नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा (गठन, समूह तथा श्रेणी विभाजन र नियुक्ति) नियमहरु, २०५१

नेपाल राजपत्रमा प्रकाशन मिति

२०५१।२।९

निजामती सेवा ऐन, २०४९ को दफा ७५ ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी नेपाल सरकारले देहायका नियमहरू बनाएकोछ ।

- 9. <u>संक्षिप्त नाम र प्रारम्भः</u> (१) यी नियमहरुको नाम "नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा (गठन, समूह तथा श्रेणी विभाजन र नियुक्ति) नियमहरु, २०५१" रहेकोछ ।
 - (२) यी नियमहरु तुरुन्त प्रारम्भ हुनेछन् ।
- २. परिभाषाः विषय वा प्रसङ्गले अर्को अर्थ नलागेमा यी नियमहरुमा,—
 - (क) "ऐन" भन्नाले निजामती सेवा ऐन, २०४९ सम्झन् पर्छ ।
 - (ख) "नियमावली" भन्नाले निजामती सेवा नियमावली, २०५० सम्झन् पर्छ ।
 - (ग) "सेवा" भन्नाले नियम ३ बमोजिमको नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा सम्झनु पर्छ।
 - (घ) "समूह" भन्नाले नियम ४ को उपनियम (१) बमोजिमको समूह सम्झनु पर्छ ।
 - (ङ) "उपसमूह" भन्नाले समूह अन्तर्गत रहने उपसमूह सम्झनु पर्छ ।
 - (च) "कर्मचारी" भन्नाले नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवाका निजामती कर्मचारी समझनु पर्छ ।
- **३.** सेवाको गठनः ऐनको दफा ३ बमोजिम नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा गठन गरिएको छ ।
- ४. सेवामा रहने समूह, उपसमूह, श्रेणी र पदः (१) सेवामा कामको प्रकृति, सो काम सम्पादन गर्न चाहिने न्यूनतम शैक्षिक योग्यता र कार्य विशिष्टता समेतको आधारमा सेवाभित्रको

समान प्रकृतिका पदहरु समावेश भएका अनुसूची—१ बमोजिमका समूह तथा उपसमूहहरु रहने छन् ।

- (२) सेवामा देहायका श्रेणीहरु रहने छन्-
 - (क) राजपत्रांकितः
 - (१) विशिष्ट श्रेणी,
 - (२) प्रथम श्रेणी,
 - (३) द्वितीय श्रणी, र
 - (४) तृतीय श्रेणी ।
 - (ख) राजपत्र अनंकितः
 - (१) प्रथम श्रेणी,
 - (२) द्वितीय श्रेणी,
 - (३) तृतीय श्रेणी, र
 - (४) चतुर्थ श्रेणी ।
- (३) सेवाको विशिष्ट श्रेणीमा नेपाल सरकारले तोके बमोजिमका पदहरु रहन सक्ने छन् ।
- (४) समूह तथा उपसमूहमा रहने विभिन्न श्रेणीका र श्रेणी विहीन पदहरु अनुसूची—२ बमोजिम हुनेछन् ।
- ५. समूहीकृत हुनेः (१) यी नियमहरु प्रारम्भ हुँदाका बखत नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवाको सिभिल इन्जिनियरिङ्ग समूहका जनरल उपसमूह, स्यानिटरी उपसमूह विल्डिङ्ग एण्ड आर्किटेक्ट उपसमूह, इरिगेशन उपसमूह, हाइड्रोपावर उपसमूह, हाइड्रोलोजी उपसमूह र मेटेरियोलजी समूह, माइनिंग इन्जिनियरिङ्ग समूह, केमिष्ट्री समूह, केमिकल इन्जिनियरिङ्ग समूह, मेट्रोलजी समूह, मेटालर्जिकल इन्जिनियरिङ्ग समूह, मेट्रोलजी समूह, एरोनटिकल इन्जिनियरिङ्ग समूह, इलेक्ट्रोनिक एण्ड टेलिकम्यूनिकेशन इन्जिनियरिङ्ग समूह र सर्भे समूहमा समूहीकृत भई कार्यरत रहेका कर्मचारीहरु तत् तत् समूह वा उपसमूहमा समूहिकत भएका मानिने छन्।

- (२) साविकमा नेपाल कृषि सेवा, एगृ इन्जिनियरिङ्ग समूहमा समूहिकत भई जलस्रोत मन्त्रालय र अन्तर्गत कार्यरत कर्मचारीहरू अब नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा अन्तर्गत एगृ इरिगेशन इन्जिनियरिङ्ग समूहमा समूहीकृत हुनेछन् ।
- (३) साविकमा नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा सिभिल समूह ट्रान्सपोर्टेशन उपसमूहमा समूहीकृत कर्मचारीहरु मध्ये यो नियम लागू हुँदाका बखत निर्माण तथा यातायात मन्त्रालय, सडक विभाग र अन्तर्गत कार्यरत कर्मचारीहरु हाइवे उपसमूह र पर्यटन मन्त्रालय, हवाई विभाग र अन्तर्गत कार्यरत कर्मचारीहरु एयरपोर्ट उपसमूहमा स्वतः समूहीकृत हुनेछन् ।
- (४) साविकमा नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा मेकानिकल समूहमा समूहीकत भएका कर्मचारीहरु मध्ये हवाई विभागमा कार्यरत कर्मचारीहरु मेकानिकल समूह एभिएशन मेकानिकल उपसमूहमा, निर्माण तथा यातायात मन्त्रालय अन्तर्गत सडक विभाग तथा अन्तर्गत, जलश्रोत मन्त्रालय अन्तर्गत सि"चाई विभाग र अन्तर्गत कार्यरत कर्मचारीहरु, मेकानिकल समूह निर्माण उपकरण संभार उपसमूह र सो वाहेकका कर्मचारीहरु मेकानिकल समूहले जनरल मेकानिकल उपसमूहमा स्वतः समूहीकृत हुनेछन् ।
- (५) साविकमा सिभिल एभिएसन अपरेशन तथा इन्जिनियरिङ्ग समूह अन्तर्गतको एभिएसन टेलिकम्यूनिकेशन मेन्टेनेन्स उपसमूहलाई इलेक्ट्रोनिक एण्ड टेलिकम्युनिकेशन इन्जिनियरिङ्ग समूहमा समूहीकृत गरिएकोछ ।
- (६) साविकमा नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग समूहमा रहेका कर्मचारीहरु मध्ये पर्यटन मन्त्रालय अन्तर्गत कार्यरत कर्मचारीहरु एभिएशन इलेक्ट्रिकल उपसमूह र सो वाहेक अन्यत्र कार्यरत कर्मचारीहरु जनरल इलेक्ट्रिकल उपसमूहमा समूहीकृत हुनेछन् ।
- (७) यी नियमहरु प्रारम्भ हुँदाका बखत नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवामा कार्यरत कर्मचारीहरु मध्ये उपनियम (१), (२), (३), (४), (५) र (६) मा उल्लेखित समूह वा उपसमूहका कर्मचारीहरु बाहेक अन्य समूह र उपसमूहका कर्मचारीहरुलाई निजहरुको शैक्षिक योग्यता, कार्य विशिष्टता र अनुभवको आधारमा निजहरु वहाल रहने समूह, उपसमूह तथा पद समेत निर्धारण गरी सम्बन्धित कर्मचारीहरुलाई जानकारी गराइनेछ ।

- **६.** <u>रिक्त पदको पूर्तिः</u> (१) सेवा समूह तथा उपसमूहका रिक्त पदहरुको पूर्ति ऐनको दफा ७ को उपदफा (१) बमोजिम हुनेछ ।
 - (२) श्रेणी विहीन पदहरु शुरु नियुक्तिद्धारा पूर्ति गर्दा खुला प्रतियोगिताद्धारा गरिनेछ ।
- ७ <u>नियुक्तिको लागि योग्यताः</u> सम्बन्धित समूह तथा उपसमूहको रिक्त पदमा खुला प्रतियोगिताद्वारा पूर्ति गर्दा ऐनको दफा १० बमोजिम आयोग्य नभएका र अनुसूची— ३ बमोजिमको न्यूनतम योग्यता पुगेका व्यक्तिहरु उम्मेदवार हुन सक्ने छन् ।
- **८.** <u>शैक्षिक योग्यता सम्बन्धी व्यवस्थाः</u> कार्य क्षमतको मूल्याङ्घनद्वारा बढुवा हुनको निमित्त राजपत्रांकित पदहरुको हकमा नियमावलीको नियम ८१ को उपनियम (३) बमोजिमको शैक्षिक योग्यता र राजपत्र अनंकित पदहरुको हकमा तत् तत् पदहरुमा सेवा प्रवेशको लागि निर्धारित शैक्षिक योग्यता आवश्यक पर्नेछ ।

तर यी नियमहरु प्रारम्भ हुँदाका बखत सेवा, समूह तथा उपसमूहमा वहाल रहेका कर्मचारीहरुको हकमा निजहरुलाई त्यस्तो सेवा, समूह तथा उपसमूहमा प्रवेश गर्न तोकिएको शैक्षिक योग्यता नै यस नियमको प्रयोजनको निमित्त न्यूनतम शैक्षिक योग्यता मानिनेछ ।

- ९. सरुवाको व्यवस्थाः समूह तथा उपसमूहका कर्मचारीलाई सरुवा गर्दा नियमावलीको परिच्छेद—६ को अधीनमा रही समूह तथा उपसमूहभित्रको पदमा मात्र गरिनेछ ।
- **१०. <u>सेवा, समूह तथा उपसमूह संचालन सम्बन्धी व्यवस्थाः</u> सेवा, समूह तथा उपसमूहको संचालन र प्रशासन अनुसूची-४ बमोजिम हुनेछ ।**
- 99. सम्हीकृत नहुने: अनुसूची-४ मा उल्लेखित विभागहरुका महानिर्देशक पदहरु समूहीकृत हुने छैनन् ।

- **१२.** <u>अनुसूचीमा हेरफेर वा थपघटः</u> नेपाल सरकारले नेपाल राजपत्रमा सूचना प्रकाशित गरी अनुसूचीमा आवश्यक हेरफेर वा थपघट गर्न सक्नेछ ।
- **१३.** <u>खारेजी र बचाउ</u>: (१) नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा (गठन) नियम, २०१६ र नेपाल इन्जिनियरिङ्ग सेवा (समूह तथा श्रेणी विभाजन, नियुक्ति र बढुवा) नियमहरु, २०३३ खारेज गरिएका छन् ।
 - (२) उपनियम (१) मा उल्लेखित नियमहरु बमोजिम भए गरेका काम कारवाहीहरु यी नियमहरु बमोजिम नै भए गरेका मानिने छन् ।

अनुसूची—१

(नियम ४ को उपनियम (१) सँग सम्बन्धित)

<u>संख्या</u>	<u>समृह</u>	<u>उपसम्ह</u>
٩.	सिभिल इन्जिनियरिङ्ग	(क) जनरल
		(ख) हाइवे
		(ग) स्यानिटरी
		(घ) विल्डिङ्ग एण्ड आर्किटेक्ट
		(ङ) इरिगेशन
		(च) हाइड्रोपावर
		(छ) हाइड्रोलोजी
		(ज) एयरपोर्ट
₹.	इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग	(क) जनरल इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग
		(ख) एभिएशन इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग
₹.	इलेक्ट्रोनिक एण्ड	
	टेलिकम्यूनिकेशन इन्जिनियरिङ्ग	
		(-) }
٧.	मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग	(क) जनरल मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग
		(ख) एभिएशन मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग
		(ग) निर्माण उपकरण सम्भार
¥ .	एरोनटिकल इन्जिनियरिङ्ग	
	माइनिङ्ग इन्जिनियरिङ्ग	
ξ.		
9.	केमिकल इन्जिनियरिङ्ग	

