Engineering TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering	48 48 48 40 40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
250	Makwanpur	Hetauda Upamahanagarpalika	Makwanpur Technical Institute, Heauda.	Proficiency Certificate in General Medicine TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40 40 40
251	Makwanpur	Hetauda Upamahanagarpalika	Narayani Medical & Technology	Proficiency Certificate in Nursing	40
252	Nuwakot	Bidur Nagarpalika	Bagmati Agriculture College, Bidur	TSLC in Plant Science	40
253	Nuwakot	Bidur Nagarpalika	Trishuli Medical Institute	Proficiency Certificate in Nursing	40
254	Sindhuli	Kamalimai Nagarpalika	Technical Training Center, Sindhuli Mdi.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
255	Sindhupalchowk	Sunkoshi Gaunpalika	Sindhu Prabidhik Sixchhalaya, Khandichour.	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering	40 40
256	Sindhupalchowk	Sunkoshi Gaunpalika	Sindhu Sdabaha Hospital Khachichor.	Proficiency Certificate in Nursing TSLC in Electrical Engineering	20 40
Gandaki Province					
257	Baglung	Baglung Nagarpalika	Baglung Technical Institute.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
258	Baglung	Baglung Nagarpalika	Dhaulagiri Technical Education Center.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 30
259	Baglung	Baglung Nagarpalika	Western Community Skill Development center	TSLC in Mechanical Engineering	40
260	Gorkha	Gorkha Nagarpalika	Gorkha Science Technical Education Sahakari	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40
261	Gorkha	Gorkha Nagarpalika	Gorkha Technical Training Center	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Civil Engineering	40 40
262	Gorkha	Gorkha Nagarpalika	Yeti Technical Education & Multiple College,	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Survey Engineering TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40 40
263	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Charak Academy Pvt.(charak hospital& R Center	Proficiency Certificate in Nursing	40
264	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Fewacity Institute of Medical Science	Proficiency Certificate in Nursing	40
265	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Fishtail Nursing Campus	Proficiency Certificate in Nursing	40
266	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Gandaki Technical Institute Pvt.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
267	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Innovative Development Education Academy Newro	TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40
268	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Kantipur Institute of Dental Health Science.	Certificate in Dental Science	40
269	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Manipal College of Medical Science	Proficiency Certificate in Nursing	40
270	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Padam Nursing Home, School of Nursing .	Proficiency Certificate in Nursing	40
271	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Paschimanchal Prabidhik Sixchhalaya	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
272	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarpalika	Paschimanchal Technical School Nadipur	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Social Mobilization	40 40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
273	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarपालिका	Pokhara Engineering College	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering Diploma in Electronics Engineering TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering	48 48 48 40 40
274	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarपालिका	Pokhara Technical Health Multipurpose Institute	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	40 40
275	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarपालिका	Pokhara Technical Training & Research Center	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
276	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarपालिका	Regional College of Health science & Technology	Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	30 30
277	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarपालिका	Ship Hastantran द्वारा Sastikarn	TSLC in Social Mobilization	40
278	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarपालिका	Western Health Science Academy .	Diploma in Pharmacy	40
279	Kaski	Pokhara Lekhnath Mahanagarपालिका	Western Regional & Health Training Center.	TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40
280	Lamjung	MadhyaNepal Nagarpalika	Isaneswor Technical School, Besisahar.	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Mechanical Engineering TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40 40 40
281	Mustang	Lomanthang Gaunpalika	Lo Kun Phen Medical School	TSLC In Community Amchi	40
282	Myagdi	Beni Nagarpalika	Graphic Computer Center, Beni	TSLC in Computer Engineering	40
283	Nawalparasi4	Gaidakot Nagarpalika	Kalika Medical & Technical School, Gaidakot.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering	40 40 40
284	Nawalparasi4	Kawasoti Nagarpalika	Kali Gandaki Hospital, Kawasoti	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40 40 40 40
285	Nawalparasi4	Kawasoti Nagarpalika	Kalika Medical & Technical Institute,	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology	30 40 30
286	Nawalparasi4	Kawasoti Nagarpalika	Kumari Samudayik ANM Training Center.	TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40
287	Syangja	Waling Nagarpalika	Purnamrit Bhawani Higher Secondary School, Wal	TSLC in Plant Science	40
288	Syangja	Waling Nagarpalika	Shyangja Vocational Technical Institute, Walin	TSLC in Community Medical Assistant TSLC In Animal Science	40 40
289	Tanahun	Bandipur Gaunpalika	Bandipur technical Institute, Bandipur.	TSLC in Community Medical Assistant	40
290	Tanahun	Byas Nagarpalika	Bhanu Bhakta Multiple Technical College, Vyas	TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40
291	Tanahun	Byas Nagarpalika	Gandaki Technical Training Center, Damauli	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
292	Tanahun	Byas Nagarpalika	Uday Uchch Madhaymik Bidyalaya Byas-8	TSLC in Civil Engineering	40
Province 5					
293	Arghakhanchi	Sandhikharka Nagarpalika	Arghakhanchi Technical Institute	TSLC in Community Medical Assistant TSLC In Animal Science	40 40
294	Banke	Kohalpur Nagarpalika	Bageshwori Technical College	Certificate in Medical Laboratory Technology	30
295	Banke	Kohalpur Nagarpalika	Lord Buddha college	Proficiency Certificate in Nursing	40
296	Banke	Kohalpur Nagarpalika	Nepalgunj Nursing Campus ,Kohalpur.	Proficiency Certificate in Nursing	40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
297	Banke	Kohalpur Nagarpalika	Western Hospital & Research Center.	Proficiency Certificate in Nursing	40
298	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Bageswori Health College pvt.	Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	30 30
299	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Bheri Nursing College.	Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy	40 40
300	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	College of Allide Health Science	Proficiency Certificate in General Medicine Certificate in Medical Laboratory Technology	40 30
301	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	College of Allied Technical Science.	Diploma in Civil Engineering TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40 40 40
302	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Kailpal Academy for Health Science	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Computer Engineering TSLC in Social Mobilization	40 40 40
303	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Kailpal Hospital & College Pvt.	Proficiency Certificate in General Medicine Diploma in Diagnostic Radiography Certificate in Medical Laboratory Technology	40 30 30
304	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Kohalpur Academy for Health science,Nepalgunj	TSLC In Animal Science	40
305	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Madhya Paschim Technical School.	Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy	40 40
306	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	National Engineering College, Nepalgunj	Diploma in Civil Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40
307	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	NEPAL NETRA JYOTI SANGH, COLLEGE OF OPHTHALMIC HEALTH SCIENCE - Fattewal Aankha Hospital Nepalgunj,	Diploma in Ophthalmic Science	40
308	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Nepalgunj Health Campus.	Dipolma in Pharmacy Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Medical Laboratory Technology	40 30 40
309	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Nepalgunj Technical Institute	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40 40 40
310	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Nepalgunj Technical School	TSLC in Plant Science	40
311	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Nepalgunj Technical School,	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering Proficiency Certificate in General Medicine TSLC in Plant Science	48 48 40 40
312	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	Nobel Technical & Medical Science College, Kohalpur	Certificate in Ayurved General Science TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40 40
313	Banke	Nepalgunj Upamahanagarpalika	susma koirala Memorial Trust,Surkhetroad	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
314	Bardiya	Gulariya Nagarpalika	Bardiya Medical Institute Guleriya	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Ayurved	40 40
315	Bardiya	Gulariya Nagarpalika	Bardiya Technical Institute,Gulerya	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
316	Bardiya	Gulariya Nagarpalika	Bheri College of Medical College	Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology	40 30
317	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Dang CMA Training center	TSLC in Community Medical Assistant	40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
318	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Dip Jyoti Nursing Campus (Technical Institute)	Proficiency Certificate in Nursing	40
319	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Image Engineering College, Ghorahi	TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
320	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Jaljala Prabidhik Sixchyalaya	TSLC in Civil Engineering	40
321	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Kalika Multi Technical Institute, Gorahi	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
322	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Madan Bhandari Ag. Technical School	Diploma in Plant Science	40
323	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Nepal Sangibani Institute of Health Science	Proficiency Certificate in Nursing	20
324	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Rapti Engineering College, Ghorahi	Diploma in Computer Engineering TSLC in Electrical Engineering TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40 40 40
325	Dang	Ghorahi Upamahanagarpalika	Rapti Health Institute Ghorahi	TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40
326	Dang	Lamahi Nagarpalika	Bagarbaba Prabidhik Sixchhalay Pvt.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
327	Dang	Lamahi Nagarpalika	Deukhuri Prabidhik Sixchhalay.	TSLC in Plant Science	44
328	Dang	Lamahi Nagarpalika	Tulshipur Prabidhik Bidyalaya .	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
329	Dang	Lamahi Nagarpalika	Western Nepal College of Engineering Management	TSLC in Civil Engineering	40
330	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Dang Polytechnic Institute, tulsipur.	TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40
331	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Dang Technical Institute ,Tulshipur.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
332	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Dang Technical Institute Tulsipur	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
333	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Rapit Shorgdwari Ratannath Prabidhik Sixchhala	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40 40
334	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Rapti Life Care Hospital(Nursing College)	Proficiency Certificate in Nursing Proficiency Certificate in General Medicine	40 40
335	Dang	Tulsipur Upamahanagarpalika	Write Group Multipropose Employment Pvt.	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
336	Gulmi	Resunga Nagarpalika	Tamghas Technical School	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
337	Kapilvastu	Banganga Nagarpalika	Kapilbastu Technical Institute Bana Ganga Pipr	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Survey Engineering	40 40 40 40
338	Kapilvastu	Banganga Nagarpalika	United National Hospital	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
339	Kapilvastu	Kapilbastu Nagarpalika	Sidhartha Institute of Medical Science Tauliha	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
340	Kapilvastu	Krishnanagar Nagarpalika	Sidhartha CMA Training Center Bahadurganj	TSLC in Community Medical Assistant	40
341	Nawalparasi5	Bardaghat Nagarpalika	Daune Devi Health Training Center, Dumkibas.	TSLC in Community Medical Assistant	40
342	Palpa	Rampur Nagarpalika	Ramtulshi Uchch Ma.Bi Rampur.	Diploma in Plant Science	40
343	Palpa	Tansen Nagarpalika	Lumbini Medical College & Research Center	Proficiency Certificate in Nursing	40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
344	Palpa	Tansen Nagarpalika	Palpa Engineering College	Diploma in Civil Engineering TSLC in Survey Engineering	48 40
345	Palpa	Tansen Nagarpalika	Palpa Technical Institute, Tansen	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40 40
346	Palpa	Tansen Nagarpalika	Sidhartha Institute of Medical Technology, Tans	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
347	Palpa	Tansen Nagarpalika	Sidhartha Multi Technical Institute, Tansen	TSLC In Animal Science	40
348	Pyuthan	Pyuthan Nagarpalika	Forty Nine Multi Technical Institute, Bijjuwar	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
349	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Buddha Technical & Educational Institute Pvt.	TSLC in Plant Science	40
350	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Butwal Technical Institute.	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Mechanical Engineering	40 40
351	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	College of Computer technology,	Diploma in Civil Engineering Diploma in Computer Engineering Diploma in Electronics Engineering	48 48 48
352	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Deurali Janta Prabidhik Sixchhalay Pvt.	TSLC In Animal Science	40
353	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Deurali Janta Technical School.	Proficiency Certificate in Nursing	40
354	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Ekikrit Gramin Swastha Bikash Karyakram, Talim	TSLC in Community Medical Assistant	40
355	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Global Technical Academy	TSLC in Civil Engineering	40
356	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Kanchanjangha Polytechnic, Rupandehi	TSLC in Entrepreneurship Development	40
357	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Lumbini Institute of Technical Science, Butwal.	Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology	30 40 40 40
358	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Lumbini Institute of Technical Sciences Butwal	Dipolma in Pharmacy	40
359	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Lumbini Nursing Home.	Proficiency Certificate in Nursing	40
360	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	lumbini Technical Institute	TSLC in Civil Engineering	40
361	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Lumbini Technical Institute, Butwal.	TSLC in Survey Engineering	40
362	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Mayadevi Technical College Pvt.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Dipolma in Pharmacy Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 40 30
363	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Meditek -In swoshtha pratisthan	Proficiency Certificate in Nursing	40
364	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Nirdhan Technical Institute, Butwal	TSLC in Electrical Engineering	40
365	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Sanjibani Nursing College	Proficiency Certificate in Nursing	40
366	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Sidhartha Medical Institute, Butwal.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40 40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
367	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Siddhartha Medical College	TSLC in Civil Engineering	40
368	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Sidhartha Technical Institute, Butwal	TSLC in Electrical Engineering	40
369	Rupandehi	Butwal Upamahanagarpalika	Western Health Science	Certificate in Medical Laboratory Technology	30
370	Rupandehi	Devdaha Nagarpalika	Devdaha Medical College & Research Center.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	40 40
371	Rupandehi	Siddharthanagar Nagarpalika	Nepal Netra jyoti Sangh.	Diploma in Ophthalmic Science	40
372	Rupandehi	Siddharthanagar Nagarpalika	Pratiman- Nima Memoriyal Health Institute,	Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Medical Laboratory Technology	30 40
373	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Advance Studies of Health Science	Proficiency Certificate in Nursing	40
374	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Lumbini Engineering College, Bhalwari.	Diploma in Civil Engineering Diploma in Electrical Engineering Diploma in Computer Engineering	48 48 48
375	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Meditek International Hospital College, Manigram	Proficiency Certificate in General Medicine	40
376	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Oxbridge International Academy, Butwal.	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40 40 40
377	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Oxbridge Technical College	Proficiency Certificate in Nursing	40
378	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Rambhadevi College of Medical Science	Proficiency Certificate in General Medicine Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Medical Laboratory Technology	40 30 40
379	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Rambhadevi Technical College, Butwal	Diploma in Civil Engineering TSLC in Civil Engineering	48 40
380	Rupandehi	Tillotama Nagarpalika	Shubhakamana Technical College	Proficiency Certificate in Nursing	20
Karnali Province					
381	Dailekh	Dullu Nagarpalika	Dullu Prabidhik Sixchhalay.	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
382	Dailekh	Narayan Nagarpalika	Deilekh Technical Institute, Narayan 1	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40 40
383	Dailekh	Narayan Nagarpalika	Madhaypaschimanchim Technical School, Narayan.	TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40
384	Dailekh	Narayan Nagarpalika	Panchakoshi Prabidhik Sixchhalaya,	TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40
385	Kalikot	Khandachakra Nagarpalika	Kalikot Technical College, Manma	TSLC in Civil Engineering	40
386	Kalikot	Khandachakra Nagarpalika	Kalikot Triratna Technical Institute, Kalikot.	TSLC in Civil Engineering	40
387	Kalikot	Khandachakra Nagarpalika	Shree Janjyoti Ma. Bi. Pakha	Diploma in Plant Science	40
388	Salyan	Sharada Nagarpalika	Arati Technical Institute, Khalanga	TSLC in Community Medical Assistant TSLC In Animal Science	40 40
389	Surkhet	Bheriganga Nagarpalika	Bijaylaxmi Prabidhik Sixchhalay, Chhinchu-7	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40 40
390	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Deuti Engeeniring College Pvt., Birendranagar.	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Survey Engineering	40 40

