

प्रेषक,

गिरिजेश कुमार त्यागी,
विशेष सचिव,

30प्र0 शासन।

सेवा में,

कुलसचिव/वित्त अधिकारी,

1. छत्रपति शाहू जी महाराज विश्वविद्यालय, कानपुर।
2. महात्मा ज्योतिबा फुले रूहेलखण्ड विश्वविद्यालय, बरेली।
3. वीर बहादुर सिंह पूर्वांचल विश्वविद्यालय, जौनपुर।
4. लखनऊ विश्वविद्यालय, लखनऊ।
5. डॉ0 राम मनोहर लोहिया अवध विश्वविद्यालय, अयोध्या।
6. चौधरी चरण सिंह विश्वविद्यालय, मेरठ।
7. डॉ0 भीमराव आंबेडकर विश्वविद्यालय, आगरा।

उच्च शिक्षा अनुभाग-4

लखनऊ : दिनांक 24 अगस्त, 2022

विषय:- "सेंटर आफ एक्सीलेंस की स्थापना" हेतु अनुदान की स्वीकृति।

महोदय,

उपर्युक्त विषय के संबंध में मुझे यह कहने का निदेश हुआ है कि विभिन्न राज्य विश्वविद्यालयों से सेंटर ऑफ एक्सीलेंस योजना के अन्तर्गत प्राप्त प्रस्तावों का परीक्षण 30प्र0 राज्य उच्च शिक्षा परिषद के अधीन गठित एक्सपर्ट पैनल से कराया गया। अपर सचिव, 30प्र0 राज्य उच्च शिक्षा परिषद, लखनऊ के पत्र संख्या-239/रा030शि0प0/4/10 II, दिनांक 03.06.2022 एवं पत्र संख्या-261/रा030शि0प0/4/10 II, दिनांक 17.06.2022 द्वारा एक्सपर्ट पैनल की संस्तुतियां उपलब्ध करायी गयी। 30प्र0 राज्य उच्च शिक्षा परिषद द्वारा उपलब्ध करायी गयी एक्सपर्ट पैनल की संस्तुतियों पर सम्यक विचारोपरांत निम्नलिखित विवरण एवं शर्तों के अनुसार सेंटर आफ एक्सीलेंस योजना के अंतर्गत वित्तीय वर्ष 2022-23 में ₹0 1,57,77,000/- (रूपये एक करोड सत्तावन लाख सतहत्तर हजार मात्र) की वित्तीय स्वीकृति प्रदान की जाती है:-

| क्र0 सं0 | को-आर्डिनेटर/विभाग विषय/शीर्षक | संस्तुत धनराशि का मदवार विवरण (रूपये में) | | |
|--|--|--|--------------------|--------|
| | | मद | धनराशि (रूपये में) | |
| छत्रपति शाहू जी महाराज विश्वविद्यालय, कानपुर | | | | |
| 1 | Dr. Mohit Kumar (Department of Business Management) | Centre for Excellence in Awareness about Capital Markets | उपकरण | 100000 |
| | | | आकस्मिकता | 20000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 10000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 30000 |

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है।

| | | | | |
|---|--|--|---------------------------|---------------|
| | | | योग | 160000 |
| 2 | Dr. Sonali Maurya (Department of English and Modern European and Other Foreign Languages) | The Indian Graphic Narratives: Traumatic History and Graphic Memory | उपकरण | 100000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 50000 |
| | | | योग | 200000 |
| 3 | Dr. Ankit Trivedi (Department of English and Modern European and Other Foreign Languages) | Indian (Sanskrit) and Western Poetics: A Comparative Study | एक प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 100000 |
| | | | उपकरण | 100000 |
| | | | आकस्मिकता | 40000 |
| | | | योग | 420000 |
| 4 | Dr. Smita Srivastava (Department of Atal Bihari School of Legal Studies) | Role of IPR in Innovation by Startups: A case study of Kanpur | मैन पावर | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 100000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 50000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 50000 |
| | | | योग | 380000 |
| महात्मा ज्योतिबा फुले रूहेलखण्ड विश्वविद्यालय, बरेली | | | | |
| 5 | Dr. Brajesh Kumar (Department of Computer Science & Information technology) | Crop Health Monitoring Using Machine Learning | उपकरण | 500000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री/आकस्मिकता | 50000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 50000 |
| | | | योग | 600000 |
| 6 | Prof. S. K. Pandey (Applied Chemistry) | Studies on the Designing, Synthesis and Development of bio active molecules with particular emphasis on antiviral agent to combat corona Pandemic | उपकरण | 300000 |
| | | | केमिकल्स एण्ड ग्लासवेयर्स | 200000 |
| | | | आकस्मिकता | 200000 |
| | | | मैन पावर | 120000 |
| | | | योग | 820000 |
| वीर बहादुर सिंह पूर्वांचल विश्वविद्यालय, जौनपुर | | | | |
| 7 | Dr. Kajal Kumar Dey (Department of Center for Nano. Science and Technology) | Optimization of charge transfer and charge separation in co-doped metal oxide nanomaterials for green hydrogen generation via photoelectrochemical water splitting | उपकरण | 100000 |
| | | | मैन पावर | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 50000 |
| | | | यात्रा /फील्ड वर्क | 5000 |
| | | | योग | 385000 |
| 8 | Dr. Sushil Shukla | | उपकरण | 150000 |

