



Science Technology





4th DEHRADUN INTERNATIONAL SCIENCE & TECHNOLOGY FESTIVAL (4th DISTF-2023)

27-29th October, 2023

GLIMPSES of FESTIVAL

Executive Summary

http://dehradunsciencefest.org







Upcoming Film Policy Key Highlights Extended Subsidy amount for Hindi & Regional Films

> Provision for OTT, Web Series, TV Serials, Documentaries & Short Films

Pushkar Singh Dhami Chief Minister, Uttarakhand

Salient Features Uttarakhand Film Policy ...

- Single window system for shooting permission in Uttarakhand through online portal.
- Log on to UFDC website https://investuttarakhand.uk.gov.in/filmshooting / or http://uttarainformation.gov.in/ for applying film shooting permissions.
- Provision to encourage Film Festivals and Film awards.
- Provision of Subsidy to encourage Uttarakhand regional Languages Films.
- Increased participation of all stakeholders
- Provision of subsidy amounting 30% of total cost or 1.5 CR whichever is less subject to 75% of shooting is done in Uttarakhand.

RECOGNITION ON NATIONAL CANVAS





Uttarakhand Film Development Council Issued in Public Interest by Information & Public Relations Department, Uttarakhand



27-29th October, 2023



Science & Technology Expo

EXECUTIVE SUMMARY













SOCIETY FOR RESEARCH AND DEVELOPMENT IN SCIENCE, TECHNOLOGY & AGRICULTURE

02, Raj Residency, Raja Ram Vihar, Sahastradhara Road, Dehradun-248001 (Uttarakhand) Website: http://dehradunsciencefest.org I Email: sradstauk@gmail.com Contact: +91 9410353164, +91 8433456398



27-29th October, 2023





Contact: 9410353564, 8433456398 Website: http://dehradunsciencefest.org, Email: sradstauk@gmail.com





DEHRADUN INTERNATIONAL SCIENCE & TECHNOLOGY FESTIVAL (DISTF-2023) 27-29 October, 2023 FOR HIMALAYAN STATES

at DIT UNIVERSITY, MUSSORRIE ROAD, Dehradun

ABOUT THE DISTF-2023

Presenting the 4th DISTF 2023 the Science and Technology mega festival with the extreme pleasure and enthusiasm. Dehradun International Science and Technoloav Festival DISTF is one of its kind a unique eve.t that is continuously organized to provide a platform to everyone from the population of scientific and technological enthusiasts. The past three versions have witnessed the huge participation where the society has been benefitted with the plethora of events suited to cater the thirst and hunger for science and technology. Here we put the numbers of past year's participation and the number of events organized with whom and benefitting whom. As the betterment and growth is a natural phenomenon and so applies to the DISTF and hence this year expected 50,000+ visitors will participate the event from across the state physically and more than 1,00,000+ from across the Himalayan States virtually. The plethora of events can benefit the science and technology community including the School going children, Science, Engineering, Medical students, Scientific Authors, Science & Technoloav Bloggers and Vloggers or News broadcast/ podcasts. The Teachers, Technocrats, Communicators, Scientists, Researchers, Venture Capitalist, Artists, Writers, Journalists, Administrators, Policy Makers and many more Citizens amongst the others having temperament for Science and Technology all are welcome.

The fabric of the 4th DISTF-2023 is full three days during 27-29th October, 2023 assimilating 25+ vibrant events encompassing the every wavelength in the world of the Science and technology. There two main categories of the events, the Centralized Events spanning the full day activities and the Specialized Events for a specific interest group spanning through the particular duration.

OUTCOME OF DISTF-2023

The plethora of events can benefit the science and technology community including the School going children, Science, Engineering, Medical students, Scientific Authors, Science & Technology Bloggers and Vloggers or News broadcast/ podcasts. The Teachers, Technocrats, Communicators, Scientists, Researchers, Venture Capitalist, Artists, Writers, Journalists, Administrators, Policy Makers and many more Citizens amongst the others having temperament for Science and Technology all are welcome.

The fabric of the 4th DISTF-2023 was full three days during 27-29 November, 2023 assimilating 20+ vibrant events encompassing the every wavelength in the world of the Science and technology. There two main categories of the events, the Centralized Events spanning the full day activities and the Specialized Events for a specific interest group spanning through the particular duration.

Events at DISTF-2023

Conclaves:

- Green Energy Conclave
- Agriculture & Technology Conclave
- Young Entrepreneurship & Start-up Conclave (Rural Livelihood Ecosystem through Innovation, Start-Up & Traditional Technologies)
- Himalayan Education Leaders' Conclave
- Biotechnology Conclave BIOCON

Exhibitions:

- S&T Education Expo
- Women Entrepreneur Expo Science Model Exhibition
- Science & Tech. Expo
- SME Expo
- S&T Book Exhibition
- Rural & Himalayan Technologies Expo

Conferences:

- 3rd Conference on Science, Technology & Agriculture (CONSTA-2023)
- 6th Himalayan Educators Summit-2023
- 4th Himalayan Meet-2023

Awards & Felicitation

- Energy Conservation & Innovation Award
- 6th Divya Himgiri TEACHER OF THE YEAR Award-2023

Interactive Workshops

- Aero Modeling Work Shop
- Work Shop on Robotics
- Magic of Math
- STEM Work Shop
- Workshop on Unmanned Aerial Vehicle (UAV) Technology
- Fun With Sccience
- Work Shop on Cyber Security
- Work Shop on Global Warming, Climate change & Natural Calamity
- Work Shop on Copyright, Trademark and IPR (Patent)
- Work Shop on Advance Technology in Modern Healthcare

Science Vibration

- Meet the Scientist
- Science Quiz
- Math Quiz

- Science Poster Competition
- Science Fashion Show
- **Interactive Session**
- After School Convention (Career Pathway)
- Adventure Tourism: Science and Technology

PARTICIPATION

Students from Schools, Engineering/Medical/Science Institutions/Universities and Children, Science Communicators, Scientists, Technocrats, Teachers, Artists, Journalists, Young/ Budding Authors, Researchers, other Science Enthusiasts, Science Policy makers and Citizens-all are welcomed to participate DISTF-2022.

Approximately 20,000 Students/Science lover has visited DISTF-2023 in three days. 21 events has organised in three days event. More than 18 eminent scientist, technocrats, educators has given their lecture at DISTF forum. All schools (state board, ICSE/CBSE) of uttarakhand, 10 state & private Universities from Uttarakhand has participated DISTF-2023.

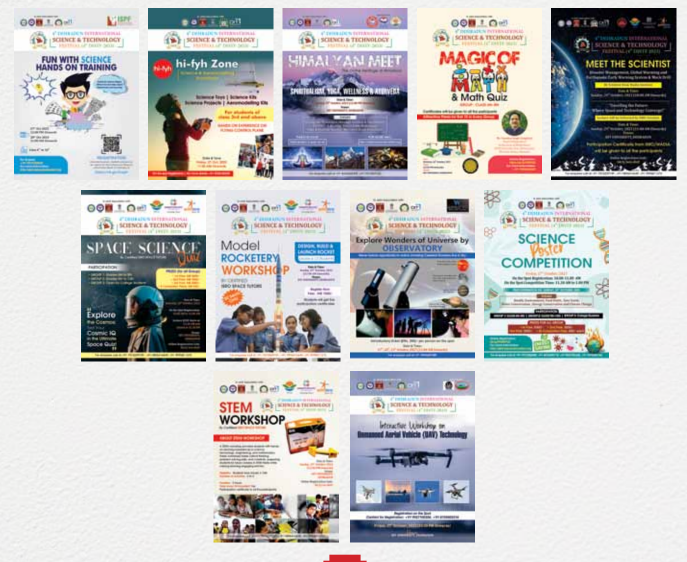
24 students were awarded Rs.37,500/- in the science poster competition & 24 students were awarded Rs. 37,500/- in Science Quiz. 14 startups were awarded with Rs.28,000/- for best startup awards. 100 students were gifted free aeromodelling kit and given training to make the model planes, 100 students were gifted free electronic circuit unit and given training to make the 05 different projects. 200 students were gifted science kits and given training to make the 05 different projects in FUN WITH SCIENCE WORKSHOP. The complementary lunch/breakfast has been provided to more than 1800 students who have participated in workshops and conclave.

Total 58 Teachers were conferred in different category by "6th Teacher of the Year Award" More then 200 Teachers had sent their nomination for this Award.

PUBLICITY MEDIA ADVERTISEMENT



SOCIAL MEDIA ADVERTISEMENT/POSTER





AWARD CERTIFICATES



AWARD CERTIFICATES



MOMENTOO







INVITATION CARD











PUBLICITY HOARDINGS (OUTDOOR MEDIA)



AT DIT UNIVERSITY on on Saturday, 28th October, 2023

000 6

PUBLICITY HOARDINGS (OUTDOOR MEDIA)



WEBSITE





Conclaves

ns (Confe ten | Avenuete & Max





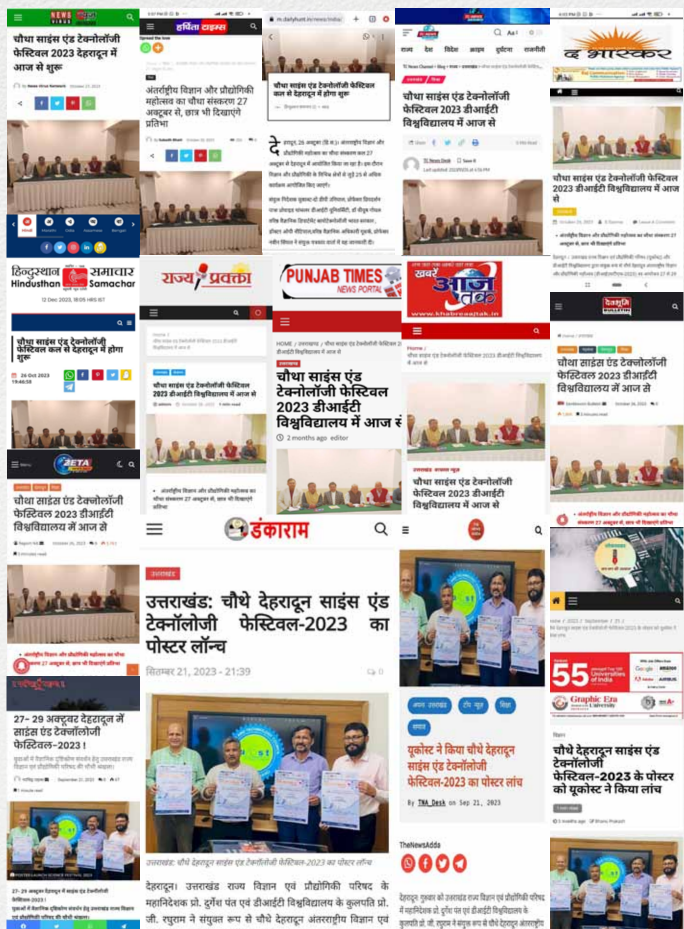






13

PUBLICITY SOCIAL MEDIA COVERAGE



- -----

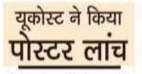
PUBLICITY PRESS CLIPPINGS/MEDIA COVERAGE

डीआईटी में होगा चौथा देहरादून साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिवल

देहरादून, संचाददाता। आज उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद में महानिदेशक प्रो. दुर्गेश पंत एवं ळीआईटी विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. जो. रघुराम ने संयुक्त रूप से चौथे देहरादून अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी महोत्सव-2023 के पोस्टर को लांच किया। इस अवसर पर प्रो. दर्गेश पंत ने बताया कि 03 दिन तक चलने वाला विज्ञान एवं प्रौधोगिकी का यह महोत्सव उत्तर भारत का सबसे बद्ध महोत्सव है।

इस वर्ष इस महोत्सव का आयोजन उत्तर भारत के प्रमुख प्रौधोगिकी विश्वविद्यालय डो-आईटी विश्वविद्यालय में 27 से 29 अक्तूबर, 2023 में किया जाएगा। प्रो. दुर्मेश पंत ने कहा कि देहरादून अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी महोत्सव अपने आप में एक तरह का अनुदा महोत्सव है। जिसकी शुरूआत 2020 में गुकोस्ट के संरक्षण और मार्गदर्शन में हई थी।

03 दिन तक चलने वाले इस महोत्सव में 25 से भी अधिक इवेंट्स का आयोजन किया गया है। जिनमें ग्रीन एनजी कॉन्क्लेब, एग्रीकल्चर एंड टेक्नॉलोजी कान्क्लेव, रूरल एंटरप्रेन्योरशिष एंड स्टार्टअप कान्क्लेव, ऑयोकोन, फॉर्माकोन, हिमालयन एजुकेशन



