

**नेपाल नागरिक उड्यन प्राधिकरण**  
**कर्मचारीहरुको सेवाका शर्त र सुविधा सम्बन्धी नियमावली, २०५६**  
**(बाईसौं संशोधन)**

नेपाल नागरिक उड्यन प्राधिकरण कर्मचारीहरुको सेवाका शर्त र सुविधा सम्बन्धी नियमावली, २०५६ को अनुसूची- ६ को (क) र (ख) मा उल्लिखित देहाय वमोजिमका पदका लागि देहाय वमोजिमको न्यूनतम शैक्षिक योग्यता कायम हुनेगरी संशोधन गर्ने ।

**क) प्रशासन सेवा**

| क्रसं. | तह              | सेवा    | समूह           | उपसमूह               | खुला प्रतियोगिताका लागि   | आन्तरिक प्रतियोगिताका लागि | कार्य क्षमताको आधारमा बढ़ुवाको लागि                                       |
|--------|-----------------|---------|----------------|----------------------|---|----------------------------|---|
| १      | पाँचौ           | प्रशासन | प्रशासन        | पुस्तकालय            | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट पुस्तकालय विज्ञान विषयमा प्रमाणपत्र तह वा कक्षा १२ (एस.एल.सी.ई.) उत्तीर्ण वा कुनै विषयमा प्रमाणपत्र तह वा कक्षा १२ (एस.एल.सी.ई.) तह उत्तीर्ण गरी पुस्तकालय सम्बन्धी कम्तिमा तीन महिनाको तात्त्विक प्राप्ति । | -                          | -   |
| २      | पाँचौ           | प्रशासन | आर्थिक प्रशासन | लेखा                 | साविकको योग्यता   | -                          | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट एस.एल.सी./ एस .इ.इ. वा सो सरह उत्तीर्ण । |
| ३      | पाँचौ           | प्रशासन | आर्थिक प्रशासन | राजस्व               | साविकको योग्यता   | -                          | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट एस.एल.सी./एस .इ.इ. वा सो सरह उत्तीर्ण ।  |
| ४      | सातौ            | प्रशासन | आर्थिक प्रशासन | चार्टर्ड एकाउण्टेण्ट | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट चार्टर्ड एकाउन्टेन्सी परीक्षा उत्तीर्ण र बाणिज्य शास्त्र वा अर्थशास्त्र वा लेखा/वित्त/ बजार शास्त्र विषय सहित व्यवस्थापनमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।  | साविकको योग्यता            | साविकको योग्यता   |
| ५      | आठौ<br>र<br>नवौ | प्रशासन | आर्थिक प्रशासन | चार्टर्ड एकाउण्टेण्ट | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट चार्टर्ड एकाउन्टेन्सी परीक्षा उत्तीर्ण र बाणिज्य शास्त्र वा अर्थशास्त्र वा लेखा/वित्त/ बजार शास्त्र विषय सहित व्यवस्थापनमा स्नातकोत्तर तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।   | साविकको योग्यता            | साविकको योग्यता   |
| ६      | एघारौ           | प्रशासन | प्रशासन        | प्रशासन              | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट कुनै विषयमा स्नातकोत्तर तह वा सो सरह उत्तीर्ण  | साविकको योग्यता            | साविकको योग्यता   |
| ७      | एघारौ           | प्रशासन | आर्थिक प्रशासन | -                    | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट बाणिज्य शास्त्र वा अर्थशास्त्र वा लेखा/वित्त/ बजार शास्त्र विषय सहित व्यवस्थापनमा स्नातकोत्तर तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।  | साविकको योग्यता            | साविकको योग्यता   |
| ८      | एघारौ           | प्रशासन | प्रशासन        | व्यापार प्रशासन      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट बाणिज्य शास्त्र वा अर्थशास्त्र वा लेखा/वित्त/ बजार शास्त्र विषय सहित व्यवस्थापनमा स्नातकोत्तर तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।  | साविकको योग्यता            | साविकको योग्यता   |

**नेपाल नागरिक उड्योग संस्थान प्राधिकरण**  
**कर्मचारीहरुको सेवाका शर्त र सुविधा सम्बन्धी नियमावली, २०५६**  
**(बाईसौं संशोधन)**