- ८. मेटालर्जिकल इन्जिनियरिङ्ग
- ९. मेट्रोलोजी
- १०. मेट्रेरियोलोजी
- ११. जियोलोजी

- (क) जनरल जियोलोजी
- (ख) हाइड्रोजियोलोजी
- (ग) इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजी

१२. सिभिल एभियशन

अपरेशन

एण्ड इन्जिनियरिङ्ग

- (क) सिभिल एभिएशन अपरेशन
- (ख) फ्लाइट अपरेशन्स
- (ग) एभिएशन फायर सर्भिसेज

- १३. सर्भे
- १४. केमिष्टी
- १५. एगृ इरीगेशन इन्जिनियरिङ्ग

□अनुसूची-२

(नियम ४ को उपनियम (४) सँग सम्बन्धित

सेवा र सेवाका समूह तथा उपसमूहमा रहने पदनामहरू

	१. सिभिल इन्जिनियरिङ्ग समृह	r. ?·		
इन्जिनियरिङ्ग सेवा	(क) जनरल उपसमूह	(ख) हाईवे उपसमूह	(ग) स्यानिटरी उपसमूह	(घ) विल्डिङ्ग एण्ड
				आर्किटेक्ट उपसमूह
 विशिष्ट श्रेणीमा रहने पद 	१ <u>.राजपत्रांकित प्रथम</u>	१. <u>राजपत्रांकित प्रथम</u>	१. <u>राजपत्रांकित प्रथम</u>	१. <u>राजपत्रांकित प्रथम</u>
(क) कार्यकारिणी सचिव	<u>श्रेणीमा रहने पद</u>	श्रेणीमा रहने पद	<u>श्रेणीमा रहने पद</u>	<u>श्रेणीमा रहने पद</u>
(ख) नेपाल सरकारले	सुपरिन्टेन्डिङ्ग इन्जिनियर	(क) उपमहानिर्देशक	(क) उपमहानिर्देशक	(क) उपमहानिर्देशक
तोके बमोजिम पद		(ख) क्षेत्रीय निर्देशक	(ख) क्षेत्रीय निर्देशक	(ख) क्षेत्रीय निर्देशक
		(ग) प्रमुख प्राविधिक	(ग) सुपरिन्टेन्डिङ्ग	(ग) सुपरिन्टेन्डिङ्ग
		परीक्षक	इन्जिनियर	इन्जिनियर
		(घ) सुपरिन्टेन्डिङ्ग		
		इन्जिनियर		
		(ङ) सहसचिव (प्रा.)		
	VG.			

[🗖] मिति २०५१।७।२१ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित ।

२. <u>राजपत्रांकित द्वितीय</u>	२. राजपत्रांकित द्वितीय	२. <u>राजपत्रांकित द्वितीय</u>	२. <u>राजपत्रांकित द्वितीय</u>
<u>श्रेणीमा रहने पद</u>	<u>श्रेणीमा रहने पद</u>	<u>श्रेणीमा रहने पद</u>	<u>श्रेणीमा रहने पद</u>
सिनियर डिभिजनल	(क) सिनियर डिभिजनल	सिनियर डिभिजलन	(क) सिनियर डिभिजनल
इन्जिनियर	इन्जिनियर	इन्जिनियर	इन्जिनियर
	(ख) डिभिजनल प्रमुख		(ख) आर्किटेक्ट प्लानर

(क) जनरल समूह	(ख) हाईवे उपसमूह	(ग) स्यानिटरी उपसमूह	(घ) विल्डिङ्ग एण्ड आर्किटेक्ट
			उपसमूह
३.राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने	३.राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने	३.राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने	३.राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा
<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>रहने पद</u>
इन्जिनियर	इन्जिनियर	(क) इन्जिनियर	(क) इन्जिनियर
		(ख) कार्यालय प्रमुख	(ख) आर्किटेक्ट प्लानर
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा	४.राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा	४.राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा	४.राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
(क) आभेरसियर	(क) ओभरसियर	(क) ओभरसियर	(क) आभेरसियर

(ख) [□] सव इन्जिनियर	(ख) 🕮 सव इन्जिनियर	* (ख) प्लम्बर	🕮 (ख)सव इन्जिनियर
	(ग) ल्यावोरेटरी टेक्निसियन		(ग) सिनियर कार्पेन्टर
(क) जनरल समूह	(ख) हाईवे उपसमूह	(ग) स्यानिटरी उपसमूह	(घ) विल्डिङ्ग एण्ड आर्किटेक्ट
			उपसमूह
५.राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा			
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
(क) सव ओभरसियर	(क) सव ओभरसियर	(क) खानेपानी तथा सरसफाई	(क) सव आभेरसियर
(ख) टेसर		टेक्निसियन	(ख) टेसर
	(ख) टेसर	(ख) प्लम्बर	(ग) डकर्मी
	76		(घ) सिकर्मी
६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा	६.राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
		(क)सहायक खानेपानी तथा	
		सरसफाई टिक्निसियन	
		(ख) सहायक प्लम्बर	
७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा			

[🕮] मिति २०६४।३।२५ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधिता

मिति २०५७। ८। १९ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा थप ।

रहने पद	<u>रहने पद</u>	रहने पद	<u>रहने पद</u>
	ल्यावम्यान	(क) म.स. टे. इ. प्लम्बर	

(ङ) इरीगेशन उपसमूह	(च) हाइड्रोपावर उपसमूह	(छ) हाइड्रोलजी उपसमूह	(ज) एयरपोर्ट उपसमूह
 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने 	 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने 	१.राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने	१.राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने
<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>
(क) उपमहानिर्देशक	(क) उपमहानिर्देशक	(क) उपमहानिर्देशक	(क) सुपरिटेन्डिङ्ग इन्जिनियर
(ख) क्षेत्रीय निर्देशक	(ख)सुपरिटेन्डिङ्ग इन्जिनियर	(ख)सुपरिटेन्डिङ्ग हाइड्रोलोजिष्ट	
(ग) निर्देशक	(ग) सहसचिव (प्रा.)	(ग) सहसचिव (प्रा.)	
(घ) सुपरिटेन्डिङ्ग इन्जिनियर	(घ) कार्यकारिणी निर्देशक	(घ) कार्यकारिणी निर्देशक	
(ङ) सहसचिव (प्रा.)		9	
(च) कार्यकारिणी निर्देशक	, 0,		
२.राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने	२.राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने	२.राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने	२.राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने
<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>
(क) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर	(क) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर	(क) कार्यालय प्रमुख	(क) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर
(ख) कार्यालय प्रमुख	(ख) वरिष्ठ जलस्रोत वातावरण	(ख) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर	(ख) प्रबन्धक
(ग) वरिष्ठ सिँचाई योजना अधिकृत	अधिकृत	(ग) सिनियर डिभिजनल	

(घ) वरिष्ठ अनुगमन मूल्याङ्कन		हाइड्रोलोजिष्ट	
अधिकृत		(घ) जलवायु विज्ञ	
(ङ) वरिष्ठ सिंचाई व्यवस्थापन			
अधिकृत			
(च) वरिष्ठ जलस्रोत वातावरण			
अधिकृत			
(ङ) इरीगेशन उपसमूह	(च) हाइड्रोपावर उपसमूह	(छ) हाइड्रोलजी उपसमूह	(ज) एयरपोर्ट उपसमूह
३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा	३.राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने	३.राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>
(क) इन्जिनियर	इन्जिनियर	हाइड्रोलजिष्ट इन्जिनियर	सिभिल इन्जिनियर
(ख) कार्यालय प्रमुख	/6		
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा	४.राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा	४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा	४.राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
(क) आभेरसियर	ओभरसियर	(क) जल विज्ञान सहायक	(क) आभेरसियर
(ख) प्राविधिक सहायक		(ख) इन्स्टुमेन्ट मेकानिक्स	(ख) ड्राफ्टम्यान
		(ग) डाटा सुपरभाइजर	

(ङ) इरीगेशन उपसमूह	(च) हाइड्रोपावर उपसमूह	(छ) हाइड्रोलजी उपसमूह	(ज) एयरपोर्ट उपसमूह
५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा	_		_
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	रहने पद	<u>रहने पद</u>
(क) सव ओभरसियर	(क) सव ओभरसियर	(क) नायव जल विज्ञान सहायक	(क) सव आभेरसियर
(ख) सुपरभाइजर	(ख) पम्प अपरेटर	XIV.	(ख) टेसर
	(ग) टेसर		
६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
(क) असिष्टेन्ट सुपरभाइजर		(क) कार्य सहायक	
७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
(क) ढल्पा			
(ख) फिल्डम्यान			
(ग) पेट्रोलम्यान	10		
(घ) हेल्पर			
(ङ) वेल्दार			
(च) पानी संचयकर्ता			

२. इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग समूहः

(क) जनरल इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग उपसमूह	(ख) एभिएशनइलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग उपसमूह
१. राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	१. राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
(क) उप महानिर्देशक	(क) सुपरिन्टेन्डिङ इन्जिनियर
(ख) सुपरिन्टेन्डिङ इन्जिनियर	
(ग) सहसचिव (प्रा.)	
(घ) कार्यकारिणी निर्देशक	
२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	३. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर	(क) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर
	(ख) डिभिजनल इलेक्ट्रिकल इन्जिनियर
३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
(क) इलेक्ट्रिकल इन्जिनियर	(क) इलेक्ट्रिकल इन्जिनियर
(ख) इन्जिनियर (इलेक्ट्रिकल)	
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
(क) इलेक्ट्रिकल ओभरसियर	(क) इलेक्ट्रिकल टेक्निसियन
(ख) इलेक्ट्रिकल टेक्निसियन	
(ग) इलेक्ट्रिसयन	

(घ) इलेक्ट्रिसयन सुपरभाईजर	_
(ङ) रेडियो टेक्निसियन	
(च) अडियो भिडियो अपरेटर	
(छ) टेप सञ्चालक	
(ज) लाइन टेक्नसियन	
५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
(क) सव ओभरसियर	(क) सिनियर हेल्पर
६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
हेल्पर	(क) हेल्पर
७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद
८. श्रेणी विहीन पद	८. श्रेणी विहीन पद

३. इलेक्ट्रोनिक एण्ड टेलिकम्यूनिकेशन इन्जिनियरिङ्ग समूहः

- १. राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
 - (क) उपमहानिर्देशक
 - (ख) प्रवन्धक (संचार तथा उङ्गयन सहायक)
 - (ग) प्रमुख टेक्निकल अफिसर
 - (घ) सुपरिन्टेन्डिङ्ग इन्जिनियर
- २. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
 - (क) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर
 - (ख) डिभिजनल इलेक्ट्रोनिक इन्जिनियर
 - (ग) सिनियर टेक्निकल अफिसर
 - (घ) वरिष्ठ टेक्निकल अफिसर
 - (ङ) सिफ्ट इन्चार्ज (सि.टि.ओ.)
 - (च) सिनियर टेलिकम्यूनिकेशन अफिसर
- ३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
 - (क) टेक्निकल अफिसर
 - (ख) रेडियो इन्जिनियर