- 1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।
- 2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

| | | | | |
|---------------------------------|---|---|-------------------|---------------|
| | (Department of Mathematics) | Centre of Excellence in Mathematics | मैन पावर | 60000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 30000 |
| | | | योग | 290000 |
| 9 | Dr. Manish Pratap Singh (Department of Physics) | Development novel and efficient cathode material for rechargeable lithium batteries | उपकरण | 250000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 50000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 20000 |
| | | | योग | 370000 |
| 10 | Dr. Shyam Kanhaiya (Department of Earth and Planetary Sciences) | Risk Zonation Mapping and Flood Hazard Assessment of the Ghaghara River, Uttar Pradesh, India | मैन पावर | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 50000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 30000 |
| | | | योग | 310000 |
| 11 | Dr. Mithilesh Yadav (Department of Chemistry) | Xanthan gum based thin composite films for Food Packaging Application | मैन पावर | 144000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 50000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 20000 |
| | | | योग | 264000 |
| 12 | Dr. Punit Kumar Dhawan (Department of Physics) | Growth of Nanostructured TMDC's and their Nanocomposites for Energy Storage Devices | मैन पावर | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 50000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 25000 |
| | | | योग | 305000 |
| लखनऊ विश्वविद्यालय, लखनऊ | | | | |
| 13 | Dr. Geetanjali Mishra (Department of Zoology) | Ecofriendly Agriculture by Augmentation of Ladybird Beetles. | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 50000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 20000 |
| | | | योग | 300000 |
| 14 | Dr. S. N. Pandey (Department of Botany) | Bioethanol improvement in maize as bioenergy sources with sustainable soil-zinc management | उपकरण | 500000 |
| | | | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 150000 |
| | | | आकस्मिकता | 20000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 40000 |
| | | | योग | 890000 |
| 15 | Dr. Mohammad Israil Ansari (Department of Botany) | Impact of bioengineered gold and silver nanoparticles in regulatory mechanism for leaf development and senescence in rice | उपभोज्य सामग्री | 400000 |
| | | | आकस्मिकता | 75000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 25000 |
| | | | योग | 500000 |
| 16 | Prof. Poornima Vajpayee | Enhancement of production of bio-diesel crops in | उपकरण | 1500000 |
| | | | प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |

- 1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।
- 2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

| | | | | |
|--|--|--|----------------------------|----------------|
| | (Department of Botany) | degraded/polluted lands combining green nanoparticles and plant growth promoting microorganism/organic ameliorants for Green Energy | फील्ड असिस्टेन्ट | 144000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री/केमिकल्स | 200000 |
| | | | प्लास्टिक एण्ड ग्लासवेयर्स | 100000 |
| | | | आकस्मिकता | 200000 |
| | | | हियरिंग सर्विस | 100000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 100000 |
| | | | योग | 2524000 |
| डॉ0 राम मनोहर लोहिया अवध विश्वविद्यालय, अयोध्या | | | | |
| 17 | Dr. Anil Kumar (Department of Physics & Electronics) | Dielectric, Optical and Electrical Studies on nano-material doped Liquid Crystals for Energy saving Display devices | उपकरण | 600000 |
| | | | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 20000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 100000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 10000 |
| | | | योग | 910000 |
| 18 | Dr. Vinod Kumar Chaudhary (Department of Environmental Sciences) | Decadal scale geomorphic changes, migration and flood mitigation of the Saryu River in the Ayodhya District, Uttar Pradesh | उपकरण | 100000 |
| | | | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 25000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 10000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 50000 |
| | | | योग | 365000 |
| चौधरी चरण सिंह विश्वविद्यालय, मेरठ | | | | |
| 19 | Prof. Sanjeev Kumar Sharma (Department of Physics) | Synthesis of Ag-doped ZnO-Go nanocomposites for Gas sensor applications | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | उपकरण | 250000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 100000 |
| | | | आकस्मिकता | 100000 |
| | | | योग | 630000 |
| 20 | Dr. Anuj Kumar (Department of Physics) | Development of Environmentally safe flexible Nano-Composite polymer Gel electrolytes (NCPGE) for efficient super capacitors | उपकरण | 140000 |
| | | | मैन पावर | 60000 |
| | | | आकस्मिकता | 30000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 70000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 20000 |
| | | | योग | 320000 |
| 21 | Neelu Jain Gupta (Department of Zoology) | Chronobiological investigation into putative metabolic-obesity biomarkers in human cohorts for diabetes risk-factor using migratory birds as pathology free models for type-2 diabetes | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 100000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 50000 |
| | | | योग | 380000 |
| डॉ0 भीमराव आंबेडकर विश्वविद्यालय, आगरा | | | | |
| 22 | Prof. Achla | Centre of Excellence for Women | उपकरण | 500000 |