लीडर्स काम्क्लेब व टीचर्स ऑफ द ईयर, काफींस ऑन साइंस, टेक्नॉलोजी एंड एग्रीकल्चर के अलावा छत्रों के लिए साइंस क्रिज, मैथ क्रिज, साइंस पोस्टर कॉम्पीटिशन, मीट द सहाटिस्ट, एयरोमॉडलिंग वर्कशॉप, इलेक्ट्रानिक सकिंट डेक्लेपमेंट कर्कशॉप, मैजिक ऑफ मैथ, मैजिक ऑफ ऑण्टिकल साइंस, वर्कशॉप ऑन रोषोटिक्स, साइबर सिक्योरिटी, अनमैन एयरो व्हीकल (युएवी), ग्लोबल वार्मिंग एवं क्लाइमेट चेंज, साइंस



फैशन शो व आपटर स्कूल कन्वेंशन आदि इवेंट्स शामिल है। इस अवसर पर साइंस एंड टेक्नॉलोजी की एक विशाल प्रदर्शनी का भी आयोजन किया जाएगा। जिसमें साइंस एंड टेक्नॉलोजी से जुड़े सभी सरकारी, गैर सरकारी संस्थानी, स्टार्टअप्स, नवाचार एवं प्रौग्रोगिकी में कार्य कर स्त्री कंपनियों को

आमंत्रित किया जा रहा है। इस प्रदर्शनी में एक पुस्तक प्रदर्शनी का भी आयोजन किया जाएगा। जिसमें साइंस, इंजीनियरिंग, टेक्नॉलोमी, कृषि, मेडिकल आदि विषयों के प्रकाशक भाग लेंगे। प्रदर्शनी में तो एक फड फेस्टिवल का भी आयोजन किया जाएगा। इस अवसर पर डीआईटी विश्वविद्यालय के

कुलपति प्रो. जी. रघुराम ने कहा कि यह हमें और गौरव का विषय है कि इस वर्ष देशगढ़न साइंस एंड टेक्नॉलोजी फेस्टिवल का आयोजन डीआईटी विश्वविद्यालय परिसर में किया जा रत है। डोअइंटी विश्वविद्यालय की पूरी टीम इस आयोजन को सफल बनाने तथा देहरादून जिले के सभी स्कुलों के छात्रों की साइंस एँड टेवनॉलोजी के विविध आयामी तथा साइंस एवं टेवनॉलोजी में हो रहे रिसर्च एंड डेवलेपमेंट से रूबरू कराने का प्रयास करेगी।

देहरादून साइंस एंड टेक्नॉलोजी फेस्टिवल के समन्वयक एवं युकोस्ट के संयुक्त निदेशक छ. डी.पी जीनवाल ने कहा कि इस महोत्सव का ठदेश्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी का लोकप्रियकरण है। इस तरह के आयोजन के माध्यम में नई जैनेरेशन में वैज्ञानिक दृष्टिकोण विकसित करना प्रमुख उद्देश्य है। पिछले तीन वर्षों में यह प्रयोग बहुत ही सफल रहा। इस वर्ष 150 से अधिक शिक्षण संस्थानें फेस्टिवल के साथ सीधा जोड़ा

RNI No UTTHIN/2/ स्थामी, प्रकाशक और मुद्रक नीतु सिंह द्वारा 1/7 हरिद्वार रोत्र, देहरायून उत्तरायांड से प्रकाशित एवं जनभारत प्रेस 1/7 हरिद्वार रोत्र, देहरायून से मुद्रित । संपाधक- गुरुधीप शिंह । देलीकोल 0135-2621611,2721611 फेक्स 0135-2521611, e-mail : janbharatmail@gmail.com किसी भी प्रकार के बाद आदि का न्याय क्षेत्र देहरायून ही रहेगा। .



उत्तराखेंड राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी धरिषद में बुधवार को देहरादून अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी महोत्सव-2023 का पोस्टर लांच किया गया। • 🚈 स्व

पंत और रघुराम ने किया पोस्टर लांच

देहरादून। उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद में महानिदेशक प्रो. दुर्गण पेत एवं डीआईटी विश्वविद्यालय के कुलवति प्रो. जी. रचुराम में संयुक्त स्वय से दीचे देहरादून अंतरराष्ट्रीय विद्यान एवं प्रीद्योगिकी महोत्सव-2023 के पोस्टर को लांच किया। महोत्सव का आयोजन डीआईटी विवि में 27 से 29 अक्तूबर तक किया जाएगा। दून साइंस एंड टेवर्नॉलीजी केस्टिवल के समन्वयक एवं यूकोस्ट के संयुक्त निदेशक डा., डीपी उनियाल ने भी संबोधित किया।

फेस्टिवल में छात्र जानेंगे विज्ञान-तकनीक का महत्व

संवाद न्यूज एजेंसी

देहरादून। उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रेसोगिकी परिषद (पृकॉस्ट) और डोआइंटी विश्वविद्यालय के संयुक्त रूप से आयोजित होने याले बीधे देहरादून अंतरराष्ट्रीय बिज्रान और प्रीक्षेगिको गहोत्सम् (डीआईएसटीएफ) में छात्रों को बिजन और तकनीको के महत्व को बारोकियां बलाई आएंगी। तीन दिवसीय फेस्टिकल में 150 स्कूल-कॉलेज के सात्र-सात्राओं के साथ शोधाओं प्रतिभाग करेंगे।

डीआईटी खिनि में आपोतित होने वाले पेस्टिवल के संबंध में कुल्लातिवार को सुभाष रोड स्थित एक होटल में पत्रकारी को जनकारी देते हुए डीआइंटी थिपि के यो. विपदर्शन पात्रा ने बताया. इस माहेस्सव में विज्ञान और प्रीयोगिकी के कार्यक्रम भी होंगे।

तीन दिवसीय चौथा साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिवल का आज होगा उदघाटन

विभिन्न क्षेत्रों से जुड़े 25 से अधिक कार्यक्रम अत्यंत्रित किए जाएंगे। इनमें प्रीन एनजी, कृषि और प्रीप्रोगिको, प्रामीम उधायिता और स्टार्टअल, जिम्रा, विज्ञान और प्रेदांगिकी आदि विषयों पर कार्यक्रम होंगे। इसके अलावा खात्रों के लिए विज्ञान-मेथ क्रियज, साइंस पोस्टर मोट द साइटिस्ट, प्रतियोगित, एयरोमॉडलिंग वर्कशॉप, इलेक्ट्रॉनिक सर्फिट डेयलेपमेट वर्कशॉप, मैलिक ऑफ मैथ, वर्कशॉप ऑन रोबोटिक्स, साइचर सिक्नोरिटी, वृएवी, म्लोबल वर्षिंग एवं क्लाइमेट चेंत, सारंस फेशन शो व आपटर म्कूल कन्वेशन आदि

विज्ञान और तकनीक का महत्व जानेगी भावी पीढी

देहरादून : उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद (यूकास्ट) और डीआइटी विश्वविद्यालय के संयुक्त तत्वावधान में आयोजित होने वाले चौथे देहरादून अंतरराष्ट्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी महोत्सव (डीआइएसटीएफ) में छात्रों को विज्ञान और तकनीकी के महत्व की वारीकियां वताई जाएंगी। तीन दिवसीय महोत्सव में 150 स्कूल-कालेज के छात्र-छात्राओं के साथ शोधार्थी भी प्रतिभाग करेंगे।

गुरुवार को सुभाप रोड स्थित होटल पैसिफिक में पत्रकारों को इस आयोजन की जानकारी देते डीआइटी विवि के प्रति कुलपति प्रो. प्रियदर्शन पात्रा ने बताया कि इस महोत्सव में विज्ञान और प्रौद्योगिको के विभिन्न क्षेत्रों से जुड़े 25 से अधिक कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे। इनमें ग्रीन एनर्जी, कृषि और प्रौद्योगिकी, ग्रामोण उद्यमिता और स्टाटंअप, शिक्षा, विज्ञान और प्रौद्योगिकी आदि विषयों पर कार्यक्रम होंगे। इसके अलावा छात्रों के लिए विज्ञान एवं गणित पर द साइंटिस्ट क्विज,मोट आदि कार्यक्रम होंगे। इस दौरान युकास्ट के संयुक्त निदेशक डीपी ত্রনিযাল, वरिष्ठ वैज्ञानिक डा. पीयूप गोयल, ओपी नौटियाल, प्रो. नवीन सिंघल आदि मौजूद रहे। (जासं)

महोत्सव का पोस्टर किया लांच

देहरादूनः यूकास्ट (उत्तराखंड राज्य महानिदेशक प्रो. दुर्गेश पंत एवं विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद) की ओर से चौथे अंतरराष्टीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी महोत्सव का पोस्टर लांच किया गया है। डीआइटी विवि में 27 से 29 अक्तूबर तक इस महोत्सव का आयोजन किया जाएगा।

डीआइटी विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. जी रघुराम ने संयुक्त रूप से महोत्सव के पोस्टर को लांच किया। प्रो. पंत ने कहा कि यह उत्तर भारत सबसे बडा महोत्सव हे। का महोत्सव में 25 से भी अधिक बुधवार को युकास्ट परिसर में इवेंट्स का आयोजन किया गया है।

PUBLICITY PRESS CLIPPINGS/MEDIA COVERAGE

डी आई टी में तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं तकनीकी उत्सव संपन्न

न्यूज बायरस नेटवर्क

देरवटून । सेन दिवसीय देशवटून अंसरीप्र) विक्रम एवं लख-रीकी उसाव का आगहन ही आहे री विश्वतियालय में 27 अक्टूबर को उलराइंट वैज्ञतिक एवं प्रोप्ते निकी परिषद के लखायल में उत्ताह के साथ हुआ १ इसके चौथे संस्करण में विद्राल प्रेस्टर प्रतिष्वेतित, भणितीय चौंवरु, रविट कार्यप्रताल, अंतरिक प्रत्नतेत्री, वैज्ञ निक मिलन, द्वांत कार्यकाल, त्रिमालय एवं कृषि सम्मेलन, हरेंत कार्य का कोयक्लेव, अपदा प्रबंधन कार्यावल्ड, पित्र न प्रोडे रिजी एवं कृषि गम्मेलन तथा गणना गिन्न्वीलि ग्रंचीपत बार्वज्रम आपेलित किन् गर्न । इस उत्पत्न का गुपरंप मुख्य अतिथि अमित्रे एथा स्टडीमका वर्षमा प्रत्याचेड सरकार विशिष्ट अतिथियी में प्रविधार दुवींग पंत प्रात्तिदेशक मु काउट जी अनेत हवर निरेतक पुरुषं क्रोड्रॉन्स पेल्वमी निरेतक, पुरत कॉन डॉडफ की परिवर्म इप्रस्थिति में किया गया । कार्यक्रम की अन्यसन भी भार तीं। संभा आई ए एव दिरायई भारतीय gestiedent und di Newfers ein wi र्श्व । बार्यक्रम का संवालन ही नवीन सिंघल एवं कुंवर राज अस्थान इ.स. किन्द्र नक । उत्पन्न के प्रथम दिन दिवाल चेन्द्रर प्रतियोगित, जूले earthall stafts and terms and fafore विश्वाचे एवं संस्थाने की स्टाल प्रदर्शने आयोजित की गई । इसमें प्रदेश के अनेक विद्य लागे एवं unit with 6 fears-are a form

र: आ के दूसरें दिन का शुभ्रारंथ अभिने रंजन प्रवित प्रजीशने हिल्हेलक प्रदेश के कर कमान में हुआ । इस आवस्त पर बिहिपर जॉर्लम जिंदियन विभव प्रक्रिया दुर्वेश पंत, डॉक्टर जन्म्यल ज्वरि राहीका थे। वार्वकार की अभयतन प्रक्रिय प्रिस्टारंग पात्र को बहुम खंगलर ही बाई दी विस्थविद्य सब एवं संचालन ही नवीन सिंखल ने

Science Technology

familianusura



finte : fide-multiplet i unfrites webe जनांगीर जनांबत एवं वयु जनांगर चनांबी । विभिन्ना करिये के प्राय के सकतियी प्रेतीय m'i u ein ters 'ir tei s az an ata in का चै आयोगन किंग गया। को-क्षेत्र में होवज देव किंग दश सरतावान विक्ष म पूर्व प्रोडोंगती विषय चाल साखा ने अपने विकारी से प्रमेण रहमियों को डोस्टरिन किया। सर्वे जानंडमी से विद्यालय एवं संस्थाओं के ब्राजीने जनसरकर्षक इ विकासित । भूमीय दिन समय का सप्तांस जोडीपचेट

राज्यं पटम क्रोजवाई एवं विख्यात हिमालय कृषि जास के जातीर्थयनी से हजा। उन्होंने बिधिना

डीआईटी विश्वविद्यालय में आज से चौथा

साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिवल 2023

का एक असवधारण उत्सव साबित होगा। इसमें खास बात ये है कि इसमें छत्रों से लिए कई

करणेक्रम अवयोजित होंगे। इस वर्ष देहताटून आंतरराष्ट्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी महोत्सन