- (ग) इलेक्ट्रोनिक इन्जिनियर
- ४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
 - (क) रेडियो टेक्निसियन
 - (ख) इन्सट्रमेन्ट मेकानिक्स
 - (ग) टेलेक्स अप्रेटर
 - (घ) टेलिफोन टेक्निसियन
 - (ङ) टेलिप्रिन्टर अपे्रटर
 - (च) रेडियो अपे्रटर
 - (छ) अडियो भिडियो अपे्रटर
 - (ज) टेप संचालक
 - (झ) फोटोकपी अपे्रटर
 - (ञ) टेलिफोन अपे्रटर
 - (ट) सञ्चार सहायक
 - ⊕ (ठ) जुनियर टेक्निसियन
 - ◆(ड) प्राविधिक सहायक, टेलिकम सहायक र इलेक्ट्रो सहायक

[⊕] मिति २०५५।१।२८ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्धारा थप ।

[♦] मिति २०५८।६।१ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्धारा थप ।

- ५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
 - (क) नायव टेप सञ्चालक
 - (ख) नायव माइक अपे्रटर
 - (ग) आकाशवाणी अपे्रटर
- ६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
 - (क) सहायक टेलिफोन अपे्रटर

४. मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग समूहः

(क) जनरल मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग	(ख) एभिएशन मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग	(ग) निर्माण उपकरण संभार उपसमूह
उपसमूह	उपसमूह	
 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद 	१. राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	१. राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
(क) उपमहानिर्देशक	सुपरिन्टेन्डिङ्ग इन्जिनियर	(क) उपमहानिर्देशक
(ख) सुपरिन्टेन्डिङ्ग इन्जिनियर		(ख) सुपरिन्टेन्डिङ्ग इन्जिनियर
२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
(क) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर	(क)डिभिजनल मेकानिकल इन्जिनियर	(क) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर
(ख) निर्देशक		
(ग) उपनिर्देशक		

(घ) वरिष्ठ कारखाना निरीक्षक (ङ) सिनियर डिभिजनल ड्रिलिङ्ग इन्जिनियर (च) सिनियर डिभिजनल मेकानिकल इन्जिनियर		
३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	🕮 ३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
(क) इण्डष्ट्रियल इन्जिनियर	मेकानिकल इन्जिनियर	(क) मेकानिकल इन्जिनियर
(ख) मेकानिकल इन्जिनियर		(ख) सिनियर ड्रिलर
(ग) उर्जा इन्जिनियर		(ग) मेकानिक अफिसर
(घ) सिनियर ड्रिलर	/6/	(घ) मेकानिक इन्स्ट्रक्टर अफिसर
(ङ) कारखाना निरीक्षक		(ङ) अपरेटर अफिसर
		(च) मेशिनिष्ट अफिसर
	(O),	(छ) वेल्डर अफिसर
		(ज) इलिक्ट्रिकल अफिसर
XC		(झ) मेकानिकल स्टोर अफिसर
		(ञ) अफिसर फोरम्यान

[☐] मिति२०६८ | ३ | २७ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित ।

		(ट) जेटवार्ट निरीक्षण अधिकृत
		(ठ) मेशिनिष्ट इन्स्ट्रक्टर
		(ड) इन्स्ट्रक्टर अफिसर
		(ढ) अपरेटर इन्स्ट्रक्टर अफिसर
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
(क) मेकानिकल सुपरभाइजर	(क) मेकानिकल सुपरभाइजर	(क) मेकानिकल सुपरभाइजर
(ख) मेकानिकल इन्स्ट्रक्टर	(ख) मेकानिकल इन्सट्रक्टर	(ख) मेकानिकल इन्सट्रक्टर
(ग) सिनियर अपरेटर		(ग) सिनियर अपे्रटर
(घ) सिनियर मेकानिक्स		(घ) सिनियर मेकानिक्स
(ङ) सिनियर मेसिनिष्ट	/6 %	(ङ) सिनियर मेसिनिष्ट
(च) सिनियर वेल्डर		(च) सिनियर वेल्डर
(छ) सिनियर इलेक्ट्रिसियन		(छ) सिनियर इलेक्ट्रिसयन
(ज) सिनियर स्टोर किपर मेकानिक्स		(ज) सिनियर स्टोर किपर मेकानिक्स
(झ) ड्रिलर		(झ) ड्रिलर
(ञ) फोरम्यान		(ञ) फोरम्यान
(ट) मेकानिकल आभेरसियर		(ट) मेकानिकल आभेरसियर
(ठ) ड्रिलर टेक्निसियन		(ठ) ड्रिलर टेक्निसियन

- (ड) हेभी इक्विपमेण्ट अपरेटर
- (ढ) गे्रडर अपरेटर
- (ण) बुल्डोजर अपरेटर
- (त) नकर्मी
- (थ) एयर कण्डिशन टेक्निसियन
- (द) मेकानिकल टेक्निसियन
- (ध) टाइप मेकानिक्स
- (न) जेटवार्ज निरीक्षक
- (प) सिनियरब्ल्याक स्मिथ
- (फ) रेफ्रिजिरेटर टेक्निसियन
- (ब) मिस्त्री
- (भ) पम्प केकानिक्स
- (म) इलेक्ट्रिसयन

- (ड) हेभी इक्विपमेण्ट अपरेटर
- (ढ) गे्रडर अपरेटर
- (ण) बुल्डोजर अपरेटर
- (त) नकर्मी
- (थ) एयर कण्डिशन टेक्निसियन
- (द) मेकानिकल टेक्निसियन
- (ध) टाइप मेकानिक्स
- (न) जेटवार्ज निरीक्षक
- (प) सिनियरब्ल्याक स्मिथ
- (फ) रेफ्रिजिरेटर टेक्निसियन
- (ब) मिस्त्री
- (भ) पम्प मेकानिक्स
- (म) पम्प टेस्ट टेक्निसियन
- (य) सिनियर मिस्त्री
- (र) इलेक्ट्रिसयन इन्स्ट्रक्टर
- (व) मेसिनिष्ट इन्स्ट्रक्टर
- (श) सिनियर स्टोर मेकानिक्स

		(ष) अपरेटर इन्स्ट्रक्टर
		🗐 (स) सिनियर कालीगढ
		🗐 (ह) सिनियर रेकर्ड किपर
		🗐 (क्ष) सिनियर पेन्टर
	$\chi_{\mathcal{U}}$	🗐 (त्र) सिनियर आ.वा. अपरेटर
५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
(क) जुनियर मेकानिक्स	(क) अपरेटर	(क) जुनियर मेकानिक्स
(ख) कालिगढ	(ख) सिनियर हेल्पर	(ख) कालिगढ
(ग) अपरेटर	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(ग) अपरेटर
(घ) मेकानिक्स	\\ 6 \\ \	(घ) मेकानिक्स
(ङ) मेसिनिष्ट		(ङ) मेसिनिष्ट
(च) जुनियर फोरम्यान		(च) जुनियर फोरम्यान
(छ) वेल्डर		(छ) वेल्डर
(ज) इलेक्ट्रिसियन		(ज) इलेक्ट्रिसयन
(झ) स्टोरिकपर मेकानिक्स		(झ) स्टोरिकपर मेकानिक्स

मिति२०६८।३।२७ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा थप ।

(ञ) सहायक ड्रिलर (ञ) सहायक ड्रिलर (ट) गेट अपरेटर (ट) गेट अपरेटर (ठ) डोजर अपरेटर (ठ) डोजर अपरेटर (ड) जेनेरेटर अपरेटर (ड) जेनेरेटर अपरेटर (ढ) पम्प अपरेटर (ढ) पम्प अपरेटर (ण) सिनियर मिस्त्री (ण) सिनियर मिस्त्री (त) लिफ्ट असिस्टेण्ट (त) लिफ्ट असिस्टेण्ट (थ) ड्राइभर कम मेकानिक्स (थ) ड्राइभर कम मेकानिक्स (द) प्लम्बर (द) प्लम्बर (ध) मेकानिकल गेट अपे्रटर (न) मिस्त्री (प) ब्ल्याक स्मीथ (फ) पेन्टर (ब) रेकर्ड किपर (भ) कारपेन्टर (म) आ.वा. अपरेटर (य) टेलेक्स अपरेटर

६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	६.राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
(क) जुनियर अपरेटर	हेल्पर	(क) जुनियर अपरेटर
(ख) जुनियर मेकानिक्स		(ख) जुनियर मेकानिक्स
(ग) जुनियर मेसिनिष्ट		(ग) जुनियर मेसिनिष्ट
(घ) जुनियर वेल्डर	$\lambda \nu$	(घ) जुनियर वेल्डर
(ङ) जुनियर इलेक्ट्रिसयन		(ङ) जुनियर इलेक्ट्रिसयन
(च) जुनियर स्टोर किपर मेकानिक्स		(च) जुनियर स्टोर किपर मेकानिक्स
(छ) ड्रिलर हेल्पर		(छ) ड्रिलर हेल्पर
(ज) वेल्डर	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(ज) वेल्डर
(झ) जुनियर पम्प अपरेटर	166	(झ) जुनियर पम्प अपरेटर
(ञ) जुनियर मिस्त्री		(ञ) जुनियर मिस्त्री
(ट) कल्भेयर वेल्ट अपे्रटर		(ट) कल्भेयर वेल्ट अपे्रटर
(ठ) जुनियर ब्ल्याक स्मिथ		(ठ) जुनियर ब्ल्याक स्मिथ
(ड) प्लम्बर		(ड) प्लम्बर
(ढ) हेल्पर		(ढ) गेट अपे्रटर
		(ण) सुचिकार
		(त) जुनियर स्टोर मेकानिक्स

७.राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद
(क) पम्प अपरेटर		(क) पम्प अपरेटर
(ख) हेल्पर		(ख) हेल्पर
(ग) कालिगढ		(ग) कालिगढ
(घ) लिफ्टम्यान	$\chi_{\mathcal{U}}$	(घ) लिफ्टम्यान
(ङ) ड्राइभर		(ङ) ड्राइभर मेकानिक्स
(च) क्लिनर	45	(च) पम्प टेष्ट हेल्पर
		(छ) स्टोर हेल्पर
८. <u>श्रेणी विहीन पद</u>	८. <u>श्रेणी विहीन पद</u>	८. <u>श्रेणी विहीन पद</u>
(क) भारी सवारी चालक	167	(क) भारी सवारी चालक
(ख) हलुका सवारी चालक	3013	(ख) हलुका सवारी चालक

५. एरो नटिकल इन्जिनियरिङ्ग सम्हः	६. माइनिङ्ग इन्जिनियरिङ्ग सम्हः
 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद 	 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
(क) प्रमुख एरो नटिकल इन्जिनियर	(क) उपमहानिर्देशक
	(ख) सुपरिन्टेन्डिङ माइनिङ्ग इन्जिनियर
	(ग) सुपरिन्टेन्डिङ रिसर्च अफिसर

२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
(क) सिनियर डिभिजनल एरो नटिकल इन्जिनियर	(क) सिनियर डिभिजन माइनिङ्ग इन्जिनियर
(ख) एयर वर्दिनेश सुपरिन्टेन्डिङ्ग	
३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	३. <u>राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद</u>
(क) एरो नटिकल इन्जिनियर	(क) माइनिङ्ग इन्जिनियर
(ख) एयरवर्दिनेश सुपरभाइजर	(ख) उर्जा इन्जिनियर
(ग) सिभिल एभिएशन एयरकाफ्ट मेन्टिनेन्स इन्जिनियर	(ग) माइन्स इन्सपेक्टर
	४. राजपत्र अनंकिन प्रथम श्रेणीमा रहने पद
	माइनिङ्ग सव इन्सपेक्टर

७. केमिकल इन्जिनियरिङ्ग सम्हः	८.मेटालर्जिकल इन्जिनियरिङ्ग समूहः	९. <u>मेट्रोलोजी समूहः</u>	१०. <u>मेटेरियोलोजी सम्</u> हः
१.राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने			
<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>
(क) सुपरिन्टेन्डिङ्ग केमिकल	(क) सुपरिनटेन्डिङ्ग इन्जिनियर	(क) मुख्य निरीक्षक	(क) उपमहानिर्देशक
इन्जिनियर			(ख) सुपरिन्टेन्डिङ्ग मेटेरियोलोजिष्ट
6			(ग) सहसचिव (प्रा.)