- 1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।
- 2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है।

| | | | | |
|----|--|--|--|-----------------|
| | Gakkhar (Institute of Home Science) | Empowerment | मेंटिनेन्स | 100000 |
| | | | बुक्स | 100000 |
| | | | अग्नोमिक्स टूल्स एण्ड रॉ मैटेरियल्स फार ट्रेनिंग पर्पज | 100000 |
| | | | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | 01 टेक्निकल असिस्टेंट | 120000 |
| | | | ट्रेनिंग/वर्कशाप | 100000 |
| | | | आकस्मिकता | 100000 |
| | | | योग | 1300000 |
| 23 | Prof. Manu Pratap Singh (Department of Computer Science) | Study, Research and development of machine learning techniques for data analysis and pattern recognition | उपकरण एवं साफ्टवेयर्स | 500000 |
| | | | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 50000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री | 20000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 20000 |
| | | | वर्क स्टेशन | 100000 |
| | | | योग | 870000 |
| 24 | Dr. Ajay Taneja (Department of Chemistry) | Role of Green Chemistry in controlling Environmental Pollution | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | आकस्मिकता | 250000 |
| | | | उपभोज्य सामग्री/केमिकल्स | 200000 |
| | | | यात्रा/फील्ड वर्क | 30000 |
| | | | योग | 660000 |
| 25 | Dr. Sanjeev Kumar (Department of Mathematics) | Proposal for Centre of Excellence (Advance Mathematical Software Lab as per NEP-2020 requirements) | उपकरण | 500000 |
| | | | साफ्टवेयर्स एण्ड ई-बुक्स आदि | 500000 |
| | | | यात्रा | 100000 |
| | | | 01 प्रोजेक्ट फेलो | 180000 |
| | | | 01 टेक्निकल असिस्टेंट | 144000 |
| | | | ट्रेनिंग/वर्कशाप | 100000 |
| | | | आकस्मिकता | 100000 |
| | | | योग | 1624000 |
| | | | महायोग | 15777000 |

नियम व शर्तें / प्रतिबन्धों

- (1) सेंटर ऑफ एक्सीलेंस योजना के अंतर्गत स्वीकृत की जा रही धनराशि का व्यय शोध सहायक/केमिकल, ग्लासवेयर आदि/यात्रा व्यय एवं डाटा कलेक्शन आदि/आकस्मिक व्यय पर किया जाएगा।
- (2) प्रश्नगत योजना से संबंधित कार्यो हेतु किसी भी दशा में कोई भी नियुक्ति नहीं की जाएगी तथा कोई डिप्लोमा/प्रशिक्षण कोर्स संचालित नहीं किये जाएंगे।
- (3) योजनांतर्गत पूर्व में स्वीकृत धनराशि का मदवार उपयोगिता प्रमाण पत्र व प्रगति आख्या वित्तीय वर्षवार शासन को संकलित रूप में उपलब्ध कराया जायेगा ।
- (4) सेंटर आफ एक्सीलेंस योजनांतर्गत राज्य सरकार द्वारा समय-समय पर निर्गत दिशा-निर्देश प्रभावी रहेंगे। विश्वविद्यालय स्तर पर योजना के दिशा-निर्देशों के अनुसार कार्यक्रमों की मानीटरिंग की

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

जायेगी तथा शासन को अवगत कराया जायेगा। योजनांतर्गत जो भी बुक्स/प्रकाशन किये जाएँगे उसमें योजना का नाम एवं उच्च शिक्षा विभाग, उत्तर प्रदेश शासन का उल्लेख अवश्य किया जायेगा।

