

## शैक्षणिक पंचांग - २०२५

## Academic Calendar - 2025

Month	Event	Contact Person
जनवरी	विद्यावाचस्पति (पी-एच.डी.) कार्यक्रम सत्र और विद्यार्थियों की प्रस्तुतियाँ (संपर्क : डॉ. बी के साहू)	Ph.D. Program: Semester and Student Presentations (Contact Person: Dr. B K Sahu)
फरवरी	अकादमिक समूह की प्रस्तुतियाँ (संपर्क : डॉ. जी रॉड्रिगुस)	Academic Group presentations (Contact Person: Dr. G O Rodrigues)
12 - 14	हैदराबाद विश्वविद्यालय में परिचय कार्यक्रम (संपर्क: श्री आर मेहता)	Acquaintance Programme at University of Hyderabad (Contact Person: Mr. R Mehta)
18	राष्ट्रीय विज्ञान दिवस (संपर्क : श्री ए राय)	National Science Day (Contact Person: Mr. A Rai)
28	निर्धारण वर्ष/वित्तीय वर्ष 2023-24 पर प्रस्तुतियाँ और निर्धारण वर्ष/वित्तीय वर्ष 2024-25 के लिए योजनाएं (संपर्क: श्री आर मेहता)	Presentations on AY/FY 2024-25 and plans for AY/FY 2025-26 (Contact Person: Mr. R Mehta)
मार्च	12 - 13	
25	लखनऊ विश्वविद्यालय में परिचय कार्यक्रम (संपर्क: पी पात्रा)	Acquaintance Programme at University of Lucknow (Contact Person: Mr. P Patra)
अप्रैल	29	
नागालैंड विश्वविद्यालय में परिचय कार्यक्रम (संपर्क: डॉ. पंकज कुमार)	Acquaintance program at Nagaland University (Contact Person: Dr. Pankaj Kumar)	
मई	5 - 10	
एक्सपेडिस का उपयोग करते हुए कंप्यूटर इंटरफेस साइंस एक्सपेरिमेंट्स पर प्रशिक्षण कार्यक्रम (संपर्क : श्री वी वी वी सत्यनारायण, डॉ. बी के साहू)	Training Program on Computer Interface Science Experiments using ExpEYES (Contact Persons: Mr. V V V Satyanarayana, Dr. B K Sahu)	
11	राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस (संपर्क : श्री वी पटेल)	National Technology Day (Contact: Mr. V Patel)
15 - 16	उच्च प्रदर्शन कंप्यूटिंग पर उपयोगकर्ता कार्यशाला (संपर्क: श्री अभिषेक कुमार, डॉ. बी के साहू)	User workshop on High Performance Computing (Contact Persons: Mr. Abhishek Kumar, Dr. B K Sahu)
19 - 20	आई.यू.ए.सी. में परमाणु खगोल भौतिकी अनुसंधान में भविष्य की संभावनाओं पर कार्यशाला (संपर्क : डॉ. के एस गोल्डा, डॉ. एन सनीश)	Workshop on Future prospects in nuclear astrophysics research at IUAC (Contact Persons: Dr. K S Golda, Dr. N Saneesh)
जून	2 - 30	
विज्ञान स्नातक (भौतिक विज्ञान) के छात्रों के लिए ग्रीष्मकालीन कार्यक्रम (संपर्क : श्री यशराज, श्री आशुतोष पांडे)	Summer Programme for B.Sc. (Physics) Students (Contact Persons: Mr. Yashraj, Mr. Ashutosh Pandey)	
जुलाई	4 - 7	
प्रयोगकर्ताओं के लिए 78वीं कार्यशाला : बीम टाइम प्रस्तावों के लिए प्रयोगकर्ताओं की प्रस्तुतियाँ (संपर्क : श्री आर मेहता)	78 <sup>th</sup> Users' Workshop: Users' Presentations for Beam Time Proposals (Contact Person: Mr. R Mehta)	
8	त्वरक प्रयोगकर्ता समिति की 78वीं बैठक (संपर्क : श्री आर मेहता)	78 <sup>th</sup> AUC Meeting (Contact Person: Mr. R Mehta)
10 - 11	भारतीय ज्ञान प्रणालियों पर सम्मेलन (संपर्क: प्रोफेसर ओ एस के एस शास्त्री, डॉ. बी के साहू, श्री वी वी वी सत्यनारायण)	Conference on Indian Knowledge Systems (Contact Persons: Prof. O S K S Sastri, Dr. B K Sahu, Mr. V V V Satyanarayana)
15	विजयनगर श्री कृष्णदेवराय (वीएसके) विश्वविद्यालय, बेल्लारी, कर्नाटक में परिचय कार्यक्रम (संपर्क : श्री आर मेहता)	Acquaintance program at Vijayanagara Sri Krishnadevaraya University, Bellary (Contact Person: Mr. R Mehta)
अगस्त	विद्यावाचस्पति (पी-एच.डी.) कार्यक्रम सत्र और विद्यार्थियों की प्रस्तुतियाँ (संपर्क : डॉ. बी के साहू)	Ph.D. Program: Semester and Student Presentations (Contact Person: Dr. B K Sahu)
12 - 13	ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक सामग्रियों और सेंसर अनुप्रयोगों में आयन बीम्स पर कार्यशाला (संपर्क : डॉ. वी वी शिवकुमार और डॉ. आई सुलानिया, श्री एस केडिया)	Workshop on Ion Beams in Optoelectronic materials and sensor applications (Contact Persons: Dr. V V Sivakumar, Dr. I Sulania, Mr. S Keddia)