(डोअईएसटीएफ) में 25 से अधिक कार्यक्रमों का आमोजन किया जएगा। इनमें सीन प्रनजी

कृषि और प्रौद्योगिकी, ग्रामीण तथमिश और स्टार्टअप, शिक्षा, विज्ञन और प्रौद्येगिकी आदि

विषयों पर कार्यक्रम होंगे। इसके अखणा, छात्रों के लिए विज्ञन किना, मैध किना, साइंस पोस्टर

प्रतियोगिता, मीट द सहॉटेस्ट, एपरोमॉइलिंग कर्कतॉप, इलैक्ट्रॉनिक सॉर्फट डेक्लेपमेंट कर्कतॉप,

मैजिक ऑफ मैथ, मैजिक ऑफ ऑफ्टिकल सहंस, प्रकाशीय ऑन रोपोटिक्स, साइयर सिक्योरिटी,

अनमैन एपछे च्योकल (युएवी), ग्लोबल यार्मिंग एवं क्लाइमेट चेंव, खडेंस फैशन शो व आपटा

स्कूल कर्न्वेशन आदि कार्यक्रम भी होंगे। महोत्सव के दौरान एक विश्वाल प्रदर्शनी भी आपोजित

को जाएगी। जिसमें विज्ञन और प्रौग्नोगिकी से जुड़े सभी सरकारी, गैर सरकारी संस्थानों, स्टार्टअप्स,

नवाचार और प्रौद्योगिकी में कार्य कर रही कंपनियों को आमंत्रित किया जाएगा।

देहसदून (नि०स०)। उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रौधोणिको परिषद (युकोस्ट) और डीआईटी विश्वविद्यालय द्वारा संयुक्त रूप से भीचे देहरादून अंतरराष्ट्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी मतीलम्ब (डीआईएसटीएफ-2023) का आयोजन 27 में 29 अक्टूबर, 2023 तक देहरादून में डीआईटी विश्वविद्यालय परिसर में किया जएगा। इस महोत्सव में विज्ञान और प्रौडोगिकों के विभिन्न क्षेत्रों से जुड़े 25 से अधिक कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे। इस चौधे संस्करण के लिए तैपार हो जाइए। दीआईएसटीएफ 2023 खरसह, जर्मग और खोज से भरपूर विज्ञन और प्रौद्योगिको

र केले की पड़ तीये के करे में 3 तीलीओं को अवना कारण । अ क्षेत्रीक कुमा महन्दितक उल स्वंड पुलिस में सहका अपराधों के करे में विद्यांग्रेंचे एवं प्रतिभाषिचे को रायेत किया। समापन समयोह में मुख्य अतिथि जो जनवे कर्णन मुख्य सचित्र प्रतारखंड सरकार एवं विकिन्द अभिय भो अग गाँव संकर मान्त्रीय कुलापियरि ही आई है जिल्म बेंध जय, प्र केमा जी रघुराम कुलबोर की कई ही जिल्लांका एक इ.सि.स. दुषीर की महानिदेशक कु करतर मे finitenal ad un after faite i po serere un हित्य हिम्मीनी में प्र'क्ष के उन्हरत लिख किसी भी सम्बद्धि किया।

4th DEHRADUN INTERNATIONAL **SCIENCE &** TECHNOLOGY **FESTIVAL**

(4th DISTF-2023)

चौथा साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिबल 2023 डीआईटी बिश्वविद्यालय में आज से

को कार्यक्रम रहेने विज्ञेष आकर्षण

्वतं साम्युव आपप्रमुख भिक्षा करें भी साम्युव कार्यप्रम किया साम्युव साम्युव का कार्यप्रम किया साम्युव 17 पार्ट, सुवे और प्रेरिप्रमे, प्रायेन की करी अपर्य का साम्युक सीत करें की करी अपर्य का साम्युक सीत करें प्राय के तिन किया जिस के पिला, प्राय के किया किया किया के प्रायन प्रायन करिया प्रतिकार्यक सीती का प्रायन करिया प्रतिकार्यक सीती



अगोखा कार्यक्रम हे हीआईएमटीएफ

A provide a set of the tige wit is abyoint, war throadler, if anne god, us deshed is up wit he र सामका को विद्वार पूर्व कीडी , कह मांग्र सामका को क्रावेद बाम की अंग्राम का को अनुभी and to

अंतर्राष्ट्रीय विद्यान और प्रौग्नीविधी महोत्सव का चौथा संस्करण 27 अक्टूबर से, प्राप्त भी दिखाएंगे प्रतिभा 25 से अधिक जीवंत कार्यक्रमों का होगा आयोजन

prese, service, investe e y to strate or you adhed a start () 1. Adhyer werdaw, if in its indextool interce and it too report at us there also a service start () 2. More werdaw, hereit are until all anyon, it intern foton ands no week (), we glober and up to and all her ups is up to

हरएक के लिए इस साल रिकॉर्ड भागीवानी की संभावना

प्रभोगे मरापर कि दिखान और (1962) के केंग्र में परि अन्दर्भ और र की नाउक मुझाने और एस गिल्दीबार करती में सार करने निर्ण विकास किए नर जावेजनी िम्बी क को नगर कुछार -सिर्वाच्चा एक पार्ट में सिर्वाच्चार किए गर में एक निर्मात क्रिया हो ग के रिवर्ग क्रेडिया ही ग er um reupi gans il sons al tres qui li fran die vol i une de sons vere si var la cella par sei un ver al uno son tre al solet li pai metate il vo son il alter sei voluse chi alte francei cesi il sonon il alter entral di arter franche a di arter anti arter di arter arter arter di arter arter di arter arter arter di arter arter arter di arter arter arter arter di arter arter

महत्वपूर्ण आयोजन treff were for red and artifice game fram de datt and to reas rises and and it rege art and des chick re, colder or it dat scheaded se, hat

साइंस एंड टेक्नोलॉजी

फेस्टिवल आज से शुरू स्टोटन को बताय माएम साइन और

टेकलोलॉजी का महरक

Generalise@next.co.m DEHRADUN (26 Oct): जनावंद राज्य विवास एवं प्रीयोगिको परिषट (पृष्ठीगट) और सीआईटी विश्वविद्यालय के प्रमुख स्वर से अंतरराष्ट्रीय विवास और प्रीयोगिको

मतीलाम (जी नदीपगटीपण) में खाती भी विद्यान और लाइनीकी का महत्व का उद्याप कार तरुपाका का महत्य काला कारण, तीन दिवसीय केन्द्रियत में 150 स्वूटन-वालिज के स्टूटेंट के साथ जीवाओं प्रतिचार कोंगे. होंगे २५ से ज्यादा प्रोग्राम्स

सीआईटी बिथि के डो. डिक्ट्सेन ten is more the figure actives में विज्ञान और प्रीफीरिकी के विभिन्न

क्षेत्री से जुड़े 25 में अभिक कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे, इनमें दीन एनजी, कृषि और प्रोत्तीपिको, राम्योग उद्यमित और स्टार्टाजर, विस्त, विस्तन ally theirfoal unit fewell to वार्णक्रम होते. इसके अलाक स्ट्रीट्स के लिए संदर्भ क्रिफ, मैथ क्रिफ, साईम चीनटर प्रतिसोगित, मीट द साहीटाट, प्रयोगवंडीलंग प्रक्रोणीय, इलेक्टीविक uluie huiroite uniete, fillen afe ba, filme afe affrens साईम, प्रक्रीसॉप जॉन रोपोर्डियन माइवर सिक्वोरिटी, अनमेन एक्टी व्हीकल (मृष्ट्रवी), ग्लोकल जॉमेंग एवं कलाइमेट खेल, साईव फेलन एव कार्यप्राट चंच, संदर्भ फान से व जापर सहुत कार्नेसर आहे डालंडम में सीर, इस रीतन बुढीसर के मंगुक पिरेसक ही पीपुर लेपार, जी जोसी मैंडलिक ही पीपुर लेपार, जी जोसी मीटिफार, सी. नजीन विधान भी मीजूद रहे

seeps, pips on targe 4 22 Subserve dive 5 from met per en f. Spir de States 6 Kinge 6 Kinge en f. Spir de States 6 Kinge 6 Kinge

वीक्रमिक्री में कार्य का गरी कॉर्यांग्व

die 9 ; freek

rian B. of Str

चौथा साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिवल

2023 डीआईटी विश्वविद्यालय में आज से





eri fi se umot i

म्यूल हे ताल तीहर के प्र बाहे है त्यूल की की करते ह

चौथा साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिवल 2023 डीआईटी विश्वविद्यालय में आज से

101.00 of a term and a term to there is the term for there is the term of one term of a set in one term of a set one of the term and a fer es 4 3 fo got und 4 for

enture of the acerte

E molan vit lite annen pa ni interpre attraction challed ration (damperform 2000 annen (damperform) 2000 annen (damperform) der sterne pri die red, die shalled, weber stellen stellant femt, feme abr det m ant falle a



परवर्त से लंबर कारव कार्य का और लंगी 17 अगर पुरीशील अब रहती है।

undet were fie Heres alle unerstatte in alle if offe appi alle gen all ve med alle om utbibliofet die we सरकारणे हैं। 23 में अपिक फीवंद कर्मावली काइंगर अपिक प्रेरियेंग वहुए रक्तरे कार्म किंग्से की कांग्रि का प्रेर्डिय एक्टरे किंग्से की कार्म कार्म सरकिए होंदे के लिए डॉर्डेक ब्लाव्स है। and a fee fiture for the dit is for stills over all all total, 17-19 are 11 and dis children fird at even, 21 til affen at na di s

छात्रों ने मॉडल-स्पर्धा में दिखाई प्रतिभा शरद

u म जारेलाव का उल्लाह, उन्हेंन और स्वीज से महपूर से आधोट चौथा साइंस एंड देक्नोलॉजी फेस्टिवल आज से

de serve a de serve ter de s 1 or others 8 has at a state of the set is spiral to write any other set of a setting and a setting of a setting and a setting of a setting and a set of a setting and a setting as to a setting and a set of a setting and a setting as to

se eer flatt mitaft atten



A 14 1 1 . ST.

सवाद न्यूज एजेसी

देहरादून। उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रीगोगकी परिषद (युकॉस्ट) और डोआईटी विवि के चौथे देहरादून अंतरराष्ट्रीय विज्ञान और प्रौधोरिको महोलाय का शुक्रणार को आगाज हुआ। पहले दिन साची ने विज्ञान मॉडल

मनाने और पोस्टर प्रतियोगिता में प्रतिभा टियाई। डीआईटी विधि में आयोजित

तीन दिवसीय चौथे साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिवल का हुआ आगाज

अतिथि किया। उन्होंने कहा, इस तरह के कार्यक्रम छात्रों को प्रतिभा दिखाने के लिए मंच उपलब्ध कराने के साथ विज्ञान और तकनीक के पति जानस्था करते हैं। वहीं, वर्जीस्ट के महानिदेशक पी

पति जानसास करने के साथ उनमें इसके प्रति रूचि बदाना है।

21 H after

महोत्सन में लगे विभिन्न स्टॉल पर छात्रों ने मॉडल की विस्तार से जानकारी लो। साथ ही ग्रीन एनजी, कृषि और प्रोग्रोगिकी, प्रामीण उद्यमिता और स्टार्टअप, शिक्षा, विज्ञान और प्रीयोगिकी आदि विषयों पर कार्यक्रम आयोजित किए गए। तीन दिवसीय वेडिटवल में 150 स

साल देहरादून। जग साल का आहित सुशांत राज ने 🛙

शुरुआती चरण मिनट से शुरू बलकर 24 वि भारत में प्रा

PUBLICITY PRESS CLIPPINGS/MEDIA COVERAGE

छात्रों संग विशेषज्ञों ने ग्रीन एनर्जी पर की चर्चा

देहरादून। उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद (यकोस्ट) और डीआईटी विश्वविद्यालय के संयक्त रूप से आयोजित चौथे देहरादन अंतरराष्ट्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी महोत्सब (डीआईएसटीएफ) के दूसरे दिन विशेषज्ञों ने छात्रों संग ग्रीन एनर्जी पर विस्तार से चर्चा की। डीआईटी विवि में शनिवार को छात्रों के लिए विभिन्न प्रतियोगिताएं हईं। रविवार को महोत्सव का समापन होगा। फेस्टिवल में 150 स्कुल-कॉलेज के छात्र-छात्राओं के साथ शोधार्थी प्रतिभाग कर रहे हैं।

