

Knowledge & innovations vital to promote knowledge economy: Bharat Jyoti

504 degrees awarded to students in sixth convocation of FRI deemed university

PNS ■ DEHRADUN

Knowledge and innovations are vital for promoting knowledge economy while university education is also important for protecting, improving and conserving nature. The Indira Gandhi National Forest Academy director Bharat Jyoti said this

choices. Congratulating the degree recipients and awardees, he urged them to take the acquired knowledge and skills further and to contribute meaningfully towards nation building.

Speaking on the occasion,

in forestry and in related areas.

The university chancellor and Indian Council of Forestry Research and Education (ICFRE) director general Arun Singh Rawat talked about important initiatives of the ICFRE like preparation of second National Forestry Research Plan (NFRP) for the country for the year 2020-2030, Forestry Extension Strategy and Action Plan for the year 2018-2023, implementation of green skill development programme of the ministry, preparation of DPR for rejuvenation of 13 major rivers through forestry interventions, and national REDD+ strategy among other works. Speaking about the forestry education scenario in India, Rawat informed that accreditation of 31 State and agricultural universities offering graduate and post graduate programmes in forestry is regularly done by the ICFRE to ensure the high institutional quality and standard.

The FRI director and university vice chancellor Renu Singh presented a report of the university mentioning its accomplishments and future aspirations to become the first-rank forestry based research university in the world with focused action plan to meet the challenges of forestry and related areas.

A total of 504 degrees including 115 PhDs and 389 MSc degrees were conferred in different disciplines and programmes of forestry dur-



while speaking at the sixth convocation of the Forest Research Institute (FRI) deemed university here on Saturday.

Narrating the efforts of the Ministry of Environment, Forests and Climate Change for skill development in the environment and forest sector under Green Skill Development Programme, he stated that by providing skills to the youth not only can the global challenges be effectively tackled but the Nationally Determined Contributions, Sustainable Development Goals and National Biodiversity Targets can also be attained. Referring to the National Education Policy, he exhorted the students to derive its benefits to maximise

additional director general (Wildlife), MoEFCC, Bivash Ranjan stated that forest conservation should be given top priority and scientific interventions are needed to address the issues linked with forest productivity enhancement, generation of raw material for forest based industries, poverty alleviation, pollution management, reforestation, climate change and other aspects. He shared various initiatives of the MoEFCC being undertaken for successfully addressing these issues. Highlighting the role of quality education in building the nation, Ranjan stressed on establishing mechanisms to facilitate cooperation and integration among educational, research

को। तपस्वतः, डॉ. रंजु सिंह, कुलपति, एम-अरअब्द सम विश्वविद्यालय और निदेशक, एमअरअब्द ने मानव्य अतिथियों, विशेष-अध्यक्ष सदस्यों, छात्रों और उनके अभि-भक्तों और सभी उम्मीदवारों का स्वागत किया और विश्वविद्यालय की रिकॉर्ड प्रस्तुत की जिसमें विश्वविद्यालय की गलतियों और यथार्थ और संशोधित क्षेत्रों की सुविधियों पर आधारित कार्यपत्रों के साथ ही साथ भविष्य की प्रतिवाददलों का खेद भी था।

उत्पन्न छात्रों के सर्वांगीण विकास को बढ़ावा देने और ज्ञान के क्षेत्र में महत्वपूर्ण योगदान निरूपित विश्वविद्यालय को प्रतिबद्धता की पुष्टि की। समग्रतः के दौरान पानिपत के विभिन्न विषयों में 1.5 पीएचडी और 389 एमएससी सत्रित कुल 504 उपस्थित प्रदान की गई।

[illegible]

निम्न यानिकी केन्दित रचनेति कार्य योजन आर्दीसीएआर्दी कर्मचारियों के क्षमता विकास हेतु मानव संसाधन विकास योजन अन्तर्गत के हस्त कौशल विकास कार्यक्रम का क्रियान्वयन के लिये प्राथमिकताओं के अनुसार यानिकी के राष्ट्रीय सं 13 प्रमुख नदियों के पुनरुद्धार के लिए गेडीआर पैरार करन, खोले जलस्रोत + रचनेति आदि के बारे में बात की

अन्वेषण पर्यटन में पर्यावरण दोषाढ विध्वंस करने के लिए केटीय विधायक संगठन और न्याय विधायक संघों के साथ अहम एकादश के प्रसूति नामक पैमाने - प्रत्येक कार्यक्रम का भी उल्लेख किया गया है।

प्रधान मंत्री राजीव गांधी का परचम के बाँटने परचम को हटाने और उलटने ने और न्याय विधायक संगठन मजदूरों और किसानों के बीच विध्वंस करने के लिए 31 राज्यों और कृषि विधायक संघों, विभिन्न राज्यों में छात्रों और छात्रावास कार्यक्रम बना रहे हैं, जो अहम एकादश द्वारा बनाया दी गई है।

राज्यपाल द्वारा दीर्घात सम्पत्ति के और न्याय सम्पत्ति को घोषणा की गयी।

राज्यपाल और एच. एन. विष्णु, और, एच. राजाजी से सविधिवादी द्वारा प्रभावित करने के साथ सम्पत्ति का समर्थन हुआ।