		-	
			(घ) कार्यकारिणी निर्देशक
२.राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने			
<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>	<u>पद</u>
(क) सिनियर डिभिजनल केमिकल	(क) सिनियर डिभिजनल मेटालर्जिष्ट	वरिष्ठ निरीक्षक	(क) सिनियर डिभिजनल
इन्जिनियर			मेटेरियोलोजिष्ट
			(ख) कार्यालय प्रमुख
			-
३.राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा
<u>पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
(क) केमिकल इन्जिनियर	मेटालर्जिष्ट	निरीक्षक	मेटेरियोलोजिष्ट
(ख) रिसर्च अधिकृत	1 6		
(ग) वातावरण विद्			
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा			
रहने पद	रहने पद	रहने पद	रहने पद
	(क) स्याम्पलर	सहायक निरीक्षक	(क) मौसम विज्ञान सहायक
	(ख) असिष्टेन्ट मेटालर्जिष्ट		(ख) इन्स्टुमेन्ट मेकानिक्स
	(ग) असिष्टेन्ट सेरामिक्स		(ग) डाटा सुपरभाइजर
0			

५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
	असिष्टेन्ट स्पाम्पलर	सिनियर मिस्त्री	नायव मौसम विज्ञान सहायक
६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
		जुनियर मिस्त्री	कार्य सहायक
७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा
<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>	<u>रहने पद</u>
		कालिगढ	
८. श्रेणी विहीन पद	८. श्रेणी विहीन पद	८. श्रेणी विहीन पद	८. श्रेणी विहीन पद

११. <u>जियोलोजी समूहः</u>

(क) जनरल जियोलोजी उपसमूह	(ख) हाइड्रो जियोलोजी उपसमूह	(ग) इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजी उपसमूह
 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद 	 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद 	 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
(क) उपमहानिर्देशक	(क) उपमहानिर्देशक	(क) उपमहानिर्देशक
(ख) सुपरिन्टेन्डिङ्ग जियोलोजिष्ट	(ख) सुपरिन्टेन्डिङ्ग हाइड्रो जियोलोजिष्ट	(ख) सुपरिन्टेन्डिङ्ग इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजिष्ट

	(ग) चीफ हाइड्रो जियोलोजिष्ट	(ग) सहसचिव (प्रा.)
	(घ) सहसचिव (प्रा.)	(घ) कार्यकारिणी निर्देशक
	(ङ) कार्यकारिणी निर्देशक	
	(च) क्षेत्रीय निर्देशक	
२.राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
(क) सिनियर डिभिजनल जियोलोजिष्ट	(क) सिनियर डिभिजनल हाइड्रो जियोलोजिष्ट	(क) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियरिङ्ग
(ख) सिनियर डिभिजनल सिस्मोलोजिष्ट	(ख) सिनियर डिभिजनल जियोलोजिष्ट	जियोलोजिष्ट
(ग) सिनियर डिभिजनल जियो केमिष्ट	(ग) सिनियर डिभिजनल माइनिङ्ग जियोलोजिष्ट	(ख) सिनियर डिभिजनल जियोलोजिष्ट
(घ) सिनियर डिभिजनल माइनिङ्ग जियोलोजिष्ट	(घ) वरिष्ठ अनुगमन मूल्याङ्गन अधिकृत	
	(ङ) कार्यालय प्रमुख	
	(च) वरिष्ठ सिँचाई व्यवस्थापन अधिकृत	
	(छ) बरिष्ठ सिँचाई योजना अधिकृत	
३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
(क) भूगर्भ विद्	(क) हाइड्रो जियोलोजिष्ट	(क) इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजिष्ट
(ख) सिस्मोलोजिष्ट	(ख) जियोलोजिष्ट	(ख) माइनिङ जियोलोजिष्ट
(ग) जियो हाइड्रोलोजिष्ट	(ग) मिनरलजिष्ट	(ग) जियो फिजिसिष्ट
(घ) माइनिङ्ग जियोलोजिष्ट	(घ) रिसर्च अधिकृत	(घ) जियो केमिष्ट

(ङ) रिसर्च अफिसर	(ङ) कार्यालय प्रमुख	(ङ) रिसर्च अधिकृत
(च) जियो फिजिसिष्ट		(च) जियोलोजिष्ट
(छ) जियो केमिष्ट टेक्निसियन		
(ज) जियोलोजिष्ट		
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
(क) स्याम्पलर	(क) असिष्टेन्ट हाइड्रो जियोलोजिष्ट	असिष्टेन्ट इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजिष्ट
(ख) असिष्टेन्ट जियोलोजिष्ट	(ख) वेल अब्जरभर	
(ग) टेक्निकल असिष्टेन्ट	(ग) असिष्टेन्ट ग्राउण्ड वाटर हाइड्रोलोजिष्ट	
(घ) सिनियर ल्याव असिष्टेन्ट	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
सहायक स्याम्पलर	जुनियर हाइड्रो जियोलोजिष्ट	जुनियर इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजिष्ट
६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
ल्याव असिष्टेन्ट	ल्याव असिष्टेन्ट	ल्याव असिष्टेन्ट
७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद
ल्याव व्याय	ल्याव व्याय	ल्याव व्याय
८. श्रेणी विहीन पद	८. श्रेणी विहीन पद	८. <u>श्रेणी विहीन पद</u>

१२. सिभिल एभिएशन अपरेशन्स समूहः

(क) सिभिल एभिएशन ट्राफिक सर्भिसेज उपसमूह	(ख) फ्लाइट अपरेसन्स उपसमूह	(ग) एभिएशन फायर सर्भिसेज उपसमूह
 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद 	 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद 	 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
(क) उपमहानिर्देशक		
(ख) तालीम प्रमुख		
(ग) सिनियर एभिएशन अफिसर		
(घ) विमान स्थल प्रबन्धक	C X	
(ङ) प्रवन्धक (उडान सञ्चालन)		
(च) प्रमुख एयर ट्राफिक कन्ट्रोलर		
(छ) प्रमुख एरो नटिकल इन्फर्मेशन सर्भिस	//0 /	
अफिसर		
(ज) महाप्रबन्धक		
२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
(क) वरिष्ठ एयर ट्राफिक सर्भिस अफिसर	(क)वायुयान चालक	(क) वरिष्ठ फायर अफिसर
(ख) वरिष्ठ कम्यूनिकेशन अफिसर	(ख) क्याप्टेन	(ख) उद्धार तथा अग्नि निवारण शाखा प्रमुख
(ग) एयर ट्राफिक कन्ट्रोलर शाखा प्रमुख		(ग) सिफ्ट इन्चार्ज
(घ) कम्यूनिकेशन शाखा प्रमुख		

(ङ) जन सम्पर्क तथा सूचना शाखा प्रमुख		<u> </u>
(च) सिनियर एयर ट्राफिक कन्ट्रोलर		
(छ) विमानस्थल प्रवन्धक		
(ज) प्रवन्धक (सुविधा देय तथा हवाई सुरक्षा)		
(झ) सिफ्ट इन्चार्ज	/ 2	
(ञ) सुपरभाइजर		
(ट) सुविधादेय शाखा प्रमुख		
(ठ) नियमित उडान अनुमती शाखा प्रमुख		
(ड) हवाई सुरक्षा शाखा प्रमुख		
(ढ) एरो नटिकल इन्फर्मेशन सर्भिस शाखा	/6 /	
प्रमुख		
(ण) सिनियर कम्यूनिकेशन अफिसर		
(त) सिभिल एरो नटिकल इन्फर्मेशन सर्भिस		
अफिसर		
३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
(क) प्रबन्धक	(क) पाइलट	फायर अफिसर
(ख) एयर ट्राफिक कन्ट्रोलर	(ख) को-पाइलट	

 (ग) एयर ट्राफिक सर्भिस अफिसर (घ) कम्यूनिकेशन अफिसर (ङ) एयर ट्राफिक कन्ट्रोलर अफिसर (च) जन सम्पर्क तथा सूचना अधिकृत (छ) सुरक्षा अधिकृत 		
(ज) एयरो नटिकल इन्फर्मेशन सर्भिस अफिसर		
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	४. <u>राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद</u> अग्नि नियन्त्रक
५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	५. <u>राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद</u> सहायक अग्नि निरीक्षक
६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	६. <u>राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद</u> अग्नि निरीक्षक
७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद
८. श्रेणी विहीन पद	८. श्रेणी विहीन पद	८. <u>श्रेणी विहीन पद</u>
XV		
१३. <u>सर्भे समृहः</u>	१४. <u>केमिष्ट्री समृहः</u>	१६. एगृ इरीगेशन इन्जिनियरिङ्ग समूहः
 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद 	 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद 	 राजपत्रांकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद

(क) उपमहानिर्देशक	(क) उपमहानिर्देशक	(क) उपमहानिर्देशक
(ख) प्रधानाचार्य	(ख) सुपरिन्टेन्डिङ्ग केमिष्ट	(ख) सुपरिन्टेन्डिङ्ग इन्जिनियर
	(ग) उच्च बैज्ञानिक अधिकृत	(ग) प्रमुख जलउपयोग विज्ञ
		(घ) क्षेत्रीय निर्देशक
	72	(ङ) सहसचिव (प्रा.)
		(च) कार्यकारिणी निर्देशक
२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	२.राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
(क) प्रमुख नापी अधिकृत	(क) सिनियर डिभिजनल केमिष्ट	(क) सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर
(ख) उप–प्रधानाचार्य	(ख) खाद्य अनुसन्धान अधिकृत	(ख) वरिष्ठ अनुगमन मूल्याइन अधिकृत
	(ग) वरिष्ठ गुणस्तर नियन्त्रक	(ग) कार्यालय प्रमुख
	(घ) वैज्ञानिक अधिकृत	(घ) वरिष्ठ सिँचाई योजना अधिकृत
	(ङ) गुण नियन्त्रक	(ङ) वरिष्ठ सिँचाई व्यवस्थापन अधिकृत
	(च) प्रमुख संरक्षण विद्	
	(छ) वरिष्ठ मदिरा विशेषज्ञ	
	(ज) माटो रसायन अधिकृत	
३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	३. <u>राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद</u>
(क) नापी अधिकृत	(क) गुणस्तर नियन्त्रक	(क) इन्जिनियर