कार्यक्रम का उदघाटन अपर सचिव ऊर्जा रंजना ने किया। उन्होंने महोत्सव में लगे विभिन्न स्टॉल का निरीक्षण किया। युकाँस्ट के महानिदेशक प्रो. दुर्गेश पंत ने छात्रों को विज्ञान और तकनोकी का महत्व बताया। महोत्सव में विज्ञान और प्रौद्योगिकी के विभिन्न क्षेत्रों से जुड़े 25 से अधिक कार्यक्रम आयोजित किए जा रहे हैं। इनमें ग्रीन एनर्जी, कृषि और प्रौद्योगिकी, ग्रामीण उद्यमिता और स्टार्टअप, शिक्षा, विज्ञान और प्रौद्योगिकी आदि विषयों पर कार्यक्रम हैं। इसके अलावा छात्रों के लिए विज्ञान क्विज, मैथ क्विज, साइंस पोस्टर प्रतियोगिता, मीट द साइंटिस्ट, एयरोमॉडलिंग वर्कशॉप, इलैक्ट्रानिक सर्किट डेवलेपमेंट वर्कशॉप, मैजिक ऑफ मैथ, मैजिक ऑफ ऑप्टिकल साइंस, वर्कशॉप ऑन रोबोटिक्स, साइबर सिक्योरिटी, अनमैन एयरो व्हीकल, ग्लोबल वार्मिंग एवं क्लाइमेट चेंज आदि कार्यक्रम भी आयोजित किए गए। संवद

राजनेते. इत्याचा प्रजी रहेता की जात के जात की प्रतिहर प्रजाह सिनिया डीआईटी में तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं तकनीकी उत्सव संपन्न



Trans i de finde der in ander ein mehr ander der in ander der internet der in ander der internet der internet internet der internet der internet der internet der internet der internet internet der internet internet der internet der

चौथा साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिवल डीआईटी में आज से संवाददाता देहरादून। उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद (युकोस्ट) और डीआईटी विश्वविद्यालय द्वारा संयुक्त रूप से चौथे देहरादून अंतरराष्ट्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी महोत्सव (डीआईएसटीएफ–2023) का आयोजन 27 से 29 अक्टूबर, 2023 तक देहरादून में डीआईटी विश्वविद्यालय परिसर में किया जाएगा। इस महोत्सव में विज्ञान और प्रौद्योगिकी के विभिन्न क्षेत्रों से जुडे 25 से अधिक कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।

आज से साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिवल

• साथी के लिये आवंधित होंगे किलेब कार्यकर्ण

भारत 27 अवस्था से पात थे भारत प्रोपम प्रभावत राज्य प्रम पर प्रेरिपेका प्रेरेका और मार्टि विक्लिप्राप्त की स्वर्ट का और सेप्रीएमी स्वरत का प्रयोगन 27 में 29 मार्ट्स, पात विक्लिप्र में मार्ट्स, पात विक्लिप्र में

मान करना के साम क

महोत्सव में छात्रों

को बताईं स्वदेशी

कषि पद्धतियां

देहरादून। उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी

परिषद (यूकॉस्ट) और डीआईटी विश्वविद्यालय के संयुक्त रूप से आयोजित चौधे देहरादून अंतरराष्ट्रीय

(डीआईएसटीएफ) का रविवार को समापन हो

गया। पद्मश्री प्रेमचंद शर्मा ने बतौर मुख्य अतिथि

शिरकत की। उन्होंने छात्रों को विभिन्न स्वदेशी कृषि

पद्धतियों के बारे में बताया। पोस्टर प्रतियोगिता के

डीआईटी विवि में आयोजित महोत्सव में 150

स्कूल-कॉलेज के छात्र-छात्राओं के साथ शोधार्थियों

ने प्रतिभाग किया। कुलाधिपति आर रवि शंकर को

अध्यक्षता में आपोजित महोत्सय में विज्ञान और

प्रौद्योगिकी के विभिन्न क्षेत्रों से जुड़े 25 से अधिक

कार्यक्रम आयोजित किए गए। इनमें ग्रीन एनजी,

कृषि और प्रौद्योगिकी, ग्रामीण उद्यमिता और

स्टार्टअप, शिक्षा, विज्ञान और प्रौद्योगिकी आदि

शामिल रहे। इसके अलावा छात्रों के लिए विज्ञान-

मैथ क्विज, साइंस पोस्टर प्रतियोगिता, मोट द

साइंटिस्ट, एयरोमॉडलिंग वर्कशॉप, इलेक्ट्रॉनिक

सर्किट डेक्लेपमेंट वर्कशॉप, मैजिक ऑफ मैथ,

मैंजिक ऑफ ऑप्टिकल साइंस, वर्कशॉप ऑन

रोबोटिक्स, सडबर सिक्योरिटी आदि कार्यक्रम भी

आयोजित किए गए। गा.मि.रि.

प्रौद्योगिकी

और

विजेताओं को पुरस्कृत किया गया।

Teed to a arrea, an fear, de l afréder, afreider, afreider, de affre afreider, de afreider, afre व्योधनिक सुरोपक अधित अधितकत पर संबंधित अभीत स् व्यापित अभीत स्

महोत्सव

and Aland 11 Seean Real

natives in diret the fit sector is unified with the facult regime alls desided agit and second, fit are second, sectors, many 25 ft often method at andres fore were; put the under fore were; put the under unlike als contan; then, turns als delified at fored we waters fir; put fored we waters fir; put fored we water fir; put

डीआईटी में तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं तकनीकी उत्सव संपन्न



देहरादून, 29 अक्टूबर (निजराज)। तीन दिवसीय देहराडून अंतर्राष्ट्रीय विद्वान एवं तकनीकी जन्मव का जागाव डी.जाईंगी विजयविषयालय में 27 अंबट्या को उसराखंड वैज्ञनिक एवं प्रीद्योगिकी परिषद के राष्यधान में उप्पाह के साथ हुआ। इसके चीचे संस्कृतन में विजन चेस्टर प्रतियोगित, गणितीय मैनिक, रकिंट कार्यसाल, अंतरिक प्राणेतरी ,पैज्ञानिक मिलन, द्वीप कार्यकाला , हिमालय एवं कृषि सम्पेलन, इरित कवां का कोनक्लेन, आपदा प्रबंधन कार्यहाला, विज्ञन झौधोनिको एवं कृषि सम्पेलन तथा सङ्घर सिक्योरिटी संबंधित कार्यक्रम आगोजित किए गए। इस अच्यत्र का मुध्यर्थभ मुख्य क्रतिथि सभा रहाई मुख्य सचिव उतराखंड सरकार विशिष्ट अतिथियों में प्रोफेसा दुर्फेंत यंत महानिदेशच गू कास्ट ही अमीत राषत निदेशक सूसक सुमित गोस्लामी निदेशक, फुल कमि इंडिय को गरिमामई उपस्थिति में किया गया। कार्यक्रम को अध्यक्षत्र जार रॉब जंकर जाई ए एस रिरायर्ड कुलाधिपति डीआईटी विषयविषयालय द्वारा की गई। कार्यक्रम का संग्रालन ही नवीन सिंपल एवं कुंका राज अवचान क्षय किया गया। उलान के प्रथम दिन विज्ञान पोस्टर प्रतियोगिता, दोन तकनीको अंतरिक कार्यताला तथा विभिन्न विभयमों एवं संस्थाओं की स्टाल प्रदर्शनी आपोजित की गई। इसमें प्रदेश के अनेक किग्रालयों एवं संस्थाओं के छात्र- खत्राओं ने प्रतिभा किया।

उत्पन के दूसरे दिन का मुधारंथ रोतना सचिव ऊर्श एवं निदेशक जेळ के कर कमत से हुआ । इस अवसर पर बिहिष्ट अतिथि बिगेहियर विजय प्रोफेसर दुर्गेश यंत, हॉक्टर उनियाल आदि उपस्थित थे। कार्यक्रम की अध्यक्षता प्रेणेस्स प्रिण्टहीन पत्रा प्रो खहस चांगलर डीआईटी विश्वविद्यालय एवं संचालन जो नवीन सिंगला ने किया। विभिन्न अतिथियों ने कर्बा संरक्षण, हरित करते सौर उन्नं जत एवं बापु ऊर्ज़ पर चर्चा की। विक्र प्रस्तवियों के साथ के समयीको करिक्लेन का भी आयोजन किया गया। कन्किलेन if stars he for no memory from th प्रीहोगिको विधान धारत सरकार ने अपने जिन्दानी से प्रायीण उद्यमिनों की प्रोलतहित किया। सभी वार्यक्रमी में विद्यालय एवं संस्थाओं के छात्रों ने उत्सरमधेन प्रतिथा। किन्छः । तृतीय दिन उत्सन का सुभारंभ प्रेमचंद सम्रां पदम श्री अवराई एवं विद्यका हिमालम कृषि हाता के आसीवेषमों से हुआ। उन्होंने पिपिन स्वदेशी कृषि पद्धतियों के करे में प्रतिधालियों को अवगत कराय । आरोक कुमार महनिदेशक उत्तराखंड युनिग ने सङ्घर जपरची के करे में लिखार्थियों एवं इतिपालियों ub with firms

DISTF-2023

चौथा साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेस्टिवल आज से देहरादून में होगा शुरू

वेत्रवदुन, लोकसम्ब।

अंतरराष्ट्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी महोतराव का चौथा संस्थारण 27 अक्टूबर से देखाडून में आयोजित किया जा रहा है। इस देशन विज्ञान और प्रोतॉनिजी के विभिन्म क्षेत्रों से जुड़े 25 से अधिक कार्यक्रम उत्तवंधितः किए जारंगे। राषुका निवेशक यूकारट-दो डीपी जनिसाल, प्रोफेसर विवदर्शन पास प्रोबद्धत धांसलम क्रिआईटी पुनिवर्शिटी, हॉ पोट्न बोयल वरिष्ठ वैज्ञानिक डिपार्टमेंट वासीटेवन्डेजीजी भारत सरकार डॉक्टर ओपी मॉटियाल,वरिष्ठ वैज्ञानिक अधिकारी यूनके प्रोफेसर नवीन सिंहल ने संयुक्त पत्रकार वाली में यह जलकारी दी। उन्होंने बताय कि उत्तराखंड

राज्य दिइडन एवं प्रैद्योगिकी परिषद (गूकास्ट) और डीआईटी रिश्वविद्यालय की ओर से संघलत लग से चौथे देहराटून अंतरराष्ट्रीय विशाल और प्रैदोरिकी माहेल्ला का आयोजन 27 रो 29 अक्टूबर



ये कार्यक्रम रहेंगे विशेष आकर्षण-

इस कॉ देहरादून अंतरराष्ट्रीय विझान और प्रीर्धागिकी महोत्सव (डीआईएसटीएक) में 25 से अधिक कार्यक्रमों का आयोजन किया जाएगा। इनमे ग्रीन पनर्जी, कृषि और प्रौद्योगिकी, ग्रामीण उद्यमिता और स्टार्टजय, शिक्षा, विज्ञान और प्रौद्योगिकी आदि विषयों पर कार्यक्रम होंगे । इसके अलाव छात्रों के लिए विज्ञान किरज, मैथ विवज, साइस षोस्टर प्रतियोगिता, मीट द साइटिस्ट, पयरोमॉडलिंग वर्कशॉप, इलेक्ट्रॉनिक सर्किट डेक्लेपमेंट वर्कशॉप, मेजिक ऑफ मैथ, मैजिक ऑफ ऑप्टिकल साइन, वर्कशॉप जॉन रोबोटिक्स, साइबर सिवयोरिटी, अनमैन एयरो व्हीकल (यूएवी), ग्लोबल वर्मिंग एवं क्लाइमेट चेल, साइंस फेशन शो व आपटर स्कूल कन्वेशन आदि कार्यक्रम भी होंगे।

तक देहरादून में डीआईटी विश्वाविद्यालय परिस्ता में किया जाएगा। महोरसव के दौराम एक विशल प्रदर्शने भे अयोजित की जाएपी। इनामें विज्ञान और

प्रैयोगिकी से जुड़े सभी सरकारी, रेव सरकारी संस्थानों, स्टाई अप्स, मवाचार और प्रीडोरिकी में कार्य कर शी कंपनियों को अमंत्रित রিক বেংশ।

विज्ञान

<text>



डीआईटी में तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं तकनीकी उत्सव संपन्न

देहरादून, संवाददाता। तोन दिवसीय देहरादन अंतरांक्षेव विज्ञान एवं तकनीको उत्सव का आगाज डीआईटी विश्वविद्यालय में उत्तराखंड वैज्ञनिक एवं प्रौद्योगिकी परिषद के तत्वाधान में उत्पाह के साथ हुआ ।

इसके चौधे संस्करण में विज्ञान पोस्टर प्रतियोगिता, गणितीय मैजिक, रॉकेट कार्यशाला, अंतरिक्ष प्रश्नोत्तरी ,वैज्ञानिक मिलन, द्वेन कार्यशाला , हिमलव एवं कृषि सम्मेलन , हरित ऊर्ज़ का कोनक्लेव , आपदा प्रबंधन कार्यशाला, विज्ञन प्रौद्योगिकी एवं कपि सम्मेलन तथा माइबर सिक्योरिटी संबंधित कार्यक्रम आयोजित किए गए।

