

#### Central University of Himachal Pradesh

(ESTABLISHED UNDER CENTRAL UNIVERSITIES ACT 2009)

Dharamshala, Himachal Pradesh-176215



## **NAAC Criterion-III**

**Key Indicator – 3.4.2** 

E-copies of the letters of incentives, certificate of honors granted by the university to the beneficiary.

## 3.4.2 Evidences



Central University of Himachal Pradesh, Dharamshala, Kangra



## Central University of Himachal Pradesh (ESTABLISHED UNDER CENTRAL UNIVERSITIES ACT 2009)

Dharamshala, Himachal Pradesh-176215



## **INDEX**

S. No.	DESCRIPTION	Page No.	
1	E-copies of the letters of incentives, certificate of honors granted by the university to the beneficiary.	01-16	



## हिमाचल प्रदेश केन्द्रीय विश्वविद्यालय अधिष्ठाता (अकादमिक) कार्यालय, धर्मशाला



सं. अ.अ./1-८/उत्कृष्ट शिक्षक/हि.प्र.के.वि./22/

#### कार्यालय आदेश

हिमाचल प्रदेश केन्द्रीय विश्वविद्यालय, धर्मशाला में अकादिमक वर्ष 2021-22 के लिए उत्कृष्ट शिक्षक का पुरुस्कार निम्नलिखित शिक्षकों को प्रदान किया जाता है :

सं.	नाम तथा पदनाम	संकाय/विभाग	पुरुस्कार की श्रेणी	पुरुस्कार विवरण
1.	प्रो. प्रदीप नायर	पत्रकारिता एवं जनसंचार विभाग	उत्कृष्ट शिक्षक	<ul> <li>नकद राशि 10,000 (रूपए दस हजार)</li> <li>प्रशस्ति पत्र</li> <li>स्मृति चिन्ह</li> </ul>
2.	डॉ. महेश कुल्हारिया	कंप्यूटेशनल जीव विज्ञान एवं जैवसूचना केन्द्र	उत्कृष्ट शिक्षक	<ul> <li>नकद राशि ७,००० (रूपए सात हजार)</li> <li>प्रशस्ति पत्र</li> <li>स्मृति चिन्ह</li> </ul>
3.	डॉ. अंकित टंडन	पर्यावरण विज्ञान विभाग	उत्कृष्ट शिक्षक	<ul> <li>नकद राशि 5,000 (रूपए पांच हजार)</li> <li>प्रशस्ति पत्र</li> <li>स्मृति चिन्ह</li> </ul>
4.	डॉ. अम्बरीन जमाली	समाज कार्य विभाग	उत्कृष्ट शिक्षक	<ul> <li>नकद राशि 5,000 (रूपए पांच हजार)</li> <li>प्रशस्ति पत्र</li> <li>स्मृति चिन्ह</li> </ul>
5.	डॉ. सुनील ठाकुर	जन्तु विज्ञान विभाग	उत्कृष्ट शोधकर्ता	<ul><li>स्वर्ण पदक</li><li>प्रशस्ति पत्र</li><li>स्मृति चिन्ह</li></ul>
6.	डॉ. राजेश सिंह	भौतिकी एवं खगोल विज्ञान विभाग	उत्कृष्ट शोधकर्ता	<ul><li>भिल्वर पदक</li><li>प्रशस्ति पत्र</li><li>स्मृति चिन्ह</li></ul>
7.	डॉ. चमन कश्यप	हिमाचल प्रदेश केंद्रीय विश्वविद्यालय बिज़नेस स्कूल	उत्कृष्ट शोधकर्ता	<ul> <li>कांस्य पदक</li> <li>प्रशस्ति पत्र</li> <li>स्मृति चिन्ह</li> </ul>
8.	डॉ. सुमन शर्मा	पयर्टन एवं यात्रा प्रबंधन विभाग	उत्कृष्ट शिक्षक प्रशासक	<ul><li>प्रशस्ति पत्र</li><li>स्मृति चिन्ह</li></ul>