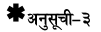
(ख) फोटो ग्रामेटिष्ट	(ख) रसायन अधिकृत	(ख) कार्यालय प्रमुख
(ग) सिनियर ड्राफ्टम्यान	(ग) केमिष्ट	
(घ) संगणना अधिकृत	(घ) वाटर केमिष्ट	
(ङ) प्रशिक्षक अधिकृत	(ङ) सहायक रसायन विज्ञ	
(च) सिनियस सर्भेयर	(च) सहायक माटो रसायन विज्ञ	
	(छ) वायो केमिष्ट	
	(ज) स्वायल केमिष्ट	
	(झ) निरीक्षक	
	(ञ) सहायक वैज्ञानिक अधिकृत	
	(ट) सहायक खाद्य अनुसन्धान अधिकृत	
	(ठ) सहायक विधि विज्ञ	
	(ड) सहायक माटो रसायन अधिकृत	
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद	४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीमा रहने पद
(क) टोली प्रमुख	(क) असिष्टेन्ट केमिष्ट	(क) ओभरसियर
(ख) सर्भेक्षक	(ख) ल्याव टेक्निसियन	(ख) प्राविधिक सहायक
(ग) अपरेटर	(ग) सिनियर ल्याव असिष्टेन्ट	
(घ) ड्राफ्टम्यान	(घ) प्राविधिक सहायक	

(ङ) ट्रिग डाटाकर्ता	(ङ) स्याम्पलर	
(च) नापी सहायक	(च) सिल्ट एनालिष्ट	
(छ) सहायक प्रशिक्षक		
(ज) नापी टोली प्रमुख		
(झ) नापी निरीक्षक		
(ञ) गणक		
(ट) सिनियर प्लटर		
(ठ) सर्भेयर		
५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	५. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद	५.राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीमा रहने पद
(क) सहायक सर्भेक्षक	^{>>} टेक्निसियन	नायव प्राविधिक सहायक
(ख) असिष्टेन्ट ड्राफ्टम्यान		एशोसिएशन अर्गनाइजर
(ग) सहायक अपरेटर		
(घ) सहायक ड्राफ्टम्यान		
(ङ) अमिन		

[🖎] मिति २०६६।१०।११ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्धारा थप ।

<u>द्रष्टव्यः</u>- यी नियमहरु अन्तर्गतका समूह∕उपसमूहबाट पदपूर्ति हुने पदहरुमा पदपूर्ति गर्दा दरबन्दी स्वीकृत हुदा निर्धारण गरिएका समूह, उपसमूहको दरवन्दी संख्याको आधारमा मात्र हुनेछ ।

६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद	६. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीमा रहने पद
(क) सर्भे हेल्प	ल्याव असिष्टेन्ट	फिल्ड असिष्टेन्ट
(ख) सह लिथो ग्राफर		
७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद	७. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीमा रहने पद
ल्याव व्याय	ल्याव व्याय	
८. <u>श्रेणी विहीन पद</u>		



(नियम ७ सँग सम्बन्धित)

सेवा प्रवेशको लागि चाहिने न्यूनतम शैक्षिक योग्यता

१. सिभिल इन्जिनियरिङ्ग समूह अन्तर्गतः

(क) जनरल उपसमूहको लागि

ऋ.स		पद	शैक्षिक योग्यताको विषय र स्तर
٩.	राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीव	ने पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।
٦.	राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको प	ग द	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा बी. ई वा सो सरह उत्तीर्ण ।
₹.	राजपत्राकित द्वितीय र प्रथम	श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि
			प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
(ख) ह	हाईवे उपसम्हको लागिः		
٩.	राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीव	ने पद	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित काममा ६ महिनाको अनुभव प्राप्त ।
٦.	राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणी	को पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण भई ट्रेसर सम्बन्धी तालीम
		M'	वा सम्बन्धित काममा दुई वर्षको अनुभव प्राप्त ।

^{*} मिति २०५१।७।२१ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित ।

३. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण । ल्यावोरेटरी टेक्निसियनको लागि सिभिल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र वा प्रमाणपत्र वा सो सरह उपाधि प्राप्त गरी एक महिना स्वायत ल्यावरेटोरी टेक्निसियनको तालीम प्राप्त ।
४. राजपत्राकित तृतीय श्रेणीको पद	□मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग वा हाइवे इन्जिनियरिङ्ग वा ट्रान्सपोर्टेशन इन्जिनियरिङ्ग वा स्ट्रक्चरल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा बी.ई. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
५. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	шमान्यता प्राप्त शिक्षण सस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग वा हाइवे इन्जिनियरिङ्ग वा स्वायल मेकानिक्स एण्ड फाउनन्डेशन इन्जिनियरिङ्ग वा स्ट्रक्चरल इन्जिनियरिङ्ग वा जियोटेक्निकल इन्जिनियरिङ्ग वा वायो इन्जिनियरिङ्ग वा इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजी वा कन्स्ट्रकशन मेनेजमेन्ट वा प्रोजेक्टमेनेजमेन्ट वा इन्टरनेशनल कन्स्ट्रकशन प्रोजेक्ट मेनेजमेन्ट एण्ड इम्प्लिमेन्टेशन अफ डेभलपमेन्ट प्रोजेक्ट वा कन्स्ट्रकशन इन्जिनियरिङ्ग एण्ड मेनेजमेन्ट वा इन्जिनियरिङ्ग प्रोजेक्ट मेनेजमेन्ट वा ट्रान्सपोर्ट प्लानि वा ट्रान्सपोर्ट इकोनोमिक्स वा ट्रान्सपोर्टेशन इन्जिनियरिङ्ग वा वृज इन्जिनियरिङ्ग वा इनभाइरोमेन्टल इन्जिनियरिङ्ग वा इनफ्रास्ट्रक्चरल इन्जिनियरिङ्ग वा ट्राफिक इन्जिनियरिङ्ग वा रिभर इन्जिनियरिङ्ग वा हाइड्रोलोजी इन्जिनियरिङ्ग वा अर्थक्वेक इन्जिनियरिङ्ग वा प्रोजेक्ट प्लानि एण्ड डेभलपमेन्ट वा अर्वान ट्रान्सपोर्ट प्लानि विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।

[🕮] मिति २०६१।४।२५ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित ।

(ग) स्यानिटरी उपसमूहको लागिः	
(ग) स्थानटरा उपसमूहका सामः	
१. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी खानेपानी तथा सरसफाई विषयमा तालीम प्राप्त वा सम्बन्धित विषयमा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एस.एल.सी वा सो सरह उत्तीर्ण गरी खानेपानी तथा सरसफाई विषयमा तालीम प्राप्त वा सम्बन्धित विषयमा दुई वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।
४. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग वा स्यानिटरी इन्जिनियरिङ्ग वा पब्लिक हेल्थ इन्जिनियरिङ्ग विषयमा वी.ई. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
५. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिलि इन्जिनियरिङ्ग वा स्यानिटरी इन्जिनियरिङ्ग वा पिन्तिक हेल्थ इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
(घ) विल्डङ्ग एण्ड आर्किटेक्ट उपसमूहको लागिः	
१. राजपत्र अनंकित द्वतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एस.एल.सी वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा प्राविधिक शिक्षालयबाट सम्बन्धित विषयमा टि.एस.एल. सी. कोर्ष उत्तीर्ण ।
२. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल वा आर्किटेक्चरल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।
३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट आर्किटेक्चर वा सिभिल वा विल्डङ्ग वा स्ट्रक्चरल वा टाउन प्लानिङ्ग वा स्ट्रक्चर वा क्वान्टिटी सर्भे वा अर्वन प्लानिङ्ग विषयमा बी.ई. वा सो सरह

	उत्तीर्ण ।
४. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पर	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट आर्किटक्चरल वा सिभिल वा विल्डङ्ग वा स्ट्रक्चरल वा
	टाउन प्लानिङ्ग वा स्ट्रक्चर वा क्वान्टिटी सर्भे वा अर्वन प्लानिङ्ग विषयमा कम्तीमा
	स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव
	प्राप्त ।
(ङ) <u>इरिगेशन उपसम्</u> हको लागिः	
१. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट अष्टम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित कामको
	एक वर्षको अनुभव प्राप्त वा लेखपढ गर्न जान्ने भई सम्बन्धित विषयमा दुई वर्षको अनुभव
	प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित काममा
	एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि. एस. एल.सी वा एस.एल.सी वा सो सरह उत्तीर्ण गरी
	सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त ।
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह
	उत्तीर्ण ।
५. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिलि इन्जिनियरिङ्ग विषयमा बी.इ.वा सो सरह उत्तीर्ण ।
६. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग वा वाटर रिर्सोस डेभलपमेन्ट वा
	हाइड्रोलजी वा वाटर युज मेनेजमेन्ट वा स्ट्रकचरल इन्जिनियरिङ्ग वा वाटर रिर्सोस

[🕮] मिति २०६१।४।२५ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित ।

	इन्जिनियरिङ्ग वा हाइड्रोलजीकल इन्जिनियरिङ्ग वा ल्याण्ड एण्ड वाटर डेभलपमेन्ट वा
	हाइड्रोइन्फरमेटिक्स वा इरिगेशन इन्जिनियरिङ्ग एण्ड मेनेजमेन्ट वा वाटर इन्जिनियरिङ्ग वा
	इनफ्रास्ट्रक्चर प्लानि वा हाइड्रोलजी एण्ड वाटर रिर्सोस वा हाइड्रोलिक इन्जिनियरिङ्ग
	ट्रापिकल वाटर मेनेजमेन्ट वा सिभिल एण्ड म्युनिसिपल इन्जिनियरिङ्ग वा कन्सट्रक्सन
	7
	मेनेजमेन्ट वा एप्लाइड जियो मर्फोलोजिकल एण्ड इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजिक सर्भे वा वाटर
	रिसोर्से मेनेजमेन्ट वा इन्जिनियरिङ्ग सर्भे वा जियोटेक्निकल इन्जिनियरिङ्ग वा नेचुरल रिर्सोस
	मेनेजमेन्ट वा हाइड्रोलिक इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी
	नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
(च) <u>हाइड्रोपावर उपसम्हको लागिः</u>	
१. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको,—	
(क) पम्प अपरेटर पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि.एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित बिषयमा
	दुई वर्षको अनुभव प्राप्त ।
(ख) ट्रेसर पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि.एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी ट्रेसर तालीम
	प्राप्त ।
(ग) सव ओभरसियर पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा
	तालीम प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह
	उत्तीर्ण ।
३. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग वा हाइड्रोपावर इन्जिनियरिङ्ग विषयमा
L	

	बी.ई वा सो सरह उत्तीर्ण ।
४. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	□ मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट हाइड्रोपावर इन्जिनियरिङ्ग वा हाइड्रोपावर डेभेलमेन्ट एण्ड मेनेजमेन्ट वा इनर्जि इकोनिमिक्स वा हाइड्रोलिक्स वा हाइड्रोलोजी वा वाटर रिसोर्सेज इन्जिनियरिङ्ग डेभेलपमेन्ट वा वाटर रिसोर्सेज इन्जिनियरिङ्ग मेनेजमेन्ट वा हाइड्रोइनफरमेटिक्स वा स्ट्रक्चरल इन्जिनियरिङ्ग वा इनभाइरोमेन्टल इन्जिनियरिङ्ग वा जियोटेक्निकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
(छ) <u>हाइड्रोलोजी उपसमूहको लागिः</u>	
१. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि.एस.एल.सी. वा एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा विज्ञान विषयमा प्रमाण पत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।
४. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा बी.ई. वा सो सरह वा हाइड्रोलोजीमा स्नातकोत्तर डिप्लोमा उपाधि वा हाइड्रोलोजीमा एम.एस्सी. वा हाइड्रोलोजी विषय लिई मेटेरियोलोजीमा एम.एस. सी. वा एम. टेक वा सो सरह उत्तीर्ण ।