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
391	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Dewati Technical Institute, Surkhet.	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40 40
392	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Mirror Institute Pvt. Birendranagar.	TSLC in Civil Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
393	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Mount Everest Engineering Sixchhalaya.	TSLC in Computer Engineering	40
394	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	National technical School, Birendranagar.	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Ayurved TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40 40 40
395	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Nepal engineering & Technical Science Academy.	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC in Computer Engineering	40 40 40
396	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Shree Birendranagar Technical Institute	TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
397	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Shurkhet Educational Development Academy.	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing	40 40
398	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Surkhet Technical Institute, Birendranagar.	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Plant Science	40 40
399	Surkhet	Birendranagar Nagarpalika	Surkhet Technical School Pvt.	TSLC in Survey Engineering	40
Sudurpaschim Province					
400	Dadeldhura	Amargadhi Nagarpalika	Sikhar Technical Institute Amargadhi.	TSLC in Civil Engineering TSLC in Plant Science	40 40
401	Dadeldhura	Amargadhi Nagarpalika	White Park College, Amargadhi	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC In Ayurved TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40 40 40 40 40
402	Darchula	Shailyashikhar Nagarpalika	Chameliya Bahumukhi Multiple Technical College	TSLC In Animal Science	40
403	Doti	Dipayal Silgadi Nagarpalika	Sujoong Aspatal	Proficiency Certificate in Nursing	20
404	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Bhageswari Academy of Health Science	Proficiency Certificate in General Medicine Dipolma in Pharmacy	40 40
405	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Community Service sasthan dhangadhi	TSLC In Animal Science	40
406	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Farwest Technical College,Dhangadhi	Diploma in Civil Engineering Proficiency Certificate in Nursing TSLC in Civil Engineering	48 40 40
407	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Institute of Community Health Tikapur	TSLC in Community Medical Assistant TSLC In Animal Science	40 40
408	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Intergreted Community Development Center	TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery TSLC in Medical Laboratory Technology	40 40
409	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Kantipur College of Medical Science Dhangadhi	TSLC In Animal Science TSLC in Plant Science	40 40
410	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Khaptad Medical College and Health Sc Dhangadi	Proficiency Certificate in General Medicine Certificate in Medical Laboratory Technology	40 30
411	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Kilali Polytechnic Institute	TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40
412	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Nabajiban College of Nusring and Health Science	Proficiency Certificate in Nursing	20