19	बौद्धिक संपदा अधिकार (आईपीआर) और प्रौद्योगिकी हस्तांतरण पर कार्यशाला (संपर्क : डॉ. एस कर)	Workshop on Intellectual property Rights (IPR) and Technology Transfer (Contact Person: Dr. S Kar)
27	निम्न-ऊर्जा आयन आरोपण/विकिरण पर कार्यशाला (संपर्क: सुश्री के देवरानी देवी, सुश्री रितु, श्री एस ओजा)	Workshop on low-energy ion implantation/irradiation (Contact Persons: Mrs. K Devarani Devi, Ms. Ritu, Mr. S Ojha)
सितंबर	15	
राष्ट्रीय अभियंता दिवस (संपर्क : श्री बिशम्बर कुमार)	National Engineer's Day (Contact: Mr. Bishamber Kumar)	
16 - 21	परमाणु प्रतिक्रियाओं पर आईयूएसी स्कूल (संपर्क : डॉ. के एस गोल्डा, डॉ. जे. गहलोत)	IUAC School on Nuclear Reactions (Contact Persons: Dr. K S Golda, Dr. J Gehlot)
24 - 25	आयोनाइजिंग विकिरण के जैविक प्रभावों पर कार्यशाला (संपर्क व्यक्ति: डॉ. एस ए खान, सुश्री रुश्मिका)	Workshop on Biological Effects of Ionising Radiation (Contact Persons: Dr. S A Khan, Ms. Rushmika)
26	आण्विक विकिरण के जैविक प्रभावों का अध्ययन करने के लिए आणविक जीवविज्ञान तकनीकों पर स्कूल (संपर्क व्यक्ति: डॉ. एस ए खान, सुश्री रुश्मिका)	School on Molecular Biology Techniques to study the Biological effects of Ionising Radiation (Contact Persons: Dr. S A Khan, Ms. Rushmika)
अक्टूबर	29 - 4	
भू-कालानुक्रम सुविधा पर स्कूल (संपर्क: डॉ. पंकज कुमार, श्री एस ओजा)	School on Geochronology (Contact Persons: Dr. Pankaj Kumar, Mr. S Ojha)	
6 - 11	एक्सपेडिस का उपयोग करते हुए कंप्यूटर इंटरफेस साइंस एक्सपेरिमेंट्स पर प्रशिक्षण कार्यक्रम (संपर्क : श्री वी वी वी सत्यनारायण, डॉ. बी के साहू)	Training Program on Computer Interface Science Experiments using ExpEYES (Contact Persons: Mr. V V V Satyanarayana, Dr. B K Sahu)
7 - 10	आयन बीम्स द्वारा नैनोस्ट्रक्चरिंग पर 8वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (ICNIB 2025) (संपर्क : प्रो उत्पल एस जोशी, सौराष्ट्र विश्वविद्यालय)	8 <sup>th</sup> International Conference on Nanostructuring by Ion Beams (ICNIB 2025) (Contact Person: Prof. Utp I S Joshi, Saurashtra University)
16 - 17	परमाणु एवं आणविक भौतिकी पर कार्यशाला (संपर्क : श्री दीपक स्वामी)	Workshop on Atomic and Molecular Physics (Contact Person: Mr. Deepak Swami)
28 - 30	इंगा के नए परिणाम और भविष्य के परिप्रेक्ष्य पर कार्यशाला (संपर्क व्यक्ति: डॉ. आर.पी. सिंह, श्रीमती इंदु बाला, श्री यशराज)	Workshop on INGA New Results and Future Perspectives (Contact Persons: Dr. R P Singh, Mrs. Indu Bala, Mr. Yashraj)
नवंबर	12 - 14	
प्लाज्मा आधारित तकनीकों का उपयोग करके पतली फिल्मों के विकास पर स्कूल (संपर्क व्यक्ति: डॉ. वी वी शिवकुमार, श्री एस. केडिया)	School on Thin films growth using plasma based techniques (Contact Persons: Dr. V V Sivakumar, Mr. S Keddia)	
19 - 20	सामान्य तापमान आर एफ़ कैविटीज: चुनौतियाँ एवं अवसर पर बैठक (संपर्क व्यक्ति: डॉ. सुगम कुमार, श्री आर मेहता)	Theme Meeting on Room Temperature RF Cavities: Challenges and Opportunities (Contact Persons: Dr. Sugam Kumar, Mr. R Mehta)
दिसंबर	3 - 4	
"मुक्त इलेक्ट्रॉन लेजर, इलेक्ट्रॉन बीम और उच्च शक्ति THz स्रोतों के साथ विज्ञान" पर थीम बैठक (संपर्क: डॉ. बी के साहू, श्री पी पात्रा)	Theme Meeting on "Science with Free Electron Laser, Electron beam and High power THz Sources" (Contact Person: Dr. B K Sahu, Mr. P Patra)	
15 - 18	प्रयोगकर्ताओं के लिए 79वीं कार्यशाला : बीम टाइम प्रस्तावों के लिए प्रयोगकर्ताओं की प्रस्तुतियाँ (संपर्क : श्री आर मेहता)	79 <sup>th</sup> Users' Workshop: Users' Presentations for Beam Time Proposals (Contact Person: Mr. R Mehta)
19	36 वां स्थापना दिवस कार्यक्रम और त्वरक प्रयोगकर्ता समिति की 79वीं बैठक	36 <sup>th</sup> Foundation Day Programme and 79 <sup>th</sup> AUC Meeting