इस उत्सव का शुभारंभ मुख्य अतिथि राधा रतुडी मुख्य सचिव उत्तराखंड सरकार विशिष्ट अतिथियों में प्रोफेसर दुगेंज पंत महानिदेशक यू कास्ट डॉ अनीता रावत निदेशक युसकं सुमित गेस्वामी निदेशक, फुल कॉम इंडिया की गरिमाम्हं उपस्थिति में किया गया।

कार्यफ्रम की अध्यक्षता आर रवि शंकर आई

DIT

ए एस रिटायर्ड कुलाधिपति खोआईटी विश्वविद्यालय द्वार की गई। कार्यक्रम का संचालन डॉ नवीन सिंधल एवं कुंबर राज अस्थाना द्वारा किया गया। उत्सव के प्रथम दिन विज्ञान पोस्टर प्रतियोगिता, डोन तकनीको अंतरिक्ष कार्यशाला तथा विभिन्न विभागों एवं संस्थाओं की स्टाल प्रदर्शनी आयोजित की प्रतिभा किया। उत्सव के दसरे दिन का शुभारंभ रंजना सचिव ऊर्जा एवं निदेशक उरेडा के कर कमल से हुआ । इस अवसर पर विशिष्ट अतिथि ब्रिगेडियर विजय प्रोफेसर द्रगेंश पंत, डॉक्टर उनियाल आदि उपस्थित थे। कार्यक्रम की अध्य-क्षता प्रोफेसर प्रियदर्शन पात्रा प्रो वाइस चांसलर डीआइंटी विश्व-विद्यालय एवं संचालन डॉ नवीन प्रियान ने किया।

संस्थाओं के छात्र-छात्राओं ने

विभिन्न अतिथियों ने ऊर्जा मंरधण, हरित ऊर्ज़ा मौर ऊर्ज़ा जल एवं वाय ऊर्जा पर चर्चा की। विभिन्न प्रदर्शनियों के साथ जैव

तकनीको अंतरिक प्रदर्शनी, ग्रामीण एंटरप्रेन्योर एवं स्टार्टअप कांक्लेव का भी आयोजन किया गया। कॉन्क्लेब में डॉक्टर देव प्रिय दत गई। इसमें प्रदेश के अनेक विद्यालयों एवं सलाहकार विज्ञान एवं प्रौद्योगिको विभाग

भारत सरकार ने अपने विचारों से ग्रामीण उद्यमियों को प्रोत्स्वतित किया। सभी कार्यक्रमों में विद्यालय एवं संस्थाओं के छत्रों ने उत्पालकोक प्रतिभाग किया ।

तृतीय दिन उत्सव का शुभारंभ प्रेमचंद शर्मा पदम श्री अवार्ड एवं विख्यत हिमालव कृषि ज्ञता के आशीर्वचनों से हुआ। उन्होंने विभिन्न स्वदेशी कृषि पद्धतियों के बारे में प्रतिभागियों को अवगत कराया। अशोक कुमर महा-निदेशक उत्तराखंड पुलिस ने साइबर अपराधों के बारे में विद्यार्थियों एवं प्रतिभागियों को सचेत किया। समापन समार्यह में मुख्य अतिथि आनंद वर्धन मुख्य सचिव उत्तराखंड सरकार एवं विशिष्ट अतिथि आर रवि शंकर माननीय कलाधिपति डीआईटी विश्वविद्यालय, प्रोफेसर रपुराम कुलपति डोआईटी विश्व-विद्यालय प्रोफेसर दुगेंश पंत महानिदेशक यु कास्ट ने विजेताओं को सम्मानित किया।

इस अवसर पर दिव्या हिमगिरी ने प्रदेश के उत्कष्ट शिक्षकों को भी सम्मनित किया।

डीआईटी में तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं तकनीकी उत्सव संपन्न

देहरादुन। तीन दिवसीय देहरादुन अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान एवं तकनीकी उत्सव का आगाज डीआईटी विश्वविद्यालय में 27 अक्टूबर को उत्तराखंड वैज्ञानिक एवं प्रौद्योगिकी परिषद के तत्वाधान में उत्साह के साथ हुआ । इसके चौथे संस्करण में विज्ञान पोस्टर प्रतियोगिता. गणितीय मैजिक, रॉकेट कार्यशाला, अंतरिक्ष प्रश्नोत्तरी ,वैज्ञानिक मिलन, ड्रोन कार्यशाला , हिमालय एवं कृषि सम्मेलन , हरित ऊर्जा का कोनक्लेव . आपदा प्रबंधन कार्यशाला, विज्ञान प्रौद्योगिकी एवं कषि सम्मेलन तथा साइबर सिक्योरिटी संबंधित कार्यक्रम आयोजित किए गए। इस उत्सव का शुभारंभ मुख्य अतिथि राधा रतूड़ी मुख्य सचिव उत्तराखंड सरकार विशिष्ट अतिथियों में प्रोफेसर दुर्गेश पंत महानिदेशक यू कास्ट डॉ अनीता रावत निदेशक यूसर्क सुमित गोस्वामी निदेशक, फुल कॉम इंडिया की गरिमामई उपस्थिति में किया गया। कार्यक्रम की अध्यक्षता आर रवि शंकर आई ए एस रिटायर्ड कुलाधिपति डीआईटी विश्वविद्यालय द्वारा की गई। कार्यक्रम का संचालन डॉ नवीन सिंघल एवं कुंवर राज अस्थाना द्वारा किया गया। उत्सव के प्रथम दिन विज्ञान पोस्टर प्रतियोगिता, ड्रोन तकनीकी अंतरिक्ष कार्यशाला तथा विभिन्न विभागों एवं संस्थाओं की स्टाल प्रदर्शनी आयोजित की गई। इसमें प्रदेश के अनेक विद्यालयों एवं संस्थाओं के छात्र-छात्राओं ने प्रतिभा किया।

डीआईटी में तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं तकनीकी उत्सव संपन्न

गिवेशक सूसको सुमित गोरवामी गिवेशक,

मजनिदेशक यू

देहरादून, संवाददाता। तीन दिवलीय वेहरादून अंतराष्ट्रीय विज्ञान एवं तकनीकी उत्सव का आगाज बीआईटी विश्वविद्यालय में 27 अक्टूबर को उत्तराखंद तैज्ञानिक एवं धौद्योगिकी परिषद के तत्वाधान में उल्लाह के साथ हुआ ।

इसके चौथे संस्करण में विज्ञान पोस्टर प्रतियोगिता, गणितीय मैजिक, रॉकेट कार्यशाला, अंतरिक प्रस्नोत्तरी ,वैज्ञानिक मिलन, द्वेन कार्यशाला , हिमालय एवं कृषि सम्मेलन , हरित ऊर्ज का कोनक्लेब , आपदा प्रबंधन कार्यशाला, विज्ञान प्रौद्धेगिकी एवं कृषि सम्मेलन रामा साइवर सिक्योरिटी संबंधित कार्यक्रम आखेजित किए गए।

इस उत्सव था शुभारंभ मुख्य अतिथि राधा रतूडी मुख्य सचिव उत्तराखंड सरकार विशिष्ट अतिथियों में प्रोफेसर पूर्णना पंत



फल कॉम इंडिया की गरिमामई उपरियति में किया गया। कार्यक्रम की अध्यक्षता आर रवि शंकर आई ए एस रिटायर्ट कुलाबिपति बीआईटी विश्वविद्यालय द्वारा की गई। कार्यक्रम का संचालन जी नयीन सिंधल एवं कुंवर राज अस्थाना द्वारा किया

कार्यशाला तथा विभिन्न विभागों एवं संस्थाओं की स्टाल प्रवर्शनी अप्रोजित की गई। इसमें प्रदेश के अनेक विद्यालयों एवं संस्थाओं के गण-माथाओं ने प्रतिभा किया। उत्तव के बूसरे विन का शुभारंघ रंजना संविव

गया। उत्सव के प्रथम दिन विझान पोस्टट

प्रतियोगिता, जोन तकनीकी अंतरिश

कर्जा एवं निवेशक जरेबा के कर कमल से हुआ । इस अवसर पर विशिष्ट अलिथि ब्रिगेडियर विजय प्रेफेसर युगैश पंत, डॉक्टर उमियाल आदि उपस्थित थे कार्यक्रम की अध्यक्षता प्रोकेसर प्रियवर्शन पात्रा प्री बाइस चांसलर ग्रीअईटी विश्वविद्यालय एवं संधालन डॉ नहीन सिंगला ने किया।



देहरादून, वरिष्ठ संवाददाता। उत्तराखंड राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद (युकोस्ट) और डीआईटी विश्वविद्यालय के संयुक्त रूप से आयोजित चौथे देहरादन अंतरराष्ट्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी महोत्सव (डीआईएसटीएफ) का रविवार को समापन हो गया। डीआईएसटीएफ के समापन के मौके पर पद्मश्री प्रेमचंद शर्मा ने मख्य अतिथि के तौर पर शिरकत की। उन्होंने छात्रों को विभिन्न

स्वदेशी कृषि पद्धतियों के बारे में बताया। मौके पर पोस्टर प्रतियोगिता के विजेताओं को पुरस्कृत किया गया। डीआईटी विवि में आयोजित महोत्सव में 150 स्कल-कॉलेज के छात्रों के साथ शोधार्थियों ने प्रतिभाग किया। विवि के कुलाधिपति आर रवि शंकर की अध्यक्षता में आयोजित महोत्सव में विज्ञान और प्रौद्योगिकी के विभिन्न क्षेत्रों से जुड़े 25 से अधिक कार्यक्रम आयोजित किए गए।

देहरादुन, सोमवार ३० अक्टू

डीआईटी में तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय विज्ञान एवं तकनीकी उत्सव संपन्न

देहराबून। तीन दिवसीय देहराबून अंतर्राष्ट्रीय विद्यान एवं तकनीकी उलाव का आगाज के आईटी विश्वविद्यालय में 27 अप्रदूषर को उत्तराखंड रेजानिक पर्व प्रीतोगिकी परिषद के

दैनिक भारत विचार

द्वारा की गई। कार्यक्रम का संचालन जी नधीन सिंघल एवं जूंबर राज अस्थामा झाना किया गया। प्रत्याव के प्रथम दिन दिलान पोस्टर प्रतियोगिता. केन जरूनीकी अंशरित जन्मेशाल तथ

सलाहकार विज्ञान एवं धौद्योगिकी विभाग भारत सरकार ने अपने विभारी से प्रामीत प्राप्तियों को प्रोताझित किया। सभी वार्यक्रमों में विद्यालय एवं संस्थाओं its send 4 companies without face



।धान में उत्साह के साथ हुआ प्रस्के कीये संस्कृत में दिखान प्रेस्टर प्रतियोगिता, गणितीय मैजिक, रॉकेट कार्यकाला, अंतरिश प्रक्र्नोत्तरी ইয়ানিক বিৰূপ তাৰ কাৰ্যবহালা हिमालय एवं जुनि सम्मेलन , हरित ऊर्जा का कोनक्लेब , आपदा प्रबंधन कार्यमाला, विज्ञान फ्रीडीनिजी एवं करि सम्मेजन तथा साहबर सिक्योरिटी संबंधित कार्यज्ञम अवयोजित किए गए। इस प्रसंध का सुभारंभ मुख्य अतिथि राधा रत्त्वी मुख्य सचिव चताराखव सरकार विसिन्ह अतिथियों में प्रोकेसर पुर्गेश येत महनियेशक यू कास्ट डॉ अनीता रावत निदेशक यूसर्क चुनित गोल्वामी निवेशक, फुल कॉन इंडिया जी गरिमामई पार्थिकी में किया गया। जातेकम की जय्यज्ञता आर रवि संकर आई ए एस रिटायर्ड जुलाधिपति केलाईटी विश्वविद्यालय विभिन्न विभागी एवं संस्थाओं की स्टाल unafelt anothing of the second when के अनेक विद्यालयों एवं संस्थाओं के

छल-ज़लाओं ने प्रतिभा किया। ওমান ক বুরাই বিশ জা স্রাধার্যন ব্যালা संविध फर्जी एवं निदेशक प्ररेश के कर कमल से हुआ । इस अवसर पर falter aftig fahltar from shore पुर्गेश पंत, जीवटर उनियाल आदि उपरिष्या थे। कार्यक्रम की अध्यक्षण प्रोपेश्टर दिग्रपत्रीन पात्रा प्री साम्रस चांसलर बीआईटी विश्वविद्यालय एवं संचालन को नवीन सिंगला ने किया। विभिन्न अधिविद्यों ने परवर्ग संपत्तन, तरित खाओं सीर खाओं जल एवं बाह खाओं पर चर्चा जी। विभिन्न प्रवर्शनियों के जाब जैव तकनीकी अंतरिक प्रवर्शनी वामीणं एंटरप्रेम्बोर एवं स्टार्टवय कांक्लेब का भी आयोजन किया गया। कॉन्क्लेव में जॉक्टर देव प्रिया युक्त