S.No.	District	Local Government	Institute Name	Courses	Capacity
413	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Nawajeeban College of Nursing & Health Sciences	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
414	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Padama Hospital Attriya.	Proficiency Certificate in Nursing	40
415	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Ramaroshan College & research Center.	TSLC in Civil Engineering	40
416	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Shaileswri Farwest School of Health Science& T	Proficiency Certificate in General Medicine Proficiency Certificate in Nursing Certificate in Medical Laboratory Technology	40 40 30
417	Kailali	Dhangadhi Upamahanagarpalika	Tikapur Nursing Campus, Kailali	Proficiency Certificate in Nursing	40
418	Kailali	Godawari Nagarpalika	Attariya Technical College, Attariya.	TSLC in Medical Laboratory Technology	40
419	Kailali	Tikapur Nagarpalika	Institute of Community health Dhangadhi Kailal	TSLC in Community Medical Assistant TSLC In Ayurved TSLC in Civil Engineering	40 40 40
420	Kailali	Tikapur Nagarpalika	Sudur Paschimanchal Polytechnical Institute, D	TSLC in Entrepreneurship Development	40
421	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Baijjanath Engineering College	Diploma in Civil Engineering	48
422	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Farwest School of Medicine	Certificate in Medical Laboratory Technology TSLC in Entrepreneurship Development	30 40
423	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Farwest School of Medicine	Proficiency Certificate in General Medicine Dipolma in Pharmacy	40 40
424	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Institute of community Health ANM Training cen	TSLC in Community Medical Assistant TSLC in Auxiliary Nurse Midwifery	40 40
425	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	International Institute of Technology(Khaptad	TSLC in Civil Engineering	40
426	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Lotus Institute of Technology,	TSLC in Electrical Engineering TSLC in Plant Science	40 40
427	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	S.K. Institute of Technology Mahendranagar	TSLC in Medical Laboratory Technology TSLC in Survey Engineering TSLC in Civil Engineering	40 40 40
428	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Seti Mahakali Nursing Campus.	Proficiency Certificate in Nursing	40
429	Kanchanpur	Bhimdatta Nagarpalika	Spark Institute of Technology, Mahendranagar.	TSLC in Civil Engineering TSLC In Animal Science	40 40

