



# नेपाल नागरिक उड्डयन प्राधिकरण

## आन्तरिक प्रतियोगितात्मक लिखित परीक्षाको पदपूर्ति सम्बन्धी सूचना

(प्रकाशित मिति: २०८०/११/११)

यस प्राधिकरणमा आर्थिक वर्ष २०८०/८१ को असार मसान्तसम्म रिक्त हुन आउने देहायका सेवा/समूह/उपसमूह तथा तहका पदहरू आन्तरिक प्रतियोगितात्मक लिखित परीक्षाद्वारा पदपूर्ति गर्न श्री लोक सेवा आयोगबाट सहमति प्राप्त भए अनुसार ने.ना.उ.प्रा., कर्मचारीहरूको सेवाका शर्त र सुविधा सम्बन्धी नियमावली, २०५६ को नियम ६.३ बमोजिम बढुवा हुने पदको सेवा, समूह र उपसमूहको एक तह मुनिको पदमा सहायक स्तरबाट अधिकतम स्तरमा र अधिकतम स्तरबाट अधिकतम स्तरमा चार वर्ष र सहायक स्तरबाट सहायक स्तरमा तीन वर्ष स्थायी सेवा अवधि पूरा भएका उम्मेदवारहरूबाट आन्तरिक प्रतियोगितात्मक परीक्षाद्वारा पदपूर्ति गर्नुपर्ने भएकोले देहायको योग्यता भएका उम्मेदवारहरूलाई यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले २१ (एक्काइस) दिन भित्र प्राधिकरणको Website: www.caanepal.gov.np मा रहेको Online Application Form माफत दरखास्त फाराम भर्नुहुन यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ ।

सि.नं	वि.नं.	पद	तह	सेवा	समूह	उपसमूह	पदपूर्ति गर्नुपर्ने संख्या	आवश्यक न्यूनतम शैक्षिक योग्यता
१	३८/०८०/८१	निर्देशक	११	प्राविधिक	सिभिल इन्जिनियरिङ	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।
२	३९/०८०/८१	निर्देशक	११	प्राविधिक	एभिएशन फायर सर्भिसिस	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कुनै विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको र नागरिक उड्डयन सँग सम्बन्धित संस्थाबाट जिवनोद्धार तथा विमानस्थल अग्नी निवारण सम्बन्धी तालिम प्राप्त ।
३	४०/०८०/८१	उपनिर्देशक	१०	प्राविधिक	सिभिल इन्जिनियरिङ	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।
४	४१/०८०/८१	उपनिर्देशक	१०	प्राविधिक	फ्ला.अ.स.	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञान विषयमा गणित र भौतिक शास्त्र सहित दश जोड दुई उत्तीर्ण गरी अन्तर्राष्ट्रिय नागरिक उड्डयन संगठनका सदस्य राष्ट्रबाट कर्मसिंथल पाइलट लाइसेन्स प्राप्त गरेको र कम्तिमा पाँच सय घण्टाको उडान अनुभव हासिल गरेको ।
५	४२/०८०/८१	प्रबन्धक	९	प्राविधिक	एयर ट्राफिक सर्भिसिस	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कुनै विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण र प्राधिकरणबाट मान्यता प्राप्त संस्थाबाट एकै चरण वा अर्को चरणमा गरी कम्तिमा एक वर्ष अवधिको आधारभूत एयर ट्राफिक सर्भिसिस तालिम प्राप्त गरेको ।
६	४३/०८०/८१	प्रबन्धक	९	प्राविधिक	सिभिल इन्जिनियरिङ	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।
७	४४/०८०/८१	प्रबन्धक	९	प्राविधिक	ई. एण्ड टे. कम. इन्जिनियरिङ	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इलेक्ट्रानिक्स वा इलेक्ट्रानिक्स एण्ड टेलिकम्युनिकेशन इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह उत्तीर्ण गरेको वा कुनै विषयमा स्नातक तह उत्तीर्ण गरी प्राधिकरणबाट मान्यता प्राप्त संस्थाबाट कम्तिमा १ वर्षको एरोनटिकल रेडियो मेन्टनेन्स तालिम प्राप्त ।
८	४५/०८०/८१	उपप्रबन्धक	८	प्रशासन	प्रशासन	प्रशासन	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कुनै विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको ।
९	४६/०८०/८१	उपप्रबन्धक	८	प्रशासन	आर्थिक प्रशासन	लेखा	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट वाणिज्य शास्त्र, अर्थशास्त्र वा व्यापार प्रशासनमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको ।
१०	४७/०८०/८१	उपप्रबन्धक	८	प्राविधिक	एयर ट्राफिक सर्भिसिस	X	२	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कुनै विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण र प्राधिकरणबाट मान्यता प्राप्त संस्थाबाट एकै चरण वा अर्को चरणमा गरी कम्तिमा एक वर्ष अवधिको आधारभूत एयर ट्राफिक सर्भिसिस तालिम प्राप्त गरेको ।
११	४८/०८०/८१	उपप्रबन्धक	८	प्राविधिक	एयरवर्दिनेश	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञान विषयमा गणित र भौतिक शास्त्र सहित स्नातक तह उत्तीर्ण गरी एयरक्राफ्ट मेन्टनेन्स लाइसेन्स प्राप्त गरेको वा मेकानिकल/इलेक्ट्रिकल/ इलेक्ट्रानिक्स/ एयरवर्दिनेश/एरोनटिकल इन्जिनियरिङमा स्नातक गरी वायुयान मर्मत संभार वा कन्टिन्युइङ एयरवर्दिनेशमा कम्तिमा दुई वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको ।
१२	४९/०८०/८१	उपप्रबन्धक	८	प्राविधिक	सिभिल इन्जिनियरिङ	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिभिल इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।
१३	५०/०८०/८१	वरिष्ठ अधिकृत	७	प्रशासन	प्रशासन	प्रशासन	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कुनै पनि विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको ।
१४	५१/०८०/८१	वरिष्ठ अधिकृत	७	प्राविधिक	ई. एण्ड टे. कम. इन्जिनियरिङ	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इलेक्ट्रानिक्स/इलेक्ट्रानिक्स एण्ड टेलिकम्युनिकेशन इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।
१५	५२/०८०/८१	अधिकृत	६	प्रशासन	प्रशासन	प्रशासन	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कुनै पनि विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको ।
१६	५३/०८०/८१	अधिकृत	६	प्राविधिक	इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ विषयमा प्रविणता प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण वा प्राविधिक शिक्षा तथा व्यवसायिक तालिम परिषदद्वारा मान्यता प्राप्त संस्थाबाट सम्बन्धित विषयमा सीपको तह तीनको प्रमाणपत्र प्राप्त गरेको ।
१७	५४/०८०/८१	अधिकृत	६	प्राविधिक	ई. एण्ड टे. कम. इन्जिनियरिङ	X	१	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इलेक्ट्रानिक्स/इलेक्ट्रानिक्स एण्ड टेलिकम्युनिकेशन इन्जिनियरिङ विषयमा प्रविणता प्रमाणपत्र तह वा सो सरह उत्तीर्ण वा प्राविधिक शिक्षा तथा व्यवसायिक तालिम परिषदद्वारा मान्यता प्राप्त संस्थाबाट सम्बन्धित विषयमा सीपको तह तीनको प्रमाणपत्र प्राप्त गरेको ।