ሂ.	राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा वा हाइड्रोलोजीमा विषयमा
		कम्तीमा स्नाकोत्तर वा सो सरह उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम
		(२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
(ज) টু	एयरपोर्ट उपसमूहको लागिः	
٩.	राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह
		उत्तीर्ण ।
٦.	राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल वा ट्रान्सपोर्टेशन वा एयरपोर्ट इन्जिनियरिङ्ग विषयमा
		बी.ई. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
₹.	राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल वा ट्रान्सपोर्टेशन एयरपोर्ट इन्जिनियरिङ्ग विषयमा
		कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२)
		बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
२. <u>इ</u>	लेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग समूह अन्तर्गतः	
(क)	जनरल इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग उपसमूहको	
	<u>लागिः</u>	
٩.	राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा
		तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
٦.	राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि एस. एल.सी. वा एस. एल. सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी
		सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा तालीम प्राप्त ।
₹.	राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह

	उत्तीर्ण ।
४. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा बी.ई.वा सो सरह
	उत्तीर्ण ।
५. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	Шमान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट हाइड्रोलेक्टिक सिष्टम इन्जिनियरिङ्ग एण्ड मेनेजमेन्ट वा
	हाइड्रोलेक्टिक इन्जिनियरिङ्ग वा पावर सिष्टम इन्जिनियरिङ्ग वा पावर सिष्टम मेनेजमेन्ट वा
	पावर सिष्टम प्रोटेक्शन वा ईनर्जि ईकोनोमिक्स वा रिनेवल (Renewable) ईनर्जि वा
	ईन्भाइरोमेन्टल इन्जिनियरिङ्ग वा पावर प्लान्ट इन्जिनियरिङ्ग वा पावर सिष्टम नेटवर्क वा
	हाइ भोल्टेज इन्जिनियरिङ्ग वा इनर्जि मेनेजमेन्ट विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त
	गरी नियमवालीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
(ख) एभिएशन इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग उपसमूहको	
<u>लागिः</u>	
 राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद 	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा
	तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एस.एल.सी. वा सो. सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा
	तालीम प्राप्त वा दुई वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणी पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञान विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीण गरी
	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित विषयमा तीन वर्षको तालीम प्राप्त ।

.0 0 202	
४. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा बी.ई वा सो सरह उत्तीर्ण ।
	उत्ताण ।
५.राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर
	उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
३. इलेक्ट्रोनिक एण्ड टेलिकम्यूनिकेशन इन्जिनियरिङ्ग	
समूह अन्तर्गतः	
१. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह उत्तीर्ण वा
	एस. एल. सी उत्तीर्ण गरी एभिएशनको सम्बन्धित विषयमा ३ वर्षको अनुभव ।
२. राजपतांकित तृतीय श्रेणीको पद	कुनै विषयमा स्नातक भएको र आई.सी.ए. ओ. बाट मान्यता प्राप्त स्तरको एरोनटिकल
	रेडियो मेन्टेनेन्स तालीम प्राप्त वा एरोनटिकल रेडियो मेन्टेनेन्समा डिप्लोमा वा बी.ई रेडियो
	इन्जिनियरिङ्ग वा टेलिकम्यूनिकेशन इन्जिनियरिङ्ग वा इलेक्ट्रोनिक इन्जिनियरिङ्ग वा एयर
	नेभिगेशन इन्जिनियरिङ्ग वा सो सरह उत्तीर्ण ।
३. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	कुनै विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि भएको र आई.सि.ए.ओ. बाट मान्यता प्राप्त स्तरको
	एरोनटिकल रेडियो मेन्टेनेन्समा सेवा प्रवेशको भन्दा उच्च तालीम वा डप्लोमा प्राप्त वा
	एरोनटिकल मेन्टनेन्समा स्नातकोत्तर वा रेडियो इन्जि. वा टेलिकम्यूमिकेशन इन्जि. वा
	इलेक्ट्रोनिक इन्जि. वा एयर नेभिगेशन इन्जि.मा एम.ई.वा सो सरह ।
४. मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग समूह अन्तर्गतः	
(क) जनरल मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग उपसमूहको	
<u>लागिः</u>	

१. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीको पद	माराजा मार किया गंरभाजार अध्या उत्था जा मो सान स्मीर्ण महिसारा निष्णाम
१. राजपत्र अनाकत चतुव त्रणाका पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट अष्टम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा
	एक वर्षको अनुभव प्राप्त वा लेखपढ गर्न जान्ने भई सम्बन्धित विषयमा दुई वर्षको अनुभव
	प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा
	तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि. एस. एल.सी. वा एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी
	सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा तालीम वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह उत्तीर्ण वा
	सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा कम्तीमा दुई वर्षको अनुभव प्राप्त ।
५. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा बी.ई. वा सो सरह
	उत्तीर्ण ।
६. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	□मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट जनरल मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग वा सिष्टम इन्जिनियरिङ्ग
	वा क्वालिटी कन्ट्रोल इन्जिनियरिङ्ग वा इण्डस्ट्रीयल इन्जिनियरिङ्ग वा प्रोडक्शन इन्जिनियरिङ्ग
	वा अटोमोवाइल इन्जिनियरिङ्ग वा इएर कन्डिशन एण्ड रेफ्रिजेरेशन वा मेशिन डिजाइन वा
	प्रोशेश इन्जिनियरिङ्ग वा इनर्जि इन्जिनियरिङ्ग वा रेल्वे इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा
	स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम((२) बमोजिम
	अनुभव प्राप्त ।
(ख) एभिएशन मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग उपसम्हको	
<u>लागिः</u>	

१. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट विज्ञान विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तीन वर्षको तालीम प्राप्त ।
४. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा बी.ई.वा सो सरह उत्तीर्ण ।
५. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
(ग) निर्माण उपकरण संभार उपसम्हको लागिः	\\ \(\) \(\) \(\)
१. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट अष्टम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा एक वर्षको अनुभव प्राप्त वा लेखपढ गर्न जान्ने भई सम्बन्धित विषयमा दुई वर्षको अनुभव प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह शिक्षा उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
(क) जुनियर मेकानिक्सको लागि	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट मेकानिक्स विषयमा कम्तीमा १ बर्ष अवधिको तालीम प्राप्त वा सडक विभाग, मेकानिक्स तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा कम्तीमा ३ महिनाको तालीम प्राप्त ।

(ख) जुनियर इलेक्ट्रिसयनको लागि	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट इलेक्ट्रिक विषयमा कम्तीमा १ वर्ष
(a) girit & xiia xiii raar xiii r	अवधिको तालीम प्राप्त वा सडक विभाग, मेकानिक्स तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा
	कम्तीमा ३ महिनाको तालीम प्राप्त ।
(ग) जुनियर वेन्डरको लागि	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट वेन्डीङ्ग विषयमा कम्तीमा १ वर्ष अवधिको
	तालीम प्राप्त वा सडक विभाग, मेकानिक्स तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा कम्तीमा ३
	महिनाको तालीम प्राप्त ।
(घ) जुनियर मेशिनिष्टको लागि	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट मेशिनिष्ट विषयमा कम्तीमा १ वर्ष
	अवधिको तालीम प्राप्त वा सडक विभाग, मेकानिक्स तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा
	कम्तीमा ३ महिनाको तालीम प्राप्त ।
(ङ) जुनियर ब्लाकस्मिथको लागि	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट व्लाकस्मिथ विषयमा कम्तीमा १ वर्ष
(ङ) जुनियर ब्लाकास्मयका लागि	
	अवधिको तालीम प्राप्त वा सडक विभाग, मेकानिक्स तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा
	कम्तीमा ३ महिनाको तालीम प्राप्त ।
(च) जुनियर स्टोर मेकानिक्सको लागि	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट मेकानिकल विषयमा कम्तीमा १ वर्ष
	अवधिको तालीम प्राप्त ।
(छ) सूचिकारको लागि	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट टेलरिङ्ग विषयमा कम्तीमा १ वर्ष अवधिको
	तालीम प्राप्त ।
(ज) जुनियर अपरेटरको लागि	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण गरी ड्राइभिङ्ग लाइसेन्स प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पदः	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि एस. एल.सी वा एस.एल.सी वा सो सरह शिक्षा उत्तीर्ण
6 '	गरी सम्बन्धित विषयमा कम्तीमा ३ महिना तालीम वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।

(क) मेकानिक्सको लागि	दशम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट व्यावसायिक विषयमा कम्तीमा दुई वर्ष
	अवधिको तालीम प्राप्त वा सडक विभाग मेकानिकल तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा
	कम्तीमा ३ महिना तालीम प्राप्त ।
(ख) स्टोर र मेकानिक्सको लागि	दशम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट मेकानिक विषयमा २ वर्ष अवधिको तालीम
	प्राप्त ।
(ग) रिकर्ड किपरको लागि	दशम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट मेकानिक विषयमा २ वर्ष अवधिको तालीम
	प्राप्त ।
(घ) इलेक्ट्रिसयनको लागि	दशम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट इलेक्ट्रिकल विषयमा २ वर्ष अवधिको
	तालीम प्राप्त वा सडक विभाग मेकानिकल तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा कम्तीमा ३
	महिनाको तालीम प्राप्त ।
(ङ) वेल्डरको लागि	दशम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट वल्डिङ्ग विषयमा २ वर्ष अवधिको तालीम
	प्राप्त वा सडक विभाग मेकानिकल तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा कम्तीमा ३
	महिनाको तालीम प्राप्त ।
(च) मेशिनिष्टको लागि	दशम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट मेशिनिष्ट विषयमा २ वर्ष अवधिको तालीम
	प्राप्त वा सडक विभाग मेकानिकल तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा कम्तीमा ३
	महिनाको तालीम प्राप्त ।
(छ) ब्लाक स्मिथको लागि	दशम कक्षा उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट व्लाक स्मिथ विषयमा २ वर्ष अवधिको
	तालीम प्राप्त वा सडक विभाग मेकानिकल तालीम केन्द्रबाट सम्बन्धित विषयमा कम्तीमा ३
6	महिनाको तालीम प्राप्त ।

