

२०५१ ईश्वरी



(प) ४९ नेपाल राजपत्र (३४) छात्र

छात्र (१६) नेपाल



(०६) नेपाल

नेपाल राजपत्र (३४)

(०६) १३

-५८- नेपाल राजपत्र  
२०५१ ईश्वरी छात्र (३४) १३

(१) नेपाल राजपत्र (३४)

# नेपाल राजपत्र

श्री ५ को सरकारद्वारा प्रकाशित

खण्ड ४६) काठमाडौं, असार ५ गते २०५३ साल (अतिरिक्ताङ्क १४ (ख))

## भाग ३

श्री ५ को सरकार

मन्त्रिपरिषद् सचिवालयको सूचना

श्री ५ को सरकार (कार्य विभाजन) (तेब्रो संशोधन) नियमावली, २०५३

श्री ५ को सरकार (कार्य विभाजन) नियमावली, २०४७ लाई संशोधन गर्न

वार्जुनीय भएकोले,

श्री ५ महाराजाधिराजबाट नेपाल अधिराज्यको संविधान, २०४७ को धारा ४१ को उप-धारा (१) बमोजिम मन्त्रिपरिषद्को सल्लाह र सम्मति अनुसार श्री ५ को सरकारको कार्य विभाजनको लागि देहायको नियमावली स्वीकृत गरिबक्सेको छ।

१. संक्षिप्त नाम र प्रारम्भः (१) यो नियमहरूको नाम “श्री ५ को सरकार (कार्य विभाजन) (तेब्रो संशोधन) नियमावली, २०५३” रहेको छ।

२. श्री ५ को सरकार (कार्य विभाजन) नियमावली, २०४७ को अनुसूची-१ मा संशोधन

श्री ५ को सरकार (कार्य विभाजन) नियमावली, २०४७ (यसपछि “मूल नियमावली” भनिएको) को अनुसूची-१ को क्रमसंख्या (१६) पछि देहायको आधिकारिकता मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।

क्रमसंख्या (२०) राखी साविक क्रमसंख्या (२०) लाई क्रमसंख्या (२१) गरी त्यसपछिका क्रमसंख्याहरू तदनुरूप मिलाइएको छः—

“(२०) विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय”

३. मूल नियमावलीको अनुसूची-२ मा संशोधनः मूल नियमावलीको अनुसूची-२ को,—

(१) शीर्षक नं. २० को,—

(क) क्रमसंख्या ३ सा रहेका “विज्ञान तथा प्रविधि” भन्ने शब्दहरू ज्ञिकिएका छन् ।

(ख) क्रमसंख्या १३ मा रहेका “नेपाल राजकीय विज्ञान तथा प्रविधि प्रजा प्रतिष्ठान र” भन्ने शब्दहरू ज्ञिकिएका छन् ।

(२) शीर्षक नं. १६ पछि देहायको शीर्षक नं. २० राखी साविक शीर्षक नं. २०

लाई शीर्षक नं. २१ गरी त्यसपछिका शीर्षक नं. हरू तदनुरूप मिलाइएको छः—

“२० विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय

१. विज्ञान तथा प्रविधिसम्बन्धी नीति, योजना, कार्यक्रम तर्जुमा एवं कार्यान्वयन

२. विज्ञान तथा प्रविधिको विकास तथा विस्तारसम्बन्धी कार्यक्रमहरू

३. विज्ञानका क्षेत्रमा भएका प्रगतिहरूको खोज, अन्वेषण र अनुसन्धान

४. प्रविधिका क्षेत्रमा हासिल गरेका उपलब्धिहरूको अन्वेषण र विश्लेषण

५. विज्ञान तथा प्रविधिबाट धैरुलिपक उर्जा विकास

६. विज्ञान तथा प्रविधिसम्बन्धमा विश्वविद्यालयहरूसंग सम्पर्क र समन्वय

७. विज्ञान तथा प्रविधिसम्बन्धी सामग्रीहरूको उत्पादन, आपूर्ति र व्यवस्थापन

८. अत्याधुनिक प्रविधिसम्बन्धी तथ्याँक संकलन र सर्वेक्षण

९. विज्ञान एवं प्रविधिसम्बन्धी राष्ट्रिय, क्षेत्रीय तथा अन्तर्राष्ट्रिय सम्मेलन, सेमिनार र गोष्ठीहरू

१०. विज्ञान एवं प्रविधिसम्बन्धी द्विपक्षीय र वहपक्षीय सम्झौता एवं समझदारी पत्रहरू

११. विज्ञान तथा प्रविधिसम्बन्धी अन्तर्राष्ट्रिय संस्थाहरूसंग सम्पर्क तथा समन्वय

१२. नेपाल राजकीय विज्ञान तथा प्रविधि प्रजा प्रतिष्ठान”

आज्ञाले,

बलरामसिंह मल्ल

मुद्रण विभाग, सिंहदरबार, काठमाडौंमा मुद्रित ।

मुद्रण विभाग, सिंहदरबार, काठमाडौंमा मुद्रित ।  
आधिकारिकता १९६५ मुद्रण विभागबाट प्रमाणित गरिएपछि मात्र लागु हुनेछ।