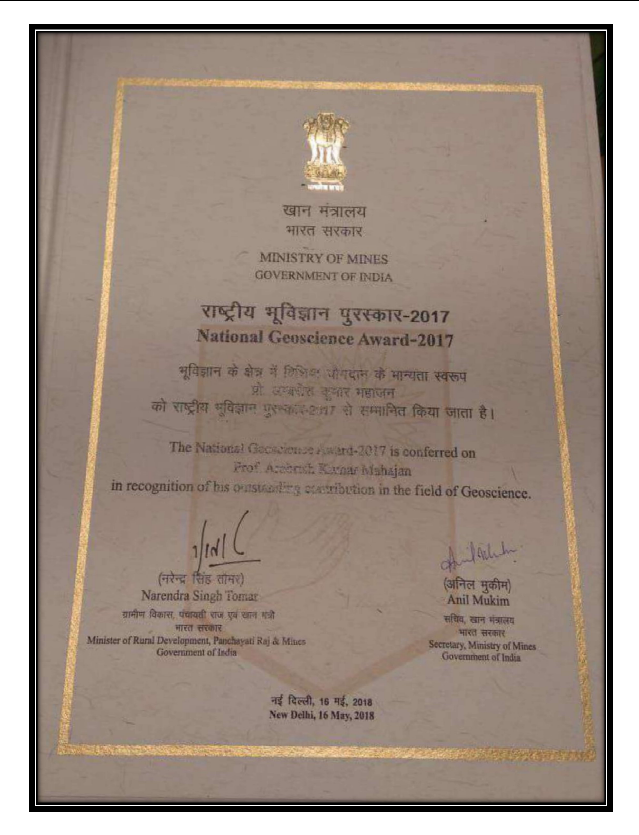
यह कार्यालय आदेश माननीय कुलपति महोदय के निर्देशानुसार जारी किया गया है।

प्रौ. प्रदीप कुमार अधिष्ठाता (अकादमिक)

#### प्रति- अवलोकन तथा अनुवर्ती कार्रवाई हेतु प्रेषित:

- 1. सभी सम्बन्धित।
- 2. कुलसचिव, हि.प्र.के.वि., धर्मशाला |
- निदेशक, IQAC कृपया सूचनार्थ |
   वित्त अधिकारी, हि.प्र.के.वि., धर्मशाला |
- 5. कुलपति के सचिव, कुलपति सचिवालय, हि.प्र.के.वि. माननीय कुलपति महोदय के सूचनार्थ |
- 6. सहायक कुलसचिव कुलपति सचिवालय, हि.प्र.के.वि. माननीय कुलपति महोदय के सूचनार्थ

अधिष्ठाता (अकोदिमिक)



## National Geoscience Award conferred on CUHP professor DHARAMSALA: President Ram Nath Kovind conferred the National Geoscience Award 2017 on Prof Mahajan at Vigyan

Bhawan in New Delhi, recently.

**Updated At:** May 21, 2018 12:24 AM (IST)

154



Prof AK Mahajan receives national award from President Ram Nath Kovind at Vigyan Bhawan, New Delhi.

Tribune News Service

Dharamsala, May 20

President Ram Nath Kovind conferred the National Geoscience Award 2017 on Prof Mahajan at Vigyan Bhawan in New Delhi, recently.

This year, 26 scientists have received the National Geoscience Awards as individuals or team for meritorious contributions in 12 fields of

Prof AK Mahajan, a scientist from the Wadia Institute of Himalayan Geology, Dehradun, and currently with the Central University of Himachal Pradesh, received the individual award in the field of applied geophysics for his contribution to the societal aspects, especially developing a methodology for seismic microzonation. The National Geoscience Awards (previously known as the National Mineral Awards) were instituted by the Ministry of Mines in 1966 to honour individuals and teams of scientists for their extraordinary achievements and outstanding contributions in fundamental and applied geosciences and mining and allied fields

# Recognition of National Geo Science Award by providing appreciation and memento:- Prof. Ambrish Kumar Mahajan, Department of Environmental Science



#### Prez confers Visitor's Award on Dean

President Pranab Mukherjee conferred Visitor's Award on Dr Deepak Pant, Dean and head, environmental science, Central University of Himachal Pradesh, for developing a reactor that can covert waste plastic into LPG.

Updated At: Mar 13, 2017 01:39 AM (IST)

307



President Pranab Mukherjee honours Dr Deepak Pant at Rashtrapati Bhawan in New Delhi. Tribune Photo

#### Ashok Raina

President Pranab Mukherjee conferred Visitor's Award on Dr Deepak Pant, Dean and head, environmental science, Central University of Himachal Pradesh, for developing a reactor that can covert waste plastic into LPG. The award was presented to him by the President on March 6 at Rashtrapati Bhawan in presence of Union Minister for HRD Prakash Javdekar. Dr Pant, a recipient of different national-level awards, has proposed a novel idea in which plastic is put into his 'reactor module', which converts it into LPG. The procedure can be performed in households. While the average household consumption of plastic is typically 120 g per day, the proposed reactor is capable of producing 100 g of LPG per day, which is enough to meet the requirements of an average family.

#### Dr Upadhaya honoured

Dr Gitanjali Upadhaya, assistant professor, School of Business and Management Studies, CUHP, presented a paper titled 'Wisdom from the Gita for spiritual leadership in business' at the International Conference on Spirituality and Skill for Leadership and Sustainable Management on February 18 and 19 organised by the School of Management Sciences, Varanasi (UP).

#### 'Literary discourses important'

A two-day international seminar on literary discourse across cultures was held on March 8 and 9 at CUHP, in which Dr RL Sharma, convener, said literary discourses across cultures in the current context was an integral part of academic growth, as it not only suggested presence of various ideologies, but also implied that a healthy atmosphere where debates and discussions could be held was possible. The seminar was organised by the department of English. Prof Manuel Broncano from A and M International University, USA, was the key speaker and spoke on the relationship between art and imitation. He also explained how various art forms were interdependent. Prof Gurupdesh Singh of Guru Nanak Dev University, Amritsar; Prof Rajesh Kumar Sharma of Panjabi University, Patiala; and Prof Swaraj Raj of Guru Gobind Singh World University, Fatehgarh Sahib, were the other resource persons present on the occasion.

#### Poem recitation marks Women's Day

International Women's Day was celebrated at the Sharda girl's hostel, where Rangoli, poster making, collage making and poem recitation competitions were held. In the collage-making competition, Krishma and Dipashi stood first, Kajal and Yukti bagged the second prize, Preetika and Pooja stood third and Tamanna and Neha received consolation prizes. In poem recitation, Jailalita got the first prize, Aditi stood second and Kajal received consolation prize.

ŀ



# Recognition of Visitor Award by providing appreciation and memento:- Prof. Deepak Pant, Department of Environmental Sciences





#### Students, faculty resent delay in laying of campus foundation stone

Resentment continues to prevail among students and faculty of the CUHP for the delay in laying the foundation stone of the university. They feel let down by the consecutive governments in pushing the issue on the back burner leaving the students and faculty both in the lurch.

Updated At: Jan 30, 2019 07:39 AM (IST)

248



Winners of various competitions with their certificates at the CUHP

#### Ashok Raina

Resentment continues to prevail among students and faculty of the CUHP for the delay in laying the foundation stone of the university. They feel let down by the consecutive governments in pushing the issue on the back burner leaving the students and faculty both in the lurch. The CUHP established in 2010 is still without a permanent campus and infrastructure.

#### Weeklong workshop concluded

A weeklong workshop on "In silico approach for modeling new material: Methodology and applications" organised by the Department of Physics and Astronomical Science in the CUHP was held recently. As many as 40 researchers from different institutions of India participated and were exposed to theoretical and practical overview of modern techniques for modeling new materials through the lecture and hands-on-sessions. Prof Sushil Auluck from Delhi highlighted the importance of such workshops to produce quality research. He shared his 40-year experience and revolution of computer technology during this period. Prof PK Ahluwalia said two-way approach of the theory and hands on sessions made such workshops much more fruitful. Participants were introduced to recent computational techniques of designing new materials, which were helpful in understanding and designing new materials. Dr Rajendra Adhikari, from Kathmandu University, shared his experience with supercomputing facility set up in Nepal and offered free user accounts to the participants. Dr Jagdish Kumar said invention of new materials had crucial role in modern technical and digital revolution. He shared his talk on crystalline materials and role of such materials in technology. A hands-on session was organised thereafter by Dr Ashok Kumar from the CU, Punjab. Prof Ahluwalia talked about finer details of the technique of density functional theory (DFT) for study of materials. Prof BC Chauhan said the participants were also taught many free open source software (FOSS), which incorporated the DFT formalism to study different types of materials.

#### Prof Sastri awarded

Dr OSKS Sastri, Professor, Department of Physics, CUHP, has been awarded the "Teaching innovator Award 2016" in higher education for his innovation in the area of technology adoption in teaching by the MHRD, Government Of India under Pandit Madan Mohan Malaviya National Mission on Teachers and Teaching. The award carried a cash prize of Rs 75,000, a silver medal and a citation.

#### Lecture on issues related to J&K

A lecture on issues related to Jammu & Kashmir and the UN was organised on January 16, on the CUHP campus under Samrat Lalitaditya Vyakhyanmala. Ranjan Chauhan, Senior Research Fellow, J&K Studies Centre, New Delhi, delivered a lecture and enlightened the audience that in the past 70 years, J & K had not only witnessed territorial loss but also cultural loss. He said the identity of J&K was restricted only to Kashmir valley and the cultural pluralism had receded to a great extent. The cultures of Gilgit, Baltistan, Leh & Jammu are out of agenda and discussion of media and intelligentsia is only about Kashmir, he said. The three important resolutions of UN were - Infiltrators from Pakistan in PoK would be withdrawn out of PoK, territory of India occupied by Pakistan would be returned to India and the will of the people would be ascertained. The first two resolutions were not implemented by Pakistan, thus the third resolution of the UN naturally became irrelevant. He suggested that Article 370 and sectarian

ŀ

# Award by providing appreciation and memento:- Prof. O.S.K.S.Sastri, Professor, Department of Physics & Astronomical Science



# डॉ. राजेश सिंह विश्व के दो प्रतिशत शीर्ष वैज्ञानिक की सूची में शामिल

स्टैनफोर्ड विश्वविद्यालय की ओर से तैयार की गई सूची, प्रदेश केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. सत प्रकाश बंसल ने दी बधाई

धर्मशाला,( सन्नी महाजन )। हिमाचल प्रदेश केंद्रीय विश्वविद्यालय के भौतिक एवं खगोल विज्ञान विभाग के सहायक प्रोफेसर डॉ राजेश सिंह का नाम स्टैनफोर्ड विश्वविद्यालय की ओर से तैयार की गई विश्व के दो प्रतिशत शीर्ष वैज्ञानिक की सूची में शामिल किया गया है। उनको यह सम्मान नैनोमटेरियल एवं उर्जा के क्षेत्र में उत्कृष्ट शोध हेतु प्राप्त हुआ है। उनका शोध विश्व के विकासशील देशों को उर्जा के क्षेत्र में आत्मनिर्भरता हासिल करने सहायक होगा। उनके शोध पत्रों को विश्व के शोधार्थियों द्वारा तीन हजार से भी अधिक बार उद्भृत किया गया है। इस मौके पर उन्होंने कहा कि मुझे विश्व के शीर्ष 2 प्रतिशत वैज्ञानिकों की सूची में शामिल किए जाने पर हार्दिक प्रसन्नता है। उम्मीद है कि यह सम्मान मुझे अपने शोध की गुणवत्ता को और बेहतर बनाने के लिए प्रेरित करेगा तथा मेरे संस्थान के शोध की



अधिक ऊंचाइयों तक ले जाएगा। उन्होंने अपनी सफलता का श्रेय बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय जहां से उन्होंने उच्च शिक्षा प्राप्त की। अपने वर्तमान संस्थान

हिमाचल प्रदेश केंद्रीय विश्वविद्यालय तथा अपने साथी शोधार्थियों को दिया है। इस संबंध में विश्वविद्यालय के माननीय कुलपित प्रो. सत प्रकाश बंसल ने डॉ राजेश सिंह को बधाई दी है। उन्होंने कहा कि डॉ राजेश सिंह का नाम स्टैनफोर्ड विश्वविद्यालय की ओर से तैयार की गई विश्व के दो प्रतिशत शीर्ष वैज्ञानिक की सूची में शामिल होना विश्वविद्यालय के लिए गौरव की बात है। आने वाले समय में विश्वविद्यालय एक शोध विश्वविद्यालय के रूप में अपनी पहचान बनाएगा । यह निश्चित है शोध कार्यों में गुणवता आए इसके लिए विवि शोधार्थियों के लिए हर संभव सुविधाएं मुहैया करवाने के लिए प्रयासरत है। शिक्षा का स्तर ऊंचा हो और विवि नए आयाम स्थापित करे इसके लिए शिक्षकों को भी अपना बेहतर देना होगा।

















### कुलपति ने सीयू में संकाय सदस्यों व गैर शिक्षक कर्मियों को किया सम्मानित

## -पल अग्नि में जलकर रोशनी देता है शिक्षक : प्रो. बंसल

वरिष्ठ संवाददाता 🛮 धर्मशाला

हुए उन्हें सम्मानित किया।

शिक्षक है जिससे हम जाने-अनजाने हिमाचल प्रदेश केंद्रीय पल-पल अग्नि में जलकर रोशनी विश्वविद्यालय के धौलाधार परिसर देने का प्रयास करता है। तभी तो एक में शिक्षा के क्षेत्र में उत्कृष्ट शिक्षक राष्ट्र निर्माता कहलाता है। इस गदान के लिए संकाय सदस्यों और अवसर पर दिए गए पुरस्कारों में के सहायक आचार्य डॉ. राजेश गैर शिक्षक कमियों को सम्मानित उत्कृष्ट शिक्षक का पुरस्कार किया गया। कार्यक्रम में बतौर मुख्य पत्रकारिता एवं जनसंचार विभाग के अतिथि विवि के कुलपित प्रो. सत विभागाध्यक्ष प्रो. प्रदीप कुमार को 10 प्रकाश बंसल ने शिरकत की। डीन हजार रुपये, प्रशस्तिपत्र और स्मृति अकादमिक प्रो. प्रदीप कुमार ने मुख्य विह्न, कंप्यूटेशनल जीव विज्ञान एवं अतिथि कुलपति का स्वागत करते जैव सूचना केंद्र के निदेशक एवं सह प्राध्यापक डॉ. महेश कुलाहरिया को प्रो. सत प्रकाश बंसल ने कहा 7 हजार रुपये, प्रशस्तिपत्र और स्मृति कि वास्तव में शिक्षक कौन है, क्या चिह्न, पर्यावरण विज्ञान विभाग से शिक्षक वो है जो पढ़ाने का काम सहायक प्रो. अंकित टंडन और करता है या शिक्षक वो है जो कुछ समाज कार्य विभाग से सहायक देता है। देने के रूप में तो कोई भी हो प्रोफेसर डॉ. अंबरीन जमाली 5-5 सकता है। बच्चे का पहला गुरु मां हजार, प्रशस्तिपत्र और स्मृति चिह्न राजपूत, वित्त कार्यालय से सहायक है। दूसरा गुरु पिता है। तीसरा गुरु वह देकर सम्मानित किया गया। वहीं

उत्कृष्ट शोधकर्ता शिक्षक में बहुत कुछ सीखते हैं। एक शिक्षक . पुरस्कार पशु विज्ञान विभाग के सह आचार्य डॉ. सुनील कुमार को गोल्ड मेडल, प्रशस्तिपत्र और स्मृति चिह्न, भौतिकी एवं खगोल विज्ञान विभाग कुमार सिंह को सिल्वर मेडल, प्रशस्तिपत्र और स्मृति चिह्न, बिजनेस स्कूल से सहायक आचार्य डॉ. चमन लाल को कांस्य पदक प्रशस्तिपत्र और स्मृति चिह्न देकर सम्मानित किया गया। वहीं उत्कृष्ट प्रशासक शिक्षक के पुरस्कार से डॉ. सुमन शर्मा को प्रशस्तिपत्र और स्मृति चिह्न देकर सम्मानित किया गया।

गैर शिक्षक संवर्ग से उत्कृष्ट योगदान कें लिए कुलपति कार्यालय से सहायक कुल सचिव राजीव पंकज, परीक्षा नियंत्रक कार्यालय से



कुलपति ने शुरू की ओईआर सेवा

धर्मशाला। हिमाचल प्रदेश केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. सत प्रकाश बंसल ने केंद्रीय विश्वविद्यालय की मुन्त शैथिक संसाधन (ओईआर) सेवा संगम : ए कोइंपलुऐस ऑफ गॉलेंग स्ट्रीम्स का उद्घाटन किया। यह सेवा हिमाचल प्रदेश केंद्रीय कारपुर्वा जीक जीका रहान्य का उद्धारण क्रवा वह बचा निमारण प्रहेश कहा विश्वविद्यालय प्रस्कालय एवं सूचना विज्ञान विजान द्वांग विकसित की गई है। वर्तमान में २४ ओपन एक्सेस इस्टीट्यूगन एपिजिटरी, ३ औपन रिसरी इंटा रिपॉजिटरी, २ कन्कीगर की गई ओपन एक्सेस बुक्स और २४०८४६ पूर्ण-पाठ विद्वापूर्ण सामग्री तक पहुंच सहित २९ ओपन एक्सेस रिपॉजिटरी उपलब्ध हैं। इसे सार्वजनिक डोमेन पर उपलब्ध कराया गया है, यह विवि के छात्रों और संकाय सदस्यों के साथ-साथ भारत के अन्य शैक्षणिक संस्थानों को लाभान्वित करेगा।