**ख) प्राविधिक सेवा**

| क्र.सं | तह    | सेवा      | समूह  | उपसमूह | खुला प्रतियोगिताको लागि   | आन्तरिक प्रतियोगिताको लागि   | कार्य क्रमाताको आधारमा बढुवाको लागि                                    |
|--------|-------|-----------|---|--------|---|--|--|
| १      | पाँचौ | प्राविधिक | सूचना प्रविधि                                 | -      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा कम्प्यूटर इन्जिनियरिङ विषयमा प्रमाणपत्र तह वा कक्षा १२ एस.एल.सी.इ.उत्तीर्ण ।   | -  | -  |
| २      | छैठौ  | प्राविधिक | एभिएशन फायर सर्भिसेस                          | -      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कुनै विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको र नागरिक उड्योग संस्थान सम्बन्धित संस्थाबाट उद्घार तथा अग्री निवारण सम्बन्धी आधारभूत र १ महिनाको एड्भान्स तालीम प्राप्त ।   | साविकको योग्यता  | साविकको योग्यता  |
| ३      | छैठौ  | प्राविधिक | इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ                       | -      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।  | साविकको योग्यता  | साविकको योग्यता  |
| ४      | छैठौ  | प्राविधिक | मेकानिकल इन्जिनियरिङ                          | -      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट मेकानिकल इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।   | साविकको योग्यता  | साविकको योग्यता  |
| ५      | छैठौ  | प्राविधिक | इलेक्ट्रोनिक एण्ड टेलिकम्युनिकेशन इन्जिनियरिङ | -      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इलेक्ट्रोनिक्स वा इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड टेलिकम्युनिकेशन वा इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड कम्युनिकेशन इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।   | साविकको योग्यता  | साविकको योग्यता  |
| ६      | छैठौ  | प्राविधिक | सूचना प्रविधि                                 | -      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा कम्प्यूटर इन्जिनियरिङमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।   | साविकको योग्यता  | साविकको योग्यता  |
| ७      | छैठौ  | प्राविधिक | सिमिल इन्जिनियरिङ                             | -      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट सिमिल इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।  | साविकको योग्यता  | साविकको योग्यता  |
| ८      | सातौ  | प्राविधिक | एरोनटिकल इन्फर्मेशन सर्भिसेज समूह             | -      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा व्यवस्थापन वा इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको र प्राधिकरणबाट मान्यता प्राप्त संस्थाबाट कम्तीमा ६ महिना अवधिको आधारभूत एरोनटिकल इन्फर्मेशन सर्भिसेज तालिम प्राप्त । | -  | -  |
| ९      | सातौ  | प्राविधिक | सूचना प्रविधि                                 | -      | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा  | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा |

**नेपाल नागरिक उड्यन प्राधिकरण**  
**कर्मचारीहरुको सेवाका शर्त र सुविधा सम्बन्धी नियमावली, २०५६**  
**(बाईसौं संशोधन)**

|    |             |           |   |   |   |   |   |
|----|-------------|-----------|---|---|---|---|---|
|    |             |           |   |   | ईन्जिनियरिङमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।  | कम्प्यूटर ईन्जिनियरिङमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।  | वा कम्प्यूटर ईन्जिनियरिङमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।   |
| १० | आठौं र नवौं | प्राविधिक | सूचना प्रविधि                                   | - | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा कम्प्यूटर ईन्जिनियरिङमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरी कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा कम्प्यूटर ईन्जिनियरिङमा स्नातकोत्तर तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।   | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा कम्प्यूटर ईन्जिनियरिङमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण । | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट कम्प्यूटर विज्ञान वा सूचना प्रविधि वा कम्प्यूटर ईन्जिनियरिङमा स्नातक तह वा सो सरह उत्तीर्ण । |
| ११ | एघारौं      | प्राविधिक | सिभिल इन्जिनियरिङ                               | - | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट सिभिल इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह उत्तीर्ण गरी सिभिल इन्जिनियरिङ संग सम्बन्धित विषयमा स्नातकोत्तर तह वा सो सरह उत्तीर्ण ।   | साविकको योग्यता   | साविकको योग्यता   |
| १२ | एघारौं      | प्राविधिक | इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड टेलिकम्युनिकेशन इन्जिनियरिङ | - | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट इलेक्ट्रोनिक्स वा इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड टेलिकम्युनिकेशन वा इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड कम्युनिकेशन इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातक तह उत्तीर्ण गरी इलेक्ट्रोनिक्स वा इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड टेलिकम्युनिकेशन वा इलेक्ट्रोनिक्स एण्ड कम्युनिकेशन इन्जिनियरिङ विषयमा स्नातकोत्तर तह वा सो सरह उत्तीर्ण । | साविकको योग्यता   | साविकको योग्यता   |
| १३ | एघारौं      | प्राविधिक | एभिएशन फायर सर्भिसेज                            | - | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट कुनै विषयमा स्नातकोत्तर तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको र नागरिक उड्यनसँग सम्बन्धित संस्थावाट उद्घार तथा अग्नी निवारण सम्बन्धी आधारभूत र कम्तिमा १ महिना अवधिको एड्भान्स तालिम प्राप्त ।   | साविकको योग्यता   | साविकको योग्यता   |
| १४ | एघारौं      | प्राविधिक | एयर ट्राफिक सर्भिसेज                            | - | मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थावाट कुनै विषयमा स्नातकोत्तर तह वा सो सरह उत्तीर्ण गरेको र प्राधिकरणवाट मान्यता प्राप्त संस्थावाट एक वा सो भन्दा बढी चरणमा गरी कम्तिमा एक वर्ष अवधिको आधारभूत एयर ट्राफिक सर्भिसेस तालीम प्राप्त ।  | साविकको योग्यता   | साविकको योग्यता   |