ত্রগ্রীয় বিগ ভালের কা স্রাধার্থন ইলার্থ जानी प्रदर्भ की अल्पनी पर्न विरुद्धान हिमालय कृषि प्राप्त के आवीर्षचनों से हुआ। उन्होंने जिमिल स्वयंशी जूनि usefast is and if ultration of अवगत कराया। अशोक जुमार महानियेशक उत्तराखेत पुलिस ने साइयर अपराधों के बारे में विद्यसिंही एवं प्रतिभागियों को सचेत किया। समायन समारोह में मुख्य अधिथि आगंध वर्धन मुख्य शणिव उत्तराखंड सरकार एवं विशिष्ट अतिथि जार रवि कुलाधिपति की आईटी रां कर विश्वविद्यालय, प्रोफें सर रघुराम कुलपति डीआईटी विश्वविद्यालय धोफेसर युगेंश पंत महानिवेशक मु आपट ने विजेताओं को सम्मानित किया। इस जनसर घर दिग्या हिमगिरी ने प्रवेश के पत्कृष्ट शिक्षकों को भी सम्मानित किया।

PROGRAM CALENDER

Dehradun International Science & Technology Festival-2023 27 October, 2023

	D	ay 01 (27 October,	2023)	
Time	Event 1	Parallel Event 2	Parallel Event 2	Centralized Event
10.00 AM-11.00		Work shop on	On Spot Registration for	Exhibition
AM	Inaugural	Aeromodelling	Science Poster	Full Day
	Ceremony	11.00 AM	Competition	Centralized
11.00 AM-12.00		to 2.00 PM	from 10.00 -11.00 AM	Event
AM	VENUE:	VENUE:	Science Poster	
	Vedanta	(Open Space)	Competition	Coordinators
12.00 AM-1.00 PM	Auditorium	Coordinators	at 11.30 AM to 1.00 PM	Mr. Sanjiv Sain
		Dr. Nafees	VENUE:	Dr. Brajlata
	Coordinator	Ahamad	(Open Space)	Chauhan,
	Dr. Manisha	Dr. Gaurav	Coordinators	Dr. Amrindra
	Duseja	Dhiman	Dr. Suheel Porwal	Pal
	Dr. Jabrinder	Mr. Arvind	Dr. Subhojit Roy	
	Singh	Gupta	Dr. Samta Goel	
1.00 AM-2.00 PM		Fun With	(9027296342)	
		Science	Dr. Hariom	
		12.00 AM		
		Onwards		
		VENUE:		
		Workshop		
		Building		
		Civil 101		Explore Space
		Coordinators		by
		Dr. Surheet		Observatory
		Chahal Dr.		11.00 AM Onwards
		Visakha Kaushik		Uliwalus
		Mr. Rakesh		Coordinators
		DISTF		Dr. Ravi Shukla
2.00-2.45 PM		Dr. Samta		
3.00 PM-4.00 PM	CONSTA		Workshop on UAV	Manori,
4.00 PM-5.00 PM	VENUE:		Technology	Mr. Amit
5.00 PM-6.00 PM	WL-202	Workshop on IPR	3.00 PM Onwards VENUE: MBA Seminar	Kaushik
	Coordinators	4:00 PM		(9654687889)
	Dr. Tarumay	Onwards VENUE:	Hall, Chanakya Block Coordinators	
	Ghoshal, Dr.	CIVIL 101	Dr. Sonika Singh, Dr. Ravi	
	Saurabh Mishra,	Coordinator	U U	
	Dr. Vishal Kaushik	Dr. Sameer Bhargav	Kumar & Expert from	
		and the second	DARC (ITDA)	
				1.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2

PROGRAM CALENDER

Dehradun International Science & Technology Festival-2023 28 October, 2023

	Da	y 02 (28 October, 2	2023)	
Time Slaut	Event 1	Parallel Event	Parallel Event 2	Centralized
		2		Event
10.00 AM-11.00	Green Energy	Fun With	On Spot Registration for	Exhibition
AM	Conclave	Science	Space Science QUIZ	Full Day
	10.00 A.M12.30	11.00 AM	from 10 -11 AM	Centralized
	P.M.	Onwards	Space Science QUIZ	Event
	VENUE: Vedanta	VENUE:	Starts at 12.30-1.15 PM	
	Auditorium	Workshop	VENUE:	Coordinators
		Building	(Open Space)	Mr. Sanjiv Sain,
	Coordinators	Civil 101		Dr. Brajlata
	coordinators	Coordinators	Coordinators	Chauhan,
	Dr. Jabrinder	Dr. Bharti		Dr. Amrindra
	Singh, Dr. Suheel	Sharma	(Dr. Ashok Kumar and	Pal
	Porwal		Dr. Srabanti Maji	Pal
44.00 434.40.00		Ms. Ena Jain		
11.00 AM-12.00		Magic of Math		
PM 12.00 PM-1.00 PM		& Math Quiz 12.00 PM		
1.00 PM-2.00 PM		onwards		
1.00 FM-2.00 FM	-	VENUE:		
		Workshop		2 11 2 2
		Seminar Hall,		
		1 St Floor		
		Coordinators		
		Dr. Jogendra		
		Kumar, Dr.		
		Seema Yadav		
2.00 PM -2.45 PM		Lunch Breal	Z	
3.00 PM- 4.00 PM	Rural	CONSTA	BIO-TECHNOLOGY	Explore Space
4.00 PM- 5.00 PM	Entrepreneurshi	VENUE:	Conclave-2023	by
5.00 PM- 6.00 PM	p & Startup	WL-202	3.00 PM Onwards	Observatory
	Conclave-2023	Coordinators	VENUE:	11.00 AM
		Dr. Tarumay	Seminar Hall, Ground	Onwards
	VENUE:	Ghoshal, Dr.	Floor	
	Vedanta	Saurabh	VASTU Building	Coordinators
	Auditorium	Mishra,		Dr. Ravi Shukla
		Dr. Vishal	Coordinators	Dr. Samta
	Coordinators	Kaushik	Dr. Bhavna	Manori,
	Dr. Parveen Kumar	(7017387410)	Dr. Vijer Cinch Dana	Mr. Amit
	Dr. Neeraj Sethiya	(1011307110)	Dr. Vijay Singh Rana	Kaushik
		Fred Strategy and St		
	Mr. Samir			(9654687889)

PROGRAM CALENDER

Dehradun International Science & Technology Festival-2023 29 October, 2023

Day 03 (29 October, 2023)								
Time Slaut	Event 1	Parallel Event 2	Parallel Event 2	Centralized				
10.00 AM-11.00 AM	Agriculture & Technology Conclave 10.00 A.M 12.30 P.M. VENUE: Vedanta Auditorium Coordinators	Model Rocketry Workshop 11.00 AM Onwards VENUE: (Open Space) Coordinators Nitin Gupta Dr. R Rajan	Meet the Scientist Disaster Management, Global Warming and Earthquake Early Warning System By Scientist from Wadia Institute 10.00-11.00 VENUE: Main stage	Event Exhibition Full Day Centralized Event Coordinators Mr. Sanjiv Sain, Dr. Brajlata				
11.00 AM-12.00	Dr. Jabrinder Singh, Dr. Vijay Singh Rana	STEM	Parking area, Chanakya Coordinators Dr. Ravi Shukla and Dr. Neeraj Sethiya Meet the Scientist	Chauhan, Dr. Bipin Kumar				
11.00 AM-12.00 PM 12.00 PM-1.00 PM	Workshop on Cyber Security 01:00 PM Onwards VENUE: Vedanta Auditorium Coordinator Dr. Naveen Singhal	Work Shop 12.00 PM onwards VENUE: VASTU Building Studio 1&2 Coordinators H R Chitme Dr. Parveen Kumar	Meet the Scientist"Unveiling the Future:Where Space andTechnologyConverge!"By Scientist from ISRO11.00-12.00VENUE: WorkshopSeminar Hall, 1st floorCoordinatorsDr. Pooja SwaroopSaxenaDr. Nitin Kumar Kamboj					
1.00 PM-2.00 PM			4 th HIMALAYAN MEET-2023 12.00 Onwards VENUE: VASATU Seminar Hall, 1 st Floor Coordinators Arch. Kunuku Tamogna Arch Purnima Verma	Explore Space by Observatory 11.00 AM Onwards Coordinators Dr. Gopal Kumar and				
2.00 PM -2.45 PM	Lunch Break			Dr. Mohd.				
3.00 PM- 4.00 PM 4.00 PM- 5.00 PM 5.00 PM- 6.00 PM	6 th Himalayan Educators' Summit followed by 6 th Teachers' of the Year Award 3.00 PM to 5.00 PM VENUE: Vedanta Auditorium			Habban Akhter				
	Dr. Manis							

Glimpsis of 4th Dehradun International Science & Technology Festival

Inaugural















SCIENCE & TEO

3 3 k

















Glimpsis of 4th Dehradun International Science & Technology Festival

Exhibition



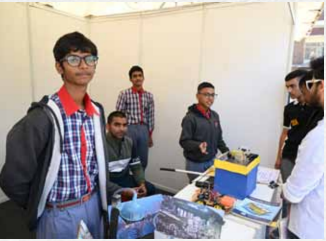




















































Glimpsis of 4th Dehradun International Science & Technology Festival

DAY-2



























Glimpsis of 4th Dehradun International Science & Technology Festival

DAY-3







































Glimpsis of 4th Dehradun International Science & Technology Festival

DAY-3 Rural Startups



















Glimpsis of 4th Dehradun International DAY-3 Science & Technology Festival Valedictory

<image>

































DIT





mo







Padmshri Premchand Sharma

Renowned Innovative Farmer Uttarakhand



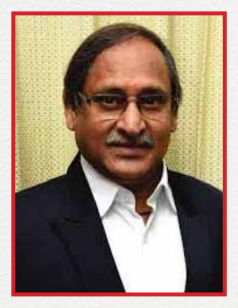
Mr. Ashok Kumar, IPS

Director General of Police, Uttarakhand Graduate from IIT Delhi Renowned Cyber Security Expert



Mrs. Ranjana, IAS

Additional Secretary, Energy Govt. of Uttarakhand Director Uttarakhand Renewable Energy Development Authority



Dr. Kalachand Sain

Director Wadia Institute of Himalayan Geology Department of Science and Technology, Govt. of India



Dr. Sandeep Singhal

Managing Director Uttarakhand Jal Vidyut Nigam Ltd. (UJVNL) Dehradun



Mr. Deepak Gairola, ITS

Secretary (Programme Implementation) Govt. of Uttarakhand



Dr. Debapriya Dutta

Advisor/Scientist-G Mission Societal-Science for Equity Empowerment and Development SEED DST, Govt. of India



Dr. Purnima Sharma

Managing Director Biotech Consortium India Ltd. DST, New Delhi, Govt. of India



Dr. Peyush Goel

Senior Scientist Department of Bio-Technology, New Delhi, Govt. of India



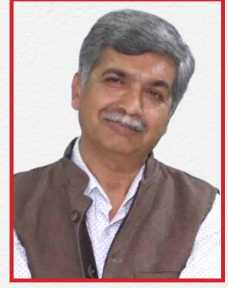
Brig. (R) YVR Vijay

Ex. COO, Suzlon Global Sevices Ltd. Hyderabad



Dr. D. P. Uniyal

Joint Director Uttarakhand Council for Science and Technology Govt. of Uttarakhand



Dr. Ajay Paul

Formor Senior Scientist Wadia Institute of Himalayan Geology Department of Science and Technology, Govt. of India



Dr. Reema Pant

Proffesor & Head Department of Environmental Studies, Graphic Era University Dehradun

Dr. Ashwani Kamboj

Chairman Uttaranchal Ayurvedic College & Hospital



Dr. Manoj Srivastav

Deputy Director Information and Public Relation Directorate Govt. of Uttarakhand



Mr. Chandan Singh Ghughtiyal

Head of Department Department of Mathematics The Doon School Dehradun



Dr. Sakshi Panyuli

Scientist Uttarakhand Council for Bio-Technology Haldi, Pantnagar



Dr. Veerbhdra Rawat

Start up Expert Dehradun



Mr. Sumit Goswami

Senior Director of Engineering,EDA Methodologies & Physical Design, Execution Chiar of Qualcomm India



Mr. Pradeep S.

