



नेपाल विज्ञान तथा प्रविधि प्रज्ञा-प्रतिष्ठान



नास्ट

असार १६, २०७३

अनुसन्धान अनुदान (Research Grant) का लागि नतिजा प्रकाशित सम्बन्धी सूचना

यस प्रज्ञा प्रतिष्ठानबाट आर्थिक वर्ष २०७२/०७३ का लागि प्रदान गरिने अनुसन्धान अनुदानका लागि प्राप्त आवेदकहरूमध्ये उम्मेदवारहरूबाट प्रस्तुत प्रस्ताव, विशेषज्ञ मूल्याङ्कन, प्रस्तुतीकरण तथा प्राथमिकता समेतको आधारमा प्रतिष्ठानको निर्णय अनुसार तपसिलमा उल्लेखित उम्मेदवारहरू छनौट हुनु भएकोले सम्बन्धित सबैको जानकारीका लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ। छनौट भएका उम्मेदवारहरूले प्रतिष्ठानको प्रवर्द्धन तथा प्रचार महाशाखा, विद्यावारिधी शोधवृत्ति र अनुसन्धान अनुदान कार्यक्रममा यथासिद्ध सम्पर्क राख्नु हुन समेत अनुरोध छ।

तपसिल

क्र.स.	नाम	संस्था	अनुसन्धान शीर्षक
१	सविता श्रेष्ठ	रसायनशास्त्र केन्द्रीय विभाग, त्रिवि	Synthesis of Silver Nano Structure for Fabrication of Transparent Conducting Film
२	जगदीश भट्टराई	रसायनशास्त्र केन्द्रीय विभाग, त्रिवि	Investigation on the Corrosivity of Petro and Bio-diesels use in Nepal with Different Metallic Materials
३.	पूर्णमा वैद्य	सूक्ष्मजीव विज्ञान केन्द्रीय विभाग, त्रिवि	Association of Salivary Glucose with Blood Glucose in Different Related Condition
४.	खेम ज्ञवाली	इन्जिनियरिङ्ग अध्ययन संस्थान, थापाथली क्याम्पस	Design, Fabrication and Testing of Proso Millet Dehusking Machine
५.	राज कुमार चौलागाई	इन्जिनियरिङ्ग अध्ययन संस्थान, थापाथली क्याम्पस	Research, Design, Fabrication and Testing of a Low Head Propeller Turbine
६.	प्रिन्स सुब्बा	केन्द्रीय प्रविधि क्याम्पस, धरान	Antibiotic Resistance and Plasmid Profiling of E. coli 0157:H7 isolated from Meat
७.	विवेक तिमल्सिना	जैविक प्रविधि केन्द्रीय विभाग, त्रिवि	Genetic and Bioactivity Screening of Endophytes from Orchids and Lichens and Evaluation of their Potential Antimicrobial Activities
८.	रेश्मा नकर्मि	वातावरण विज्ञान केन्द्रीय विभाग, त्रिवि	Water Consumption of Beverage Industry from Water Footprint Perspective



नेपाल विज्ञान तथा प्रविधि प्रज्ञा-प्रतिष्ठान



नास्ट

९.	महेश लिम्बु	रिसर्च एण्ड डेभलपमेन्ट सोसाइटी, नेपाल	Diversity and Distribution of epiphytes along elevation gradient in Shivapuri National park, Kathmandu
१०.	गोर्ण गौतम	कृषि तथा वन विश्वविद्यालय, चितवन	Treatment of anestrous cows using an Integrated Approach
११.	दिपेन्द्र पोखरेल	जिल्ला कृषि विकास कार्यालय, सुनसरी	A Study on genetic Variation of high throughput root system architectural traits for drought screening in wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.)
१२.	दण्डपाणि अधिकारी	भूगर्भ विभाग, त्रिचन्द्र क्याम्पस, त्रिवि	Understanding Landscape Response to the 2015- Gorkha Earthquake in northwestern part of Gorkha District for Geohazard Mitigation and Safer Reconstruction
१३.	उमेशचन्द्र भूषाल	एक्सप्लोरर् जियोफिजिकल कन्सलट्यान्टस् प्रा.लि	Delineation of Subsidence Hazard in Consolidated and Unconsolidated Area by Geophysical Methods in part of Pokhara Valley: A Case Study
१४.	खेमराज जोशी	पोखरा विश्वविद्यालय कास्की	Anti-diabetic Herbal Tea from Nepalese Medicinal Plants

Handwritten signature