(ज) अपरेटरको लागि	अष्टम कक्षा उत्तीर्ण भई इक्इम्पमेन्ट चलाउने लाइसेन्स प्राप्त गरी कम्तीमा सम्बन्धित
	कामको दुई वर्ष अवधिको अनुभव प्राप्त वा सडक विभाग मेकानिकल तालीम केन्द्रबाट
	सम्बन्धित विषयमा कम्तीमा ३ महिनाको तालीम प्राप्त ।
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट सम्बन्धित इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह
	उत्तीर्ण ।
(क) मेकानिकल सुपरभाइजरको लागि	एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी अटोमोवाईल विषयमा दुई वर्ष अविध मान्यता प्राप्त
	संस्थाबाट डिप्लोमा (तालीम) प्राप्त ।
(ख) सिनियर मेकानिक्सको लागि	एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी अटोमोवाईल विषयमा २ वर्ष अवधि मान्यता प्राप्त
	संस्थाबाट डिप्लोमा (तालिम) प्राप्त ।
(ग) सिनियर स्टोरमेकानिक्सको लागि	एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी मेकानिकल स्टोरिकपिङ्गमा तीन वर्ष अवधिको अनुभव
	प्राप्त ।
(घ) सिनियर इलेक्ट्रिसयनको लागि	एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट सम्बन्धित विषयमा २ वर्षको
	अवधिको डिप्लोमा (तालीम) प्राप्त ।
(ङ) सिनियर मेशिनिष्टको लागि	एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट सम्बन्धित विषयमा २ वर्षको
	अवधिको डिप्लोमा (तालीम) प्राप्त ।
(च) सिनियर वेल्डरको लागि	एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट सम्बन्धित विषयमा २ वर्षको
	अवधिको डिप्लोमा (तालीम) प्राप्त ।
(छ) सिनियर व्लाक्सिमथको	एस.एल.सी. वा सो. सरह उत्तीर्ण गरी मान्यता प्राप्त संस्थाबाट सम्बन्धित विषयमा २ वर्ष
	अवधिको डिप्लोमा (तालीम) प्राप्त ।

(ज) सिनियर अपरेटरको लागि	एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी डोजर लोडर जस्ता हेभी मेशिन चलाउने लाइसेन्स प्राप्त गरी कम्तीमा २ वर्ष अवधिको अनुभव प्राप्त वा दशम कक्षा उत्तीर्ण गरी हेभी मेशिन (इक्यूपमेन्ट) चलाउने लाइसेन्स प्राप्त गरी कम्तीमा ५ वर्ष अवधिको अनुभव प्राप्त ।
५. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा वी.ई . वा सो सरह उत्तीर्ण ।
६. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
५. एरोनटिकल इन्जिनियरिङ्ग सम्हको लागिः	7
१. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट एरोनटिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा स्नातक वा सो सरह उत्तीर्ण गरी एयरकाफ्ट मेन्टिनेन्स वा एभियोनिक्स विषयमा लाइसेन्स प्राप्त ।
२. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट एरोनटिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर वा उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
६. माइनिङ्ग इन्जिनियरिङ्ग समूहको लागिः	
१. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	एम.एस सी. उत्तीर्ण भै माइनिङ्ग वा सर्भेइङ्ग डिप्लोमा वा जुनियर सर्भे कोर्ष उत्तीर्ण ।
२. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट माइनिङ्ग विषयमा वी.ई., वी एस्सी., वी टेक. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
३. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट माइनिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।

10 Horas Andrews and and	
७. केमिकल इन्जिनियरिङ्ग समूहको लागिः	
१. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट केमिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा वी.ई. वा सो सरह उत्तीर्ण
	वा केमिकल टेक्नोलोजी विषयमा वी. टेक वा सो सरह उत्तीर्ण वा पेट्रोलियम टेक्नोलोजी
	एण्ड म्यानेजमेन्ट विषयमा एम. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
२.राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट केमिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा वी.ई. वा सो सरह उत्तीर्ण
	वा केमिकल टेक्नोलोजी विषयमा वी. टेक वा सो सरह उत्तीर्ण वा पेट्रोलियम टेक्नोलोजी
	एण्ड म्यानेजमेन्ट विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम
	१५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
८. मेटालिर्जिकल इन्जिनियरिङ्ग समूहको लागिः	
१.राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एस. एल. सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा
	तालीम प्राप्त वा दुई वर्षको अनुभव प्राप्त ।
२.राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट बी. एस्सी वा सो सरह उत्तीर्ण ।
३.राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट मेटालर्जिकल इन्जिनियरिङ्ग वा मेटालर्जी विषयमा वी. ई., बी.
	एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण वा मिनरल प्रोसेसिङ्ग विषयमा एम. एस्सी वा सो सरह उत्तीर्ण ।
४.राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट मेटालर्जिकल इन्जिनियरिङ्ग वा मेटालर्जी विषयमा वी.ई.,
	बी.एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण वा मिनरल प्रोसेसिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नात्तकोत्तर उपाधि
	प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
९. मेट्रोलोजी सम्हको लागिः	
१. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीको पद	अष्टम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।

२. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी मेकानिकल विषयमा तालीम प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी मेकानिकल विषयमा प्रमाणपत्र तह वा आई. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट बी. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
५. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट भौतिकशास्त्र वा गणितमा एम. एस्सी. वा मेकानिकल वा इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा स्नातक वा सो सरह उत्तीर्ण वा विज्ञानमा स्नातक वा सो सरह उत्तीर्ण गरी मेट्रोलोजी विषयमा कम्तीमा तीन महिनाको तालीम प्राप्त ।
६.राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञानमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी मेट्रोलोजीमा कम्तीमा तीन महिनाको तालीम प्राप्त वा मेकानिकल वा इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
१०. <u>मेटेरियोलोजी समूहको लागिः</u>	
१. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि एस. एल. सी. वा एस. एल. सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयको तालीम वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरी वा विज्ञान विषयमा प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम

	प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
४. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	्यमान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट मेटेरियोलोजी विषयमा बी. एस्सी. वा सो सरह वा विज्ञानमा स्नातक उपाधि हासिल गरी ध्ःइ को स्ट्याण्डर्ड अनुसार कम्तीमा एक वर्षको तालीम प्राप्त ।
५. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	□ मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट मेटेरियोलोजी वा इन्टिग्रेटेड म्याप एण्ड जियो इन्फर्मेशन प्रोडक्शन विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमवालीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
११. <u>जियोलोजी समृह अन्तर्गत लागिः</u>	7)
(क) जनरल जियोलोजी उपसम्हको लागिः	
१. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट अष्टम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा एक वर्षको अनुभव प्राप्त वा लेखपढ गर्न जान्ने भई सम्बन्धित विषयमा दुई वर्षको अनुभव प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि एस. एल.सी वा एस.एल.सी वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।

४.राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	अमान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट जियोलोजी मूल विषय लिई बी.एस्सी. उत्तीर्ण ।
५. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट जियोलोजी र एप्लाइड जियोलोजी वा इन्जिनियरिङ्ग
	जियोलोजी वा हाइड्रो जियोलोजी वा जियो केमिष्ट्री वा जियोलोजीकल इन्जिनियरिङ्ग वा जियो
	फिजिक विषयमा एम.एस्सी. वा सो सरह उतीर्ण ।
६.राजपत्रांकित द्धितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट जियोलोजी र एप्लाइड जियोलोजी वा इन्जिनियरिङ्ग
	जियोलोजी वा हाइड्रो जियोलोजी वा जियो केमिट्री वा जियोलोजीकल इन्जिनियरिङ्ग वा जियो
	फिजिक विषयमा एम.एस्सी. वा सो सरह उपाधि प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को
	उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
(ख) हाइड्रो जियोलोजी उपसमूह लागिः	
१. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणी	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट अष्टम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा एक
	वर्षको अनुभव प्राप्त वा लेखपढ गर्न जान्ने भई सम्बन्धित विषयमा दुई वर्षको अनुभव
	प्राप्त ।
२.राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा
	तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३.राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि एस. एल. सी. वा आई.एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
४.राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित विषयमा बी. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
५.राजपत्रांकित तृर्तीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट हाइड्रोजियोलोजी विषयमा वा हाइड्रोजियोलोजी वा

मिति २०६५।१०।२३ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्धारा संशोधित ।

	ग्राउण्ड वाटर हाइड्रोलोजी लिई जियोलोजी वा जियोफिजिक्स वा जियोलोजिकल इन्जिनियरिङ्ग वा एप्लाइड जियोलोजीमा एम.एस्सी. वा सो सरहको स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरेको वा जियोलोजि वा जियोलोजिकल इन्जिनियरिङ्ग वा जियोफिजिक्स विषयमा एम. एस्सी. वा सो सरहको स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी ग्राउण्ड वाटर सम्बन्धी विषयमा तीन महिनाको तालीम प्राप्त ।
६.राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट हाइड्रोजियोलोजी विषयमा वा हाइड्रोजियोलोजी वा ग्राउण्ड वाटर हाइड्रोलोजी लिई जियोलोजी वा जियोफिजिक्स वा जियोलोजिकल इन्जिनियरिङ्ग वा एप्लाइड जियोलोजीमा एम.एस्सी. वा सो सरहको स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरेको वा जियोलोजि वा जियोलोजिकल इन्जिनियरिङ्ग वा जियोफिजिक्स विषयमा एम. एस्सी. वा सो सरहको स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरेको वा जियोलोजि वा जियोलोजिकल इन्जिनियरिङ्ग वा जियोफिजिक्स विषयमा एम. एस्सी. वा सो सरहको स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी ग्राउण्ड वाटर सम्बन्धी विषयमा तीन महिनाको तालीम प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
(ग) इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजिकल उप-समूहको लागिः	
१. राजपत्र अनंकित चतुर्थ श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट अष्टम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा एक वर्षको अनुभव प्राप्त वा लेखपढ गर्न जान्ने भई सम्बन्धित विषयमा दुई वर्षको अनुभव प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित द्धितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि. एस.एल.सी वा आई. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।

४. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सम्बन्धित विषयमा वी. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
५. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट वी. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
६. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजि विषयमा इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजी लिई जियोलोजी वा जिलोफिजिक्स वा हाईड्रो जियोलोजी वा एप्लाइड जियोलोजी वा जियोलोजिकल इन्जिनियरिङ्गमा एम. एस्सी. वा सो सरहको स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरेको वा जियोलोजी वा जियोफिजिक्स वा जियोलोजिकल इन्जिनियरिङ्गमा एम. एस्सी. वा सो सरहको स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजी सम्बन्धी विषयमा ३ महिनाको तालीम प्राप्त ।
७.राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजि विषयमा वा इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजी लिई जियोलोजी वा जिलोफिजिक्स वा हाईड्रो जियोलोजी वा एप्लाइड जियोलोजी वा जियोलोजिकल इन्जिनियरिङ्गमा एम. एस्सी. वा सो सरहको स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरेको वा जियोलोजी वा जियोफिजिक्स वा जियोलोजिकल इन्जिनियरिङ्गमा एम. एस्सी. वा सो सरहको स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजी सम्बन्धी विषयमा ३ महिनाको तालीम प्राप्त गरी नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
१२. सिभिल एभिएशन अपरेशन एण्ड इन्जिनियरिङ्ग	
(क) सिभिल एभिएशन अपरेशन उपसम्हको लागिः	
१. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	कुनै विषयमा स्नातक भएको र एभिएशन अपरेशन तथा ग्राउण्ड सर्भिसेज वा पर्सनल लाईसेन्सिङ्ग वा एयर ट्रान्सपोर्ट म्यानेजमेन्टमा वा एयर ट्रान्सपोर्ट म्यानेजमेन्टमा वा एयर ट्रान्सपोर्ट म्यानेजमेन्टमा आई. सी.ए.ओ. बाट मान्यता प्राप्त स्तरको लागि प्राप्त वा सो