परिषद्बाट लिइने कार्यक्रम/संस्था सम्बन्धन सम्बन्धी जानकारी

- क) परिषद्संग सम्बन्धन लिई निजी क्षेत्रमा तालीम कार्यक्रम संचालन गर्न चाहने संस्थाले प्रस्तावना पेश गर्दा ध्यान दिनु पर्ने बुँदाहरू :
१. आवेदन फाराम र प्रस्तावना तयार पारी विधिवत रुपमा परिषद्बाट प्रकाशित सूचनामा उल्लेख गरिएको निर्धारित समय भित्र परिषद् कार्यालयमा दर्ता गराउनु पर्नेछ ।
 २. आवेदन फारामको साथमा पेश गर्ने प्रस्तावना तयार गर्दा, परिषद्बाट तोकेको वा स्वीकृति प्राप्त सम्बन्धित विषयको पाठ्यक्रम परिषद्बाट तयार पारिएको सम्बन्धित विषयको पूर्वाधार निर्देशिका, प्रा.शि.तथा व्या.ता.परिषद्को ऐन, नियमावली, विनियम र सूचनाहरू सम्बन्धित व्यवसायी परिषद्को ऐन र नियमावली साथै विषयसँग सम्बन्धित अध्ययन, अनुसन्धान, गोष्ठी र कार्यशालाको प्रतिवेदन आदिलाई आधारमानी तयार पार्नु पर्नेछ ।
 ३. पाठ्यक्रम सम्बन्धमा आवश्यक जानकारी प्रा.शि.तथा व्या.ता.परिषद् पाठ्यक्रम महाशाखा वा परिषद्को वेवसाइटबाट प्राप्त गर्न सकिनेछ ।
 ४. आवेदन पेश गर्नु भन्दा पहिले सम्बन्धित विषयमा हाल तालीम कार्यक्रम संचालन गरिरहेको तालीम संस्थाहरूको स्थलगत अध्ययन गरी तालीम कार्यक्रम संचालनको विविध पक्षहरूको विस्तृत जानकारी लिन उपयुक्त हुन्छ ।
 ५. आवेदन फाराममा उल्लेखित सम्पूर्ण बुँदाहरू सम्बन्धमा विस्तृत रुपमा प्रस्तावनामा उल्लेख हुनुपर्नेछ ।
 ६. प्रस्तावनामा निम्न बुँदाहरू सम्बन्धमा स्पष्ट रुपमा उल्लेख गरेको हुनु पर्नेछ ।
 - अ) प्रस्तावित संस्थाको नाम, ठेगाना, संचालन गर्ने स्थान, (कार्यक्रम संचालन हुने प्रदेश/जिल्ला/गाउँपालीका/न.पा./वडा नं., गाउँ/टोल/टेलिफोन नं.)
 - आ) संस्थाको तर्फबाट परिषद्संग सम्पर्क गर्ने व्यक्तिको नाम, ठेगाना, फोन नं. ।
 - इ) संस्थाले संचालन गर्न प्रस्तावित गरेको कार्यक्रमको प्रशिक्षण दिने विषयहरूको विवरण, वार्षिक पाठयोजना र पाठ्यक्रम ।
 - ई) कार्यक्रमको उद्देश्य ।
 - उ) प्रस्तावित कार्यक्रमको लागि प्रशिक्षार्थी भर्ना क्षमता, भर्नाका लागि न्यूनतम आधारहरू, कार्यक्रमको समय अवधि र पाठ्यक्रम सम्बन्धी उल्लेख भएको हुनुपर्ने ।
 - ऊ) प्रस्तावित कार्यक्रम संचालन गर्न संस्थालाई आवश्यक पर्ने भौतिक सुविधाहरू, शैक्षिक सामाग्रीहरू, पुस्तकालय, प्रयोगशाला, छात्रवास र आवश्यक सामाग्रीको विवरण उल्लेख हुनु पर्ने ।
 - ए) प्रस्तावित कार्यक्रम संचालन गर्न आवश्यक प्रशिक्षकहरूको संख्या, तह, योग्यताको विवरण, प्रमाणपत्रहरू सहित नागरिकताको फोटोकपि र प्रतिवद्धता पत्र समेत पेश गर्नु पर्नेछ ।
 - ऐ) प्रस्तावित कार्यक्रम र संस्था संचालनको लागि चाहिने आधारभूत पूँजीका विवरण ।
 - ओ) व्यवस्थापन समितिमा रहने सदस्यहरूका संख्या, नाम, ठेगाना, योग्यता, अनुभव, नागरिकता प्रमाणपत्रको प्रतिलिपी र प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षामा गरेको योगदान ।
७. संस्था संचालन गरिने क्षेत्रमा अवस्थित स्थानीय तह निकाय (जिल्ला/न.पा./गा.पा./वडा) को प्रस्तावित तालीम कार्यक्रम संचालनको लागि आवश्यक सहयोग तथा सिफारिश सम्बन्धित कागजातहरू पेश गर्नु पर्नेछ ।
 ८. व्यवस्थापन समितिमा भएका पदाधिकारीहरूको व्यक्तिगत विवरण र नागरिकताको प्रमाणपत्रको प्रतिलिपी (सबै सदस्यहरूको) समावेश भएको हुनु पर्नेछ । व्यवस्थापन समिति कम्तीमा ५ सदस्यको हुनु अनिवार्य छ । डिप्लोमा तहको कार्यक्रमको हकमा ४० प्रतिशत सम्बन्धित विषयको विज्ञ हुनु पर्नेछ । अन्यमा विषय समेत समावेश गर्नु पर्नेछ ।
 ९. संस्थामा काम गर्न प्रस्तावित गरेका सम्पूर्ण प्रशिक्षक तथा कर्मचारीहरूको योग्यता, अनुभव र तालीम सम्बन्धमा विस्तृत रुपमा उल्लेख भै सम्बन्धित

- व्यक्तिको दस्तखत समेत भएको व्यक्तिगत विवरण, नागरिकताको प्रमाणपत्रको प्रतिलिपी र प्रस्तावित संस्थामा काम गर्ने प्रतिवद्धता पत्र पेश गर्नु पर्ने ।
१०. आवेदन प्रस्ताव बुझाउँदा नेपालको प्रचलित कानून बमोजिम संस्था दर्ता गरी प्रमाणपत्र, प्रबन्धपत्र, विधान, नियमावलीको प्रतिलिपी पेश गर्नु पर्नेछ ।
११. संस्थाले हाल भाडामा संचालन गर्न लागेको भवनको विस्तृत विवरण, कोठाको संख्या र साईज समेत कुन उद्देश्यको लागि प्रयोग गर्ने हो पेश गर्नु पर्नेछ । भाडामा लिने घरको घर धनीको संस्थालाई स्वीकृति प्रदान गरिएको खण्डमा मेरो घर भाडामा दिने छु भन्ने मन्जुरीनामा पेश गर्नु पर्नेछ ।
१२. सम्बन्धित व्यवसायी परिषद्ले मापदण्डहरू तोकेको अवस्थामा ती शर्तहरू सबै पूरा गर्नु पर्नेछ ।
१३. तालीम कार्यक्रम सम्बन्धी प्रयोगात्मक तालीम (Teaching Practice/Field Practice) गराउन प्रस्तावित गरिएको निकाय र संस्थाको विचको सहमति र सम्झौता पत्र पेश गर्नु पर्नेछ ।
१४. तालीम कार्यक्रम संचालनको लागि विस्तृत आर्थिक प्रस्तावना तयार गरी पेश गर्नु पर्नेछ ।
१५. लक्षित क्षेत्रको सम्बन्धित शिक्षा कार्यालयबाट एस.एल.सी. पास वा फेल भएमा विद्यार्थी सम्बन्धित सम्पूर्ण विवरण पेश गर्नु पर्नेछ । साथै प्रशिक्षार्थी आउन सक्ने अन्य सम्बन्धित क्षेत्रको अनुमानित संस्था समेत स्पष्ट उल्लेख भएको हुनु पर्नेछ ।
१६. पूर्वाधार निर्देशिका, पाठ्यक्रम र परिषद् कार्यालयको सूचनामा उल्लेख भएका अन्य विषयसँग सम्बन्धित विवरण र कागजातहरू समावेश भएको हुनु पर्नेछ ।
१७. आवेदन फाराम प्रस्तावना र अन्य कागजातहरू वाईडिङ्ग गरी आवश्यक निवेदन (कभर लेटर) सहित परिषद् कार्यालयमा बुझाउनु पर्नेछ ।
१८. माथि उल्लेखित गरिएका विषयहरू बाहेकको हकमा परिषद्ले तोके बमोजिम हुनेछ ।
१९. बजारको आवश्यकता र प्रचुरमात्रमा रोजगारीको अवसरलाई आधारमानी संस्थालाई संचालन अनुमति दिईनेछ ।
२०. संस्थागत रुपमा स्थापित भै सेवा भावनाबाट संचालित भएका संस्थाहरूलाई स्वीकृतिको लागि प्राथमिकता दिईनेछ ।

२१. प्रस्तावना फाराम दर्ता गराउँदा तोकिएका विवरणहरू उल्लेख गरी प्रमाण सहित पेश नगरेमा स्वतः अस्वीकृत हुनेछ । प्रस्तावना स्वीकृत भएका संस्थाहरूको मात्र स्थलगत निरीक्षण प्रक्रिया अगाडि बढाईनेछ ।
२२. कुनै खास जिल्लामा माग गरिएको कार्यक्रम पहिला देखि नै संचालन भैराखेको र त्यस संस्थामा विद्यार्थी भर्ना संख्या निर्धारण कोठा अनुसार नपूग भएको अवस्थामा सम्पूर्ण पूर्वाधार भएपनि नयाँ संस्था दिन परिषद् बाध्य हुने छैन ।

(ख.) कार्यक्रम सम्बन्धन दिँदा अपनाइने प्रकृयाहरू :

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् ऐन २०४५ (संशोधन सहित) ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी र परिषद् नियमावली २०५१ को परिच्छेद ५ नियम १७-२३ मा उल्लेखित नियमहरूको आधारमा निजी क्षेत्रका संस्थाहरूलाई तालीम कार्यक्रम संचालनको लागि सम्बन्धन स्वीकृति दिँदा अपनाईने प्रकृयाहरू निम्न छन् ।

अ) आवेदन प्रकृया :

१. परिषदसँग सम्बन्धन स्वीकृति प्राप्त निजी स्तरमा लामो अवधिको तालीम संचालन गर्नको लागि परिषद् कार्यालयबाट प्रस्तावनाको लागि राष्ट्रिय दैनिक पत्रिका मार्फत विज्ञापन गरिनेछ ।
२. आवेदन दिँदा परिषद्ले तोकेको ढाँचाको निवेदन फाराम भर्नुपर्नेछ । उक्त फाराम परिषद् कार्यालयबाट दस्तुर वापत छोटो अवधिको रु.१०००/- (एक हजार), प्राविधिक एस.एल.सी.को रु. ५०००/- (पाँच हजार), डिप्लोमा तथा प्रमाणपत्र तह रु. ५००० (पाँच हजार) को बैक भौचर राष्ट्रिय वाणिज्य बैक, सानोठिमी शाखामा रहेको परिषद्को च.हि.नं.१७३०००००० ९०६ मा जम्मा गरी लेखा शाखाबाट बुझाएको बिल लिनुपर्नेछ ।
३. स्वीकृति लिन खोजेको कार्यक्रमसँग सम्बन्धित विस्तृत प्रस्तावना (Proposal) र आवश्यक कागजातहरू बुझाउनु पर्नेछ । प्रस्तावना तयार पार्दा परिषद्ले तोकेको पाठ्यक्रम, पूर्वाधार निर्देशिका, परिषद्को ऐन, नियम, नियमावली र अन्य सम्बन्धित जानकारीहरूलाई मुख्य आधार लिनु पर्नेछ ।
४. छोटो अवधिको तालीम कार्यक्रमको हकमा आवेदन आव्हान पश्चात प्राप्त आवेदनहरूको पूर्वाधार निरीक्षण गरी प्राप्त प्रतिवेदनको आधारमा, परिषद्को ऐन,

नियम, विनयमावली एवं नीति र समय समयमा परिषद् कार्यालयबाट भएको निर्णय बमोजिम हुनेछ ।

आ) आवेदन/छनौट प्रकृया

- प्राप्त भएका प्रस्तावनाहरूलाई यस परिषद् स्तर निर्धारण महाशाखाले अध्ययन गरी निवेदन रद्द गर्ने अथवा अर्को प्रकृत्यामा जाने सम्बन्धमा सिफारिश गर्दछ । निवेदन रद्द भएको जानकारी सहित सम्बन्धित संस्थासँग पत्राचार गरिनेछ ।
- आवेदन स्वीकृत भएका प्रस्तावित संस्थाहरूको स्थलगत अध्ययनको लागि प्रकृत्या शुरु गरिनेछ ।

इ) स्थलगत निरीक्षण

- आवेदन/प्रस्तावना छनौट प्रकृत्याबाट स्थलगत निरीक्षणको लागि सिफारिश भएका प्रस्तावित संस्थाहरूले स्थलगत निरीक्षण शुल्क वापतको रकम परिषद् कार्यालयले तोके बमोजिम हुनेछ ।
- स्थलगत निरीक्षण शुल्क बुझाएपछि सम्बन्धित संस्था प्रस्तावित को परिषद् कार्यालयबाट स्थलगत निरीक्षण गरिनेछ ।
- निरीक्षण कार्यदलले परिषद् कार्यालयमा स्थलगत निरीक्षण प्रतिवेदन पेश गर्नेछ ।
- निरीक्षण कार्यदलको प्रतिवेदन परिषद्को निर्णयको आधारमा छनौट भएका प्रस्तावित संस्थाहरूलाई आवश्यक पूर्वाधार निर्देशिका बमोजिम पूर्वाधार तयार पार्नको लागि मनसाय (LOI) पत्र दिईनेछ ।
- सम्बन्धित संस्थाले पूर्वाधार तयार गरेको जानकारी परिषद् कार्यालयलाई दिनु पर्नेछ । साथै पूर्वाधार निरीक्षणको लागि आवश्यक शुल्क समेत परिषद् कार्यालयमा बुझाउनु पर्नेछ । पूर्वाधार निरीक्षण शुल्क परिषद् कार्यालयले तोके बमोजिम हुनेछ ।
- आवश्यक पूर्वाधार निर्देशिका बमोजिम व्यवस्था भए नभएको यस परिषद् कार्यालयको निरीक्षण टोलीले अध्ययन गरी परिषद् कार्यालयमा आवश्यक सिफारिश सहित प्रतिवेदन पेश गर्नेछ । पूर्वाधार निरीक्षणको बेलामा संस्था नेपाल सरकारको सम्बन्धित निकायमा विधिवत रुपमा दर्ता भएको हुनु पर्नेछ ।
- परिषद् कार्यालयले सम्बन्धित संस्थालाई सम्बन्धन स्वीकृति दिने/नदिने सम्बन्धमा आवश्यक निर्णय गर्नेछ । सम्बन्धन स्वीकृतिको लागि निर्णय भएमा संस्थाहरूलाई परिषद् कार्यालयले संस्था सम्बन्धन शुल्क, धरौटी आदि बुँदा (इ) मा उल्लेख भए अनुसार जम्मा गर्न लगाउनेछ ।

ई) संस्था सम्बन्धन शुल्क तथा धरौटी

१. प्राविधिक एस.एल.सी तहको लागि

स्थलगत अध्ययन शुल्क रु.५०,०००/- (पचास हजार), पूर्वाधार निरीक्षण शुल्क प्रति कार्यक्रम रु.५०,०००/- (पचास हजार), सम्बन्धन शुल्क रु.२,००,०००/- (दुई लाख) र प्रति थप कार्यक्रम शुल्क रु.१,००,०००/- (एक लाख), धरौटी रु. ५,००,०००/- (पाँच लाख), प्रति थप कार्यक्रम रु. २,५०,०००/- (दुई लाख पचास हजार), नविकरण शुल्क रु.१०,०००/- (दश हजार) र प्रति थप विषय शुल्क रु.५,०००/- (पाँच हजार)

२. डिप्लोमा तथा प्रमाणपत्र तहको लागि

स्थलगत अध्ययन शुल्क रु.१,००,०००/- (एक लाख), पूर्वाधार निरीक्षण शुल्क प्रति कार्यक्रम रु.१,००,०००/- (एक लाख), सम्बन्धन शुल्क रु.५,००,०००/- (पाँच लाख) र प्रति थप कार्यक्रम शुल्क रु.२,५०,०००/- (दुई लाख पचास हजार), धरौटी रु. १०,००,०००/- (दश लाख), प्रति थप कार्यक्रम रु. ५,००,०००/- (पाँच लाख), नविकरण शुल्क रु.३०,०००/- (तीस हजार) र प्रति थप विषय शुल्क रु.१०,०००/- (दश हजार)

