

**नेपाल नागरिक उड्डयन प्राधिकरण, कर्मचारीहरूको सेवाका शर्त तथा सुविधा सम्बन्धी नियमावली, २०५६ को अनुसूची ३ को (घ) र अनुसूची ६ मा संशोधन**

- (१) अनुसूची ३ को (घ) मा रहेको एरोनटिकल इन्जिनियरिङलाई एयरवर्दिनेस समूह कायम गर्नेगरी संशोधन गर्ने ।  
 (२) अनुसूची ६ को प्राविधिक सेवा, एरोनटिकल इन्जिनियरिङ समूह र फ्लाईट अपरेसन्स समूहको तह ७, ८, ९, १० र ११ तहको लागि खुला प्रतियोगिता, आन्तरिक प्रतियोगिता र कार्य क्षमताको आधारमा बहुवाको लागि विद्यमान शैक्षिक योग्यतामा देहाय बमोजिम हुने गरी संशोधन गर्ने ।

तह	सेवा	समूह	उपसमूह	खुला/समावेशी प्रतियोगिताको लागि	आन्तरिक प्रतियोगिताको लागि	कार्य क्षमताको आधारमा बहुवाको लागि
सातौं	प्राविधिक	एयरवर्दिनेस	-	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञान विषयमा गणित र भौतिक शास्त्र सहित स्नातक तह उत्तिर्ण गरी एयरक्राफ्ट मेन्टेनेन्स लाइसेन्स प्राप्त गरेको, वा मेकानिकल/इलेक्ट्रिकल/इलेक्ट्रोनिक्स/एयरवर्दिनेस/एरोनटिकल इन्जिनियरिङमा स्नातक गरी वायुयान मर्मत सम्भार वा Continuing Airworthiness मा कम्तीमा दुई वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको ।	-	-
आठौं र नवौं	प्राविधिक	एयरवर्दिनेस	-	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञान विषयमा गणित र भौतिक शास्त्र सहित स्नातक तह उत्तिर्ण गरेको र एयरक्राफ्ट मेन्टेनेन्स लाइसेन्स प्राप्त गरी कम्तीमा पाँच वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको । वा मेकानिकल/इलेक्ट्रिकल/इलेक्ट्रोनिक्स/एयरवर्दिनेस/एरोनटिकल इन्जिनियरिङमा स्नातकोत्तर उत्तिर्ण गरी वायुयान मर्मत सम्भार वा Continuing Airworthiness मा कम्तीमा पाँच वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको । वा मेकानिकल/इलेक्ट्रिकल/इलेक्ट्रोनिक्स/एयरवर्दिनेस/एरोनटिकल इन्जिनियरिङमा स्नातक गरी वायुयान मर्मत सम्भार वा Continuing Airworthiness मा कम्तीमा सात वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको ।	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञान विषयमा गणित र भौतिक शास्त्र सहित स्नातक उत्तिर्ण गरी एयरक्राफ्ट मेन्टेनेन्स लाइसेन्स प्राप्त गरेको, वा मेकानिकल/इलेक्ट्रिकल/इलेक्ट्रोनिक्स/एयरवर्दिनेस/एरोनटिकल इन्जिनियरिङमा स्नातक गरी वायुयान मर्मत सम्भार वा Continuing Airworthiness मा दुई वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको ।	मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञान विषयमा गणित र भौतिक शास्त्र सहित स्नातक उत्तिर्ण गरी एयरक्राफ्ट मेन्टेनेन्स लाइसेन्स प्राप्त गरेको वा मेकानिकल/इलेक्ट्रिकल/इलेक्ट्रोनिक्स/एयरवर्दिनेस/एरोनटिकल इन्जिनियरिङमा स्नातक गरी वायुयान मर्मत सम्भार वा Continuing Airworthiness मा दुई वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको ।

