

UTU-NEWSLETTER

An Official e-Newsletter of VMSB-Uttarakhand Technical University, Dehradun



INSIDE THE ISSUE

SEMINAR ON INTERNET SECURITY

UNIVERSITY INTER-COLLEGIATE TOURNA-MENT/CHAMPIONSHIP: 2023-24

PLACEMENT

VMSBUTU on News





Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

SEMINAR ON INTERNET SECURITY

Faculty of Technology, Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University conducted a One Day Seminar on "Internet Security" on 20th October 2023. The guest speaker of the seminar was Mr. Khushal Kaushik, Founder and CEO of Lisianthus Tech. The program started with the welcome address of Coordinator, Faculty of Technology, Dr. Vishal Ramola who welcomed the guest and students in the seminar and shared his views on the importance of Internet Security in present scenario. Registrar, Prof. Satyendra Singh addressed the students and highlighted the topic of seminar stating it's necessity in the field of Internet where data or money gets lost easily. He asked the students to get benefited with the seminar and learn the effective ways of being secured while working on Internet.

Mr. Khushal Kaushik in his lecture addressed the students about the possible ways of threats and risks associated with the Internet. He made students aware about the ways in which the systems can get affected by virus and can get hacked.

The seminar was attended by the B.Tech students and faculty members of Faculty of Technology and students of affiliated institutes of University joined the seminar through online mode. The seminar was successfully conducted by Ms. Anubhooti Papola.













Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

LAUNCH OF UTU E-LIBRARY

UTU– E-Library was launched by Hon'ble Governor, Uttarakhand and Chancellor Lt. Gen. Gurmit Singh on 19th October 2023 in Raj Bhawan, Dehradun. In this E-Library 7.24 lakh study material.











Chaman Lal Law College

LEGAL KNOWLEDGE COMPETITION

On 21/10/2023, a legal knowledge competition was organized at Chaman Lal Law College. In which many students of all classes participated enthusiastically. Four teams were formed for the competition, each team had four members. The competition was divided into three phases. At the end of the competition, Team A emerged victorious consisting of Tarannum, Iqra, Taufiq and Karan.

On this occasion, Principal of Chaman Lal College, Dr. Sushil Kumar Upadhyay and Principal of Chaman Lal Law College, Dr. Girish Kumar Kapil, all the teachers cum professors of the school, Dr. Sarvesh Kumar, Mr. Kusmakar, Mr. Rajveer Singh, Dr. Pradeep Chaudhary, Mr. Subhash Aggarwal, Dr. Parul Sharma, Ms. Shivani Saroha, Mrs. Sonam Kashyap and Dr. Sapna Singh etc. were present.









Chaman Lal Law College

LECTURE AND OATH TAKING PROGRAM ORGANIZED ON THE OCCASION OF SARDAR VALLABHBHAI PATEL BIRTH ANNIVERSARY

On 31/10/2023, an emotional tribute was paid to Sardar Vallabhbhai Patel Ji on his birthday. On the occasion of Sardar Vallabhbhai Patel Jayanti, an oath taking program and a lecture on the topic 'National Unity and Integrity' was organized at Chaman Lal Law College. Dr. Sushil Kumar Upadhyay, Principal of Chaman Lal College, as a lecturer, gave detailed information to the students regarding the major obstacles to national unity and integrity like religion, caste, regionalism, linguistics etc. and inspired and also sensitized towards the qualities of them to resist the major obstacles towards national unity and integrity. In the oath taking program, students took oath to provide their best cooperation in maintaining the unity and integrity of the country. On this occasion, Principal of Chaman Lal Law College, Dr. Girish Kumar Kapil and all the teachers of the school, Assistant Professor Mr. Kusmakar Nath, Mr. Shivam Mishra, Mr. Rajveer Singh, Dr. Pradeep Chaudhary, Mr. Subhash Aggarwal, Dr. Parul Sharma, Ms. Shivani Saroha, Mrs. Sonam Kashyap and Dr. Sapna Singh etc. were present.









Chaman Lal Law College

AWARENESS RALLY ON DRUG PROHIBITION

On 26/10/2023, an awareness rally was organized by Chaman Lal Law College on the topic of drug prohibition. The rally was started by flagging off by Mr. Atul Harit, Director of Chaman Lal Law College, Landaura. The rally started from the college and was taken out in the town via Landaura Main Market via the bus stand. In which many students of all classes participated enthusiastically. The objective of the rally was to make the society aware of the harm caused by drug addiction.

On this occasion, Principal of Chaman Lal Law College, Dr. Girish Kumar Kapil, all the teachers of the college, Assistant Professor Dr. Sarvesh Kumar, Mr. Kusmakar Nath, Mr. Rajveer Singh, Dr. Pradeep Chaudhary, Mr. Subhash Aggarwal, Dr. Parul Sharma, Ms. Shivani Saroha, Mrs. Sonam Kashyap. And Dr Sapna Singh were present.











Nanhi Pari Seemant Engineering Institute

The National Cadet Corps

The National Cadet Corps (NCC) in the Nanhi Pari Seemant Engineering Institute, Pithoragarh (NPSEI), operating under the supervision of the 80 Battalion NCC unit in Pithoragarh, was established in December 2022. It has a maximum capacity of accommodating 50 (25 for I year and 25 for II year) cadets. II year consists of 19 Senior Division Boys (SD) cadets and 6 Senior Women (SW) cadets and rest for II year. Currently, there are 7 SW and 15 SD candidates appearing for the 'B' certificate, while there are 3 SD appearing for the 'C'certificate ex-

amination. A total of 31cadets have recently been admitted into the National Cadet Corps (NCC). A total of four cadets participated in the Annual Training Camp, with one cadet attending the Thal Sena Camp and three cadets attending the Army Attachment Camp. A total of twelve cadets participated in the Army attachment camp.







UTU-NEWSLETTER, Vol-2 | Issue-20



Women Institute Of Technology

IEEE INTERNATIONAL LEADERSHIP SUMMIT (ILS)

IEEE WIE International Leadership Summit (ILS) is an annual program under IEEE Women in Engineering aimed at addressing the underrepresentation of women in science, engineering, and technology. The event provided regional opportunities to foster networking, mentorship, training and collaboration.

IEEE Women in Engineering International Leadership Summits (ILS) 2023, was organized by IEEE UP Section, hosted at IIIT Allahabad from 15-16 October, 2023. The event continued as a part of IEEE WIE's portfolio of global initiatives that focused on Empowerment, Entrepreneurship, Leadership, Emerging/Disruptive and Sustainability & Climate Change. The event had in total more than 150 registrations from all across the globe. Twelve female student members of IEEE along with two faculty members from Women Institute of Technology got a chance to be a part of this event.

The event was inaugurated by Dr. Pragya singh in the presence of Chief patron, Prof. Mukul Sharad Sutaone, Director, IIIT Allahabad. Several distinguished guests graced the occasion with their presence:

- **Prof. Takako Hashimoto** (Vice President of the Chiba University of Commerce, IEEE Japan Council Chair (2021-2022))
- **Prof. Sri Niwas Singh Director**, ABV-IIITM, Gwalior Former IEEE India Council Chairman
- **Prof. Celia Shahnaz**, Bangladesh University of Engineering & Technology IEEE WIE Committee Chair (2023-2024)

Several distinguished speakers gave enlightening presentations on a range of subjects, including social innovation, sustainability and leadership, emerging disruptive technology, business intelligence, the IEEE Standards Association, and climate change along with a drone-focused IEEE Young Professionals activity

During the WIE Meet & Greet Networking Event, eminent individuals from around the world discussed a range of subjects on a single stage. In addition to learning a lot about the various engineering specialities, the participants had a great time networking with the people from all across the globe. A charming cultural performance by SPIC MACAY, during the end of the day, was truly a captivating occasion. A visit to Triveni Sangam, was a sight to behold.







Women Institute Of Technology

IEEE INTERNATIONAL LEADERSHIP SUMMIT (ILS)

A poster presentation competition was held during the event, and numerous attendees from various regions took part in it. Three student IEEE members (Shalini Rawat, Jessica Baranwal and Bhavika Bhatt) from the Women Institute of Technology in Dehradun presented a poster on the topic of "Sustainability and Climate Change" and with all their hard work, they secured first position and received cash awards. This accomplishment was a source of pride, for Women Institute of Technology, Dehradun.

The event as a whole successfully promoted women in STEM, women leadership and inspired girls around the world to follow their academic interests in a career in STEM.

- ⇒ List of Participants (Faculty) from WIT, Dehradun:
- 1. Mr. Krishan Chandra Mishra (Faculty)
- 2. Mrs. Samiksha Rawat (Faculty)
- ⇒ List of Participants (Students) from WIT, Dehradun:
- 1) Jessica Baranwal
- 2) Bhavika Bhatt
- 3) Priyanshi Karakoti
- 4) Yashi Dwivedi
- 5) Shivani Dhoni
- 6) Aditi Chand
- 7) Amisha Rawat
- 8) Riya Sharan
- 9) Sapna Dhiman
- 10) Nikita Pal
- 11) Bhavyata Saini
- 12) Shalini Rawat







Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

UNIVERSITY INTER-COLLEGIATE TOURNAMENT/CHAMPIONSHIP: 2023-24

Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University (VMSBUTU) conducted Inter Collegiate Sports Tournament in the month of October for the students of its affiliated institutes. The tournaments that were organized as follows:















Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

The Badminton and Basketball Tournament were organized for both Men and Women categories on 3rd and 4th October 2023 at BFIT Technical Campus, Dehradun. The teams participated in the tournament and winners are as:



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

BADMINTON (WOMEN)

Venue: - BFIT Technical Campus

Date of Competition: -03th -04th Oct. 2023

| S. No. | Name of Participating Institute | Winner Team Women Institute of Technology | Runner-Up Team GBPIET, Pauri | S. No. | University Team | Institute Name |
|-----------|---------------------------------|--|------------------------------|-----------|-------------------|--------------------------------|
| | BFIT Technical Campus | Kritika Pandey | Neha Mehra | 1 | Kritika Pandey | Women Institute of Technology |
| 2 | College of Engineering Roorkee | Sanjna Kumari Singh | Shweta Butola | 2 | Anjali | BFIT Technical Campus |
| 3 | Tula's Institute, Dehradun | Disha | Srishti Bhandari | 3 | Neha | GBPIET, Pauri |
| 4 | Shivalik College of Engineering | Kanak Upreti | Nikita Rawat | 4 | Sarika | BTKIT, Dwarahat |
| 5 | Faculty of Technology | | Shreya Kanyal | 5 | Priyamveda | College of Engineering Roorkee |
| 6 | Roorkee Institute of Technology | | | 6 | Vishakha(Reserve) | College of Engineering Roorkee |
| 7 | Birla Institute | | | | | |
| 9 | GBPIET, Pauri | | | | | |
| 10 | Women Institute of Technology | | | | | |
| 11 | BTKIT Dwarahat | | | | | |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

BADMINTON (MEN)

Venue: - BFIT Technical Campus

Date of Competition: -03th -04th Oct. 2023

| S. No. | Name of Participating Institute | Winner Team Roorkee Institute of Technology | Runner-Up Team College of Engineering Roorkee | S. No. | University Team | Institute Name | |
|-----------|---|--|--|-----------|------------------------------|-------------------------------------|--|
| 1 | BFIT Technical Campus | Ishwar Bhaykatte | Pranav Sharma | 1 | Jayant Negi | Birla Institute of Applied Sciences | |
| | College of Engineering Roorkee | Prakhar Chaubey | Jeet Pandey | 2 | Vasu | College of Engineering Roorkee | |
| 3 | Tula's Institute, Dehradun | Sarthak Kumar | Ashutosh Sharma | 3 | Ishwar Bhaykatte | Roorkee Institute of Technology | |
| 4 | Shivalik College of Engineering | Ritu Raj | Dev Agarwal | 4 | Vineet | Birla Institute of Applied Sciences | |
| | Faculty of Technology | Shivam Kumar | Vasu Progwal | 5 | Dron | GRDIMT, Dehradun | |
| | Roorkee Institute of Technology | | | 6 | Prakhar Chaubey (Reserve) | Roorkee Institute of Technology | |
| 7 | Birla Institute | | | | | | |
| 9 | Govind Ballabh Pant Institute of Engineering and Technology, Pauri | | | | | | |
| 10 | Siddhartha Law College | | | | | | |
| 11 | GRDIMT, Dehradun | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

BASKETBALL (MEN)

Venue: - BFIT Technical Campus

Date of Competition: -03th -04th Oct. 2023

| S. No. | Name of Participating Institute | Winner Team | Runner-Up Team | S. No. | University Team | Institute Name | |
|-----------|---------------------------------|-----------------|-----------------------|-----------|-------------------------|------------------------------------|--|
| | | SDBIT, Dehradun | BFIT Technical Campus | - 1.0. | | | |
| 1 | BFIT Technical Campus | Sanga | Avinash Gangwar | 1 | Avinash Gangwar | BFIT Technical Campus | |
| 2 | College of Engineering Roorkee | Zuala | Saurabh Sharma | 2 | Amandeep Singh | BFIT Technical Campus | |
| 3 | Tula's Institute, Dehradun | Michael | Amandeep Singh | 3 | Aditya Singh | BFIT Technical Campus | |
| 4 | Shivalik College of Engineering | Tanpuia | Aditya Singh | 4 | Yash Garg | College of Engineering Roorkee | |
| 5 | BTKIT Dwarahat | Ruathlua | Glister will Kashiar | 5 | Sumit Kandwal | College of Engineering Roorkee | |
| 6 | SDBIT, Dehradun | Ruatfela | Arvinder Singh | 6 | Vishal Rana | Roorkee Institute of Technology | |
| 7 | Roorkee College of Engineering | Mawia | Ankur | 7 | Abhinav Rana | GBPIET, Pauri | |
| 9 | GBPIET, Pauri | Kusarg Shanna | Briam | 8 | Sanga | SDBIT, Dehradun | |
| 10 | THDC-IHET | | Sachin | 9 | Zuala | SDBIT, Dehradun | |
| 11 | GRD-IMT, Dehradun | | Vivek | 10 | Michael | SDBIT, Dehradun | |
| 12 | BIRLA Institute | | Abhay | 11 | Tanpuia | SDBIT, Dehradun | |
| | | | | 12 | Ruathlua | SDBIT, Dehradun | |
| | | | | 13 | Ruatfela (Reserve) | SDBIT, Dehradun | |
| | | | | 14 | Kusarg Sharma (Reserve) | SDBIT, Dehradun | |
| | | | | | | | |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

BASKETBALL (WOMEN)

Venue: - BFIT Technical Campus

Date of Competition: -03th -04th Oct. 2023

| S. No. | Name of Participating Institute | Winner Team | Runner-Up Team | S. No. | University Team | Institute Name |
|-----------|------------------------------------|------------------|-----------------------------------|-----------|--------------------|--------------------------------|
| | | GBPIET, Pauri | College of Engineering Roorkee | 1 | Sneha Mehra | GBPIET, Pauri |
| 1 | BFIT Technical Campus | Aakriti Sahai | Sneha Mittal | 2 | Jyoti Karayat | GBPIET, Pauri |
| 2 | College of Engineering Roorkee | Rashi Bahuguna | Karnika Tomar | 3 | Swarnika Yadav | GBPIET, Pauri |
| 3 | Tula's Institute, Dehradun | Jyoti Karayat | Amushka Singh | 4 | Rashi Bahuguna | GBPIET, Pauri |
| 4 | Shivalik College of Engineering | Anchal Singh | Vani chaudhary | 5 | Aakriti Sahai | GBPIET, Pauri |
| 5 | BTKIT Dwarahat | Priyanka | Khushboo | 6 | Sneha Mittal | College of Engineering Roorkee |
| 6 | SDBIT, Dehradun | Sneha Mehra | Prachi Joshi | 7 | Anushka Singh | College of Engineering Roorkee |
| 7 | Roorkee College of Engineering | Prakarti Negi | Priyamveda Singh | 8 | Neha | College of Engineering Roorkee |
| 9 | GBPIET, Pauri | Ojasvi Arora | Neha | 9 | Hitangi Pathak | BIRLA Institute |
| 10 | THDC-IHET | Shambhavi Pandey | | 10 | Bhumi Josi | BIRLA Institute |
| 11 | GRD-IMT, Dehradun | Swarnika Yadav | | 11 | Anushka Joshi | BIRLA Institute |
| 12 | BIRLA Institute | Shagun Tomar | | 12 | Muskan | THDC-IHET |
| | | | | | | |
| | | | | | | |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

Faculty of Technology a campus institute of VMSBUTU, Dehradun organized Table-Tennis and Yoga tournament on 5th October 2023 for both men and women category. The list of participating institutes and winners are as:



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

TABLE TENNIS (MEN)

Venue: - Faculty of Technology

Date of Competition: -05th Oct. 2023

| S. No. | Name of Participating Institute | Winner Team | Runner-Up Team | S. No. | University Team | Institute Name |
|-----------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|-----------|-----------------------|-----------------------------------|
| 110. | Institute | BTKIT | GBPIET | 110. | | |
| 1 | BTKIT, Dwarahat | Rajvansh Chaudhary | Saurav Joshi | 1 | Saurav Joshi | GBPIET, Pauri |
| 2 | GBPIET, Pauri | Karan Jalal | Aman Nakoti | 2 | Aman Nakoti | GBPIET |
| 3 | College of Engineering Roorkee | Sudhansu Joshi | Utkarsh Patel | 3 | Rajvansh Chaudhary | BTKIT, Dwarahat |
| 4 | BIRLA Institute | Sarthak Joshi | Divyansu Negi | 4 | Karan Jalal | BTKIT, Dwarahat |
| 5 | Shivalik College of Engineering | | Sachin Kahera | 5 | Harshit Gupta | College of Engineering Roorkee |
| 6 | Siddhartha Group of Institute | | | | | |
| | | | | | | |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

TABLE TENNIS (WOMEN)

Venue: - Faculty of Technology, Dehradun

Date of Competition: -05th Oct. 2023

| S. No. | Name of Participating Institute | Winner Team | Runner-Up Team | S. No. | University Team | Institute Name |
|-----------|-----------------------------------|---------------|-------------------|-----------|--------------------------|-----------------------------------|
| 110. | 11331440 | GBPIET | BIRLA INSTITUE | ***** | | |
| 1 | Women Institute of Technology | Priya Rana | Anushka Joshi | 1 | Priya Rana | GBPIET, Pauri |
| 2 | BIRLA Institute | Shruti Negi | Srishti Tiwari | 2 | Shruti Negi | GBPIET, Pauri |
| 3 | College of Engineering Roorkee | Jyoti Karayat | Hitangi | 3 | Jyoti | GBPIET, Pauri |
| 4 | GBPIET, Pauri | | | 4 | Anushka Joshi | BIRLA Institute |
| | | | | 5 | Monika Mehta | Women Institute of Technology |
| | | | | 6 | Srishti Tiwari (Reserve) | BIRLA Institute |
| | | | | 7 | Tanishka Shri (Reserve) | College of Engineering Roorkee |
| | | | | | | |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

YOGA (MEN/WOMEN)

Venue: - Faculty of Technology, Dehradun

Date of Competition: -05th Oct. 2023

| | | Team | S. | University | Institute Name |
|----------------------------|--|--|---|--|--|
| Men Category | Shivalik College of | JB Institute of | No. | Team | Institute Name |
| | | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | | |
| | Priyanshu Rawat | Aaditya Bisht | 1 | Priyanshu Rawat | Shivalik College of |
| Engineering | | | | | Engineering |
| JB Institute of Technology | | | 2 | Aaditya Bisht | JB Institute of Technology |
| Women Category | Women Institute of Technology | GBPIET, Pauri | | | |
| Women Institute of | Ayushi Semwal | Sagun | 1 | Ayushi Semwal | Women Institute of |
| Technology | | | | * | Technolgy |
| OIMT, Rishikesh | Anchal Karakoti | | 2 | Anchal Karakoti | Women Institute of Technology |
| JB Institute of Technology | Sanchita Kratri | | 3 | Ishu Saini | OIMT, Rishikesh |
| GBPIET, Pauri | Shikha Rawat | | 4 | Sagun | GBPIET, Pauri |
| Shivalik College of | | | 5 | Shweta | GIHMCT |
| Engineering | | | | | |
| GIHMCT, Dehradun | | | 6 | Suhani Bidla | JB institute of Technology |
| | | | 7 | Divya Rani | JB institute of Technology |
| | Shivalik College of Engineering JB Institute of Technology Women Category Women Institute of Technology OIMT, Rishikesh JB Institute of Technology GBPIET, Pauri Shivalik College of Engineering | Shivalik College of Engineering The Institute of Technology Women Category Women Institute of Technology Women Institute of Technology Women Institute Of Technology OIMT, Rishikesh Anchal Karakoti The Institute of Technology Sanchita Kratri GBPIET, Pauri Shivalik College of Engineering | Shivalik College of Priyanshu Rawat Aaditya Bisht Engineering IB Institute of Technology Women Category Women Institute of Technology Women Institute of Technology Women Institute of Technology OIMT, Rishikesh Anchal Karakoti IB Institute of Technology Sanchita Kratri GBPIET, Pauri Shikha Rawat Shivalik College of Engineering | Engineering Shivalik College of Engineering B Institute of Technology Women Category Women Institute of Technology Women Institute of Technology Women Institute of Technology OIMT, Rishikesh Anchal Karakoti 2 B Institute of Technology Sanchita Kratri Shivalik College of Engineering GIHMCT, Dehradun Technology 6 Technology Additya Bisht CBPIET, Pauri GBPIET, Pauri Sagun 1 Technology Sagun 1 Sagun 5 Sagun 5 Sagun 6 | Engineering Shivalik College of Priyanshu Rawat Shivalik College of Priyanshu Rawat Engineering B Institute of Technology Women Category Women Institute of Technology Women Institute of Technology OIMT, Rishikesh Anchal Karakoti B Institute of Technology Sanchita Kratri B Institute of Technology Sanchita Kratri B Institute of Technology Sanchita Kratri Shikha Rawat Shivalik College of Engineering GIHMCT, Dehradun Frechnology Additya Bisht Priyanshu Rawat Additya Bisht Priyanshu Rawat Additya Bisht Anditya Bisht |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

Date of Competition: -16th -18th Oct. 2023

Anshika (Reserve)

Tula's Institute Dehradun

Faculty of Technology a campus institute of VMSBUTU, Dehradun also organized Kabaddi and Volleyball tournament from 16th to 18th October 2023 for both men and women category. The list of participating institutes



S.

No.

Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

VOLLEYBALL (WOMEN)

Venue: - Faculty of Technology, Dehradun

Name of Participating

Institute

Women Institute of Technology

College of Engineering Roorkee

THDC-IHET

BTKIT, Dwarahat

Tula's Institute
GBPIET, Pauri

| | Winner Team | Runner-Up Team | S. No. | University Team | Institute Name |
|---|-----------------|-------------------------------|-----------|--------------------|-----------------------------------|
| | BTKIT, Dwarahat | Women Institute of Technology | - 100 | | |
| | Sneha Vyas | Arti Negi | 1 | Sneha Vyas | BTKIT, Dwarahat |
| | Akriti Negi | Anjali | 2 | Prerna Sharma | BTKIT, Dwarahat |
| 7 | Shweta Singh | Deepika Raturi | 3 | Aakriti Rawat | BTKIT, Dwarahat |
| | Prerna Sharma | Vidhika Singh | 4 | Arti Negi | Women Institute of Technology |
| | Reena Bisht | Unnati Raj | 5 | Deepika Raturi | Women Institute of Technology |
| e | Kalpana Bisht | Sanchita Khatri | 6 | Karishma | Women Institute of Technology |
| | Aakriti Rawat | Rakshita Chamiyal | 7 | Muskan | THDC-IHET |
| | Tanuja joshi | Shivangi Sahdev | 8 | Neha | College of Engineering Roorkee |
| | Shreya Vaidik | Diya | 9 | Tanya | GBPIET, Pauri |
| | Neha Arya | Karishma | 10 | Riya | Tula's Institute, Dehradun |
| | Priyanshi Sah | | 11 | Pallavi | BTKIT, Dwarahat |
| | Pallavi | | 12 | Astha | College of Engineering Roorkee |
| | | | 13 | Ankita (Reserve) | GBPIET, Pauri |
| | | | 10 | | |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

VOLLEYBALL (MEN)

Venue: - Faculty of Technology, Dehradun

Date of Competition: -16th -18th Oct. 2023

| S. No. | Name of Participating Institute | Winner Team | Runner-Up team | S. | University Team | Institute Name |
|-----------|---------------------------------|--------------------|-----------------------------------|-----|-------------------|--------------------------------|
| | | GIHM, Dehradun | College of Engineering Roorkee | No. | Smitting 1tmm | Indian Pank |
| 1 | Tula's Institute, Dehradun | Aditya Rawat | Atul Pratap Singh | 1 | Aditya Rawat | GIHM, Dehradun |
| 2 | JB Institute of Technology | Sachin Kumar | Vaibhav Tyagi | 2 | Atul Singh | GIHM, Dehradun |
| 3 | Siddharth Group of Institute | Aman | Shulabh Chauhan | 3 | Priyanshu | GIHM, Dehradun |
| 4 | GIHM, Dehradun | Sachin Chauhan | Ankit Chaudhary | 4 | Jugbir Singh | GBPIET, Paauri |
| 5 | BTKIT, Dwarahat | Atul Singh | Rahul Raj | 5 | Priyanshu | THDC-IHET |
| 6 | THDC- IHET | Ashutosh Thapliyal | Shubham Maurya | 6 | Vansh Kharola | Arihant College |
| 7 | Shivalik College of Engineering | Priyanshu | Prinu Chauhan | 7 | Shaurya | BFIT Technical Campus |
| 8 | SDBIT, Dehradun | Nikhil Rawat | Anubhav Malik | 8 | Anubhav Malik | College of Engineering Roorkee |
| 9 | GBPIET, Pauri | Akhil Sharma | Rakshit Kumar | 9 | Rahul Raj | College of Engineering Roorkee |
| 10 | Faculty of Technology | Ayush Raturi | Abhishek Saxena | 10 | Ashish | Tula's Institute, Dehradun |
| 11 | College of Engineering Roorkee | Vinay Mehta | Devansh Tyagi | 11 | Atul Pratap Singh | College of Engineering Roorkee |
| 12 | BIRLA Institute | | Rajat Rastogi | 12 | Tanuj Negi | GBPIET, Pauri |
| 13 | Faculty of Technology | | | | | |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

KABADDI (WOMEN)

Venue: - Faculty of Technology, Dehradun

Date of Competition: -16th -18th Oct. 2023

| S. No. | Name of Participating Institute | Winner Team | Runner-Up Team | S. No. | University Team | Institute Name |
|-----------|---------------------------------|-------------------------------|----------------|-----------|-------------------|--------------------------------|
| | | Tula's Institute, Dehradun | GBPIET, Pauri | TAU. | | |
| 1 | Tula's Institute, Dehradun | Khusi | Ankita Rawat | 1 | Kalpna | BTKIT, Dwarahat |
| 2 | Women Institute of Technology | Prachi | Manisha Negi | 2 | Riddhima | Tula's Institute |
| 3 | THDC-IHET | Ridhima | Nishita Singh | 3 | Maanisha | GBPIET, Pauri |
| 4 | Roorkee College of Engineering | Aarya | Geetanjali | 4 | Shweta Batola | GBIET, Pauri |
| 5 | College of Engineering Roorkee | Sugandh | Gargi Uniyal | 5 | Anshika | GBIET, Pauri |
| 6 | BTKIT Dwarahat | Isha | Saloni Mishra | 6 | Nishita | GBIET, Pauri |
| 7 | GBPIET, Pauri | Ritika | Monika Rawat | 7 | Aastha | College of Engineerig Roorkee |
| 8 | JB Institute of Technology | Megha | Riya Fonia | 8 | Ayushi | College of Engineering Roorkee |
| | | Khushi | Shweta Butola | 9 | Ritika | Tul's Institute, Dehradun |
| | | Priya | Neha Mehra | 10 | Nikita Rana | Women Institute of Technology |
| | | Riya | Anshika Verma | 11 | Sugandha Kumari | Tula's Institute, Dehradun |
| | | Isha | Sneha Mehra | 12 | Anisha | Roorkee College of Engineering |
| | | | | 13 | Nishtha (Reserve) | BTKIT, dwarahat |
| | | | | 14 | Mansi (Reserve) | Roorkee College of Engineering |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

University Inter-Collegiate Tournament/Championship: 2023-24

KABADDI (MEN)

Venue: - Faculty of Technology, Dehradun

Date of Competition: -16th -18th Oct. 2023

| S. No. | Name of Participating Institute | Winner Team | Runner-Up Team | S. No. | University Team | Institute Name |
|-----------|--|----------------------|----------------------------|-----------|-------------------------|--|
| | | GBPIET, Pauri | Tula's Institute, Dehradun | INO. | | |
| 1 | GBPIET, Pauri | Abhijeet Chauhan | Ishaan Vatsal | 1 | Anup Hans | Maya Institute Of Technology & Management |
| 2 | THDC-IHET | Parvinder Sharma | Aakash | 2 | Mukul Pandey | BTKIT DWARAHAT |
| 3 | BTKIT | Abhishek Singh Rawat | Aashish Pal | 3 | Aashish Pal | Tula's Institute |
| 4 | JB Institute of Technolgy | Ayush Kumar Badola | Nikhil | 4 | Aakash | Tula's Institute |
| 5 | Roorkee Institute of Technolgy | Garvit | Aryan | 5 | Ishaan Vastsal | Tula's Instituite |
| 6 | College of Engineering Roorkee | Priyanshu Sautiyal | Gulsan | 6 | Ankit Kumar Singh | COER |
| 7 | Shivalik College of Engineering | Rishabh Rawat | Aman Mishra | 7 | Abhishek Singh Rawat | GBPIET, PAURI |
| 8 | Maya Institute of Technology & Management | Saurabh Singh Bisht | Navneet Pal | 8 | Prabal Dhyani | GBPIET, PAURI |
| 9 | SDBIT, Dehradun | Jatin Yadav | Yogesh | 9 | Saurabh Singh Bisht | GBPIET, PAURI |
| 10 | Faculty of Technogy | Divyanshu Prajapati | Vishu | 10 | Rishabh Rawat | GBPIET, PAURI |
| 11 | Roorke College of Engineering | Prabal Dhyani | Luv Dagar | 11 | Saurabh Nariya | THDC-IHET |
| 12 | Tula's Institute, Dehradun | Vansh Saini | Anshu | 12 | Gautam Anand | THDC-IHET |
| | | | | | | |



Veer Madho Singh Bhandari Uttarakhand Technical University

The Kho-Kho and Chess Tournament were organized for both Men and Women categories on 31st October 2023 at JB Institute of Technology, Dehradun. The winners of the tournament are:

Kho-Kho Tournament:

| Position | MEN CATEGORY | WOMEN CATEGORY |
|-----------|---|--|
| Winner | Roorkee Institute of Technology, Roorkee | Shivalik College of Engineering, Dehradun |
| Runner-Up | GBPIET, Pauri | Roorkee Institute of Technology, Roorkee |

Chess Tournament:

| Position | MEN CATEGORY | WOMEN CATEGORY |
|-----------|--|------------------------------------|
| Winner | Krishna Bisht, GBPIET, Pauri | Saloni Mishra, GBPIET, Pauri |
| Runner-Up | Aayushmaan, Maya Institute of Technology, Dehradun | Vartika Srivastava, JBIT, Dehradun |



THDC Institute Of Hydropower Engineering and Technology

IHET CRICKET LEAGUE

IHET Cricket League (Season-6) took place from October 12th to 18th, 2023, at the Play Ground of THDC-IHET in Tehri. This highly anticipated event was coordinated by Mr. Mahesh Kumar Aghawariya. The league brought together talented cricket enthusiasts from the institute to exhibit their skills and sportsmanship. The event featured thrilling matches, intense competition, and enthusiastic spectators. Participants displayed exceptional teamwork and individual brilliance, making Season-6 a resounding success.











THDC Institute Of Hydropower Engineering and Technology

The final year students participated in the pool campus drive held in Dehradun in the month of October and The student of THDC-IHET, Tehri Mr. Ishan Chauhan (CSE Final year) got selected in Yamaha Motor with annual package of Rupees 8TH lakh per annum.



- University had uploaded the Examination schedule of Special Back Paper Examination 2022-23 for the courses B.Tech, BALLB, BBALLB, LLB, MBA, MBA Integrated, BHMCT, B.Arch., MCA, B.Pharm and M.Pharm. The Special Back Paper Examination started from 31st October 2023.
- University has uploaded the notice for the affiliated institutes for the reschedule of University Wall Painting Competition.
- The last date for online admission registration on UTU portal was fixed as 30th October 2023 in compliance with AICTE directions issued on the basis of order of Hon'ble Supreme Court.
- Hon'ble Prime Minister of India inaugurated 100 5G Labs across the country including one such Lab at THDC-IHET, Tehri on 27th October 2023 virtually. This 5G Lab will be established with 80% of CAPEX from Deptt. Of Telecommunication Govt. of India and 20% of CAPEX contribution by the University. Govt. of India will be supporting 100% OPEX for four years.
- University completed the computerization of inventory of Raj Bhawan Dehradun and Nainital and "Raj Bhawan Inventory Management System" was launched on 17th October 2023 by Hon'ble Governor, Uttarakhand in Raj Bhawan.



15th-30thOct, 2023 Volume-2, Issue- 20



एआइ आधारित व्यवस्था अपनाएं सरकारी विभाग

राज्य ब्यूरो, देहरादून : राज्यपाल लेफ्टिनेंट जनरल गुरमीत सिंह (सेनि) ने मंगलवार को राजभवन में इन्वेंटरी मैनेजमेंट सिस्टम को हरी झंडी दिखाई। इस अवसर पर राज्यपाल ने कहा कि राजभवन में टेक्नोलाजी आर्टिफिशियल इंटेलीजेंस के माध्यम से पारदर्शिता एवं जवाबदेही सुनिश्चित करने को इन्वेंटरी मैनेजमेंट सिस्टम तैयार किया गया है। राजभवन की पहल से प्रदेश के अन्य विभागों एवं संस्थानों को भी एआड आधारित सिस्टम अपनाने की प्रेरणा मिलेगी।

. मंगलवार आर्टिफिशियल इंटेलीजेंस पर आधारित कार्यशाला हुई। इस अवसर पर उत्तराखंड तकनीकी विश्वविद्यालय की ओर से तैयार अप्वाइंटमेंट व ई-इनविटेशन प्रारंभ किए की गई इन्वेंटरी मैनेजमेंट सिस्टम में देहरादून व नैनीताल के राजभवन में गए। राजभवन में आने वाले आगंतुक अवस्थित वस्तुओं के लिए क्यूआर कोड राजभवन की वेबसाइट पर जाकर कहीं से बनाया गया है। इसे स्कैन करने पर संबंधित भी आनलाइन आवेदन कर सकते हैं। गेट वस्तु की पूरी जानकारी उपलब्ध हो जाती पर लगा कैमरा उनकी पहचान करेगा, है। इसमें गृह अधिष्ठान अवार्ड, आइटी इसके आधार पर वे राजभवन आ सकेंगे। सेकान, लाइब्रेरी, पीडब्ल्डी विद्युत एवं सिविल में उपलब्ध सामग्री को सम्मिलित वरिष्ठ तकनीकी निदेशक संजय गुप्ता ने स्मार्ट आटोमेशन सिस्टम के बारे में किया गया है। विश्वविद्याल के कुलपति ने इस सिस्टम के बारे में प्रस्तुतीकरण दिया।



मंगलवार को राजभवन में आर्टिकिशियल इंटेलिजेस पर आधारित कार्वशाला आयोजित की गई। राज्यपाल तेक्टिनेट जनरल गुरमीत सिंह (सेनि) ने इस कार्यशाला में प्रतिभाग किया। इस अवसर पर राजभवन इन्देटरी मैनेजमेट सिस्टम का शुभारंभ करते राज्यपत o लागट सुवि

इस अवसर पर राज्यपाल ने राजभवन एआइ पर प्रो संजीव ने प्रस्तुतीकरण दिया। के लिए एआइ आधारित स्मार्ट आटोमेशन प्रो प्रिया रंजन ने रोबोटिक्स के प्रयोग और सिस्टम भी शुरू किया। पहले चरण में उसके लाभ के बारे में जानकारी दी। प्रो आनलाइन गेट पास, आनलाइन मृतुकुमार, प्रो आरएस अव्यर और डा पद्मा मुतुकुमार, प्रो आरएस अय्यर और डा पदा ने एआइ के विकास और गवर्नेस में इसकी उपयोगिता पर प्रकाश हाला। कार्यक्रम में राज्यपाल ने कहा कि वर्तमान समय में तकनीक को अपनाना अत्यंत आवश्यक है। नई तकनीकों के माध्यम से कार्यों में पारदर्शिता बढेगी, वहीं व्यक्ति की जवाबदेही भी बढ जाएगी। कार्यक्रम में डीजीपी अशोक कुमार, विशेष प्रमुख सचिव अभिनव कुमार, प्रस्तुतीकरण दिया। एआइ व रोबोटिक्स पर एडीजी अंजुमान सिंह, अपर सचिव विषय विशेषज्ञों ने भी प्रस्तुतीकरण दिए। एस भदीरिया भी उपस्थित थे।

विद्यार्थियों की कम उपस्थिति पर कुलपति खफा

युटीयु के कुलपति ने किया बीएसएम कालेज का औचक निरीक्षण

देहरादन। वीर माधो सिंह भण्डारी उत्तराखंड प्रौद्योगिकी विश्वविद्याल (यूटीयू) के कुलपति प्रो. ओंकार सिंह ने मंगलवार को रूड़की स्थित बीएसएम इंजीनियरिंग कालेज का औचक निरीक्षण किया। इस दौरान उन्होंने शैक्षणिक व्यवस्था को देख कर नाराजगी जताई।

मंगलवार को निरीक्षण के दौरान कुलपति को विभिन्न कक्षाओं में महज नौ छात्र-छात्राएं ही उपस्थित मिले, जबकि एकेडमिक सत्र गत 16 अगस्त से शुरू हो चुका है और दिसम्बर सेमेस्टर परीक्षाएं प्रस्तावित है। कक्षाओं की स्थिति पर नाराजगी जताते हुए कुलपति ने संस्थान के खिलाफ विधिक कार्रवाई करने की चेतावनी दी। निरीक्षण में शिक्षकों से उपस्थिति पंजिका में भी अनियमितताएं मिली जिन्हें तत्काल सुधारने के निर्देश दिये गये। साथ ही निर्धारित टाइम-टेबल के अनुरूप कक्षाओं का संचालन करने का निर्देश दिया।

कुलपित को कक्षाओं में नहीं मिल रहे छात्र

शाह टाइम्स ब्यरो

देहरादून। वीर माधो सिंह भण्डारी उत्तराखण्ड प्रौद्योगिकी विश्वविद्याल (यूटीयू) के कुलपति प्रो ऑकार सिंह ने मंगलवार को विश्वविद्यालय से सम्बद्ध संस्थान बीएसएम इंजीनियरिंग कॉलेज, रूड़की का औचक एकैंडमिक निरीक्षण किया

विश्वविद्यालय का एकैडमिक सत्र जो कि 16 अगस्त से शरू हो चुका है और माह दिसम्बर, 2023 में विश्वविद्यालय की सेमेस्टर परीक्षाएं एकैडमिक कैलेण्डर के अनुसार प्रस्तावित है। इसी को ध्यान में रखते हुए कुलपति थ्रो. ऑकार सिंह द्वारा आज रूडकी क्षेत्र स्थित सम्बद्ध संस्थान बीएसएम इंजीनियरिंग कॉलेज, रूड़की का एकैडमिक निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के दौरान विभिन्न कक्षाओं में मात्र ० छात्र-छात्राएं ही उपस्थिति पाये गये। संस्थान में लगभग शतप्रतिशत छात्रों की अनुपस्थिति को देख कुलपति ने सख्त नाराजी व्यक्त करते हुए संस्थान

 यूटीयू के कुलपित ने किया बी.एस.एम. इंजी. नियरिंग कॉलेज का दौरा कालेज की शैक्षणिक व्यवस्था को देख कुल. पति हुए नाराज

के खिलाफ विधिक कार्यवाही करने की चेतावनी देते हुए कहा कि विवि के शैक्षणिक कैलेण्डर के अनुरूप कक्षाएं संचालित नहीं करना यह दर्शाता है कि संस्थान छात्रों के भविष्य के साथ कितना बड़ा अन्याय कर रहा है।

साथ ही शिक्षकों से उपस्थिति पॅजिका मंगाये जाने पर उनमें भी अनियमितताएं पायी गयी जिन्हें तत्काल सुधारने के निर्देश दिये गये और विश्वविद्यालय पोर्टल पर उपस्थिति दर्ज कराने का कहा गया। वहीं कलपति द्वारा शैक्षणिक निरीक्षण के दौरान संस्थान निदेशक को निर्देशित किया गया कि निर्धारित टाईम-टेबल के अनुरूप कक्षाओं का

सबसे बड़ा प्रश्नचिन्ह है। निदेशक को सख्त हितायत देते हुए कहा कि शैक्षणिक गतिविधियों का सुचारू रूप से संचालन करवाना उनकी सर्वोच्चनैतिक जिम्मेदारी है तथा पायी गई शैक्षणिक त्रुटियों को ठीक करना सुनिश्चित करें।

कुलपति ने संस्थान को सखत चेतावनी देते हुए कहा कि यदि संस्थान द्वारा गणवत्तापरक शिक्षा के दुष्टिगत शैक्षणिक व्यवस्था को ठीक नहीं किया जाता है तो संस्थान की सम्बद्धता बनाये रखने के संबंध में विश्वविद्यालय को विधिमामन कठोर कार्यवाही हेतु निर्णय लेना पड़ेगा जिसकी सम्पूर्ण जिम्मेदारी संस्थान की होगी।

विश्वविद्यालय के कुलपति ने समस्त पाठ्यक्रमों में सम्बद्ध निजी संस्थानों. राजकीय संस्थानों व विषव. विद्यालय के परिसर संस्थानों को भी स्पष्ट संदेश देते हुए कहा कि शैक्षणिक वातावरण किसी भी तरह से दुषित नहीं होने दिया जायेगा।

देहरादुन जागरण

www.jagran.com

इंजीनियरिंग के विशेष छात्रों को ब्रेल में उपलब्ध होंगी किताबें

इंजीनियरिंग् मैनेजमेंट कालेजों के विशेष बार्जे को पहले में दिककत न है, इसके लिए इंजीनियरिंग करते में में प्रवेश लेने वाले विशेष छात्र-बाजाओं के लिए कितावें बेल लिपि, आडिये और डिजिटल मध्यम में उपलब्ध करने की तैवरी है।

अंक्रित पार्तप तकनेकी शिक्षा पीपर (प्रशासीति) ने सपी लिए बेल लिए, डिजिटल, आडियो और बड़े-बड़े अक्षरों में किताब तैयार कारे का निर्देश दिया है। तकनीकी को इसकी रिपोर्ट एआसीटीं को पी देने होगी। उत्तरखंड में वीर मध्ये सिंह मंहारी

एनआइईपीवीडी सहयोग को तैयार

देहरादून के राजपुर रोड स्थित राष्ट्रीय दृष्टि दिव्यांगजन सरावतीकरण संस्थान (एनआईईपीवीडी) के कार्यकारी निदेशक मनीव वर्मा के अनुसार, उनके संस्थान में विशेष **छात्रों के लिए ब्रेल लिपि, आडियो किलबे, बड़े अक्तों मे** ब्रिट किताबे और ब्रिजिटल मोड में काकी पाठयसामग्री उपलब्ध है। इस संदर्भ में खंद यूटीयू उनके संस्थान से कोई सबयोग लेन चहेगा तो वह देने को तैयार है।

यूटीयू और एनआइईपीवीडी गांवों में लगाएं जागरूकता शिविर

शिशांविद व यूटीयू के पूर्व कुलवति डा. पीपी ध्यानी ने कहा कि इस प्रकार की पहल का उन अभिभावकों को भी लाभ उठाना चहिए, जिनके बच्चे जन्म से ही दृष्टि दिव्यांग है। आज भी कई ग्रामीण जानकारी के अभाव में अपने बच्चों को तकनीकि संस्थान में भेजने में हिचकते हैं। इसलिए यूटीयू व

एनआइईपीवीडी को गांदी में जागरुकता शिविर लगाने वहिए।

तकनीकी कालेजों को ऐसे हाजों के से 80 राजकीय, सहायता प्रान्त व मुताबिक, देश के समस्त तकनीकी तहत कजार में वदि पहले से बेल स्वित्त पोपित कालेज संबद्ध हैं, कालेजों, में पढ़ने वाले सभी लिप, आहियों किताबें, बड़े अक्षरों में के आदेश विए गए हैं। जिनमें हंशीनियरिंग और प्रवंधन की दृष्टियाधित सार्जे को भी आम सार्जे पहुंदें होती हैं। की तर्ज पर पानुमसम्प्री मिलन भी पानुम समाग्री उपलब्ध हो, तो इन संस्थान में किरोप सार्जे को जरूरी हैं। करनीको संस्थान उन्हें खरीएकर

इन संस्थान में विशेष छात्रों की जरूनी हैं। एआइसीटीई के निर्णय से लाभ इसिंतए सभी तकनीकी कालेजों से दृष्टिवाधित छात्रों को दे सकते हैं। विशेष छात्रों को समान्य छात्रों के मिलेगा। अखिल भारतीय तकनीकी कहा है कि वे ऐसे छात्रों के लिए इसके अलाव शिक्षकों को भी ऐसे उत्तराखंड वीद्योगिकी विवि (यूटीयू) त्रिश्च परिषद (एआइसीटीई) के किताबें मुरीय करवाएं। पार्यक्रम के विशेष शाओं की पहार्च में मदद के के लिए हैं।

वृदीव ने संभी संबद्ध संस्थानी को दिए हैं निर्देश: बीर माथी सिंह भोड़ती उत्तराखंड प्रौद्योगिकी विवि (बूटीब्) के कुलपति भ्री औकार सिंह ने एआइसीटीई के आदेश की पृष्टि की। कहा कि इस योजन से निरोप सार्जे को प्रोत्सहन मिलेगा। विश्वविद्यालय कैंपस और अन्य सेंबद्ध संस्थान में किताबें बेल लिपि, आहियो और डिजिटल मध्यम में संस्थान में रखने

मुक्त उपलब्ध कराने को भी कहा गया है। एआइसोटीई का यह नियम समक्षा तकनीको विश्वा प्राप्त करने

तकनीक को न अपनाया तो विकास की दौड़ में पिछड़ जाएंगे : राज्यपाल



मंगलवार को राजभवन में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस पर आधारित कार्यशाला में राज्यपाल लेफिटनेंट जनरल गुरमीत सिंह (से नि) के साथ प्रतिभागी और आयोजक। और उजनान

राज्यपाल ने की राजभवन में इन्वेंटरी मैनेजमेंट सिस्टम की शुरुआत

अमर उजाला ब्यूरो

देहरादून। वर्तमान समय में तकनीक को न अपनाया तो हम विकास की दौड़ में पीछे रह सकते हैं। यह बात राज्यपत लेफिनेंट जन्मल गर्मात सिंह (सेनि) ने गजभवन में इन्देरी मैनेजमेंट सिस्टम को शरकात पर अयोजित कार्यनाल में कही।

उन्होंने कहा, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के माध्यम से देश और दुनिया में गति, शक्ति क्रिक्टम रोमे करता है करम : इन्बेंटर्ग मैरेजमेंट सिस्टम से ग्रजनकर दन और नैनीतल में चीनों के रिए क्वाजा कोड तेवा किया गया है। इसे प्रेक्त करने पर उस समान या इनोट्टी की पूरी जानकारी आ जाएंगे। इसमें गृह अधिप्यान अवार्ड, आईटी सेक्सन, लडकी, पेडब्लूडी विद्युत एवं सिविल में राज्यक इन्हेरी को जामिल किया गया है। इसमें इस सामन के लाए जाने से लेकर निष्यंशेष्ट्र होने तक की जानकारी उपलब्ध होगी। कुलपति बुटीयू ओकार लिए ने इसके बरे में प्रस्तुरीकरण ये।

दिनवर्ष से लेकर शिक्ष, स्वस्थ, पोश्प एवं परिवहन जैसे क्षेत्र में क्रांति आई है। आईटी और एआई पर आधारित इस एम को राजभवन से शुरू करने से प्रदेश के अन्य किया। इसके पहले चाप में ऑनलाइन रेट और प्रपति देखने को मिल रही है। यह एक विभागों को भी प्रेरण मिलेगी। कार्यशाला में पस सिस्टम, ऑनलाइन अगॉइटमेंट एवं ई-ऐसा शक्तिशाली तंत्र है, जिसने जीवन के इर प्योईएस के प्रो. संजीव, प्रे. प्रिया रंजन, प्रो. इनविदेशन सिस्टम शुरू किया गया है।

पहलु को कुज है। इसके मध्यम से दैनिक मुतुकुमार, ग्रे. आएस अब्बर और डॉ पर्म ने एआई और रोबंटिक्स के प्रयोग और उसके लाभ के बारे में बताया। राज्यपाल ने एआई आधारित स्पार्ट ऑटोमेशन सिस्टम भी शह

15th-30thOct, 2023 Volume-2, Issue- 20

VMSB News

कुलपति को बीएसएम इंजीनियरिंग कॉलेज में मिले सिर्फ ९ छात्र-छात्राएं

उत्तराखंड तकनीकी विश्वविद्यालय के कुलपति का औचक निरीक्षण

उत्तराखंड तकनीकी विश्वविद्यालय व कुलपति के औचक निरीक्षण में रुड़की के बीएसएम इंजीनियरिंग कॉलेज में कल नौ छात्र-छात्राएं उपस्थित मिले। लगभग शतप्रतिशत विद्यार्थियों की अनुपस्थित पर कुलपति ने कड़ी आपत्ति दर्ज की है।

उत्तराखण्ड तकनीको विश्वविद्याल का शैक्षणिक सत्र 16 अगस्त से शुरू हो चुका है और दिसम्बर में विश्ववि-चालय की सेमेस्टर परीक्षाएं प्रस्तावित हैं। इसके बावजूद कई कालेजों में पढाई को लेकर काफी लापरवाही



बरती जा रही है। इसे देखते हुए विश्व विद्यालय के कुलपति प्रो. ओंकार सिंह ने संस्थान बीएसएम इंजीनि-यरिंग कॉलेज का औचक निरीक्षण किया। निरीक्षण के दौरान विभिन्न

कक्षाओं में मात्र नी छात्र-छात्राएं ही उपस्थित पाए गए।

संस्थान में लगभग शतप्रतिशत छात्रों की अनुपस्थिति को देख कुलपति संख्त नाराजी व्यक्त करते हुए संस्थान के खिलाफ विधिक कार्यवाही करने की चेतावनी दी। उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय के शैक्षणिक कैलेण्डर के अनरूप कक्षाएं संचालित नहीं करना यह दशांता है कि संस्थान छात्रों के भविष्य के साथ कितना बड़ा अन्याय कर रहा है। शिक्षकों से उपस्थिति पंजिका मंगाये जाने पर उनमें भी अनियमितताएं पायी गयी.

गए और विश्वविद्यालय पोर्टल पर उपस्थिति दर्ज कराने का कहा गया है।

कुलपति ने संस्थान को सम्ब चेतावनी देते हुए कहा कि यदि संस्थान हारा गुणवत्तापरक शिक्षा के दृष्टिगत शैक्षणिक व्यवस्था को ठीक नहीं किया बनाये रखने के संबंध में विश्ववि-चालय को विधिसम्मत कार्यवाही हेतु निर्णय लेना पड़ेगा, जिसकी सम्पूर्ण जिम्मेदारी संस्थान की होगी। शैक्षणिक वातावरण किसी भी तरह से दिवत नहीं होने दिया जायेगा।



विजेता-उप विजेता खिलाड़ियों के साथ कुलपति व इंस्टीट्यूट के प्राध्यापक।

विकासनगर, 31 अक्तूबर (सुरेश): जेबी इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी में उत्तराखंड तकनीकी विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित खो-खो और शतरंज प्रतियोगिता का आज समापन हुआ। समारोह में मुख्य अतिथि उत्तराखंड तकनीकी विश्वविद्यालय कुलपति प्रोफेसर डॉ. ओंकार सिंह और संस्थान के वाइस चैयरमैन संदीप सिंघल ने दीप जलाकर कार्यक्रम का शुभारंभ किया।

इस मौके पर मुख्य अतिथि ने प्रति-योगिताओं में प्रतिभा कर रहे उत्तराखंड तकनीकी विश्वविद्यालय के सभी सस्थानों के छात्रों को हौसला बढाया और बधाई दी। मुख्य अतिथि ने विजेता और उपविजेताओं को सम्मानित किया। बताया इस वर्ष खो-खो प्रतियोगिता पुरुष वर्ग की विजेता टीम आर आई टी रुड़की रही, तो उपविजेता जीबीपीआईईटी पौडी

जेबी इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी में आयोजित हुई प्रतियोगिताएं

की टीम रही। महिला वर्ग में शिवालिक इंस्टीट्यूट आफ टेक्नोलॉजी देहरादून विजेता रही तो उपविजेता रुडकी इंस्टीट्यूट आफ टेक्नोलॉजी रही। शतरंज प्रतियोगिता में महिला वर्ग में सलोनी र्मिश्रा जीबीपीआईईटी विजेता तो वर्तिका श्रीवास्तव जेबी इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी देहरादून उप विजेता रही। बताया पुरुष वर्ग में कृष्ण बिष्ट जीबीपी-आईईटी पौड़ी विजेता रहा। तो उपविजेता माया इंस्टीट्यूट आफ टेक्नोलॉजी के आयुष्मान रहे। कार्यक्रम के अंत मे संस्थान के वाइस चेयरमैन संदीए सिंघल, सेक्रेटरी रजत सिंघल ने अतिथियों को स्मृति चिन्ह भेंट किए।

जेबीआईटी में इंटर कालेज खेलों का समापन

वकासनगर। जे वी इंस्टिट्यूट आपफ टेक्नोलाजी में उत्तराखेंड तकनीकी विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित इंटर कालेज खो खो एवं शतरंज प्रतियोगिता का मंगलवार को समापन हो गवा।

समापन समारोह में मुख्य अतिथि उत्तराखंड तकनीकी विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. डा. ओंकार सिंह द्वारा दीप प्रज्वलित कर कार्यक्रम का शभारंभ किया गया। डा. आंकार सिंह ने प्रतियोगिताओं में प्रतिभा कर रहे उत्तराखंड तकनीकी विश्वविद्यालय के समस्त संस्थानों के छात्रों को बधाई दी और कहा कि यह महत्वपूर्ण नहीं है कि कौन जीता कौन हारा महत्वपर्ण यह है कि आपने प्रतिभाग किया अपना 100



प्रतिशत दिया इससे आपके जीवन में आगे बढ़ने का हीसला आता है, आपका विश्वास बढता है।

उन्होंने कहा की विश्वविद्यालय लगातार प्रयास कर रहा है कि गणवत्तायक्त शिक्षा के साथ-साथ खेलों पर भी उतना ही ध्यान दिया जा सके। मुख्य अतिथि विजेता एवं उपविजेता को

सम्मानित किया गया। इस वर्ष खो-खो प्रतियोगिता पुरुष वर्ग की विजेता टीम आरआईटी रहकी रही जबकि उपविजेता जीबीपीआईईटी पौड़ी की टीम रही, जबकि महिला वर्ग में **शिवालिक** इंस्टीट्यूट आपफ टेक्नोलाजी देहरादून विजेता रहा।

जबिक उपविजेता रुड़की इंस्टीट्यूट

शतरंज प्रतियोगिता की महिला वर्ग में सलोनी मिश्रा जीबीपी आईईटी विजेता जबिक वर्तिका श्रीवास्तव जेबी इंस्टिटयुट आएफ टेक्नोलाजी देहरादन उप विजेता रही इसी प्रकार से परुष वर्ग में कृष्ण बिष्ट जीबीपी आईईटी पौड़ी विजेता घोषित किए गए जबकि उपविजेता माया इंस्टीट्यूट्ट आपफ टेक्नोलाजी के आयुष्पान के नाम रहा। कार्यक्रम संस्थान के वाइस चेयरमैन संदीप सिंघल, सेक्रेटरी रजत सिंघल, संस्थान के रजिस्टर डा. विशांत कुमार, निदेशक डा. पीके चौधरी, रजिस्ट्रार डा. विशांत कमार, रविशंकर, डा. संदीप चौधरी, दौपक अग्रवाल, किशोर भट्ट, संजीव गिल सहित सभी शिक्षक एवं कर्मचारी उपस्थित रहे। कार्यक्रम का संचालन मोहम्मद इमरान द्वारा किया गया।