३. छोटो अवधिको तालीमको लागि

निरीक्षण शुल्क रु.२५०००/- (पच्चिस हजार), धरौटी शुल्क रु. २५,०००/- (पच्चिस हजार), सम्बन्धन शुल्क एक विषयको रु.५,०००/- (पाँच हजार), थप प्रति विषयको रु. २००० (दुई हजार)

४. कार्यक्रम थपको हकमा प्रति कार्यक्रम

डिप्लोमाको लागि रु.५,००,०००/- (पाँच लाख) तथा प्रा.एस.एल.सी.को लागि रु.२,५०,०००/- (दुई लख पचास हजार) नगद जम्मा गर्नु पर्नेछ । (स्थलगत निरीक्षण र पूर्वाधार निरीक्षण र सम्बन्धन शुल्कको लागि रा.वा.बैंक सानोठिमी शाखा, च.हि.नं. १७३०००००० ९०६ र धरौटी रकम चं. हि. नं. १७३००००००३०६ मा जम्मा गर्नु पर्नेछ । आवेदन शुल्क, स्थलगत निरीक्षण शुल्क, पूर्वाधार निरीक्षण शुल्क र सम्बन्धन शुल्क फिर्ता हुने छैन । धरौटी रकम संस्था बन्द भएको अवस्थामा फिर्ता हुनेछ ।

उ) संस्था सम्बन्धन स्वीकृति दिने

- उल्लेखित धरौटी रकम र सम्बन्धन शुल्क जम्मा गरेको बैंक भौचर परिषद् कार्यालयमा पेश गरेपछि, प्रस्तावित तालीम कार्यक्रम संचालनको लागि एक शैक्षिक सत्र (२ वर्ष सम्म) को लागि अस्थायी स्वीकृति दिईनेछ ।
- परिषद् कार्यालयबाट तालीम कार्यक्रमको अनुगमन, सुपरिवेक्षण, मूल्यांकन पश्चात संस्थाको प्रत्येक शैक्षिक सत्रको लागि नविकरण गराउनु पर्नेछ । नविकरणको लागि परिषद् कार्यालयले तोके बमोजिम रकम जम्मा गरी बैंक भौचर परिषद् कार्यालयमा पेश गर्नु पर्नेछ ।

राष्ट्रिय शिक्षा नीति, २०७६ मा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको
सन्दर्भमा तर्जुमा गरेका प्रावधानहरू

६. दूरदृष्टि

“शिक्षित, सभ्य, स्वस्थ र सक्षम जनशक्ति; सामाजिक न्याय, रुपान्तरण र समृद्धि”

७. लक्ष्य

सबै तहको शिक्षालाई प्रतिस्पर्धी, प्रविधिमैत्री, रोजगारमूलक र उत्पादनमुखी बनाई देशको आवश्यकता अनुरूपको मानव संशाधन विकास गर्ने ।

८. उद्देश्य:

८.४ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमका अवसरलाई व्यापक विस्तार गरी सबै इच्छुक नागरिकहरूका लागि समावेशी एवं समतामूलक पहुँच स्थापित गर्दै देश विकासका लागि योग्य, सक्षम, सीपयुक्त र उद्यमशील जनशक्ति तयार पार्नु ।

९. रणनीति:

- ९.६ स्वायत्तता, विकेन्द्रीकरण, साभेदारी, लचिलोपना र सरल नियमन व्यवस्था गर्दै प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीममा व्यापक सहभागिताको वातावरण सिर्जना गर्ने ।
- ९.७ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको क्षेत्रमा विभिन्न सरोकारवालाहरूको सहभागिता एवं साभेदारीमा दिगो लगानी सुनिश्चित गर्ने ।
- ९.८ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीममा पिछडिएका वर्ग, क्षेत्र र समुदायलाई समेट्न विशेष सहूलियत दिने नीति अख्तियार गर्ने ।
- ९.९ राष्ट्रिय, प्रादेशिक र स्थानीय श्रम बजारको आवश्यकता एवं प्राथमिकताका आधारमा योग्यता र क्षमता अनुसार सान्दर्भिक, उपयोगी, गुणस्तरीय र प्रतिस्पर्धी प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र सीप विकासका अवसरहरू सबैलाई प्रदान गर्ने ।

१०. नीति तथा कार्यनीति:

- १०.११ सङ्घीय तहमा स्थापना हुने राष्ट्रिय प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम परिषद्मार्फत प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा सञ्चालन, अनुसन्धान, नवप्रवर्तन र उद्यमशीलता विकास जस्ता कार्य सम्पादन गरी दक्ष प्राविधिक जनशक्ति उत्पादनमा जोड दिने ।
- १०.११.१ श्रम बजारको आवश्यकताका आधारमा सीप नक्साङ्कन गरी तोकिएको मापदण्डका आधारमा सबै स्थानीय तहमा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र सीप प्रदायक संस्थाहरूको स्थापना गरिनेछ । यस कार्यमा मुनाफा नलिने निजी र सहकारी क्षेत्रलाई समेत सहभागी गराइनेछ ।
- १०.११.२ प्राविधिक शिक्षालय वा विद्यालयमा स्थानीय विशेषता, आवश्यकता र सम्भावनाका आधारमा तोकिएको गुणस्तर मापदण्ड पूरा गर्न सकिने विधाका प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा (डिप्लोमा तह सम्म) का कार्यक्रमहरू सञ्चालन गरिनेछ ।
- १०.११.३ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र सीप विकाससँग सम्बन्धित हुने सबै विषय, क्षेत्र र कार्यक्रमहरू समेटिने गरी प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम सम्बन्धी कानुनी व्यवस्था गरिनेछ ।
- १०.११.४ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र सीप विकासका लागि क्रेडिट ट्रान्सफर तथा क्रेडिट

बैङ्किङ्को अवधारणा लागु गरिनेछ ।

- १०.११.५ संघीय कानूनसँग अनुकूल हुने गरी प्रादेशिक सरकारले प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र सीप विकास सम्बन्धी कानून बनाई आफ्नो प्रदेशभित्र कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने व्यवस्था मिलाइनेछ र त्यसरी सञ्चालित कार्यक्रमहरूको नजिकबाट व्यवस्थापन, अनुगमन तथा निरीक्षण स्थानीय तहबाट गर्ने व्यवस्था मिलाइनेछ ।
- १०.११.६ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षाको क्षेत्रमा आवश्यक जनशक्ति उत्पादनका लागि विश्वविद्यालयहरूसँग सहकार्य गर्नुका साथै उनीहरूको क्षमता विकासमा जोड दिइनेछ ।
- १०.१२ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको क्षेत्रमा संस्थागत विस्तार गरी सीप विकासमा जोड दिँदै रुचि राख्ने सबैका लागि प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा तथा सीप विकास अवसर उपलब्ध गराउने ।
- १०.१२.१ विद्यार्थीहरूको रुचीको आधारमा सबैलाई प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र सीप विकासको अवसर प्रदान गर्न संस्थागत संयन्त्रको विस्तार गरिनेछ । यसका लागि देश विकासका निम्ति आवश्यक पर्ने विधाका जनशक्ति उत्पादन हुने गरी नयाँ संस्थाहरू नयाँ विधाका सीप विकासमा केन्द्रित गरिनेछ ।
- १०.१२.२ प्रत्येक प्रदेशमा कम्तिमा एउटा प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र सीप विकासका विषयगत प्रयोगशाला सहितका अनुसन्धानशालाहरू स्थापना गरिनेछ ।
- १०.१२.३ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र सीप विकासबाट प्रशिक्षित महिला, युवा, अल्पसङ्ख्यक, लोपोन्मुख, पिछडिएका समुदाय, जनजातिहरूलाई निश्चित मापदण्डका आधारमा अध्ययन, अनुसन्धानका अवसर सिर्जना गर्नुका साथै वृत्ति विकास कार्यक्रमलाई प्राथमिकताका साथ प्रोत्साहित गरिनेछ ।
- १०.१२.४ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा अध्ययन गर्ने विद्यार्थीहरूका लागि निःशुल्क अवसर वा सहूलियत ब्याजदरमा ऋण उपलब्ध गराउने व्यवस्था क्रमशः मिलाइनेछ ।
- १०.१२.५ निजी क्षेत्रका रोजगारदाता सङ्घ संस्थाहरूको साभेदारीमा औद्योगिक सीप विकास (Apprenticeship) कार्यक्रम, इन्टर्नसीप र अन्तर्गत ट्रेनिङ्ग सञ्चालन गरिनेछ ।
- १०.१२.६ देशभित्रका खनिज सम्पदाहरूको उचित अन्वेषण संरक्षण र उत्खनन तथा भू-वैज्ञानिक अध्ययन एवं अनुसन्धान गर्न चाहिने मानव संसाधन स्वदेशी विश्वविद्यालयबाटै उत्पादन गर्न आवश्यक प्रबन्ध गरिनेछ ।
- १०.१२.७ श्रम बजारको अध्ययन तथा अनुसन्धान गरी बजारको माग अनुसार नयाँ सीप, प्रविधि विकास गर्ने कार्यक्रम सञ्चालन गरिनेछ ।
- १०.१३ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको क्षेत्रमा कार्यरत जनशक्तिको क्षमता विकासको लागि निरन्तर पेशागत क्षमता विकास गर्नुका साथै सेवा प्रवेशका लागि प्रशिक्षकहरूको प्रशिक्षण अनुमति पत्रको व्यवस्था लागु गर्ने र प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीमको पाठ्यक्रम, पाठ्यसामग्री र प्रशिक्षण विधिमा आधुनिकीकरण गर्ने ।
- १०.१३.१ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा र तालीम प्रदायक संस्थाका प्रशिक्षकहरूको लागि सक्षमता मापदण्ड निर्माण गरी सोको आधारमा परीक्षण गरी प्रशिक्षण अनुमतिपत्र लिनुपर्ने व्यवस्था गरिनेछ ।
- १०.१३.२ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षाका क्षेत्रमा आवश्यक जनशक्ति उत्पादनका लागि विद्यालय, प्राविधिक शिक्षालय र विश्वविद्यालयहरूसँग सहकार्य गरिनेछ ।
- १०.१३.३ शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय अन्तर्गत विद्यालय स्तरमा सञ्चालन भइरहेको प्राविधिक

धारतर्फको कक्षा ९-१२ को कार्यक्रम र प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् अन्तर्गत सञ्चालित तीन वर्षे प्राविधिक डिप्लोमा कार्यक्रमलाई एउटै ढाँचामा ल्याई समानस्तरको तीन वर्षे पाठ्यक्रम लागु गरिनेछ ।

- १०.१३.४ प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीममा सामाजिक सक्षमता (Social Competencies) तथा उद्यमशीलतालाई अनिवार्य रूपमा समावेश गरिनेछ । समय सान्दर्भिक राष्ट्रिय व्यावसायिक मानक तयार गरी सोका आधारमा पाठ्यक्रम, सिकाइ सामग्री, दक्ष प्रशिक्षक, प्रविधियुक्त शिक्षण र मूल्याङ्कनका आधार तयार पारिनेछ ।
- १०.१३.५ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षासम्बन्धी परीक्षा राष्ट्रिय परीक्षा बोर्डबाट सञ्चालन गर्न आवश्यक कानुनी र संरचनागत प्रबन्ध गरिनेछ ।
- १०.१३.६ प्राविधिक शिक्षाका गतिविधिलाई प्रयोगात्मक, व्यावहारिक र समयानुकूल बनाउन शैक्षिक संस्थाले उद्योग, व्यापार, संघ, संस्था लगायतका कार्यस्थल र समुदायसँग सहकार्य र लागत साभेदारी गर्ने प्रबन्ध गरिनेछ ।
- १०.१३.७ प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षाका कार्यक्रमहरूमा आधुनिक सूचना प्रविधिको प्रयोग गरी अन्तर्राष्ट्रिय अनुभव र राष्ट्रिय मापदण्ड अनुरूप हुने गरी प्रत्यक्ष र अनलाइन शिक्षण एवम् प्रशिक्षण प्रणालीको विकास गरिनेछ ।

स्रोत : राष्ट्रिय शिक्षा नीति-२०७६, प्रकाशक: नेपाल सरकार (मन्त्रीपरिषद्बाट मिति २०७६।७।१८ मा स्वीकृत)

अनुरोध

सीपयुक्त नेपाल, समृद्ध जनता दूर, दृष्टि बोकेर अघि लम्किरहेको प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद् २०४५ सालमा स्थापित स्वायत्त संगठित संस्थाको रूपमा क्रियाशिल छ । तीन दशकभन्दा बढी समय प्राविधिक जनशक्ति उत्पादन गर्दै मुलुकमा हजारौ युवा जनशक्तिलाई स्वरोजगार, रोजगार उन्मुख बनाई राष्ट्रको अर्थतन्त्र सवल बनाउन यस परिषद्ले अहम भूमिका निर्वाह गर्दै आएको विदितै छ । परिषद्का विभिन्न गतिविधि, उपलब्धीहरू, समस्या, चुनौति एवं अवसरहरू समेतलाई संक्षेपमा भएपनि समावेश गरी प्राविधिक तथा व्यावसायिक शिक्षा एवं तालीम : एक झलक पुस्तिका आठौं संस्करणको रूपमा यहाँहरू माभ प्रस्तुत गरिएको छ । प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्का बारेमा जानकारी राख्न उत्सुक सरोकारवाला जनसमुदायमा संक्षिप्त रूपमा भएपनि यसले महत्वपूर्ण जानकारी हुने छ भन्ने हामीले विश्वास लिएका छौं । यसमा भएका विषयहरूको अध्ययन गरी आफ्ना अमूल्य सुझावहरू उपलब्ध गराउन विज्ञ पाठक महानुभावहरूबाट अपेक्षा समेत गरिन्छ । यहाँहरूबाट प्राप्त सल्लाह र सुझाव अनुसार आगामी दिनमा अझ परिष्कृत र परिमार्जित संस्करण लिएर यहाँहरू समक्ष आउने प्रतिवद्धता व्यक्त गर्दछौं ।

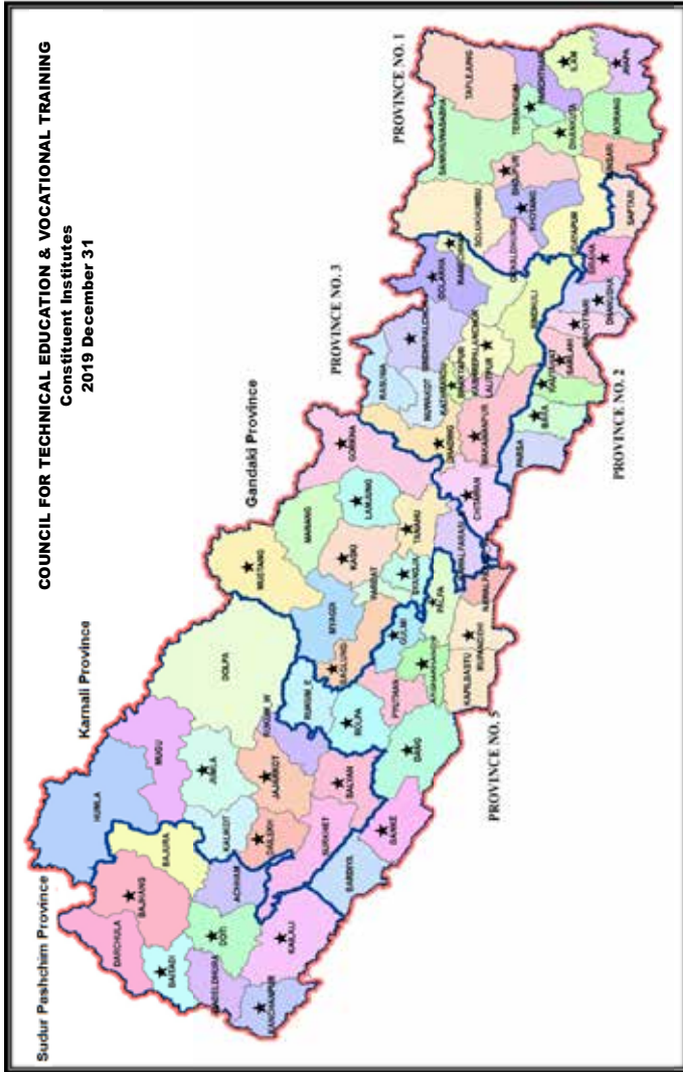
सम्पादक मण्डल

प्राविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्

सूचना तथा अनुसन्धान महाशाखा

इमेल: research@ctevt.org.np, www.ctevt.org.np

**COUNCIL FOR TECHNICAL EDUCATION & VOCATIONAL TRAINING
Constituent Institutes
2019 December 31**



Province 1

District	Institute
Bhojpur	Summa Polytechnic Institute
Dhankuta	Ram Krishna Polytechnic Institute
Terhathum	Terhathum Technical School
Ilam	Terhathum Polytechnic Institute
Khotang	Ratna Kumar Bantawa Polytechnic Institute
Ilam	Mahuregedhi Polytechnic Institute
Ilam	Damaik Polytechnic Institute

Province 2

District	Institute
Dhamusha	BP Memorial Polytechnic Institute
Mahottari	Nirmal Lama Polytechnic Institute
Rautahat	Gaur Nursing Institute
Siraha	Jay Krishna Polytechnic Institute
Siraha	Santa Alpanai Ram Narayan Raya Nursing
Siraha	Barara Polytechnic Institute
Bara	Lahan Technical School
Bara	Prashoun Polytechnic Institute

Province 3

District	Institute
Chitwan	School of Health Science
Chitwan	Bharatpur Polytechnic School
Chitwan	Divekar Memorial Technical School
Chitwan	Narayani Polytechnic Institute
Dhading	Dhading Polytechnic Institute
Doakha	Jiri Technical School
Katmandu	Bajaj School of Engineering & Technology
Katmandu	Sankarapur Polytechnic Institute
Katmandu	Nepal Polytechnic Institute
Katmandu	Nepal Banepa Polytechnic Institute
Sindhupalchok	Dinesh Rajni Memorial Institute
Mekwanpur	Thaha Polytechnic Institute
Mekwanpur	Nepal Bharat Matri Polytechnic Institute
Bamechhap	Bamechhap Polytechnic Institute

**Prakash Man Pradhan
Technical Division**

Gandaki Province

District	Institute
Mustang	Dhawalagiri Technical School
Mustang	Banasahi Polytechnic Institute
Lumjung	Rural Training Center
Baglung	Dhawalagiri Polytechnic Institute
Gorkha	Gorkha Polytechnic Institute
Gorkha	Birpak Polytechnical Institute
Gorkha	Pokhara Technical School
Keeki	Annapurna Polytechnic Institute
Syngja	Kishan Technical & Vocational Institute
Syngja	Adhikhola Polytechnic Institute
Tanahu	Kailgandaki Polytechnic Institute
Tanahu	Tanahu Technical School

Province 5

District	Institute
Arghakhanchi	Agroforestry Polytechnic Institute
Baitadi	Janani Polytechnic Institute
Baitadi	Janani Technical School
Dang	Sarad Kichasan Chhabuk Polytechnic
Dang	Bairi Technical School
Gulmi	Ujjal Ashrit Polytechnic Institute
Palpa	Madan Pokhara Polytechnic Institute
Palpa	Ropla Polytechnic Institute
Rupendehi	Korea Nepal Institute of Technology

Karnali Province

District	Institute
Jumla	Karnali Technical School
Rukum	Sandigobaswar Memorial Polytechnic
Surkhet	Sandigobaswar Memorial Polytechnic
Salyan	Sandiveta Lal Awag Technical School

Sudur Pashchim Province

District	Institute
Bairadi	Bhandara Polytechnic Institute
Bairadi	Sandigobaswar High Polytechnic
Barhaug	Seta Technical School
Kailali	Hapur Polytechnic Institute
Kanchanpur	Shuklaphat Polytechnic Institute

CTEVT Publications:



CTEVT Research and Study Reports

- Employment Opportunities of Graduates of Diploma in Computer Engineering Produced by CTEVT Affiliated Institutes, July 2008
- Feasibility Study of Higher Education Program under CTEVT, July 2009
- Impact Evaluation of Proficiency Certificate of Nursing (Staff Nurse) Graduates of CTEVT and Affiliated Institutes, August 2009
- Tracer Study on the Employment Status of Market Oriented Short- Term (MOST) Training Graduates, August 2009
- An Assessment of Proficiency Certificate level Graduates of General Medicine Program under CTEVT, July 2010
- Rapid Assessment of Potential Labour Market for Rehabilitation of Maoist Army Combatants: A Desk study for GIZ, March 2011
- A Study on Trends Analysis of Foreign Employment and Skills Gap, July 2011
- Employment Verification Study of the Graduates of MOST Training under SEP/ADB, December 2011
- Employment Verification Study of the Graduates of MOST Training under SEP/ADB, June 2012
- National Skilled Human Resource Projection in Health and Engineering Profession
- Final Draft Study Report on Dynamics and Dimensions of Labour Migration from Nepal
- Labour Market Survey: Analysis of Emerging Needs of Technical Human Resources in the Country
- Impact Study of Karnali Technical School, Jumla
- Tracer Study of Graduates of Diploma and TSLC Programs under CTEVT
- An Analysis Report on Signalling of Labour Market Demand for Technical Human Resources: A Study Based on Demand of Foreign Employment Published in Newspapers.



प्रविधिक शिक्षा तथा व्यावसायिक तालीम परिषद्

सूचना तथा अनुसन्धान महाशाखा

मध्यपुरथिमी नगरपालिका २, सानोठिमी, भक्तपुर

पोष्ट बक्स: ३५४६, काठमाडौं

फोन : ०१ - ५६३९४५१

फ्याक्स : ०१ - ६६३०६७९

E-mail: research@ctevt.org.np, www.ctevt.org.np