



त्रिभुवन विश्वविद्यालय  
विज्ञान तथा प्रविधि अध्ययन संस्थान  
डीनको कार्यालय

कीर्तिपुर, काठमाडौं, नेपाल



पत्र सङ्ख्या

च.नं. ६६७/०८९/०८२

२१ पुस २०८१

श्रीमान् क्याम्पस/विभागीय प्रमुख  
विज्ञान तथा प्रविधि अध्ययन संस्थान अन्तर्गतका कार्यक्रम सञ्चालित  
क्याम्पस तथा केन्द्रीय विभागहरु

विषय: STEAM Materials निर्माण सम्बन्धी सूचना सम्बन्धमा ।

उपर्युक्त विषयमा २०८१/०८/२८ को शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालयको संलग्न 'विश्वविद्यालयका विद्यार्थीहरुबीच STEAM Materials निर्माण प्रतिस्पर्धाका लागि निवेदनसम्बन्धी सूचना' क्याम्पस/केन्द्रीय विभागको सूचना पाटी, वेबसाइट तथा समाजिक सञ्जलामा राखी इच्छुक विद्यार्थीहरुसमक्ष जानकारी पुऱ्याउन सहयोग गरिदिनहुन अनुरोध गर्दछु ।



प्रा.डा. शंकर प्रसाद खनाल  
डीन



नेपाल सरकार  
शिक्षा, विज्ञान तथा प्रविधि मन्त्रालय,  
सिंहदरबार, काठमाडौं

**विश्वविद्यालयका विद्यार्थीहरू बीच STEAM Materials निर्माण प्रतिस्पर्धाको लागि निवेदनसम्बन्धी सूचना**

प्रकाशन मिति: २०८१/०८/२८

यस मन्त्रालयको आ.व.२०८१/०८२ को स्वीकृत वार्षिक कार्यक्रम बमोजिम विश्वविद्यालय वा विश्वविद्यालयका आङ्गिक वा सम्बन्धन प्राप्त क्याम्पस वा कलेज वा महाविद्यालयमा अध्ययनरत विद्यार्थीबीच प्रतिस्पर्धा गराई STEAM Materials निर्माणसम्बन्धी कार्य गराउने उद्देश्यले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ। यस वर्षको प्रतिस्पर्धाको विषय “विद्यालय तहको कक्षा ४-१० मा प्रयोग हुने विज्ञान, प्रविधि, इन्जिनियरिङ्ग, कला, गणित (STEAM) सिकाई सामाग्री निर्माण” रहेको छ। यस कार्यक्रम अन्तर्गत पहिलो चरणमा विश्वविद्यालय वा विश्वविद्यालयको सम्बन्धन वा आङ्गिक क्याम्पस वा कलेज वा महाविद्यालयमा उच्च शिक्षाको तहमा अध्ययनरत विद्यार्थी वा विद्यार्थीको समूहबाट निवेदन माग गरिने, प्राप्त हुन आएका निवेदनबाट दोश्रो चरणका लागि समूह छनोट गरिने र विद्यार्थी समूहलाई आफ्नो सोच अनुसारको वस्तु निर्माण गर्न चार महिनाको समय दिइने छ। गत आ.व. हरूमा संचालित प्रतिस्पर्धा कार्यक्रममा समावेश भएका सामग्री पुनः सोहि डिजाइनमा प्रस्तुत गर्न पाइने छैन। दोश्रो चरणको लागि छनोट भएको विद्यार्थी वा विद्यार्थीको समूहलाई “विज्ञान, प्रविधि, इन्जिनियरिङ्ग, कला, गणित (STEAM) विषयमा विश्वविद्यालयस्तरीय प्रतियोगितात्मक कार्यक्रम संचालनसम्बन्धी कार्यविधि, २०८१” बमोजिम प्रति सामाग्री अधिकतम नेपाली रुपैया पचास हजार सहयोग रकम प्रदान गरिने छ। प्रतिस्पर्धामा सहभागी हुन चाहनुहुने विद्यार्थीले यो सूचना प्रकाशित भएको मितिले ३० दिनभित्रमा कार्यालय समयभित्र आई पुग्ने गरी उक्त कार्यविधिको अनुसूची-२ को खण्ड (क) र (ख) बमोजिमको ढाँचामा यस मन्त्रालयमा आइपुग्ने गरी वा सबै आवश्यक कागजात प्रमाणित गरेर स्वक्यान गरी [innovation@moest.gov.np](mailto:innovation@moest.gov.np) मा ईमेल गरी निवेदन दिनुहुन अनुरोध छ। म्याद नाघी दर्ता हुन आएका वा रीत नपुगेका निवेदन छनोटका लागि समावेश हुने छैन। उल्लिखित कार्यविधि यस मन्त्रालयको वेबसाइट [www.moest.gov.np](http://www.moest.gov.np) बाट हेर्न वा डाउनलोड गर्न सकिने व्यहोरा सम्बन्धित सबैको लागि अनुरोध गरिएको छ।

STEAM Materials

# DESIGN

*Competition* among University Students

## WHO CAN APPLY

Students (up most 3) Studying Bachelors or above degree

## HOW TO PARTICIPATE

1<sup>st</sup> Stage Submit your concept paper in prescribed format

2<sup>nd</sup> stage – Build STEAM materials useful for class 4-10 student

Cost of developing STEAM material (Up to NRs.50000) will be reimbursed

Best 3 designs will win



NRs. 30,000



NRs. 20,000



NRs. 10,000

Participating  
Deadline

28<sup>th</sup> of Poush, 2081  
12<sup>th</sup> of January, 2025

Organized by

For Details & Application Form



Government Of Nepal  
**Ministry of Education, Science & Technology**  
Singha Durbar, Kathmandu

QR link: <https://shorturl.at/9Ngaq>  
Contact: [innovation@moest.gov.np](mailto:innovation@moest.gov.np)



# “STEAM Materials Design Competition among University Students”

## Who Can Apply

Students (up most 3) Studying Bachelors or above degree

## How to Participate

1<sup>st</sup> Stage – Submit your concept paper in prescribed format

2<sup>nd</sup> stage – Build STEAM materials useful for class 4-10 student

Cost of developing STEAM material  
(Up to NRs.50000.00) will be reimbursed



Best 3 designs will win NRs. 30000.00,  
NRs.20000.00 and NRs. 10000.00 respectively

Participating Deadline: 28<sup>th</sup> of Poush, 2081 | 12<sup>th</sup> of January, 2025



For Details & Application Form

QR link: <https://shorturl.at/9Ngag>

Contact: [innovation@moest.gov.np](mailto:innovation@moest.gov.np)



Organized by  
Ministry of Education, Science & Technology,  
Singhadurbar, Kathmandu, Nepal