एलडीसी नरेंद्र जम्बाल, सहायक जंतु विभाग से सोनम बोध को ताराचंद, तकनीकी सहायक जीव सम्मानित किया गया।

# शिक्षा के क्षेत्र में उत्कृष्ट योगदान के लिए नवाजा

धर्मशाला। हिमाचल प्रदेश केंद्रीय विश्वविद्यालय के धौलाधार परिसर एक में शिक्षा के क्षेत्र में उत्कृष्ट योगदान के लिए संकाय सदस्यों और शिक्षकेतर कर्मियों को सम्मानित किया गया। कार्यक्रम में बतौर मुख्य अतिथि विवि के कुलपति प्रो. सत प्रकाश बंसल ने शिरकत की। अधिष्ठाता अकादिमक प्रोण् प्रदीप कुमार ने मुख्य अतिथि कुलपित का स्वागत करते हुए उन्हें सम्मानित किया। इस मौके पर विवि के माननीय कुलपित प्रोण् सत प्रकाश बंसल जी ने सभी को शिक्षक दिवस की शुभकामनाएं दीं। उन्होंने कहा कि वास्तव में शिक्षक कौन है। क्या शिक्षक वो है, जो पढ़ाने का काम करता है या शिक्षक वो है जो कुछ देता है। देने के रूप में तो कोई भी हो सकता है। बच्चे का पहला गुरू मां है। दूसरा गुरू पिता है। तीसरा गुरू वह शिक्षक है जिससे हम जाने . अनजाने में बहुत कुछ सीखते हैं। एक शिक्षक पल पल अग्नि में जलकर रोशनी देने का प्रयास करता है। तभी तो शिक्षक राष्ट्र निर्माता कहलाता है। हरेक के जीवन में कोई न कोई गुरू तो होगा। बिना गुरू के गति नहीं हैए ऐसा कहा भी जाता है।

### सीयू के प्रो. प्रदीप को उत्कृष्ट शिक्षक पुरस्कार



धर्मशाला। हिमाचल प्रदेश केंद्रीय विश्वविद्यालय में शिक्षा के क्षेत्र में उत्कृष्ट योगदान के लिए संकाय सदस्यों और शिक्षकोत्तर कर्मियों को सम्मानित किया। विवि के कुलपित प्रो. सत प्रकाश बंसल ने शिरकत की।

उत्कृष्ट शिक्षक का पुरस्कार पत्रकारिता और जनसंचार विभाग के विभागाध्यक्ष प्रो. प्रदीप कुमार, कंप्यूटेशनल जीव विज्ञान और जैव सूचना केंद्र के निदेशक डॉ. महेश कुलाहरिया, पर्यावरण विज्ञान विभाग से सहायक प्रो. अंकित टंडन और समाज कार्य विभाग से सहायक प्रो. डॉ. अंबरीन जमाली नकद पुरस्कार और स्मृति चिन्ह देकर सम्मानित किया गया। उत्कृष्ट शोधकर्ता शिक्षक का पुरस्कार पशु विज्ञान विभाग के सह आचार्य डाँ. सुनील कुमार, भौतिकी और खगोल विज्ञान विभाग के सहायक आचार्य डाँ. राजेश कुमार, विजनेस स्कूल से सहायक आचार्य डाँ. चमन लाल, उत्कृष्ट प्रशासक शिक्षक के पुरस्कार से डाँ. सुमन शर्मा को प्रशस्तिपत्र और स्मृति चिन्ह देकर सम्मानित किया गया।

गैर शिक्षक संवर्ग से उत्कृष्ट योगदान के लिए कुलपति कार्यालय से सहायक कुलसचिव राजीव राजपूत, वित्त कार्यालय से सहायक पंकज, परीक्षा नियंत्रक कार्यालय से एलडीसी नरेंद्र जंबाल, सहायक ताराचंद, तकनीकी सहायक जीव जंतु विभाग से सोनम बोध को सम्मानित किया गया। स्वाद