Technical Director Siemens EDA, General Chiar, DVC on India



Mrs. Sadhna Jairaj

Secretary Chinmay Mission, Dehradun Chief Architect of CITY FOREST, Dehradun



Mr. Himanshu Goel

Project Scientist (Second) PIC Cell Uttarakhand Council for Science and Technology Govt. of Uttarakhand



Mr. Saurabh Kaushal

Certified ISRO Tutor Smartcircuits Innovation Pvt. Ltd. Jagadhari, Yamuna Nagar Haryana



Mr. Rakesh Kumar

STEM Educator Tactile Education Services Pvt. Ltd. Banglore

Mentor(S)

Dr. Yogendra Narayan IAS (Retd.) Former Defence Secretary, Govt. Of India Hon'ble Chancellor, Hnb Garhwal Central University Subhash Kumar IAS (Retd.) Ex. Chief Secretary, Uttarakhand Ombudsman Electricity, Uttarakhand Mr. N. Ravishankar, IAS (Retd.) Former Chief Secretary, Uttarakhand Hon'ble Chancellor, Dit University, Dehradun **Prof. Sunil Rai** Hon'ble Chancellor University Of Petroleum & Energy Studies, Dehradun Prof. P.P. Dhvani Hon'ble Vice-Chancellor Haridwar University, Roorkee **Prof. (Dr.) Hemchandra Pandey** Hon'ble Vice-Chancellor Hnb Medical Education University, Dehradun **Dr. Arun Tripathi** Hon'ble Vice-Chancellor Uttarakhand Ayurveda Universitv Prof. (Dr.) U. S. Rawat Hon'ble Vice Chancellor, Sgrru, Dehradun Prof. (Dr.) Onkar Singh Hon'ble Vice Chancellor, Vmsb Utu, Dehradun

Board Of Advisor (S)

Chairman

Dr. R. Meenakshi Sundaram, IAS Secretary, Energy, Planning And Labour Secretary To Hon,Ble Chief Minister Govt. Of Uttarakhand Member (S) Shri Shailesh Bagauli, IAS Secretary, Science, Technology And Information Govt. Of Uttarakhand Dr. Bvrc Purshottam, IAS Secretary, Fisheries And Animal Husbandry, Cooperative Govt. Of Uttarakhand

Dr. Pankaj Pandey, IAS Secretary, Ayush & Ayush Education, P.W.D. Govt. Of Uttarakhand Dr. R. Rajesh Kumar, IAS Secretary, Medical, Health And Food Safety Govt. Of Uttarakhand Shri Vinay Shankar Pandey, IAS Secretary Industrial Development Govt. Of Uttarakhand Shri Deependra Chaudhary, IAS Secretary, Agriculture & Farmers' Welfare Govt. Of Uttarakhand Shri C. Ravishankar, IAS Ceo, Ucada & Aceo, Utdb Govt. Of Uttarakhand Shri Ranveer Singh Chauhan, IAS Director General, Agriculture & Horticulture Govt. Of Uttarakhand Mrs. Ranjana, IAS Aldn. Secretary, Energy Director, Ureda, Govt, Of Uttarakhand Shri Rohit Meena, IAS Additional Secretary Planning **Director General Industry** Govt. Of Uttarakhand Mrs. Nitika Khandelwal, IAS Aldn. Secretary, Rural Development Director, Itda & Usac, Govt. Of Uttarakhand Shri Banshidhar Tiwari, IAS D.G. Information & School Education Vice-Chairman, Mdda, Govt. Of Uttarakhand Ms. Dipti Singh, PCS Secretary Bocw Board Ministry Of Labour, Govt. Of Uttarakhand Shri Ramraj Diwedi Chief General Manager (Human Resource) Ongc Ltd., Dehradun Dr. Nripendra Chauhan Director, Center For Aromatic Plants (Cap) Govt. Of Uttarakhand **Dr. Kalachand Sain Outstanding Scientist** Director, Whgi, Dehradun **Dr. Ashutosh Savana Director, Medical Education** Principal Govt. Doon Medical College Govt. Of Uttarakhand

Dr. Anjan Ray Outstanding Scientist Ex. Director, Csir-Iip, Dehradun Shri Anil Kumar Yadav Managing Director, Upcl, Dehradun Shri Sandeep Singhal Managing Director, Ujvnl, Dehradun Shri P.C. Dhyani Managing Director, Pitcul, Dehradun Dr. Gauri Shankar, Director, Agriculture, Govt. Of Uttarakhand Prof. (Dr.) Sanjay Kumar Director, Uttarakhand Council For Bio-Technology Govt. Of Uttarakhand

Screening Committee For Awards Chairman Prof. (Dr.) D.S. Rawat Hon'ble Vice-Chancellor Kumoun University, Nainnital

Convenor (S) Dr. A.S. Uniyal Joint Director, Directorate Of Higher Education Govt. Of Uttarakhand Member Secretary Prof. (Dr.) Amit Agrawal, FIE Director Dr. Apjak Institute Of Technology, Tanakpur, Member (S) Er. R.P. Gupta Director. Directorate Of Technical Education. Govt. Of Uttarakhand Prof. (Dr.) Anita Rawat Director, Userc, Govt. Of Uttarakhand Shri Ranbeer Singh **Regional Officer, Cbse Regional Office** Dehradun Dr. Prem Kashyap President, Principals Progressive Schools' Association, Uttarakhand Dr. Ajay Kumar Saxena

Ex. Principal, Dav (Pg) College, Dehradun Vice-President, International Goodwill Society Of India, Dehradun Chapter **Ms. Sukriti Raiwani** Deputy Commissioner Kv Organisation, Dehradun

Ex. Officio Member (S)

Chairman, Steering Committee, Distf Convenor (S)/Co-Convenor (S) & Organizing Secretary Steering Committee, Distf

Steering Committee Chairman

Prof. (Dr.) Durgesh Pant Director General Uttarakhand Council For Science & Technology (Ucost), Govt. Of Uttarakhand Co-Chairman

Prof. (Dr.) G. Raghurama Hon'ble Vice Chancellor Dit University, Dehradun

Organising Secretary Shri Kunwar Raj Asthana President, SRADSTA Editor, Divya Himgiri & Vigyan Sampreshan

Convenor (S) Prof. (Dr.) Anita Rawat **Director, Uttarakhand Science Education &** Research Centre (Userc), Govt. Of Uttarakhand Dr. D.P Uniyal Joint Director, Ucost, Govt. Of Uttarakhand Prof. (Dr.) Priyadarsan Patra Pro Vice Chancellor, Dit University **Dr. Samuel Ernest Ratnakar** Registrar, Dit University Co-Convenor (S) **Dr. Ashutosh Mishra** Senior Scientific Officer, Ucost, Govt. Of Uttarakhand Prof. (Dr.) Naveen Singhal Professor & Dean, Dit University, Dehradun Dr. O.P. Nautival, Scientist, Userc ,Govt. Of Uttarakhand Dr. Vishal Kaushik Sub-Editor Vigyan Sampreshan

Member (S)

Dr. K. C. Pathak Additional Director, Agriculture, Uttarakhand Govt. Of Uttarakhand **Dr. Pradeep Kumar** Director (I/C), Resham, Govt. Of Uttarakhand **Dr. Mahendra Pal Singh** Director, Uttarakhand Tea Development Board. Govt. Of Uttarakhand Dr. S. K. Singh Director, Botanical Survey Of India, Dehradun Govt. Of India Shri Manish Kumar Additional Director, Software Technology Parks Of India, Govt. Of India Shri Ganesh Kandwal Deputy Commisioner, Food Safety And Drug Administration. Govt. Of Uttarakhand Mrs. Narmada Gussain Registrar Bhartiya Chikitsa Parishad Govt. Of Uttarakhand Dr. Aparna Senior Scientific Officer, Ucost, Govt. Of Uttarakhand **Mr. Jaideep Arora** Joint Director, Directorate Of Dairy Development, Govt. Of Uttarakhand A.K. Upadhyay Joint Director (Organic), Directorate Of Agriculture, Govt. Of Uttarakhand Dr. Mukul Sati Apd, Sarv Siksha Abhiyan Aldn. Director, School Education Govt. Of Uttarakhand Mr. Vinav Kumar Managing Director, Uttarakhand Organic Commodity Board, Govt. Of Uttarakhand **Dr. Gaurav Sharma** Incharge Officer, Zological Survey Of India Govt. Of India **Er. Jitendra Singh** Scientific Officer, Ucost, Govt. Of Uttarakhand Dr. Narendra Panwar Programmer, Government Girls Polytechnic Suddhowala, Dehradun

Amit Pokhriyal Manager Pr, Ucost, Govt. Of Uttarakhand Dr. Jagbeer Aswal Scientific Assistant, Ucost, Govt. Of Uttarakhand Dr. Brijmohan Sharma President, Specs, Dehradun Dr. Manish Prateek Professor & Dean, School Of Engineering G.D. Goenka University, Gurugram Shri Anil Satti Iec Officer Directorate Of Medical & Health Govt. Of Uttarakhand

Program Coordination Commitee

Dr. B.K. Singh Professor & Dean, SoET DIT University, Dehradun Dr. Neeraj Sethiya Associate Professor, SoPPHI DIT University, Dehradun **Dr. Tarumav Ghoshal** Associate Professor, SoET DIT University, Dehradun Dr. Parveen Kumar Associate Professor, SoPS DIT University, Dehradun Dr. Jogendra Kumar Associate Professor, SoPS DIT University, Dehradun Dr. Megha Associate Professor, SoC DIT University, Dehradun **Dr. Nafees Ahmad** Associate Professor, SoET DIT University, Dehradun Dr. (Lt.) Brijlata Chauhan Associate Professor DIT University Dehradun Dr. Bhavna Associate Professor, SoPPHI DIT University, Dehradun **Dr. Jabrinder Singh** Assistant Professor, SoPS DIT University, Dehradun

Dr. Vijay Rana Assistant Professor, SoPPHI **DIT University**, Dehradun **Dr. Sandeep Vijay** Director, TULA'S Institute Dehradun **Dr. Shailey Singhal Professor School of Engeniring** University of Petroleum & Energy Studies Dehradun **Dr. Mohit Nagpal** Senior Manager, Runway Incubetor University of Petroleum & Energy Studies Dehradun Dr. Sudhir Chaturvedi Associate Professor Department of Aerospace Engineering, University of Petroleum & Energy Studies Dehradun Dr. Geetanjali Raghav Assistant Professor -SG **Mechanical Engineering Cluster University of Petroleum & Energy Studies** Dehradun Dr. Samta Goel HoD, Drawing & Painting The Pestleweed School, Dehradun **Mr. Arvind Gupta** CEO, Aero Sports International, Dehradun **Dr. Sandeep Choudhary** Coordinator, IQAC, JB Institute of Technology Dehradun (Uttarakhand) Dr. Sanjay Aggarwal Head, Capacity Building and Skill Development Cell, Dolphin Institute, Dehradun Dr. Ankur Dumka Associate Professor Women Institue of Technology (WIT) Dehradun (Uttarakhand) **Dr. Hariom Shankar** HOD, Drwaing & Painting DAV PG College Dehradun Mrs. Neetu Tomar Principal, Sunrise Academy Dehradun (Uttarakhand)

List of Award Winners of Science Poster Making Competition

Prize Money (In Every Group)			
1 st Rs. 5000/-	2 nd Rs. 3,000/-	3 rd Rs. 2,000/-	Consolation Prize Rs. 500/- each

GROUP A			
Position	Name of the Awardee	Name of The School	
1 st	Ashish Dobriyal	SNM Public School	
2 nd	Shubhangi Dwivedi	Doon International School	
3 rd	Bhavna Bisht	Doon Yudhister Public School	
Consolation	Anushka Pandey	The Pestle Weed School	
Consolation	Soni	SGRR Public School	
Consolation	Sanvi Jain	St. Kabeer Academy	
Consolation	Sukriti	The Pestle Weed School	
Consolation	Sakhshi Raj Bala	Doon International School	
Consolation	Shruti Asthana	DPS	
Consolation	Mehak Semwal	SN Memorial	
Consolation	Umar Malik	The Pestle Weed School	
Consolation	Sanjhi Sonkar	Doon International School	
Consolation	Happy Choudhary	SN Memorial	

	GROUP B			
1 st	Ashna Negi	APS Clement Town		
2 nd	Ram Vishal	SGRR Patel Nagar		
3 rd	Kavya Goyal	The Pestle Weed School		
Consolation	Subh Negi	APS Clement Town		
Consolation	Khushi Bugana	SGRR Public School		
Consolation	Dikshant Sakpal	The Pestle Weed School		
Consolation	Priyanka Bhatt	SGRR Public School		
Consolation	Ritika Kumari	Sunrise Academy		
Consolation	Tushita Negi	The Pestle Weed School		
Consolation	Shreya Nautiyal	Doon International School		
Consolation	Krishna Badhri	SGRR Balawala		
Consolation	Manshi	Doon Yudhister Public School		
Consolation	Aisha Rana	SNM Public School		