मौलि को साक्षात् करते हुए भूत जलें
ने छात्रों से अनेक प्रश्नों को बहने
और काँपते चुनने की इच्छा सका
तब उन्होंने जो भी आगत किया।
समावेश के सम्मानित अतिथि के रूप
में बोलते हुए विश्वारा ने कहा कि
यह सत्य संरक्षण को सर्वोच्च प्रा-
थमिकता दी जाना चाहिये और न
जलप्रदूषण और वाता-
वरण प्रदूषण के लिए कठिनी
दृष्टियों में देखने, कठिनी मूल्यन,
प्रदूषण प्रबंधन, वनकटाव, जलसु-
चिकरितन, आदि से जुड़े मुद्दों के
समाधान के लिए वैज्ञानिक प्रयासों
को बढ़वा जाना चाहिये। उन्होंने
ए.ए.एच. में पर्यावरण, जल और जलसु-
चिकरितन मंत्रालय तथा स्वास्थ्य
परिषद पहलियों को देखे, प्रदूषण
अध्ययन के लिए राष्ट्रीय मिशन,
आर्थिक प्रदूषण के प्रबंधन के

लिए अग्रेय मिशन, राष्ट्रीय नदी
संरक्षण निदेशिकाओं और हाली कालीन
केसस कार्यक्रम को साक्षात् किया।
विश्ववारा ने चुनौतीपूर्ण अग्रण
हिए ह्वत ने अपने स्वीकृत नदी
अनुसंधान/परिष्कार द्वा-
रा तैयार किये गये
महत्त्वपूर्ण कदमों के रूप में 2020-
2030 के लिए राष्ट्रीय वातावरणी
उत्पत्ति के राष्ट्रीय पर्यवेक्षण से
2018-2023 के लिए वातावरणी
किस्तर रणनीति कायं बोलिये,
आईटीएसआर में कर्नालीयों के
विश्व केजान ह्वत नानय संरक्षण
केनस योजना, मंत्रालय के ह्वत
बोलाय विकास कार्यक्रम का
किस्तर/उत्पत्ति राष्ट्रीय प्रदूषण
अनुसंध, वातावरणी के प्रथम से 13
प्रमुख राष्ट्रीय के प्रदूषण के लिए
रूपीआईएर रत्नार कारक, राष्ट्रीय
रूपीआईएर के बांने में बहत को

एफआरआई डीम्ड यूनिवर्सिटी के दीक्षांत समारोह में 504 को मिली डिग्रियां



निदेशक
आईजीएन
एफए
भरत
ज्योति
मुख्य
अतिथि के
तौर पर रहे
मौजूद

ग्राह टाइम्स संवाददाता
देहरादून। वन अनुसंधान संस्थान (एफआरआई) सम विश्वविद्यालय, देहरादून के 6वें दीक्षांत समारोह का आयोजन शनिवार को एफआरआई के दीक्षांत सभागार में किया गया। इस अवसर पर इंदिरा गांधी राष्ट्रीय वन अकादमी, देहरादून के निदेशक भरत ज्योति मुख्य अतिथि के तौर पर मौजूद रहे।

समारोह के दौरान वानिकी के

विभिन्न विषयों में 115 पीएचडी और 389 एमएससी सहित कुल 504 उपाधियों प्रदान की गईं। इनके अलावा एमएससी कोर्स में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले 12 छात्रों जिनमें रूपाली शर्मा, सावला श्रुति हसमुख, विक्रम सिंह (वानिकी); भव्या थापा, प्राची उपाध्याय, एंथोनी एरालिन विलियम (पर्यावरण प्रबंधन), सुनींदनी, आकांक्षा शर्मा, प्रदीप कुमार पटेल (काष्ठ विज्ञान और

प्रौद्योगिकी), उन्नति चौधरी, रुचि भैरों, त्रिनाथा चटर्जी (सेलुलोज और पेपर तकनीक) को स्वर्ण पदक दिए गए। वानिकी विषय में डॉ. जी एस रंधावा, पूर्व प्रोफेसर, आईआईटी रुड़की की प्रायोजित तीन प्रो. पुरन सिंह सर्वश्रेष्ठ डॉक्टरेट थीसिस पुरस्कार वर्ष 2018-19, 2019-20, 2020-21 के लिए डॉ. इंद्रील मंडल, भारतीय वन्यजीव संस्थान, देहरादून, डॉ. तंजीम फातिमा,

इंस्टीट्यूट ऑफ वुड साइंस एंड टेक्नोलॉजी, बैंगलोर और डॉ. राखी त्यागी, वन अनुसंधान संस्थान, देहरादून को प्रदान किये गए।

समारोह में विवाश रंजन ने कहा कि वन संरक्षण को सर्वोच्च प्राथमिकता दी जानी चाहिए और वन उत्पादकता और वन आधारित उद्योगों के लिए कच्चे माल का उत्पादन बढ़ाने, गरीबी उन्मूलन, प्रदूषण प्रबंधन, वनीकरण, जलवायु परिवर्तन, आदि से जुड़े मुद्दों के समाधान के लिए वैज्ञानिक प्रयासों को बढ़ाया जाना चाहिए। विश्वविद्यालय के कुलाधिपति अरुण रावत ने आईसीएफआरआई के उठाए गए महत्वपूर्ण कदमों के बारे में जानकारी दी। इससे पूर्व दीक्षांत समारोह में एफआरआई सम विश्वविद्यालय और निदेशक, एफआरआई डॉ. रेनु सिंह ने विश्वविद्यालय की रिपोर्टें पेश कीं। कुलाधिपति ने दीक्षांत समारोह के औपचारिक समापन की घोषणा की। इसके बाद डॉ. एच. एस. गिन्वाल, डीन, एफआरआई सम

नई शिक्षा नीति से करियर चुनाव के लिए लाभ उठाएं छात्र: भरत

देहरादून। दीक्षांत समारोह के मुख्य आईजीएनएफए के निदेशक अतिथि भरत ज्योति ने ज्ञान अर्थव्यवस्था को बढ़ावा देने के लिए ज्ञान और नवाचारों के महत्व पर प्रकाश डाला और प्रकृति और पर्यावरण की रक्षा, सुधार और संरक्षण में विश्वविद्यालय शिक्षा की भूमिका पर जोर दिया। ग्रीन स्किल डेवलपमेंट प्रोग्राम के तहत पर्यावरण और वन क्षेत्र में कौशल विकास के लिए पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार के प्रयासों का वर्णन करते हुए, उन्होंने कहा कि युवाओं को कौशल प्रदान करने के न केवल वैश्विक चुनौतियों से प्रभावी ढंग से निपटा जा सकता है, बल्कि राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित योगदान, सतत विकास लक्ष्यों और राष्ट्रीय जैव विविधता लक्ष्यों को भी प्राप्त किया जा सकता है। भारत की नई शिक्षा नीति को साझा करते हुए भरत ज्योति ने छात्रों से अपनी प्रतिभा को बढ़ाने और करियर चुनाव के लिए इसका लाभ उठाने का भी आह्वान किया। उन्होंने नालंदा और तक्षशिला के महान प्राचीन भारतीय विश्वविद्यालयों के बारे में बात की और न केवल अंतरराष्ट्रीय मानकों को पूरा करने के लिए बल्कि प्रतिभा पलायन को रोकने के लिए भी गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान करने के लिए विश्वविद्यालयों को मजबूत करने पर जोर दिया। डिग्री प्राप्तकर्ताओं और पुरस्कार विजेताओं को बधाई देते हुए, उन्होंने उनसे अर्जित ज्ञान और कौशल को आगे बढ़ाने और राष्ट्र निर्माण में सार्थक योगदान देने का आह्वान किया।

विश्वविद्यालय ने धन्यवाद ज्ञापित किया। इस अवसर पर कुलसचिव डॉ. एके त्रिपाठी सहित एफआरआई सम विश्वविद्यालय के कई अधिकारी, शिक्षक व कर्मचारियों सहित छात्र-छात्राएं मौजूद रहे।

115 forestry students get doctorate

Dehradun: A total of 115 students completed their doctorate under the aegis of scientists from the Forest Research Institute (FRI) on Saturday. These students were awarded their doctoral degrees in different disciplines and programmes of forestry, at the 6th convocation ceremony held on Saturday while 389 students received their master's degrees.

The director of Indira Gandhi National Forest Academy, Bharat Jyoti, was the chief guest at the event. Twelve gold medals were also awarded to the toppers of MSc courses. **Shivani Azad**

FRI Deemed To Be University, Dehradun Celebrated



Dehradun (The Hawk): Forest Research Institute (FRI) Deemed to be University, Dehradun celebrated its 6th Convocation today on November 26, 2022 at 11.00 hrs. in the Convocation Hall of FRI. Shri Bharat Jyoti, Director, Indira Gandhi National Forest Academy, Dehradun graced the occasion as Chief Guest. Shri Bivash Ranjan, Additional Director General (Wildlife), Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Govt. of India attended the event as Guest of Honour. Shri Arun Singh Rawat, Chancellor, FRI Deemed to be University and Director General, Indian Council of Forestry Research & Education (ICFRE), Dehradun presided over the function. The ceremony started with the arrival of the academic procession comprising of the Chief Guest, Guest of Honour, Chancellor, Vice-Chancellor, members of Board of Management and members of the Academic Council led by the Registrar, Dr. A.K. Tripathi. At the outset, Shri Arun Singh Rawat, Chancellor of the University and Director General, ICFRE declared the convocation open. Thereafter, Dr. Renu Singh, Vice-chancellor of the University and Director, FRI welcomed the dignitaries, special invitees, students and their parents and all present, and presented a report of the University mentioning the accomplishments and future aspirations of the University to become the first-rank forestry based Research University in the world with

focused action plan to meet the challenges of forestry and related areas. She further affirmed the commitment of the University to promote all round development of the students and to contribute significantly to the sphere of knowledge.

Altogether 504 degrees including 115 Ph.D. and 389 M.Sc. were conferred in different disciplines and programmes of forestry. Twelve gold medals were awarded to the toppers of M.Sc. courses namely Rupali Sharma, Savla Shruti Hasmukh, Bikram Singh (Forestry); Bhavya Thapa, Prachi Upadhyay, Anthony Ashlyn William (Environment Management); Sunandini, Akanksha Sharma, Pradeep Kumar Patel (Wood Science & Technology); Unnati Chaudhary, Ruchi Bhaisora, Trinadha Chatterjee (Cellulose and Paper technology). Dr. G.S. Randhawa, Former Professor, IIT Roorkee sponsored three Prof. Puran Singh best doctoral thesis awards in Forestry for the years 2018-19, 2019-20, 2020-21 were conferred to Dr. Indranil Mondal, Wildlife Institute of India, Dehradun; Dr. Tanzeem Fatima, Institute of Wood Science & Technology, Bangalore; and Dr. Rakhi Tyagi, Forest Research Institute, Dehradun.

Addressing the gathering, the chief guest Shri Bharat Jyoti highlighted the importance of knowledge and innovations to promote knowledge economy and emphasized the role of University education in protecting, improving and conserving



the nature and the environment. Narrating the efforts of the Ministry of Environment, Forest & Climate Change, Govt. of India for skill development in the environment and forest sector under Green Skill Development Programme, he stated that by providing skills to the youth not only the global challenges can effectively be tackled but also the Nationally Determined Contributions, Sustainable Development Goals, and National Biodiversity Targets can be attained. Sharing the New Education Policy of India, Shri Bharat Jyoti called upon the students to take its benefits to maximize their talents and make career choices. Congratulating the degree recipients and awardees, he urged them to take the acquired knowledge and skills further and to contribute meaningfully towards nation building.

Speaking as the guest of honour of the ceremony, Shri Bivash Ranjan stated that forest conservation should be given top priority and scientific interventions are needed to address the issues linked with forest productivity enhancement, generation of raw material for forest based industries, poverty alleviation, pollution management, reforestation, climate change, etc. He shared various initiatives of the Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Govt. of India like CAMPA, National Mission for Himalayan Studies, Capacity Building for Management of Industrial Pollution, National River Conservation Directorate and Green Skill Development Programme in successfully addressing these issues. Highlighting the role of quality education in building the nation, Shri Ranjan stressed to establish mechanisms to facilitate co-operation and integration among educational, research and development institutions in forestry and in related ar-

eas. In his address, Shri Arun Singh Rawat, Chancellor of the university talked about important initiatives of the ICFRE like preparation of second National Forestry Research Plan (NFRP) for the country for the year 2020-2030, Forestry Extension Strategy and Action Plan for the year 2018-2023, HRD Plan for capacity building of ICFRE employees, implementation of green skill development programme of the Ministry, preparation of DPR for rejuvenation of 13 major rivers through forestry interventions, and national REDD+ strategy, in line with the national priorities to revitalize forestry research and education in India. He also mentioned about the scientist-student connect programme called 'Prakriti' of the ICFRE with Kendriya Vidyalaya Sangathan and Navodaya Vidyalaya Samiti to develop environmental consciousness at a young age. Discussing about the forestry education scenario in India, Shri Rawat further informed that accreditation of 31 states and Agricultural universities offering graduate and post graduate programmes in forestry is regularly done by the ICFRE to ensure the high institutional quality and standard.

The convocation was declared closed by the Chancellor of FRI Deemed to be University and the programme ended with the vote of thanks proposed by Dr. H.S. Ginwal, Dean, FRI Deemed to be University.

संस्थान के 6वें दीक्षांत समारोह में मौजूद रही शिक्षा जगत की हस्तियां

एफआरआई ने 115 शोधार्थियों को प्रदान की पीएचडी की उपाधि

देहरादून, 26 नवम्बर (स.ह.): वन अनुसंधान संस्थान (एफआरआई) सम विश्वविद्यालय के दीक्षांत समारोह में छात्रों को उपाधि प्रदान की गई।

6वें दीक्षांत समारोह का आयोजन किया गया। समारोह के दौरान वानिकी के विभिन्न विषयों में 115 पीएचडी और 389 एमएससी सहित कुल 504 उपाधियों प्रदान की गईं। इनके अतिरिक्त, एमएससी कोर्स में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले 12 छात्रों जिनमें रूपाली शर्मा, सावला श्रुति हसमुख, बिक्रम सिंह (वानिकी); भव्या थापा, प्राची उपाध्याय, एंथोनी एशालिन विलियम (पर्यावरण प्रबंधन); सुनींदी, आकांक्षा शर्मा, प्रदीप कुमार पटेल (काष्ठ विज्ञान और प्रौद्योगिकी) में सम्मानित किया गया।

उन्नति चौधरी, रूचि भैसोरा, त्रिनाथा चटर्जी (सेलुलोज और पेपर तकनीक) को स्वर्ण पदक दिए गए। वानिकी विषय में डॉ. जी एस रंधावा, पूर्व प्रोफेसर, आईआईटी रुड़की द्वारा प्रायोजित तीन प्रो. पूरन सिंह सर्वश्रेष्ठ डॉक्टरेट थीसिस पुरस्कार वर्ष 2018-19, 2019-20, 2020-21 के लिए डॉ. इंदुनील मंडल, भारतीय वन्यजीव



संस्थान में छात्रों को उपाधि प्रदान करते संस्थान के निदेशक भरत ज्योति।

संस्थान, देहरादून; डॉ. तंजीम फातिमा, इंस्टीट्यूट ऑफ वुड साइंस एंड टेक्नोलॉजी, बैंगलोर; और डॉ. राखी त्यागी, वन अनुसंधान संस्थान, देहरादून को प्रदान किये गए।

इस अवसर पर इंदिरा गांधी राष्ट्रीय वन अकादमी के निदेशक भरत ज्योति बतौर मुख्य अतिथि उपस्थित रहे। बिवाश रंजन, अतिरिक्त

महानिदेशक (वन्यजीव), पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार ने भी शिरकत की। अरुण सिंह रावत, कुलाधिपति, एफआरआई सम विश्वविद्यालय और महानिदेशक, भारतीय वानिकी अनुसंधान एवं शिक्षा परिषद (आईसीएफआरई) देहरादून ने समारोह की अध्यक्षता की।

समारोह का प्रारम्भ कुलसचिव डॉ. एके त्रिपाठी की अगुवानी में विश्वविद्यालय के अकेडमिक प्रोसेस, जिसमें मुख्य अतिथि, सम्मानीय अतिथि, कुलाधिपति, कुलपति, प्रबंधक मंडल तथा अकेडमिक काउंसिल के सदस्य शामिल रहे, के दीक्षांत सभागार में आगमन से हुआ। विश्वविद्यालय के कुलाधिपति और महानिदेशक, आईसीएफआरई अरुण सिंह रावत ने दीक्षांत समारोह के औपचारिक शुरुआत की घोषणा की। तत्पश्चात, डॉ. रेनु सिंह, कुलपति, एफआरआई सम विश्वविद्यालय और निदेशक, एफआरआई ने अतिथियों, विशेष आमंत्रित सदस्यों, छात्रों और उनके अभिभावकों और सभी उपस्थितजनों का स्वागत किया और विश्वविद्यालय की रिपोर्ट प्रस्तुत की।

जिसमें विश्वविद्यालय की उपलब्धियों और वानिकी और संबंधित क्षेत्रों की छुनौतियों पर आधारित कार्ययोजना के साथ ही साथ भविष्य की प्रतिबद्धताओं का उल्लेख किया गया। उन्होंने छात्रों के सर्वांगीण विकास को बढ़ावा देने और ज्ञान के क्षेत्र में महत्वपूर्ण योगदान हेतु विश्वविद्यालय की प्रतिबद्धता की पुष्टि की।

Amar Ujala
27-11-2022



दीक्षांत समारोह में छात्रा को गोल्ड मेडल से सम्मानित करते मुख्य अतिथि भारत ज्योति, साथ में एफआरआई की वीसी रेनु सिंह, चांसलर अरुण सिंह रावत और अन्य। अमर उजाला



शनिवार को एफआरआई सम विश्वविद्यालय के छठवें दीक्षांत समारोह में मेडल और उपाधियों के साथ मौजूद छात्र-छात्राएं। अमर उजाला

12 छात्रों को गोल्ड मेडल, 504 को उपाधि

वन अनुसंधान संस्थान सम विश्वविद्यालय के छठवें दीक्षांत समारोह में 115 को पीएचडी की उपाधि दी गई

संवाद न्यूज एजेंसी

देहरादून। वन अनुसंधान संस्थान (एफआरआई) सम विश्वविद्यालय के छठवें दीक्षांत समारोह में 504 विद्यार्थियों को उपाधियां प्रदान की गईं। इस मौके मुख्य अतिथि इंदिरा गांधी राष्ट्रीय वन अकादमी के निदेशक भरत ज्योति ने अर्थव्यवस्था को बढ़ावा देने के लिए ज्ञान, नवाचारों के महत्व पर प्रकाश डालते हुए प्रकृति और पर्यावरण की रक्षा, सुधार और संरक्षण में विविध शिक्षा की भूमिका पर जोर दिया। समारोह में 12 विद्यार्थियों को स्वर्ण पदक दिया गया।

मुख्य अतिथि समेत अन्य ने वांनिकी के

करियर के चुनाव के लिए नई शिक्षा नीति का उठाएं लाभ : भरत ज्योति

कई विषयों के छात्र-छात्राओं में 115 पीएचडी की उपाधि और 389 एमएससी की डिग्री प्रदान की। विवि की कुलपति डॉ. रेनु सिंह ने रिपोर्ट पेश। मुख्य अतिथि भरत ज्योति ने कहा कि युवाओं को कौशल प्रदान करके न केवल वैश्विक चुनौतियों से प्रभावी ढंग से निपटा जा सकता है, बल्कि राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित योगदान, सतत विकास लक्ष्यों और राष्ट्रीय जैव विविधता लक्ष्यों को भी प्राप्त किया जा सकता है। भारत की नई शिक्षा नीति को साझा करते हुए छात्रों से

इनको मिले स्वर्ण पदक

रूपाली शर्मा, सक्ता श्रुति हसमुख, बिक्रम सिंह, भव्या थापा, प्राची उपाध्याय, एथोनी एश्लिन विलियम, सुनिंदी, आकांक्षा शर्मा, प्रदीप कुमार पटेल, उन्नति चौधरी, रुचि पैसोरा, जिनाथा चटर्जी।

प्रतिभा बढ़ाने और करियर चुनाव के लिए इसका लाभ उठाने का भी आह्वान किया।

बिवाश रंजन ने कहा कि वन संरक्षण को सर्वोच्च प्राथमिकता दी जानी चाहिए। वन उत्पादकता और वन आधारित उद्योगों के लिए कच्चे माल का उत्पादन बढ़ाने, गरीबी उन्मूलन, प्रदूषण प्रबंधन, वनीकरण,

तीन विद्यार्थियों को मिला थीसिस पुरस्कार

प्रो. पूरन सिंह सर्वश्रेष्ठ डॉक्टरेट थीसिस पुरस्कार में तीन विद्यार्थियों को 30 हजार रुपये के चेक प्रदान किए गए। वर्ष 2018-19, 2019-20, 2020-21 के लिए देहरादून के भारतीय वन्यजीव संस्थान के डॉ. इंदुनील मंडल, बंगलुरु के इंस्टीट्यूट ऑफ वुड साइंस एंड टेक्नोलॉजी की डॉ. संजीव फातिमा और एफआरआई की डॉ. राखी त्यागी को प्रदान किए गए।

जलवायु परिवर्तन आदि से जुड़े मुद्दों के समाधान के लिए वैज्ञानिक प्रयासों को बढ़ावा जाना चाहिए। विवि के कुलाधिपति अरुण सिंह रावत ने आईसीएफआई की ओर से उठाए गए महत्वपूर्ण कदमों पर चर्चा की। भारत में वांनिकी शिक्षा परिसर के बारे में चर्चा करते हुए बताया कि उच्च संस्थागत

गुणवत्ता और मानक सुनिश्चित करने के लिए 31 राज्यों और कृषि विवि में वांनिकी में स्नातक और स्नातकोत्तर कार्यक्रम चल रहे हैं। इनको आईसीएफआई की ओर से मान्यता दी गई है। इस मौके पर कुलसचिव डॉ. एके त्रिपाठी, डीन डॉ. एचएस मिश्रा आदि मौजूद रहे।

एफआरआइ के दीक्षा समारोह में 12 छात्रों को स्वर्ण

115 पीएचडी समेत 504 उपाधियां प्रदान की गईं, तीन प्रोफेसर को प्रो. पूरन सिंह सर्वश्रेष्ठ थीसिस पुरस्कार

जागरण संवाददाता, देहरादून : वन अनुसंधान संस्थान (एफआरआइ) डीम्ड विश्वविद्यालय के छठवें दीक्षा समारोह में एमएससी पाठ्यक्रम में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले 12 छात्रों को स्वर्ण पदक से सम्मानित किया गया। वानिकी के विभिन्न विषयों में 115 पीएचडी और 389 एमएससी समेत कुल 504 उपाधियां प्रदान की गईं।

समारोह की विधिवत शुरुआत एफआरआइ डीम्ड विश्वविद्यालय के कुलसचिव डा. एके त्रिपाठी के नेतृत्व में विवि के एकेडमिक सदस्यों ने की। जिसमें मुख्य अतिथि इंदिरा गांधी राष्ट्रीय वन अकादमी देहरादून के निदेशक भरत ज्योति, कुलाधिपति अरुण सिंह रावत, कुलपति, प्रबंधक मंडल तथा एकेडमिक काउंसिल के सदस्य शामिल रहे। मुख्य अतिथि ने एमएससी कोर्स में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले 12 छात्रों जिनमें स्वर्ण



पदक प्रदान किए। जिसमें रुपाली शर्मा, सावला श्रुति हसमुख, विक्रम सिंह (वानिकी), भव्या थापा, प्राची उपाध्याय, एंथोनी एश्लिन विलियम (पर्यावरण प्रबंधन), सुनंदिनी, आकांक्षा शर्मा, प्रदीप कुमार पटेल (काष्ठ विज्ञान और प्रौद्योगिकी), उन्नति चौधरी, रुचि भैसोरा, त्रिनाथा चटर्जी शामिल रहे।

इसके अलावा आइआईटी रुड़की के पूर्व प्रोफेसर की ओर से प्रायोजित प्रो. पूरन सिंह सर्वश्रेष्ठ डाक्टरेट थीसिस पुरस्कार वर्ष 2018-19, 2019-20, 2020-21 के लिए क्रमशः डा. इंद्रनील मंडल (भारतीय वन्यजीव संस्थान देहरादून), डा. तंजीम फातिमा (इंस्टीट्यूट ऑफ वुड साइंस एंड टेक्नोलॉजी

ज्ञान अर्थव्यवस्था और नवाचार समय की मांग : भरत ज्योति

मुख्य अतिथि इंदिरा गांधी राष्ट्रीय वन अकादमी के निदेशक भरत ज्योति ने ज्ञान अर्थव्यवस्था को बढ़ावा देने के लिए ज्ञान और नवाचार पर प्रकाश डाला। साथ ही प्रकृति और पर्यावरण की रक्षा, सुधार और संरक्षण में विवि शिक्षा की भूमिका पर जोर दिया। उन्होंने ग्रीन स्किल डेवलपमेंट प्रोग्राम के तहत पर्यावरण और वन क्षेत्र में कौशल विकास के लिए पर्यावरण, केंद्रीय वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के प्रयासों की जानकारी दी। कहा कि युवाओं को कौशल प्रदान करके वैश्विक चुनौतियों से निपटा जा सकता है।

वन अनुसंधान संस्थान विवि के दीक्षा समारोह में एमएससी की छात्रा रुपाली शर्मा को स्वर्ण पदक प्रदान करते मुख्य अतिथि निदेशक इंदिरा गांधी राष्ट्रीय वन अकादमी देहरादून भरत ज्योति। साथ में एफआरआइ विवि के कुलाधिपति अरुण सिंह रावत • जागरण

बंगलुरु), और डा. राखी त्यागी (देहरादून) को प्रदान किया गया।

इस अवसर पर एफआरआइ के कुलाधिपति अरुण सिंह रावत ने कहा कि संस्थान वानिकी के माध्यम से 13 प्रमुख नदियों के पुनरुद्धार के लिए डीपीआर तैयार करेगा। उन्होंने आइसीएफआरई की ओर से उठाए गए कदमों की जानकारी दी।

बताया कि वर्ष 2020-2030 के लिए राष्ट्रीय वानिकी अनुसंधान योजना (एनएफआरपी), वर्ष 2018-2023 के लिए वानिकी विस्तार रणनीति कार्य योजना, आइसीएफआरई कमियों के क्षमता विकास के लिए मानव संसाधन विकास योजना, हरित कौशल विकास कार्यक्रम का क्रियान्वयन के अनुरूप तैयार होगी।

एफआरआई विवि के दीक्षांत समारोह में 504 उपाधियां प्रदान की

■ सहाय न्यूज ब्यूरो
देहरादून।

वन अनुसंधान संस्थान (एफआरआई) विश्वविद्यालय देहरादून के छठे दीक्षांत समारोह में वानिकी के विभिन्न विषयों में 115 पीएचडी और 389 एमएससी सहित 504 उपाधियां प्रदान की गईं। इनके अतिरिक्त एमएससी कोर्स में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले 12 छात्रों को स्वर्ण पदक दिए गए।

वानिकी विषय में डा. जे.एस. रंधावा पूर्व प्रोफेसर आईआईटी रुड़की की ओर से प्रायोजित प्रोफेसर पूरन सिंह सर्वश्रेष्ठ डॉक्टरेट थीसिस पुरस्कार वर्ष 2018-19, 2019-20, 2020-21 के लिए डा. इंद्रनील मंडल भारतीय वन्यजीव संस्थान देहरादून, डा. तंजीम फातिमा इंस्टीट्यूट ऑफ वुड साइंस एंड टेक्नोलॉजी बेंगलूर और डा. राखी

■ वानिकी के विभिन्न विषयों में 115 पीएचडी और 389 एमएससी उपाधियां दी गईं
■ एमसीसी कोर्स में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले 12 छात्रों को स्वर्ण पदक दिए गए
■ पूरन सिंह सर्वश्रेष्ठ डॉक्टरेट थीसिस पुरस्कार वर्ष 2018-19, 2019-20, 2020-21 तीन प्रोफेसर को दिया

त्यागी वन अनुसंधान संस्थान देहरादून को प्रदान किये गए।

शनिवार को एफआरआई के दीक्षांत सभागार में आयोजित छठे दीक्षांत समारोह में भारत ज्योति निदेशक इंदिरा गांधी राष्ट्रीय वन अकादमी देहरादून वार्षिक मुख्य शामिल हुए। सभा को संबोधित करते हुए मुख्य अतिथि भारत ज्योति ने ज्ञान अर्थव्यवस्था को बढ़ावा देने के लिए ज्ञान और नवाचारों के महत्व पर



उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले छात्रों को सम्मानित करते मुख्य अतिथि।

प्रकाश डाला और प्रकृति व पर्यावरण की रक्षा, सुधार और संरक्षण में विश्वविद्यालय शिक्षा की भूमिका पर जोर दिया।

ग्रीन स्किल डेवलपमेंट प्रोग्राम के तहत पर्यावरण और वन क्षेत्र में कौशल विकास के लिए पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार के प्रयासों का वर्णन करते हुए उन्होंने कहा कि युवाओं को कौशल प्रदान करके न केवल वैश्विक चुर्चालियों से

प्रभावित ढंग से निपटा जा सकता है, बल्कि राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित योगदान, सतत विकास लक्ष्यों और राष्ट्रीय जैव विविधता लक्ष्यों को भी प्राप्त किया जा सकता है।

उन्होंने नालंदा और तक्षशिला के महान प्राचीन भारतीय विश्वविद्यालयों के बारे में बात की और न केवल अंतरराष्ट्रीय मानकों को पूरा करने के लिए बल्कि प्रतिभा पालन को

रोकने के लिए भी गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान करने के लिए विश्वविद्यालयों को मजबूत करने पर जोर दिया। विश्वविद्यालय के कुलाधिपति अरुण सिंह रावत ने अपने संबोधन में आईसीएफआरआई की ओर से उठाए गए महत्वपूर्ण कदमों जैसे वर्ष 2020-2030 के लिए राष्ट्रीय वानिकी अनुसंधान योजना (एनएफआरपी), वर्ष 2018-2023 के लिए वानिकी विस्तार रणनीति कार्य योजना, आईसीएफआरआई कर्मचारियों के क्षमता विकास के लिए मानव संसाधन विकास योजना, मंत्रालय के हरित कौशल विकास कार्यक्रम का क्रियान्वयन, राष्ट्रीय प्राथमिकताओं के अनुरूप, वानिकी के माध्यम से 13 प्रमुख नदियों के पुनरुद्धार के लिए डीपीआर तैयार करना आदि के बारे में बात की।

समारोह में कुलसचिव डा. एके त्रिपाठी व डा. रेनु सिंह कुलपति एफआरआई विश्वविद्यालय और निदेशक एफआरआई ने छात्रों के सर्वांगीण विकास को बढ़ावा देने और ज्ञान के क्षेत्र में महत्वपूर्ण योगदान के लिए विश्वविद्यालय की प्रतिबद्धता की पुष्टि की।

Hindustan
27-11-2022

वन अनुसंधान संस्थान सम विश्वविद्यालय का छठा दीक्षांत समारोह, एमएससी में 389 को डिग्री और 115 को पीएचडी की उपाधि हाथों में फॉरेस्ट्री की डिग्री, चेहरों पर खुशी की लहर

देहरादून, कर्णालय संकायद्वारा। दूर स्थित वन अनुसंधान संस्थान (एफआरआई) सम विश्वविद्यालय के छठे दीक्षांत समारोह में हाथ में डिग्री (फॉरेस्ट्री) की डिग्री पाकर छात्र-छात्राओं के चेहरों खुशी से खिल उठे। वॉनिको के विभिन्न विषयों में 389 छात्र-छात्राओं को डिग्री प्रदान की गई। इनमें 115 पीएचडी की उपाधि और 389 छात्र-छात्राओं को एमएससी की डिग्री दी गई। शनिवार को बतौर मुख्य अतिथि इंद्रा गांधी राष्ट्रीय वन अकादमी के निदेशक भरत ज्योति ने कहा कि प्रतिभा का फलभवन रोकने के लिए गुणवत्तापूर्ण शिक्षा देनी होगी। अंतरराष्ट्रीय मानकों को पूरा करने के साथ सभी विश्वविद्यालयों को मजबूत करना होगा। उन्होंने प्रकृति और पर्यावरण की रक्षा, सुधार और संरक्षण में शिक्षा की भूमिका पर जोर दिया।

विश्व अतिथि वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के सहायक महासिनेटल विभाग रंजन ने कहा कि ज्ञान के बल पर दुनिया में बदलाव लाया जा सकता है। कुलपति एवं निदेशक डॉ. रंजु सिंह ने रिपोर्ट पेश की। अध्यक्षता कर रहे कुलाधिपति अरुण सिंह रावत ने कहा कि शोध क्षेत्र में



दूर स्थित वन अनुसंधान संस्थान में शनिवार को सम विश्वविद्यालय के दीक्षांत-समारोह में डिग्री देने वाले छात्र-छात्राएँ। • हिन्दुस्तान



दून में शनिवार को सम विश्वविद्यालय के दीक्षांत समारोह में छात्रों को नवाजक मिला।

अवसर संभावनाएँ हैं। हमें जिम्मेदारी के साथ काम करते हुए लक्ष्य पाना होगा। कुलसचिव डॉ. एक प्रियादी, डीन डॉ. एचएस गिन्नाल भी मौजूद रहे।

सर्वश्रेष्ठ श्रीमिस्स पुरस्कार: आईआईटी रुड़की के पूर्व प्रोफेसर डॉ. जीएस रंघावा की ओर से प्रायोजित प्रो. पूरन सिंह सर्वश्रेष्ठ डॉक्टरेट श्रीमिस्स पुरस्कार दिया गया। यह डॉ. इंदुनील मंडल (भारतीय वन्यजीव संस्थान), डॉ. संजीव फातिमा (इंस्टीट्यूट ऑफ वुड साइंस एंड टेक्नोलॉजी बेंगलूरु) और डॉ. राखी त्यागी (वन अनुसंधान संस्थान) को मिला।

इन छात्र-छात्राओं को मिले गोल्ड मेडल

एमएससी में 12 छात्र-छात्राओं को गोल्ड मेडल मिला, जिनमें रुपांती शर्मा, सावला कृति डसमुख, विष्णु सिंह (वॉनिकी), भद्रा बापा, प्राची उपाध्याय, एयोनी एश्लिन विलियम (पर्यावरण प्रबंधन), सुनंदी, आकांक्षा शर्मा, प्रदीप कुमार पटेल (काठ विज्ञान और प्रौद्योगिकी), उन्नति चौधरी, रुचि भैसाड़ा, विनाया वट्टा (सेलुलोज और पेपर तकनीक) शामिल रहे।

भारत की 13 प्रमुख नदियों का होगा पुनरुद्धार

■ महावीर चौहान

देहरादून। भारतीय वॉनिकी अनुसंधान एवं शिक्षा परिषद के महासिनेटल एवं एफआरआई सम विश्वविद्यालय के कुलाधिपति अरुण सिंह रावत ने बताया कि वॉनिकी से देश को 13 प्रमुख नदियों के पुनरुद्धार की डीपीआर तैयार कर ली गई है। इसको लेकर धरातल पर काम जल्द शुरू होने की संभावना है। उन्होंने बताया कि इस परियोजना

के तहत उत्तराखंड में सुमुन, हिनाचल में रावी, चिनाब, जेलम, सतलुज और व्यास, राजस्थान और गुजरात में लूनी, दक्षिण में नर्मदा नदी के आलावा कृष्णा, कावेरी समेत कई नदियाँ शामिल हैं। नदियों में पानी की मात्रा बढ़ाने के साथ गुणवत्ता सुधारने का काम होगा है। किसानों को जैविक खेती-बागवानी के लिए प्रोत्साहित किया जाएगा। मिट्टी कटाव रोकने समेत तमाम उपाय

किए जाने हैं। कुलाधिपति ने बताया कि दुकाओं में पर्यावरण चेतना विकसित करने के लिए कैथि संगठन और नयीदह विद्यालय के साथ मिलकर 'प्रकृति' नामक पैदाइक-छात्र संस्पर्ध कार्यक्रम चलाया जा रहा है। देश में 31 कृषि एवं रान्य विश्वविद्यालयों में वॉनिकी में स्नातक और स्नातकोत्तर कार्यक्रम भी चलाए जा रहे हैं।