### द्रष्टव्य

१. दरखास्त दिने स्थान: नेपाल नागरिक उड्डयन प्राधिकरणको वेबसाइट [www.caanepal.gov.np](http://www.caanepal.gov.np) मा गई Online Application Form भर्नुपर्नेछ ।
२. दरखास्त दस्तुर सम्बन्धी विवरण: दरखास्त दस्तुर बापत तह ११ र १० को लागि रु.२०००।-, तह ९ र ८ को लागि रु.१६००।-, तह ७ र ६ को लागि रु.१२००।- र तह ५ र ४ को लागि रु.६००।- लाग्नेछ ।
३. अनलाईन माफत दरखास्त दिने र दस्तुर बुझाउने विधि: प्राधिकरणको वेबसाइटमा रहेको Online Application प्रणालिमा आफूले चाहेको विज्ञापन छनोट गरी Apply Now Click गर्ने र सो पश्चात् User Registration गरी विज्ञापनसँग सम्बन्धित सम्पूर्ण विवरण भरी तोकिएको दरखास्त दस्तुर Online Recruitment System को कुनै एक Payment Gateway माफत भुक्तानी गरी दरखास्त दिन सकिनेछ ।
४. दरखास्त दिने अन्तिम मिति: २०८०/१२/०१ गते ।
५. लिखित परीक्षा लोक सेवा आयोगबाट संचालन हुनेछ । लिखित परीक्षाको कार्यक्रम पछि प्रकाशन गरिनेछ ।
६. यस सम्बन्धमा थप जानकारी चाहिएमा प्राधिकरण प्रधान कार्यालयको प्रशासन विभागको टेलिफोन नं.०१५३६२४९६ को ExL.३०९ मा बुझ्न सकिनेछ ।