	सरह ।
२. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	कुनै विषयमा स्नातकोतर उपाधि भएको र एभिएशन अपरेशन तथा ग्राउण्ड सर्भिसेज वा पर्सनल लाईसेन्सिङ्ग वा एयरपोर्ट म्यानेजमेन्टमा आइं सी.ए. ओ. बाट मान्यता प्राप्त स्तरको सेवा प्रवेश बखतको भन्दा उच्च तालीम प्राप्त वा डिप्लोमा वा सो सरह सो सरह ।
(ख) फ्लाइट अपरेशन उपसम्हको लागि	
१. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	कुनै विषयमा स्नातक भई आई सी.ए.ओ. द्वारा मान्यता प्राप्त संस्थाबाट कमर्सियल पाइलट लाइसेन्स प्राप्त ।
२.राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	ए. एल.टि.पी. लाईसेन्स प्राप्त ।
(ग) एभिएशन फायर सर्भिसेज उपसमूहको लागिः	
१. राजपत्र अनंकित तृतीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी आई.सी. ए.ओ द्वारा मान्यता प्राप्त संस्थाबाट उद्धार तथा अग्नी निवारण (रेस्क्यू एण्ड फायर फाइटिङ्ग) मा तालीम प्राप्त ।
२. राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी आई. सी. ए. ओ. द्वारा मान्यता प्राप्त संस्थाबाट अग्नी निवारण (रेस्क्यू एण्ड फायर फाइटिङ्ग) मा तालीम प्राप्त ।
३. राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणीको पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट प्रमाणपत्र तह उत्तीर्ण गरी आई. सी. ए.ओ. द्वारा मान्यता प्राप्त संस्थाबाट फायर सिर्भिसेज सम्बन्धी तालीम प्राप्त ।
४. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	कुनै विषयमा स्नातक भई आई सी.ए.ओ. बाट मान्यता प्राप्त संस्थाबाट फायर सिर्भिसेज सम्बन्धी तालीम वेसिक तालीम प्राप्त वा सो सरह ।

५. राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	कुनै विषयमा स्नातकोतर उपाधि भएको र आई. सी. ए. ओ. बाट मान्यता प्राप्त संस्थाबाट फायर सिर्भिसेज सम्बन्धी उच्च तालीम प्राप्त वा सो सरह ।
१३. * ४ सर्भे समूहको लागिः	
9.राजपत्र अनंकित द्वितीय श्रेणी (अमिन वा सो सरह) को पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट गणित विषय लिई एस. एल. सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी स-र्भे वा जियोमेटिक्स विषयमा कम्तीमा एक बर्षको तालीम प्राप्त गरेको ।
२.राजपत्र अनंकित प्रथम श्रेणी (सर्भेक्षक वा सो सरह) को पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट गणित विषय लिई एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सर्भे वा जियोमेटिक्स विषयमा तीन वर्षे प्रविणता प्रमाणपत्र सरहको डिप्लोमा उत्तीर्ण वा विज्ञान (फिजिक समूह) वा भूगोल विषय लिई प्रमाणपत्र तह उत्तीर्ण गरी कम्तीमा एक वर्षको जुनियर नापी तालीम प्राप्त गरेको ।
३.राजपत्रांकित तृतीय श्रेणी (नापी अधिकृत वा सो सरह) को पद	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सर्भे वा जियोमेटिक्स इन्जिनियरिङ्गमा स्नातक वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको ।
४. राजपत्रांकित द्वितीय श्रेणी (प्रमुख नापी अधिकृत वा सो सरह) र राजपत्रांकित प्रथम श्रेणी (सहसचिव सरह) को पद	
१४. <u>केमिष्ट्री समूहको लागिः</u>	

^{*} मिति २०६८।७।२१ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित ।

मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट अष्टम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा एक
वर्षको अनुभव प्राप्त वा लेखपढ गर्न जान्ने भई सम्बन्धित विषयमा दुई वर्षको अनुभव
प्राप्त ।
मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित विषयमा
तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि. एस. एल.सी. वा एस.एल.सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी
सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त वा एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट बी. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण गरी वा फुड टेक्नोलोजीमा
आई. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट केमिप्ट्री विषयमा एम. एस्सी. वा सो सरह उत्तीर्ण ।
मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट केमिप्ट्री विषयमा कम्तीमा स्नातकोतर उपाधि प्राप्त गरी
नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
मान्यता प्राप्त शिक्षा संस्थाबाट दशम कक्षा वा सो सरह उत्तीर्ण गरी सम्बन्धित काममा
एक वर्षको अनुभव प्राप्त ।
मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट टि. एस. एल.सी. वा एस.एल.सी वा सो सरह उत्तीर्ण गरी
सम्बन्धित विषयमा तालीम प्राप्त ।
मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा प्रविणता प्रमाणपत्र तह वा सो
सरह उत्तीर्ण ।

४. राजपत्रांकित तृतीय श्रेणीको पद	🏿 मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सि"चाई विषय लिई एगृ इन्जिनियरिङ्ग विषयमा कम्तीमा
	स्नातक वा सो सरह उत्तीर्ण ।
५.राजपत्रांकित द्वितीय र प्रथम श्रेणीको पद	🕮 मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एगृ इन्जिनियरिङ्ग वा इरिगेशन इन्जिनियरिङ्ग एण्ड
	मेनेजमेन्ट वा इरिगेशन मेनेजमेन्ट वा हाइड्रोलिक इन्जिनियरिङ्ग (ल्याण्ड एण्ड वाटर
	डेभलपमेन्ट) वा वाटर यूज मेनेजमेन्ट वा एगृकल्चरल ल्याण्ड एण्ड वाटर डेभलपमेन्ट वा
	वाटर रिसोर्सेज इन्जिनियरिङ्ग वा वाटर रिसोर्सेज मेनेजमेन्ट वा एगृकल्चरल इन्जिनियरिङ्ग
	(स्वायल एण्ड वाटर रिर्सार्सेज इन्जिनियरिङ्ग) वा एगृकल्चरल इन्जिनियरिङ्ग (ल्याण्ड एण्ड
	वाटर रिर्सोर्सेज इन्जिनियरिङ्ग) विषयमा कम्तीमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नियमवालीको
	नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।
X9६. सेवाको सबै समूहको, रा. प. द्वितीय र प्रथम	इन्जिनियरिङ्ग एण्ड टेक्नोलोजी मेनेजमेन्ट विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी
श्रेणीको पदको लागिः	नियमावलीको नियम १५ को उपनियम (२) बमोजिम अनुभव प्राप्त ।

<u>स्पष्टीकरणः</u>

यस अनुसूचीको प्रयोजनको लागि "मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्था" भन्नाले लोक सेवा आयोगबाट मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्था समझनु पर्छ ।

[🕮] मिति २०६१।४।२५ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित ।

[🗶] मिति २०५६।३।२८ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्धारा थप ।

अनुसूची-४ (नियम १० सँग सम्बन्धित)

सेवा, समूह तथा उपसमूहको संचालन र प्रशासन चलाउने मन्त्रालयको नाम

<u>सिं.नं.</u>	<u>समृह</u>	<u>उपसमूह</u>	सेवा संचालन गर्ने मन्त्रालय
٩.	सिभिल	(क) जनरल	स्थानीय विकास मन्त्रालय
		(ख) हाइवे	निर्माण तथा यातायात मन्त्रालय
		(ग) स्यानिटरी	आवास तथा भौतिक योजना मन्त्रालय
		(घ) विल्डिङ्ग एण्ड आर्किटेक्ट	आवास तथा भौतिक योजना मन्त्रालय
		(ङ) इरिगेशन	जलश्रोत मन्त्रालय
		(च) हाइड्रोपावर	जलश्रोत मन्तालय
		(छ) हाइड्रोलोजी	जलश्रोत मन्त्रालय
		(ज) एयरपोर्ट	पर्यटन तथा नागरिक उड्डयन मन्त्रालय
٦.	इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग	(क) जनरल इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग	जलश्रोत मन्त्रालय
		(ख) एभिएशन इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग	पर्यटन तथा नागरिक उड्डयन मन्त्रालय
₹.	इलेक्ट्रोनिक एण्ड टेलिकम्यूनिकेशन इन्जिनियरिङ्ग		पर्यटन तथा नागरिक उड्डयन मन्त्रालय
٧.	मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग	(क) जनरल मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग	उद्योग मन्त्रालय
		(ख) एभिएशन मेकानिकल इन्जिनियरिङ्ग	पर्यटन तथा नागरिक उड्डयन मन्त्रालय
		(ग) निर्माण उपकरण संभार	निर्माण तथा यातायात मन्त्रालय
ሂ.	एरोनटिकल इन्जिनियरिङ्ग		पर्यटन तथा नागरिक उड्यन मन्त्रालय

ξ.	माइनिङ्ग		उद्योग मन्त्रालय
	इन्जिनियरिङ्ग		
७.	केमिकल		उद्योग मन्त्रालय
	इन्जिनियरिङ्ग		
۲.	मेटलर्जिकल		उद्योग मन्त्रालय
	इन्जिनियरिङ्ग		
۹.	मेट्रोलोजी		उद्योग मन्त्रालय
90.	मेटोरियोलोजी		जलश्रोत मन्त्रालय
99.	जियोलोजी	क) जनरल जियोलोजी	उद्योग मन्त्रालय
		ख) हाइड्रो जिथयोलोजी	जलस्रोत मन्त्रालय
		(ग)इन्जिनियरिङ्ग जियोलोजी	जलश्रोत मन्त्रालय
92.	सिभिल एभिएशन	(क)सिभिल एभिएशन	पर्यटन तथा नागरिक उड्डयन मन्त्रालय
	अपे्रशन एण्ड	ट्राफिक सर्भिसेज	
	इन्जिनियरिङ्ग	(ख) फ्लाइट अपे्रशन	पर्यटन तथा नागरिक उड्डयन मन्त्रालय
		(ग) एभिएशन फायर	पर्यटन तथा नागरिक उड्डयन मन्त्रालय
		सर्भिसेज	
٩٦.	सर्भे		भूमिसुधार तथा व्यवस्था मन्त्रालय
98.	केमिष्ट्री		उद्योग मन्त्रालय
٩ ሂ.	एगृ इरिगेशन		जलश्रोत मन्त्रालय
	इन्जिनियरिङ्ग		

*****अनुसूची—५

(नियम ११ सँग सम्बन्धित)

महानिर्देशकको पद समूहीकृत नहुने विभागहरु

- १. सडक विभाग,
- २. सिँचाई विभाग,
- ३. हवाई विभाग,
- ४. भवन विभाग,
- ५. आवास तथा शहरी विकास विभाग,
- ६ विद्युत विकास केन्द्र (विभाग),
- ७. खानी तथा भूगर्भ विभाग,
- ८. नापी विभाग,
- ९. खानेपानी तथा ढल निकास विभाग,
- १०. जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
- ११. नेपाल गुणस्तर तथा नाप तौल विभाग ।

(नोटः यस नियमहरु अन्तर्गतका अनुसूचीहरुमा एक भन्दा बढी मन्त्रालयको विभिन्न मितिको सूचना अनुसार संशोधन तथा हेरफेर भएकोले उपलब्ध सूचनाको आधारमा अनुसूचीहरुलाई अद्याविधक गर्ने कामसम्म गरिएकोछ ।)

मिति २०५१।७।२१ को नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित ।