



# ETERNAL UNIVERSITY

## Institution's Innovation Council



### Activity Report National Science Day-2024

1.	Academic year	:	<b>2023-24</b>
2.	Program driven by	:	<b>Celebration Activity</b>
3.	Quarter	:	<b>Semester 1, Quarter II</b>
4.	Program/Activity Name	:	<b>National Science Day</b>
5.	Program type	:	<b>Level-1: Expert Talk</b>
6.	Program Theme	:	<b>Innovation &amp; Design Thinking</b>
7.	Duration of the activity (in hrs)	:	<b>48</b>
8.	Start Date	:	<b>06-02-2024</b>
9.	End Date	:	<b>29-02-2024</b>
10.	Number of Student Participants (Minimum 50 Students)	:	<b>350</b>
11.	Number of Faculty Participants	:	<b>70</b>
12.	Number of External Participants, If any	:	<b>170</b>
13.	Expenditure Amount, If any	:	<b>na</b>
14.	Remark	:	<b>--</b>
15.	Mode of Session Delivery	:	<b>Offline/Hybrid</b>
16.	Objective (100 letters)	:	<b>To ignite the flames of curiosity, ingenuity, and scientific inquiry among young minds</b>
17.	Benefit in terms of Learning/Skill/ Knowledge obtained (150 letters)	:	<b>Participants came to know about vision of Viksit Bharat through advances in science, technologies and innovation</b>
18.	Video URL (EU YouTube channel)	:	
19.	Photographs (only 2) (max size 2 MB)	:	<b>Uploaded on IIC portal</b>
20.	Overall report of the activity (PDF, max 2MB)	:	<b>Uploaded on IIC portal</b>
21.	Promotion in Social Media		<b>Linkedin:</b> <a href="https://www.linkedin.com/posts/eternal-university-baru-sahib-sirmour_collaboration-mission-curiosity-activity-7174672810852712448-lhez?utm_source=share&amp;utm_medium=member_android">https://www.linkedin.com/posts/eternal-university-baru-sahib-sirmour_collaboration-mission-curiosity-activity-7174672810852712448-lhez?utm_source=share&amp;utm_medium=member_android</a> <b>Facebook:</b> <a href="https://www.facebook.com/100064191063389/posts/784236510392711/?mibextid=rS40aB7S9Ucbxw6v">https://www.facebook.com/100064191063389/posts/784236510392711/?mibextid=rS40aB7S9Ucbxw6v</a>



**ETERNAL UNIVERSITY, BARU SAHIB**  
 Celebrating Month Long  
**NATIONAL SCIENCE DAY - 2024**  
 February 6-28, 2024  
 Theme: "Indigenous Technologies for Viksit Bharat"  
 "विकसित भारत के लिए स्वदेशी तकनीक"  
 in Collaboration with  
 Himachal Pradesh Council for Science, Technology & Environment (HIMCOSTE) &  
 Department of Environment, Science Technology & Climate Change, Govt. of H.P.  
 Supported & Catalysed by  
 National Council for Science and Technology Communication (NCSTC), DST, GOI



**Number of participants/beneficiaries**

Students (from institution)	Faculty (from institution)	Students (outside institution)	Faculty (outside institution)	Total Students + Faculty
<b>350</b>	<b>70</b>	<b>160</b>	<b>10</b>	<b>590</b>

## Brief report

Eternal University, Baru Sahib, illuminated the spirit of discovery in [#collaboration](#) with esteemed partners: Himachal Pradesh Council for Science, Technology and Environment (HIMCOSTE), Department of Environment, Science Technology & Climate Change (Govt. of Himachal Pradesh), and National Council for Science and Technology Communication (DST, Govt. of India). From February 06 to 29, 2024, we paid homage to the groundbreaking discovery of the Raman Effect by the illustrious physicist Sir C.V. Raman. Our mission was clear: to ignite the flames of curiosity, ingenuity, and scientific inquiry among the bright minds of tomorrow. Throughout the festivities, participants immersed themselves in a spectrum of activities and competitions, ranging from Science models and Olympiads to Rangoli and Mehndi art, Nature walks, Painting & Poster making, Science quizzes, Debates, and Declamations. Under the exceptional leadership of Hon'ble Chancellor Dr. Davinder Singh Ji and Worthy Pro-Vice Chancellor Prof. A. S. Ahluwalia Ji, alongside Prof. Sandipan Gupta, Dean, ACBS & Convener, Dr. Neelam Thakur and Dr. Surjan Singh as Co-conveners, the event galvanized participation and fostered a culture that celebrates innovation and embraces the scientific spirit with unwavering resolve. Awards and certificates were presented to the meritorious participants, acknowledging their outstanding contributions. We extend our heartfelt appreciation to [#IndiaDST](#), [#himcoste](#), [#AkalCharitableHospital](#), [#AkalAcademyBaruSahib](#), and all stakeholders for their unwavering support and encouragement. [#NationalScienceDay](#) [#NSD2024](#) [#EternalUniversity](#) [#MOEInnovationCell](#) [#InstitutionInnovationCouncil](#)

### List of events/competitions organized

- Science Model Competition
- Science Olympiad Competition
- Science Quiz Competition
- Debate Competition
- Declamation Competition
- Rangoli Art Competition
- Mehndi Art Competition
- Nature walk
- Painting Competition
- Poster Making Competition
- Visit to the Research Laboratories
- Visit to Solid Waste Management Facility
- Video Making Competition















Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India  
 Lat 30.756574°  
 Long 77.298841°  
 24/02/24 05:46 PM GMT +05:30



Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India  
 Lat 30.756574°  
 Long 77.298841°  
 24/02/24 05:27 PM GMT +05:30



Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib, Baru Sarera, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India  
 Lat 30.756574°  
 Long 77.298841°  
 24/02/24 05:27 PM GMT +05:30



Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India  
 Lat 30.756574°  
 Long 77.298841°  
 24/02/24 05:31 PM GMT +05:30



Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India  
 Lat 30.756574°  
 Long 77.298841°  
 24/02/24 05:30 PM GMT +05:30



Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib Road, Baru Sahib, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India  
 Lat 30.756574°  
 Long 77.298841°  
 24/02/24 05:11 PM GMT +05:30



Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India



Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib Road, Baru Sahib, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India



Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India



Baru Sahib, Himachal Pradesh, India  
 Q74X+MM5, Baru Sahib, Baru Sarera, Himachal Pradesh 173001, India  
 Lat 30.756574°  
 Long 77.298841°  
 26/02/24 05:36 PM GMT +05:30











# इटरनल में 22 दिन चला वैज्ञानिक उत्सव

यूनिवर्सिटी में 460 व्यक्तियों ने विभिन्न प्रतियोगिताओं में दिखाई भागीदारी

स्टाफ रिपोर्ट-राजगढ़

इटरनल यूनिवर्सिटी के तहत चल रहे अकाल कालेज ऑफ बेसिक साइंस के माध्यम से हाल ही में 22 दिवसीय वैज्ञानिक उत्सव, राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के रूप में मनाया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ इटरनल यूनिवर्सिटी के वाइस चांसलर डा. दविंदर सिंह की उपस्थिति में हुआ। यूनिवर्सिटी के उप-कुलपति डा. अमरीक सिंह अहलुवालिया ने द्वी प्रज्वलित कर इस कार्यक्रम की शुरुआत की। इस दौरान सभी विभागों से सम्मानित डीन भी उपस्थित रहे। गणमान्य व्यक्तियों में प्रोफेसर डा. संदीपन गुप्ता, प्रोफेसर डा. सुरजन सिंह और प्रोफेसर डा. नीलम ठाकुर शामिल



Enlarge

थे। कार्यक्रम में विभिन्न प्रतियोगिताओं और गतिविधियों में कुल 460 व्यक्तियों की उत्साही भागीदारी देखी गई।

प्रतिभागियों को ज्ञानवर्धक अनुभवों की एक शृंखला में शामिल किया गया, जिसमें मच्छेर में एक बी कीपिंग यूनिट, बखरोटी में एक बाटनिकल गार्डन और काखली फार्म के पास एक अपशिष्ट प्रबंधन इकाई का दौरा

शामिल है। प्रतिभागियों को रचनात्मक रूप से संलग्न करने के लिए विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया। इनमें पोस्टर मेकिंग, पेंटिंग, साइंस मॉडल डिजाइनिंग, डिक्लेमेशन, डिबेट, वीडियो मेकिंग, रंगोली और मेहंदी प्रतियोगिताएं शामिल थी। इसके अलावा 160 छात्रों ने विज्ञान ओर्लोपियाड में अपने वैज्ञानिक कौशल का प्रदर्शन किया।

## प्रतियोगिता में विद्यार्थियों ने बनाए सुंदर माडल



इटरनल यूनिवर्सिटी बडू साहिब में माडल दिखाती छात्राएं ● जागरण

नाहन : इटरनल यूनिवर्सिटी बडू साहिब में विज्ञान माडल प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। इसमें विद्यार्थियों ने सुंदर माडल बनाए। कुलपति डा. दविंदर सिंह ने बताया कि विज्ञान दिवस पर आयोजित माडल प्रतियोगिता में भी विभिन्न स्कूलों व कालेजों के विद्यार्थियों ने भाग लेकर विभिन्न विषयों पर माडल बनाकर प्रतिभा का प्रदर्शन किया था। विद्यार्थियों ने पर्यावरणीय स्थिरता

समाधान से लेकर प्रौद्योगिकी में आधुनिक प्रगति तक के माडल बनाए। विज्ञानी व शिक्षक प्रतिभागियों के जटिल विचारों को प्रभावी ढंग से स्प्रेषित करने की क्षमता से प्रभावित हुए। प्रतियोगिता ने एक ऐसे वातावरण को बढ़ावा दिया, जहां युवा विचारों का आदान-प्रदान कर एक-दूसरे से सीख सकते थे। प्रतियोगिता के संयोजक डा. संदीपन गुप्ता व डा. अनिल कुमार रहे। (जास)

## प्रतियोगिताओं के विजेता प्रतिभागी सम्मानित



इटरनल यूनिवर्सिटी बडू साहिब में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के उपलक्ष्य में करवाई प्रतियोगिता की विजेता छात्रा को सम्मानित करते वाइस चांसलर व पदाधिकारी ● जागरण

नाहन : इटरनल यूनिवर्सिटी बडू साहिब के अकाल कालेज ऑफ बेसिक साइंस के माध्यम से वैज्ञानिक उत्सव छह से 28 फरवरी तक राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के रूप में मनाया गया। समारोह के अंत में पोस्टर मेकिंग, पेंटिंग, साइंस माडल डिजाइनिंग, डिक्लेमेशन, डिबेट, वीडियो मेकिंग, रंगोली और मेहंदी प्रतियोगिताओं के विजेताओं को सम्मानित किया गया। कार्यक्रम का उद्घाटन वाइस चांसलर डा. दविंदर सिंह की उपस्थिति में उपकुलपति डा. अमरीक सिंह

आहलुवालिया ने किया। प्रोफेसर डा. संदीपन गुप्ता, प्रोफेसर डा. सुरजन सिंह व प्रोफेसर डा. नीलम ठाकुर ने कार्यक्रम को सफल बनाया। कार्यक्रम के दौरान मछेर गांव में एक बीकीपिंग यूनिट, बमारोटी में एक बाटनिकल गार्डन और काखली फार्म के पास एक अपशिष्ट प्रबंधन इकाई का दौरा भी करवाया। इसके अतिरिक्त काकाली फार्म में एक डेरी फार्म की यात्रा और खेरी की प्रकृति की रैर ने वैज्ञानिक उत्सव में एक व्यावहारिक आयाम जोड़ा। (जास)