GROUP C		
1 st	Pratibha Bhatt	Govt. Girls Polytechnic
2 nd	Shradha	IGNOU
3 rd	Neha	D.A.V. P.G. College Dehradun
Consolation	Aniket Singh Rautela	Polytechnic Vikas Nagar
Consolation	Arti Thakur	Govt. Polythechnic Aamwala
Consolation	Priyanka Rawat	D.A.V. P.G. College Dehradun
Consolation	Sushma	Govt. Girls Polytechnic
Consolation	Shree Nija Sharma	Shree Nija Sharma
Consolation	Dikshant Gairola	DD College
Consolation	Gaurav Bansal	SMJN Haridwar
Consolation	Divya Kumari	SBS University
Consolation	Gunjan	Govt. Girls Polytechnic
Consolation	Lakshmi	PG Maldevta, Raipur

List of Award Winners of Space Science Quiz

Prize Money (In Every Group)			
1 st Rs. 5000/-	2 nd Rs. 3,000/-	3 rd Rs. 2,000/-	Consolation Prize Rs. 500/- each

	Group A		
Position	Name of the Student	Name of The School	
1 st	Manomay Khati	Delhi Public School	
2 nd	Mohit Mehra	St. Kabeer Academy	
3 rd	Praneiv Kashyap	Delhi Public School	
Consolation	Saransh	The Pestle Weed School	
Consolation	Anshuman Bisht	DPS, Dehradun	
Consolation	Ishit Shriniwash	Doon International School	
Consolation	Jotsanoop Singh	DPS, Dehradun	
Consolation	Ekansh Kapoor	DPS, Dehradun	
Consolation	Aashman Gandhi	DPS, Dehradun	
Consolation	Uddhav Kumar	DVPS	
Consolation	Haridya Joshi	DPS, Dehradun	
Consolation	Raj Singh	Sunrise Academy	
Consolation	Shivendra P. Naithani	Sunrise Academy	

Group B		
1 st	Achyutam Darmora	St. Kabeer Academy
2 nd	Nisha Agrawal	St. Joseph's Academy
3 rd	Prasant Rawat	Sunrise Academy
Consolation	Mohit Suyal	St. Kabeer Academy
Consolation	Bhashkar	St. Kabeer Academy
Consolation	Himanshu Singh	SGRR, Balawala
Consolation	Snehal Karki	St. Kabeer Academy
Consolation	Saurav Rana	SGRR, Balawala
Consolation	Shivam Panchal	Doon Hills Academy
Consolation	Samarth Singh	Delhi Public School
Consolation	Priyanshu Gaur	Sunrise Academy
Consolation	Afsha Parveen	Sunrise Academy
Consolation	Ayush Sajwan	SGRR Public School
A. Sata		
	Group C	
1 st	Akshit Rayal	DIT, University
2 nd	Vishal Kumar	DIT, University
3 rd	Shaurya	DD Collage
Consolation	Riya	Sardar Bhagwan Singh University
Consolation	Aditya Chauhan	DD Collage
Consolation	Mananveer	DIT, University
Consolation	Divya Upadhya	DD Collage
Consolation	Anurudh Dhyan	DD Collage
Consolation	Anirudh Joshi	DIT, University
Consolation	Ayush Kothari	DIT, University
Consolation	Shrasthi Gussain	Govt. Girls Polytechnic
Consolation	Kanika Kotnala	Sardar Bhagwan Singh University
Consolation	Shubhankar Jawari	DD Collage

List of Award Winners of Rural Entrepreneurship & Startup Conclave

	BEST RURAL STARTUP AWARDEE (PRIZE MONEY Rs. 2,000/- Each)		
Sr. No.	Name	Name of Best Startup	
01	Sunita Devi		
02	Sunita		
03	Geeta Maurya		
04	Punam Kumari		
05	Pooja Gunsola		
06	Rasparna Green		
07	Beeready Harvesters LLP		
08	Shilpkar		
09	Suraj Singh Rawat		
10	Shanno Bhandari		
11	Birban Singh Rawat		
12	Beena Sati		
13	Rahul Kashyap		
14	Gulzar Ahmed		

List of Best Research Paper in 3rd CONSTA-2022

BEST RESEARCH PAPERS IN CONSTA			
Sr. No.	Best Research Paper	Name of Researcher	
1	Environment and Sustainability	Dr.Jabrinder Singh	
2	IT and Cyber Security	Ananyay Bali	
3	Market Ecosystem and IT for Society	Madhusudan Tripathi, Shubham Yadav & Aashutosh lodha	
4	Agriculture	Pallavi Joshi & Damini Talhedi	
5	Business and Market	Vinayaka Tripathi	
6	Elemental Innovation	Dr.Naveen Singhal	

List of Best Research Paper in 3rd CONSTA-2023

Sr. No	Paper ID	Paper Title	Mail ID	Presenter Name with Affilation
01	CONSTA23-110	Machine Learning based Skin Disease detection using Electronics Health Records	varun.sapra@gmail.com	Varun Sapra School of Computer Science University of Petroleum and Energy Studies Dehradun, India
02	CONSTA23-111	Appraisal Study and analytics of Industrial 4.0 - A rebellion towards existent twins	mohityadavdei@yahoo.com	Mohit Yadav , 12345 Department of physics and computer science Dayalbagh Educational Institute, Dayalbagh, Agra
03	CONSTA23-112	Spatio-temporal monitoring of surface water resources and their water quality index evaluation in Dehradun, India	manishpant66@gmail.com	Manish Pant DIT University, Dehradun
04	CONSTA23-113	Response of different level of NPK and fly ash on growth and yield of Mung Bean (Vigna radiata) in Dehradun region	kajalmourya1996@gmail.com	Kajal Mourya (Department of Agronomy, Shri Guru Ram Rai University, Pathri Bagh, Dehradun Uttrakhand, India)
05	CONSTA23-114	Comparative study of QNN and Autoregressive Models in stock market analysis	kingshuk.india@gmail.com	Kingshuk Srivastava Assistant Professor(SG) UPES Dehradun
06	CONSTA23-115	Real-time SFA (super-fast and Accurate) 3D Object Detection using LiDAR (Light Detection and Rang- ing)	ayan.sarbwn@gmail.com	Ayan Sar, B.Tech. CSE, Informatics Cluster, School of Computer Science University of Petroleum and Energy Studies (UPES) Dehradun, Uttarakhand, Indiaayan.sarbwn@gmail.com
07	CONSTA23-116	The Legal and Ethical Boundaries of Artificial Intel- ligence: Issues Related to Privacy, Bias, and Account- ability.	shrivastavabrishti@gmail.com	British Chakraborty, Bachelor of Com- puter Applications BIT-Mesra, Ranchi, Jharkhand, India
08	CONSTA23-117	Automated Grading System Using Natural Language Processing	goelmanvita@gmail.com	Manvita Goel, B.Tech. CSE, Informat- ics Cluster, School of Computer Science University of Petroleum and Energy Studies (UPES) Dehradun, Utarakhand,
09	CONSTA23-118	Big Data for Traffic Estimation and Prediction	anvi.goel10355@gmail.com	Anvi Goel, B.Tech. CSE, Informa,cs Cluster, School of Computer Science University of Petroleum and Energy Studies (UPES) Dehradun, Utarakhand, India anvi.goel10355@gmail.com
10	CONSTA23-119	Evidence based preparation of herbal based hair removing cosmetic agent	garimavarshney2001@gmail.com	Garima Varshney, Faculty of Pharmacy, DIT University, Dehradun, Uttarakhand 248009, INDIA
11	CONSTA23-120	Efficient Credit Card Fraud Detection Using Spark ML	ksrivastava@ddn.upes.ac.in	Surbhi Saraswat School of Computer Science, UPES, Deh- radun, India, 248001.
12	CONSTA23-121	Emotion Detection and Analysis of Audio Signals	ksrivastava@ddn.upes.ac.in	Surbhi Saraswat School of Computer Science, UPES, Deh- radun, India, 248001.
13	CONSTA23-122	Price Prediction of Used Vehicles using Incremental Learning	ksrivastava@ddn.upes.ac.in	Surbhi Saraswat School of Computer Science, UPES, Deh- radun, India, 248001.
14	CONSTA23-123	A Navigation Application for the Visually Impaired	drtarandeepkaurbhatia@gmail.com	Tarandeep Kaur Bhatia1* 1School of Computer Science, University of Petroleum and Energy Studies (UPES), Dehradun, Uttarakhand, India
15	CONSTA23-124	A College Choice Assistant System Using Modern Approach	drtarandeepkaurbhatia@gmail.com	Tarandeep Kaur Bhatia1* 1School of Computer Science, University of Petroleum and Energy Studies (UPES), Dehradun, Uttarakhand, India
16	CONSTA23-125	An Organ Transplantation Using Machine Learning Approach	drtarandeepkaurbhatia@gmail.com	Tarandeep Kaur Bhatia1* 1School of Computer Science, University of Petroleum and Energy Studies (UPES), Dehradun, Uttarakhand, India
17	CONSTA23-126	Bank Management System with Advanced Credit Card Functionality	drtarandeepkaurbhatia@gmail.com	Tarandeep Kaur Bhatia1* 1School of Computer Science, University of Petroleum and Energy Studies (UPES), Dehradun, Uttarakhand, India
18	CONSTA23-127	Driver Drowsiness Detection to Prevent Accidents Using Machine Learning Approach	drtarandeepkaurbhatia@gmail.com	Tarandeep Kaur Bhatia1* 1School of Computer Science, University of Petroleum and Energy Studies (UPES), Dehradun, Uttarakhand, India
19	CONSTA23-128	Real-time Heart Disease Detection using Neural Networks	drtarandeepkaurbhatia@gmail.com	Tarandeep Kaur Bhatia1* 1School of Computer Science, University of Petroleum and Energy Studies (UPES), Dehradun, Uttarakhand, India
20	CONSTA23-129	Artificial Intelligence Enhanced Video Surveillance System	drtarandeepkaurbhatia@gmail.com	Tarandeep Kaur Bhatia1* 1School of Computer Science, University of Petroleum and Energy Studies (UPES), Dehradun, Uttarakhand, India

सोसायटी फॉर रिसर्च एंड डेवलपमेंट इन साइंस, टेक्नोलॉजी एंड एग्रीक्लचर (सरावस्ता)



का प्रकाशन

ISBN: 978-81-965750-1-4



कुल पृष्टः 548 मूल्यः रू. 995/- मात्र (पेपरबैक संस्करण)

	•			
पुस्तक	मगान	ंका	आँर्डर	फाम

पूरा नाम	
पूरा पता	पत्र व्यहार का पता
	प्रसार व्यवस्थापाक
	विज्ञान संप्रेषण
डाकघर जिला जिला	सोसायटी फॉर रिसर्च एंड डेवलेपमेंट
राज्य	इन साइंस टेक्नॉलोजी एंड एग्रीकल्चर
पुस्तक की संख्या	संपादकीय कार्यालय: 6, म्युनिसिपल रोड, बाला
	हिसार स्कूल के सामने, डालनवाला, देहरादून
डिमाण्ड ड्राफ्ट सं./ECS/NEFT/RTGS सं	(उत्तराखंड)-248001
दिनांक सोसायटी फॉर रिसर्च एंड	मोबाइल : +91 8433456398, 9410353164
डेवलेपमेंट इन साइंस टेक्नॉलोजी एंड एग्रीकल्चर, देहरादून के पक्ष में संलग्न है। मैं	Email: sradstauk@gmail.com
पुस्तक मंगाने के लिए डाकखर्च अलग से वहन करूंगा।	
and the second sec	
हस्ताक्षर	
नोटः सभी प्रकार के शुल्क की धनराशि सोसायटी फॉर रिसर्च एंड डेवलेपमेंट इन साइंस टेक्नॉलोजी एंड ए	ग्रीकल्चर देहरादून के पक्ष में ही स्वीकार की जाएंगी।
खानाधारक का नामः सोसायरी फॉर रिसर्च एंड खाता संख्याः 923010055601451	कारण ECS/NEET/PTGS के पाध्यम मे

खाताधारक का नाम: सासायटा फार रसचे ए डेवलेपमेंट इस साइंस टेक्नॉलोजी एंड एग्रीकल्चर बैंक का नाम: एक्सिस बैंक कॉन्वेन्ट रोड, देहरादून खाता सख्याः 923010055601451 आईएफएससी कोडः UTIB0003624 कृपया ECS/NEFT/RTGS के माध्यम से पेमेंट के पश्चात् ई-मेल द्वारा पूर्ण डाक पते के साथ UTR नं. भेजें।







SOCIETY FOR RESEARCH AND DEVELOPMENT IN SCIENCE, TECHNOLOGY & AGRICULTURE

02, Raj Residency, Raja Ram Vihar, Sahastradhara Road, Dehradun-248001 (Uttarakhand) Website: http://dehradunsciencefest.org I Email: sradstauk@gmail.com Contact: +91 9410353164, +91 8433456398