

# Innovation Hub-Science Gallery established at CUH

## Central University of Haryana

NAAC Accredited 'A' Grade University

### Public Relations Office

Newspaper: Aaj Samaj

Date: 06-03-2024

# हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में इनोवेशन हब-साइंस गैलरी की हुई शुरुआत

- आईएपीटी, सीडीपीई व सीआईएसटी के सहयोग से हुई शुरुआत
- मॉडल्स की मदद से विज्ञान के ज्ञान की समझ होगी आसान

### नीरज कौशिक

महेंद्रगढ़। विज्ञान सभी के लिए: खेल, आनंद लें और सीखें। हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय (हकेवि), महेंद्रगढ़ में मंगलवार को इनोवेशन हब-सीयूएच साइंस गैलरी की शुरुआत की गई है। विश्वविद्यालय में यह गैलरी भारतीय भौतिकी शिक्षक परिवार (आईएपीटी), सीडीपीई, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर व सेंटर फॉर इनोवेशन इन साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएस, जयपुर के सहयोग से शुरू की गई है। विश्वविद्यालय के प्रशासनिक खंड के भूतल में स्थापित इस गैलरी के शुभारम्भ के अवसर पर मुख्य अतिथि के रूप में वीजेयू जयपुर के पूर्व कुलपति व सीआईएसटी, आईआईएस जयपुर के निदेशक प्रो.



वाईके विजय उपस्थित रहे। कार्यक्रम की अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने की। यह कार्यक्रम भौतिकी एवं खगोल भौतिकी विभाग की विभागाध्यक्ष प्रो. सुनीता श्रीवास्तव के संयोजन में संपन्न हुआ। हकेवि परिसर में साइंस गैलरी की शुरुआत करते हुए मुख्य अतिथि प्रो. वाईके विजय ने कहा कि विज्ञान हम सभी के जीवन का अभिन्न अंग है और दैनिक जीवन से लेकर उल्लेखनीय खोज तक, के प्रति युवा पीढ़ी का ध्यान आकर्षित करने और उन्हें नवाचार के लिए प्रोत्साहित करने के लिए इस तरह के प्रयास बेहद

जरूरी है। उन्होंने कहा कि इस गैलरी के माध्यम से आगतुकों को खेल-खेल में आनंद लेते हुए विज्ञान के व्यावहारिक ज्ञान को जानने समझने का अवसर मिलेगा। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने इस मौके पर कहा कि आज ही नहीं बल्कि पुरातन काल से ही विज्ञान के सिद्धांत हमारे जीवन में विद्यमान रहे हैं। छोटे-छोटे उदाहरणों व व्यावहारिक मॉडल्स के माध्यम से हम विज्ञान के गूढ़ ज्ञान को सहज ही समझ सकते हैं। इस प्रयास के माध्यम से ऐसी ही कौशिश की गई है। कुलपति ने इस अवसर पर उपस्थित मुख्य अतिथि का आभार व्यक्त करते

हुआ कहा कि उनके सहयोग से ही यह गैलरी स्थापित हो सकी है। कुलपति ने कहा कि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों के साथ-साथ यह गैलरी स्थानीय स्कूलों के बच्चों के लिए भ्रमण हेतु उपलब्ध रहेगी। आयोजन की संयोजक प्रो. सुनीता श्रीवास्तव ने सीयूएच साइंस गैलरी की शुरुआत के अवसर पर कहा कि यह गैलरी विद्यार्थियों को विज्ञान से जोड़ने और तथ्यात्मकता के साथ उसके व्यावहारिक पक्ष को समझने और स्वीकार करने के दिशा में सहयोगी की भूमिका निभाएगी। उन्होंने इस मौके पर इस गैलरी की शुरुआत में सहयोग देने वाले