- (5) एक्सपर्ट पैनल द्वारा परियोजना प्रस्ताव का किये गये परीक्षण/मूल्यांकन की प्रति संलग्न है।
- (6) धनराशि के व्यय के सम्बन्ध में वित्तीय नियमों का पालन सुनिश्चित किया जायेगा। योजनांतर्गत सामग्री क्रय हेतु सुसंगत वित्तीय नियमों का पालन किया जायेगा। सामग्री के अनुरक्षण आदि पर होने वाला व्यय विश्वविद्यालय द्वारा वहन किया जायेगा। इस प्रस्ताव पर यदि और धनराशि की आवश्यकता होती है तो विश्वविद्यालय द्वारा उक्त का वहन अपने स्रोतों से किया जायेगा।
- (7) व्यय प्रबन्धन एवं शासकीय व्यय में मितव्ययिता के सम्बन्ध में वित्त विभाग द्वारा समय-समय पर निर्गत आदेशों, सुसंगत वित्तीय नियमों एवं स्टोर परचेज रूल्स आदि का अनुपालन सुनिश्चित किया जायेगा।
- (8) उक्त स्वीकृति इस प्रतिबन्ध के अधीन होगी कि अवमुक्त की जा रही धनराशि का कोषागार से आहरण तत्काल आवश्यकता होने पर किया जायेगा। स्वीकृत धनराशि का उपयोगिता प्रमाण-पत्र शासन को यथा समय उपलब्ध कराया जायेगा। यदि वित्तीय वर्ष की समाप्ति पर स्वीकृत की जा रही धनराशि का कोई अंश शेष बचता है तो वित्तीय वर्ष के अंतिम माह मार्च में शासन को समर्पित किया जायेगा।
- (9) इस अनुदान को उपयोग अनुमोदित मदों पर ही किया जायेगा। अस्थाई रूप से भी इसका कोई भाग अन्य अनानुमोदित मदों, अवकाश नकदीकरण, चिकित्सा भत्ता, सवारी भत्ता व मानदेय कार्यों के लिए तथा दैनिक वेतन भोगी कर्मचारियों के वेतन पर व्यय नहीं किया जायेगा।
- (10) उक्त धनराशि का व्यावर्तन किसी भी दशा में अनुमन्य नहीं होगा।
- (11) इस अनुदान पर वित्तीय नियम संग्रह खण्ड-05 भाग-01 के नियम 16ए में निहित अनुदान के नियम लागू होंगे।
- (12) इस अनुदान पर राज्य विश्वविद्यालयों को ब्लाक ग्राण्ट देने की व्यवस्था विषयक शासनादेश संख्या-1371/15(15)/95-46(55)/94 दिनांक 04 मई, 1995 द्वारा निर्धारित नियम व शर्तें लागू होंगी। तदनुसार ही विश्वविद्यालय द्वारा व्यय किये जायेंगे और व्यय के विवरण तत्काल शासन को उपलब्ध कराये जायेंगे।
- (13) लखनऊ विश्वविद्यालय, लखनऊ के अनुदान को छोड़कर शेष विश्वविद्यालयों के अनुदान पर क्षेत्रीय उच्च शिक्षा अधिकारी प्रतिहस्तावक्षर करेंगे।

2- इस संबंध में होने वाला व्यय रुपये 1,57,77,000 (रुपये एक करोड़ सत्तावन लाख सतहत्तर हजार मात्र) को चालू वित्तीय वर्ष 2022-23 के आय-व्ययक में अनुदान संख्या 073 लेखा शीर्षक 2202031024900 सेण्टर ऑफ एक्सीलेंस की स्थापना मानक मद 20 सहायता अनुदान - सामान्य (गैर वेतन) के नामे डाला जायेगा।

3- यह आदेश कंप्यूटर द्वारा उत्पन्न संख्या E-11-79-X-2022-23, दिनांक- 24-08-2022 में प्राप्त वित्त विभाग की सहमति से निर्गत किये जा रहे हैं।

भवदीय,
गिरिजेश कुमार त्यागी,
विशेष सचिव।

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है।

संख्या -78/2022/1984(1)/सत्तर-4-2022-003-70-4099/7/2022, तद् दिनांक।

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:-

1. महालेखाकार (लेखा परीक्षा-1), उत्तर प्रदेश, प्रयागराज।
2. निदेशक, उच्च शिक्षा, उत्तर प्रदेश, प्रयागराज।
3. निदेशक, स्थानीय निधि लेखा परीक्षा विभाग, उत्तर प्रदेश, प्रयागराज।
4. संबंधित कोषाधिकारी।
5. संबंधित, क्षेत्रीय उच्च शिक्षा अधिकारी ।
6. अपर सचिव, 30प्र0 राज्य उच्च शिक्षा परिषद, छठा तल इन्दिरा भवन लखनऊ को वेबसाईट पर अपलोड करने हेतु ।
7. वित्त (व्यय-नियंत्रण) अनुभाग-11
8. अनुभाग अधिकारी (लेखा), उच्च शिक्षा विभाग को इस निर्देश के साथ प्रेषित कि स्वीकृत धनराशि को तत्काल आनलाइन Grid (Budget) Allotment कर उसकी हार्ड कापी उच्च शिक्षा अनुभाग-4 को उपलब्ध कराने का कष्ट करें।
9. गार्ड फाइल।

आज्ञा से,
अरविन्द सिंह,
अनु सचिव।

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।
2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है ।