आपफ टेक्नोलाजी रहा। इसी प्रका

कालेज की शैक्षणिक व्यवस्था को देख कुलपति हुए नाराज

कुलपति ने किया बीएसएम इंजीनियरिंग कॉलेज का निरीक्षण

सराहनीय पहल

क्साओं में नहीं मिले छात्र विश्वविद्यालय के पोर्टल पर उपस्थित दर्ज न होने पर दी चेतावनी

अमर हिन्दुस्तान रूडकी। यूटीयू के कुलपति प्रो ऑकार सिंह ने मंगलवार को विश्वविद्यालय से सम्बद्ध संस्थान बीएसएम इंजीनियरिंग कॉलेज, रूड़की का औचक एकैडमिक निरीक्षण किया गया। विश्वविद्यालय का एकैडमिक सत्र जो कि 16 अगस्त से शुरू हो चुका है और माह दिसम्बर 2023 में विश्वविद्यालय की सेमेस्टर परीक्षाएं एकैडमिक कैलेण्डर के अनसार प्रस्तावित है। इसी को ध्यान में रखते हुए कुलपति प्रो ओंकार सिंह द्वारा आग -रूडकी क्षेत्र स्थित सम्बद्ध संस्थान बीएसएम इंजीनियरिंग कॉलेज, रूडकी

हा एकैडमिक निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के दौरान विभिन्न कक्षाओं में मात्र नाौछात्र-छात्राएं ही उपस्थित पाये गये। उक्त संस्थान में लगभग शतप्रतिशत छात्रों की अनुपस्थिति को देख कुलपति ने सख्त नाराजी व्यक्त करते हुए संस्थान के खिलाफ विधिक कार्यवाही करने की चेतावनी देते हुए nहा कि विश्वविद्यालय के शैक्षणिक कैलेण्डर के अनुरूप कक्षाएं संचालित नहीं करना यह दशांता है कि संस्थान

छात्रों के भविष्य के साथ कितना बड़ा

अन्याय कर रहा है। साथ ही शिक्षकों से उपस्थित पंजिका मंगाये जाने पर उनमें भी अनियमितताएं पायी गयी जिन्हें तत्काल सुधारने के निर्देश दिये गये और विश्वविद्यालय पोर्टल पर उपस्थिति दर्ज कराने का कहा गया। वहीं कुलपति द्वारा शैक्षणिक निरीक्षण के दौरान संस्थान निदेशक को

अधिकतर छात्र पाये गये अनुपस्थित, दी चेतावनी



टेबल के अनुरूप कक्षाओं का संचालन नहीं होना उनकी योग्यता पर सबसे बड़ा प्रश्नचिन्ह है। निदेशक को सख्त हितायत देते हुए कहा कि शैक्षणिक गतिविधियों का सुचारू रूप से संचालन सर्वोच्च उनकी जिम्मेदारी है तथा पायी गई शैक्षणिक त्रुटियों को ठीक करना सुनिश्चित करें।

कुलपति ने संस्थान को सख्त चेतावर्न देते हए कहा कि यदि संस्थान द्वारा गुणवत्तापरक शिक्षा के दृष्टिगत शैक्षणिक व्यवस्था को ठीक नहीं किया जाता है तो संस्थान की सम्बद्धता बनाये रखने के संबंध में विश्वविद्यालय को विधिसम्मत कठोर कार्यवाही हेतु निणंय लेना पड़ेगा। विश्वविद्यालय के कुलपति ने समस्त पाठ्यक्रमों में सम्बद्ध निजी संस्थानी, राजकीय संस्थानों व विश्वविद्यालय के परिसर संस्थानों को भी स्पष्ट संदेश देते हुए कहा कि शैक्षणिक वातावरण किसी भी तरह से दूषित नहीं होने दिया जायेगा। कुलपति ने कहा कि यदि किसी भी स्तर पर शैक्षणिक माहौल दुषित व प्रभावित होता है तो विश्वविद्यालय द्वारा संबंधितों के खिलाफ सखत कार्यवाही

इंजीनियरिंग कॉलेज से छात्र नदारद, जताई नाराजगी

देहरादून। वीर माधो सिंह भंडारी उत्तराखंड प्रौद्योगिकी विवि के कुलपति प्रो. ओंकार सिंह ने रुड़की के बीएसएम इंजीनियरिंग कॉलेज का निरीक्षण किया। कॉलेज में छात्र नदारद रहे तो कुलपति खूब नाराज हुए। उन्होंने शिक्षकों की उपस्थिति में सुधार और पढ़ाई सुचारू कराने के निर्देश दिए। संवाद 🥇

0000+

000 -

15th-30thOct, 2023 Volume-2, Issue– 20





देहरादून। बुधवार • 18 अक्टूबर • 2023

सहारा= | www.rashtriyasahara.com |



हर बड़ी कामयाबी समय मांगती है,

में इन्वेंटरी मैनेजमेंट सिस्टम का शुभारंभ

राजभवन स्थित चीजों के लिए क्यूआर कोड स्कैन करने पर उस सामान की पूरी जानकारी मिलेगी

देहरादून (एसएनबी)। राजभवन में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस पर कार्यशाला आयोजित की गई। राज्यपाल लेज (सेनि) गुरमीत सिंह ने कार्यशाला में भाग लिया। राज्यपाल ने राजभवन इन्वेंटरी मैनेजमेंट सिस्टम का शुभारंभ किया।

यूटीयू द्वारा तैयार किए गए इन्वेंटरी मैनेजमेंट सिस्टम में राजभवन देहरादून और नैनीताल में अवस्थित चीजों (इन्वेंट्री) के लिए क्यूआर कोड तैयार किया गया है। क्यूआर कोड को स्कैन करने पर उस सामान या इन्वेंटी की पूरी जानकारी आ जाएगी। इसमें गृह अधिप्यन अवार्ड, अईटी सेक्शन, लाइब्रेरी, पीडब्ल्यूडी विद्युत एवं सिविल में उपलब्ध इन्वेंट्री को शामिल किया गया है। इससे उस सामान के लाए जाने से लेकर निष्प्रयोज्य होने



ेकार्यशाला में भाग तेने वाले प्रतिभागियों के साथ राज्यचल लेज (सेनि) गुरमीत सिंह ।

तक की जानकारी उपलब्ध होगी। कुलपति यूटोयू ऑकार सिंह ने इन्वेन्ट्री मैनेजमेंट यूटायू आकार स्तर न इन्यन्दरा मनजनट सिस्टम के बारे में प्रस्तुतीकरण दिया। राज्यपाल ने राजभवन के लिए एआई

आधारित स्मार्ट ऑटोमेशन सिस्टम का शुभारंभ किया। इसके अंतर्गत पहले चरण में ऑनलाइन गेट पास सिस्टम, ऑनलाइन अपाईटमेंट तथा ई-इनविटेशन सिस्टम शुरू किया गया है।

राजभवन में आने वाले आगंतुक राजभवन की वेबसाइट पर जाकर कहीं से भी ऑन्लाइन अप्लाई कर सकेंगे। गेट पर पहुंचते ही वही लगा कैमरा उनकी पहचान करेगा। इस आधार पर वे राजभवन आ सकेंगे। विभिन्न राजकीय समारोह में राजभवन में आमंत्रित किए जीने वाले लोगों को ई-इनविटेशन प्रेवित किया जाएगा। इसे गेट पर दिखाकर वे राजभवन में

प्रवेश कर सकेंगे। कार्यशाला में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस इन उत्तराखंड विषय पर यूपीईएस के प्रो. संजीव ने प्रस्तुतिकरण दिया। यूपीईएस के प्रो. प्रियरंजन ने रोबोटिक्स के प्रयोग और उसके लाभ की जानकारी दी। कार्यशाला में यूपीईएस के प्रो. मुतुकुमार, प्रो. आर एस अय्यर और डा. पदमा ने एआई के विकास और गर्वनेंस में उपयोगिता पर प्रकाश डाला। राज्यपाल ने कहा कि तकनीक को अपनाना

उन्होंने कहा कि एआई ने जीवन के हर पहलू को छुआ है। इसने दैनिक जीवन से लेकर शिक्षां, स्वास्थ्य, पोषण एवं परिवहन में क्रांति ला दी है। इस अवसर पर सचिव गवर्नर रविनाव रमन, डीजीपी अशोक कुमार, विशेष प्रमुख सचिव अभिनव कुमार, एडीजी अंशुमान सिंह, अपर सचिव स्वाति एस भदौरिया सहित विभिन्न विभागों के सचिव, विश्वविद्यालयों के कुलपति, स्टेट एनआईसी ऑफिसर आशेष अग्रवाल व छात्र-छात्राएं उपस्थित रहे।

हि हिन्दुस्तान www.livehindustan.com

उपराखड

राजभवन में आयोजित कार्यशाला में विशेषज्ञों ने इजराइल का उदाहरण देकर एआई की जानकारी दी

एआई वक्त की जरूरत, लेकिन इस पर पूर्ण निर्भरता ठीक नहीं

कार्यशाला

देहरादून, विशेष संवाददाता। आर्टिफिशियल इंटेलीजेंस (एआई) वका को जरूरत है। जीवन से जुड़े कई सेक्टर में यह महत्वपूर्ण मूमिका निमा सकती है। लेकिन इसका स्याह यहल् भी है। बदि एआई पर ही पृरी तरह से निर्भर हो गए तो मनुष्य अपनी खुद की प्रतिमा को कुंद कर सकता है। मंगलवार को राजभवन में एआई

और रोबोटिक्स पर आवीजित कार्यशाला में यह राय तथरकर आई। विशेषज्ञों ने इजराइल पर हमास के हालिबा हमले का उटाहरण भी रखा। कहा कि इन हमलों में इजराइले की तकनीके दसता भी धोखा खा गई। वपीर्डएस के प्रो.संजीव ने अपने

प्रेजेटेशन के जरिए राज्य के परिप्रेक्ष्य में प्रआई के महत्व पर विस्तार से रोशन डाली। कहा कि कई क्षेत्रों में एआई खासकर शिक्षा के क्षेत्र में इसके प्रभावी नतीजे मिल सकते हैं। आज चेट जीपीटी,बॉड जैसे टूल काफी उपयोगी सावित हो रहे हैं। लेकिन इसके साथ साथ वह भी ध्यान रखना होगा,कि एआई पर ही निर्भर नहीं रहना है। अपनी प्रतिमा का भी उपयोग करना है। एआई के साथ-साथ काउंटर एअई इसलिए भी जरूरी है कि कहीं एआई हावी न हो जाए। एआई से मिलने वाले नतीजे को परखने के लिए काउंटर सिस्टम भी बेहद जरूरी है।

प्रो. प्रिय रंजन ने कहा कि कई सेक्टर

ऐसे हैं जहां मनुष्य का कौशल उपयोगी नहीं होता। वहां रोबोट बेहतर प्रदर्शन कर सकते हैं। कई खतरनाक क्षेत्रों में रोबोट बेतर काम कर सकते हैं तो मेघा सकते हैं। थ्रो. रंजन ने रोबोटिक्स और मंचार सिस्टम को महत्वपूर्ण बढाया। प्रो. मुतुकुमार, प्रो. आरएस अय्यर, और डॉ. पद्माने एआई के विकास और कार्यक्रम में सचिव-राज्यपाल रविनाध



र्देहरादून राजभवन में मंगलबार की आयोजित कार्यशाला में राज्यधाल सेन्टिनेट जनरत गुरमीत सिंह (सैनि) ने शिरकत की । • शिनुस्तन :

रामन, डीजीपी अशोक कमार, विशेष सिंह, अपर सचिव स्वतिएस अदीरिया प्रमुख स्विव अभिनव कुमार, सविव अपर सचिव सविन बंसल सहित विनोद प्रसाद रतूड़ी, एडीजी अंशुमान

राज्यपाल नेइंवेंट्री मैनेजमेंट सिस्टम का शुमारंम किया

देहरादन। मगतवार को राज्यात ने राजमवन इन्वेंद्री मैनेजमेंट सिस्टम का शुन्दर्भ किया। इसमें देहरादून और नेनीतात के राजभवन की सभी वस्तुओं के लिए क्यूआर कोड तैयार किया गय है। वपुआर कोड़ को स्कैन करने पर हा वपुत्रार कड़ का स्कन करन उस समान या इन्वेटी की पूरी जनकारी आ जाएगी। यूटीयू के कुलपति ओकार सिंह ने इन्वेटी मैनेजमेट सिंहटूम के बारे में प्रस्तुतीकरण दिया। इस दौरान राज्येयात ने एक राजभवन हेतु एआई अध्यक्ति रमार्ट ऑटोमेशन सिस्टम का भी शुभारंभ किया। इसके अटर्गत यस्तै न सुना न मन्या । इसके उत्तर करा बरण में ऑनलाइन गेट प्राप्त सिस्टम ऑनलाइन आवाइंटमेंट तथा ई-इन्विदेशन सिस्टम शुरू फैया गया है।

वर्तमान समय में तकनीक अपनाना जरूरी

राज्यपाल लेफिटनेट जनरल गुरमीत सिंह (सीने) ने कहा कि क्लेमन समय में तकनींक को अपनाना बेहट जरूरी है। तकनीक को न अपनाये जाने से विकास के दोड़ में पीछे रह सकते हैं। एआई के मध्यम से देश और दुनिया में गति, शर्वत और प्रगति बेखने को मिल रही है। यह एक ऐसा प्रक्रितगाती तब है जिसने जीवन के,हर पहलू को घुआ है। इससे कई क्षेत्रों में क्षति ला दी है।

हर विश्वविद्यालय राज्यहित में करेगा एक शोध: राज्यपाल

राजभवन में राज्य विवि के कुलपतियों के साथ बैठक में दिए निर्देश

माई सिटी रिपोर्टर

देहरादून। प्रदेश के सभी विश्वविद्यालय राज्यहित में योगदान के लिए अपनी विशेषज्ञता के आधार पर एक-एक शोध प्रस्तुत करें। यह कहना है राज्यपाल लेफ्टिनेंट जनरल गुरमीत सिंह (सेनि) का उन्होंने यह बात राजभवन में राज्य विवि के कुलपतियों की बैठक लेते हुए कही। इस दौरान उन्होंने यूटीयू की ई-लाइब्रेरी का शुभारंभ किया।

राज्यपाल ने कहा, वन यूनिवर्सिटी-वन रिसर्च पर आधारित यह शोध राज्य के विकास और लोगों के जीवन के लिए उपयोगी होगा। विश्वविद्यालय एक वर्ष तक अपने गहन शोध के माध्यम से अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत करें। शोध विषय का चयन विशेषज्ञता के अनुसार करें। शोध के आधार पर तैयार दस्तावेज को जमीनी स्तर पर लागू करने के लिए इसे सरकार से

कहा, विश्वविद्यालयों के शोध एवं अनुसंधान का लाभ लोगों को मिले तभी इसकी सार्थकता होगी। बैठक में सभी कुलपतियों ने शोध किए जाने वाले विषयों पर अपने प्रस्ततीकरण दिए। कहा, कलपति डिजिटलीकरण, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और टेक्नोलॉजी का उपयोग करते हुए विश्वविद्यालयों में जवाबदेही और पारदर्शिता सुनिश्चित करें।



श्रेष्ठ शिक्षक और श्रेष्ठ शोध अवार्ड योजना होगी शुरू राज्यपाल ने विश्व में शिक्षकों व शोधकतीओं को प्रोत्साहित करने के लिए श्रेष्ठ शिक्षक, श्रेष्ठ शोध अवार्ड शुरू करने के निर्देश दिए। कहा, इससे शिक्षक व शोधार्थी ग्रेरित होंगे और वे अभिक्ष ऊर्जों के साथ कार्य करीं। राज्यपाल ने विश्व में ईन्लाइसेटी स्थापित करने के भी कुलावींकों को निर्देश एए। कहा, करनीची की वह देरे में ईन्लाइसेटी का होना बेहद ज़रूरी है। राज्यपाल ने बीर माणी सिंह भंदारी उत्तराखंड प्रौद्योगिकों विश्व की ई-लाइब्रेरी का शुभारंभ भी किया। इस ई-लाइब्रेरी में 7.24 लाख पाठ्यसामग्री उपलब्ध हैं।

उन्होंने विवि की प्रत्येक कार्यप्रणाली में तकनीक का अधिक से अधिक उपयोग करने के निर्देश दिए। यूटीयू के कुलपति प्रो. ओंकार सिंह ने विवि की ओर से दिए जाने वाली अंक तालिका एवं उपाधियों में सरक्षा विशेषता संबंधी प्रस्तुतीकरण दिया। बताया, छात्रों को दी जाने वाले उपाधि

व अंक तालिकाओं में 25 सुरक्षा विशेषता हैं जो दुप्लीकेसी की संभावना

को खरम करेगी, इसकी शुरूआत विवि ने कर दी। बैठक में सचिव राज्यपाल रविनाध

रामन, सचिव डॉ. पंकज कुमार पांडेय, चंद्रेश कुमार यादव, दीपेंद्र चौधरी, विधि परामर्शी राज्यपाल अमित कुमार सिरोही, अपर सचिव स्वाति एस भदौरिया, डॉ. आशीय कुमार श्रीवास्तव, डॉ. विजय जोगदंडे, नमामि बंसल आदि मौजूद रहे।

कॉलेज में छात्र नदारद, कुलपति हो गए नाराज

देहरादून। वीर माधो सिंह भंडारी उत्तराखंड प्रौद्योगिकी विवि (यूटीयू) के कुलपति प्रो. ऑकार सिंह ने रुड़की के संबद्ध बीएसएम इंजीनियरिंग कॉलेज का निरीक्षण किया। इस कॉलेज में छात्र नदारद मिले तो कुलपति नाराज हो गए। विभिन्न कक्षाओं में सिर्फ नौ छात्र-छात्राएं हाजिर थे। कुलपति ने कहा कि यहां शैक्षणिक कैलेंडर के अनुरूप कक्षाएं नहीं चलाई जा रही हैं। उन्होंने सुधार के निर्देश दिए।



We aim to release our Newsletter every fortnightly with maximum coverage of happenings in the University and its institutions. So we request the Directors of affiliated institutes and Campus Institutions to provide us information about the activities which are held in their campus on or before 12th and 27th of every month at info@uktech.ac.in.

Regards,
Anubhooti Papola
Anshika Garg
(Editorial Board,VMSBUTU,Dehradun)



https://uktech.ac.in/en

https://twitter.com/VMSBUTU

https://www.youtube.com/@vmsbutu

https://instagram.com/vmsbutu?igshid=ZDdkNTZiNTM=

https://www.facebook.com/UttrakhandTechnicalUniversity?ref=hl