भारतीय भौतिकी शिक्षक परिवार (आईएपीटी), सीडीपीई, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर व सेंटर फॉर इनोवेशन इन साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएस, जयपुर के प्रो. वाईके विजय व उनके सहयोगी डॉ. कैलाश शर्मा के प्रति भी आभार व्यक्त किया और कहा कि अवश्य ही हम मिलकर इस इनोवेशन हब-सीयूएच साइंस गैलरी के निर्धारित उद्देश्यों को प्राप्त करेंगे। प्रो. सुनीता श्रीवास्तव ने बताया कि इस गैलरी में प्रमुख रूप से एयर ट्रेक, प्लाज्मा स्टेट, डॉप्लर इफेक्ट, वॉरटैक्स फोर्मेशन आदि से संबंधित मॉडल्स प्रदर्शित किए गए हैं।

विश्वविद्यालय में साइंस गैलरी के उद्घाटन के अवसर पर शोध अधिष्ठाता प्रो. नीलम सांगवान, शैक्षणिक अधिष्ठाता प्रो. संजीव कुमार, कुलसचिव प्रो. सुनील कुमार, प्रो. सुरेंद्र सिंह, प्रो. विनोद कुमार, प्रो. आकाश सक्सेना, परीक्षा नियंत्रक प्रो. राजीव कौशिक, वित्त अधिकारी डॉ. विकास कुमार, डॉ. अंकुश विज, डॉ. राजेंद्र प्रसाद मीणा, डॉ. सुनीता तंवर, डॉ. राकेश कुमार, डॉ. रामअवतार, डॉ. मीनू ठाकुर, डॉ. जसवंत कुमार सहित भारी संख्या में शिक्षक, विद्यार्थी, शोधार्थी व शिक्षणोत्तर कर्मचारी, अधिकारी उपस्थित रहे।

# हकेंवि में इनोवेशन हब साइंस गैलरी की शुरुआत हुई

आईएपीटी, सीडीपीई व सीआईएसटी के सहयोग से हुई शुरुआत

संवाद न्यूज एजेंसी

महेंद्रगढ़। विज्ञान सभी के लिए खेल, आनंद लें और सीखें के उद्देश्य से हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेंवि) महेंद्रगढ़ में इनोवेशन हब-सीयूएच साइंस गैलरी की शुरुआत की गई है।

विश्वविद्यालय में यह गैलरी भारतीय भौतिकी शिक्षक परिवार (आईएपीटी), सीडीपीई, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर व सेंटर फोर इनोवेशन इन साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएस जयपुर के सहयोग से शुरू की गई है। विश्वविद्यालय के प्रशासनिक खंड के भूतल में स्थापित इस गैलरी के शुभारंभ पर मुख्य अतिथि वीजेयू जयपुर के पूर्व कुलपति व सीआईएसटी, आईआईएस जयपुर के निदेशक प्रो. वाईके विजय उपस्थित रहें।

कार्यक्रम की अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने की। मुख्य अतिथि प्रो. वाईके विजय ने कहा



इनोवेशन हब -साइंस गैलरी की शुरुआत पर कुलपति प्रो.टंकेश्वर कुमार। स्रोत: हकेंवि

कि विज्ञान हम सभी के जीवन का अभिन्न अंग है और दैनिक जीवन से लेकर उल्लेखनीय खोज तक, के प्रति युवा पीढ़ी का ध्यान आकर्षित करने और उन्हें नवाचार के लिए प्रोत्साहित करने के लिए इस तरह के प्रयास बेहद जरूरी है। उन्होंने कहा कि इस गैलरी के माध्यम से आंगतुकों को खेल-खेल में आनंद लेते हुए विज्ञान के व्यावहारिक ज्ञान को जानने

समझने का अवसर मिलेगा। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने कहा कि आज ही नहीं बल्कि पुरातन काल से ही विज्ञान के सिद्धांत हमारे जीवन में विद्यमान रहे हैं। इस मौके पर शोध अधिष्ठाता प्रो. नीलम सांगवान, शैक्षणिक अधिष्ठाता प्रो.संजीव कुमार, कुलसचिव प्रो. सुनील कुमार, प्रो. सुरेंद्र सिंह, प्रो. राजीव कौशिक मौजूद रहे।



# Central University of Haryana

NAAC Accredited 'A' Grade University

## Public Relations Office

Newspaper: Dainik Bhaskar

Date: 06-03-2024

## हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में इनोवेशन हब-साइंस गैलरी की हुई शुरुआत

### मॉडल्स की मदद से विज्ञान के ज्ञान की समझ होगी आसान

भास्कर न्यूज़ | महेंद्रगढ़

विज्ञान सभी के लिए खेल, आनंद लें और सीखें के उद्देश्य से हर्केवि में मंगलवार को इनोवेशन हब-सीयूएच साइंस गैलरी की शुरुआत की गई। विश्वविद्यालय में यह गैलरी भारतीय भौतिकी शिक्षक परिवार, सीडीपीई, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर व सेंटर फोर इनोवेशन इन साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएस, जयपुर के सहयोग से शुरू की गई है। शुभारंभ के अवसर पर मुख्य अतिथि के रूप में वीजेयू जयपुर के पूर्व कुलपति व सीआईएसटी, आईआईएस जयपुर के

निदेशक प्रो.वाईके विजय उपस्थित रहे। कार्यक्रम की अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो.टंकेश्वर कुमार ने की। यह कार्यक्रम भौतिकी एवं खगोल भौतिकी विभाग की विभागाध्यक्ष प्रो. सुनीता श्रीवास्तव के संयोजन में संपन्न हुआ। हर्केवि परिसर में साइंस गैलरी की शुरुआत करते हुए मुख्य अतिथि प्रो.वाईके विजय ने कहा कि विज्ञान हम सभी के जीवन का अभिन्न अंग है। कुलपति प्रो.टंकेश्वर कुमार ने कहा कि आज ही नहीं, बल्कि पुरातन काल से ही विज्ञान के सिद्धांत हमारे जीवन में विद्यमान रहे हैं। व्यावहारिक मॉडल्स के माध्यम से हम विज्ञान के गूढ़ ज्ञान को

सहज ही समझ सकते हैं। संयोजक प्रो. सुनीता श्रीवास्तव ने कहा कि यह गैलरी विद्यार्थियों को विज्ञान से जोड़ने और तथ्यात्मकता के साथ उसके व्यावहारिक पक्ष को समझने और स्वीकार करने के दिशा में सहयोगी की भूमिका निभाएंगी। जयपुर व सेंटर फोर इनोवेशन इन साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएस, जयपुर के प्रो. वाईके विजय व उनके सहयोगी डॉ. कैलाश शर्मा के प्रति भी आभार व्यक्त किया। प्रो. सुनीता श्रीवास्तव ने बताया कि इस गैलरी में प्रमुख रूप से एयर ट्रेक, प्लाज्मा स्टेट, डॉप्लर इफेक्ट, वोरटेक्स फोर्मेशन आदि से संबंधित



मॉडल्स प्रदर्शित किए गए हैं। इस मौके पर विश्वविद्यालय में साइंस गैलरी के उद्घाटन के अवसर पर शोध अधिष्ठाता प्रो.नीलम सांगवान, शैक्षणिक अधिष्ठाता प्रो.संजीव कुमार, कुलसचिव प्रो. सुनील कुमार, प्रो.सुरेंद्र

सिंह, प्रो.विनोद कुमार, प्रो.आकाश सक्सेना, परीक्षा नियंत्रक प्रो.राजीव कौशिक, वित्त अधिकारी डॉ.विकास कुमार, डॉ.अंकुश विज, डॉ.राजेंद्र प्रसाद मीणा, डॉ. सुनीता तंवर आदि मौजूद थे।

## हकेंवि में इनोवेशन हब-साइंस गैलरी की शुरुआत

■ आईएपीटी, सीडीपीई व सीआईएसटी के सहयोग से हुई शुरुआत

हरिभूमि न्यूज ▶▶ महेंद्रगढ़

हरियाणा केंद्रीय विवि में मंगलवार को इनोवेशन हब-सीयूएच साइंस गैलरी की शुरुआत की गई है। विवि में यह गैलरी भारतीय भौतिकी शिक्षक परिवार (आईएपीटी), सीडीपीई, राजस्थान विवि, जयपुर व सेंटर फोर इनोवेशन इन साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएस, जयपुर के सहयोग से शुरू की गई है। विवि प्रशासनिक खंड के भूतल में स्थापित इस गैलरी के शुभारंभ के अवसर पर मुख्यातिथि के रूप में वीजेयू जयपुर के पूर्व कुलपति व सीआईएसटी, आईआईएस जयपुर



महेंद्रगढ़। गैलरी में मॉडल्स को देखते कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार।  
फोटो : हरिभूमि

के निदेशक प्रो. वाईके विजय उपस्थित रहें। कार्यक्रम की अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने की। यह कार्यक्रम भौतिकी एवं खगोल भौतिकी विभाग की विभागाध्यक्ष प्रो. सुनीता श्रीवास्तव के संयोजन में संपन्न हुआ। हकेंवि परिसर में साइंस गैलरी की शुरुआत करते हुए

मुख्यातिथि प्रो. वाईके विजय ने कहा कि विज्ञान हम सभी के जीवन का अभिन्न अंग है और दैनिक जीवन से लेकर उल्लेखनीय खोज तक के प्रति युवा पीढ़ी का ध्यान आकर्षित करने और उन्हें नवाचार के लिए प्रोत्साहित करने के लिए इस तरह के प्रयास बेहद जरूरी है। उन्होंने कहा कि इस गैलरी के माध्यम से

आंगतुकों को खेल-खेल में आनंद लेते हुए विज्ञान के व्यावहारिक ज्ञान को जानने समझने का अवसर मिलेगा। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने इस मौके पर कहा कि आज ही नहीं, बल्कि पुरातन काल से ही विज्ञान के सिद्धांत हमारे जीवन में विद्यमान रहे हैं। छोटे-छोटे उदाहरणों व व्यावहारिक मॉडल्स के माध्यम से हम विज्ञान के गूढ़ ज्ञान को सहज ही समझ सकते हैं।

संयोजक प्रो. सुनीता श्रीवास्तव ने सीयूएच साइंस गैलरी की शुरुआत के अवसर पर कहा कि यह गैलरी विद्यार्थियों को विज्ञान से जोड़ने और तथ्यात्मकता के साथ उसके व्यावहारिक पक्ष को समझने और स्वीकार करने के दिशा में सहयोगी की भूमिका निभाएगी।



# Central University of Haryana

NAAC Accredited 'A' Grade University

## Public Relations Office

Newspaper: Hello Rewari

Date: 06-03-2024

## हकेवि में 'इनोवेशन हब-साइंस गैलरी' की हुई शुरुआत



### हैलो रेवाड़ी संवाददाता

**महेंद्रगढ़।** 'विज्ञान सभी के लिए खेल, आनंद लें और सीखें' के उद्देश्य से हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेवि), महेंद्रगढ़ में मंगलवार को इनोवेशन हब-सीयूएच साइंस गैलरी की शुरुआत की गई है। विश्वविद्यालय में यह गैलरी भारतीय भौतिकी शिक्षक परिवार (आईएपीटी), सीडीपीई, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर व सेंटर फोर इनोवेशन इन साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएस, जयपुर के सहयोग से शुरू की गई है। विश्वविद्यालय के प्रशासनिक खंड के भूतल में स्थापित इस गैलरी के शुभारम्भ के अवसर पर मुख्य अतिथि के रूप में वीजेयू जयपुर के पूर्व कुलपति व सीआईएसटी, आईआईएस जयपुर के निदेशक प्रो.वाईके विजय उपस्थित रहें। कार्यक्रम की अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो.टंकेश्वर कुमार ने की। यह कार्यक्रम भौतिकी एवं खगोल भौतिकी विभाग की विभागाध्यक्ष प्रो. सुनीता श्रीवास्तव के संयोजन में संपन्न हुआ।

हकेवि परिसर में साइंस गैलरी की शुरुआत करते हुए मुख्य अतिथि प्रो.वाईके विजय ने कहा कि विज्ञान हम सभी के जीवन का अभिन्न अंग है और दैनिक जीवन से लेकर उल्लेखनीय खोज तक, के प्रति युवा पीढ़ी का ध्यान आकर्षित करने और उन्हें नवाचार के लिए प्रोत्साहित करने के लिए इस तरह के प्रयास बेहद जरूरी हैं। उन्होंने कहा कि इस गैलरी के माध्यम से आंगतुकों को खेल-खेल में आनंद लेते हुए विज्ञान के व्यावहारिक ज्ञान को जानने समझने का अवसर मिलेगा। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो.टंकेश्वर कुमार ने इस मौके पर कहा कि आज ही नहीं बल्कि पुरातन काल से ही विज्ञान के सिद्धांत हमारे जीवन में विद्यमान रहे हैं। छोटे-छोटे उदाहरणों व व्यावहारिक मॉडल्स के माध्यम से हम विज्ञान के गूढ़ ज्ञान को सहज ही समझ सकते हैं। इस प्रयास के माध्यम से ऐसी ही कौशिश की गई है। उन्होंने इस मौके पर इस गैलरी की शुरुआत में सहयोग देने वाले भारतीय भौतिकी शिक्षक परिवार (आईएपीटी), सीडीपीई, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर व सेंटर फोर इनोवेशन इन

साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएस, जयपुर के प्रो. वाईके विजय व उनके सहयोगी डॉ. कैलाश शर्मा के प्रति भी आभार व्यक्त किया और कहा कि अवश्य ही हम मिलकर इस इनोवेशन हब-सीयूएच साइंस गैलरी के निर्धारित उद्देश्यों को प्राप्त करेंगे। प्रो. सुनीता श्रीवास्तव ने बताया कि इस गैलरी में प्रमुख रूप से एयर ट्रेक, प्लाज्मा स्टेट, डोप्लर इफेक्ट, वोरटेक्स फॉर्मेशन आदि से संबंधित मॉडल्स प्रदर्शित किए गए हैं। विश्वविद्यालय में साइंस गैलरी के उद्घाटन के अवसर पर शोध अधिष्ठाता प्रो.नीलम सांगवान, शैक्षणिक अधिष्ठाता प्रो.संजीव कुमार, कुलसचिव प्रो. सुनील कुमार, प्रो.सुरेंद्र सिंह, प्रो.विनोद कुमार, प्रो.आकाश सक्सेना, परीक्षा नियंत्रक प्रो.राजीव कौशिक, वित्त अधिकारी डॉ.विकास कुमार, डॉ.अंकुश विज, डॉ.राजेंद्र प्रसाद मीणा, डॉ.सुनीता तंवर, डॉ.राकेश कुमार, डॉ.रामअवतार, डॉ.मीनू ठाकुर, डॉ.जसवंत कुमार सहित भारी संख्या में शिक्षक, विद्यार्थी, शोधार्थी व शिक्षणोत्तर कर्मचारी, अधिकारी उपस्थित रहे।



## हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में इनोवेशन हब-साइंस गैलरी की शुरुआत

### आईएपीटी, सीडीपीई व सीआईएसटी के सहयोग से हुई शुरु

#### ■ मॉडल्स की मदद से विज्ञान के ज्ञान की समझ होगी आसान

महेंद्रगढ़, 5 मार्च (परमजीत, मोहन): 'विज्ञान सभी के लिए: खेल, आनंद लें और सीखें' के उद्देश्य से हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेवि), महेंद्रगढ़ में मंगलवार को इनोवेशन हब-सीयूएच साइंस गैलरी की शुरुआत की गई है। विश्वविद्यालय में यह गैलरी भारतीय भौतिकी शिक्षक परिवार (आईएपीटी), सीडीपीई, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर व सेंटर फॉर इनोवेशन इन साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएसटी, जयपुर के सहयोग से शुरू की गई है।

विश्वविद्यालय के प्रशासनिक खंड के भूतल में स्थापित इस गैलरी के शुभारम्भ के अवसर पर मुख्य अतिथि के रूप में वीजेयू जयपुर के पूर्व कुलपति व सीआईएसटी, आईआईएसटी जयपुर के निदेशक

प्रो.वाईके विजय उपस्थित रहें। कार्यक्रम की अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो.टंकेस्वर कुमार ने की। यह कार्यक्रम भौतिकी एवं खगोल भौतिकी विभाग की विभागाध्यक्ष प्रो. सुनीता श्रीवास्तव के संयोजन में संपन्न हुआ।

हकेवि परिसर में साइंस गैलरी की शुरुआत करते हुए मुख्य अतिथि प्रो.वाईके विजय ने कहा कि विज्ञान

हम सभी के जीवन का अभिन्न अंग है और दैनिक जीवन से लेकर उल्लेखनीय खोज तक युवा पीढ़ी का ध्यान आकर्षित करने और उन्हें नवाचार के लिए प्रोत्साहित करने के लिए इस तरह के प्रयास बेहद जरूरी हैं। कुलपति ने इस अवसर पर उपस्थित मुख्य अतिथि का आभार व्यक्त करते हुए कहा कि उनके सहयोग से ही यह गैलरी स्थापित हो सकी है। कुलपति ने कहा कि



हकेवि में इनोवेशन हब-साइंस गैलरी का उद्घाटन करते मुख्य अतिथि प्रो.वाईके विजय साथ में कुलपति प्रो.टंकेस्वर कुमार व अन्य।



हकेवि में स्थापित इनोवेशन हब-साइंस गैलरी में उपलब्ध मॉडल्स को देखते हुए कुलपति प्रो.टंकेस्वर कुमार।

विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों के साथ-साथ यह गैलरी स्थानीय स्कूलों के बच्चों के लिए भ्रमण हेतु उपलब्ध रहेगी। आयोजन की संयोजक प्रो.सुनीता श्रीवास्तव ने सीयूएच साइंस गैलरी की शुरुआत के अवसर पर कहा कि यह गैलरी विद्यार्थियों को विज्ञान से जोड़ने और तथ्यात्मकता के साथ उसके व्यावहारिक पक्ष को

समझने और स्वीकार करने के दिशा में सहयोगी की भूमिका निभायेंगी। उन्होंने इस मौके पर इस गैलरी की शुरुआत में सहयोग देने वाले भारतीय भौतिकी शिक्षक परिवार (आईएपीटी), सीडीपीई, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर व सेंटर फॉर इनोवेशन इन साइंस टीचिंग सीआईएसटी, आईआईएसटी, जयपुर

के प्रो.वाईके विजय व उनके सहयोगी डॉ. कैलाश शर्मा के प्रति भी आभार व्यक्त किया। प्रो.सुनीता श्रीवास्तव ने बताया कि इस गैलरी में प्रमुख रूप से एयर ट्रेक, प्लान्गम स्टेट, डॉप्लर इफैक्ट, वॉरटेक्स फॉर्मेशन आदि से संबंधित मॉडल्स प्रदर्शित किए गए हैं।

विश्वविद्यालय में साइंस गैलरी के उद्घाटन के अवसर पर शोध अधिष्ठाता प्रो.नॉलम सांगवान, शैक्षणिक अधिष्ठाता प्रो.संजीव कुमार, कुलसचिव प्रो.सुनील कुमार, प्रो.सुरेंद्र सिंह, प्रो.विनोद कुमार, प्रो.आकाश सक्सेना, परीक्षा नियंत्रक प्रो.राजीव कौशिक, वित्त अधिकारी डॉ.विकास कुमार, डॉ.अंकुश विज, डॉ.राजेंद्र प्रसाद मीणा, डॉ.सुनीता तंवर, डॉ.राकेश कुमार, डॉ.रामभवतार, डॉ.मौजू ठाकुर, डॉ.जसवंत कुमार सहित भारी संख्या में शिक्षक, विद्यार्थी, शोधार्थी व शिक्षण तंत्र कर्मचारी, अधिकारी उपस्थित रहे।

