

शैक्षणिक पंचांग - 2022

Academic Calendar - 2022

जनवरी	January
विद्यावाचस्पति (पी-एच.डी.) कार्यक्रम सत्र (संपर्क : डॉ. सिवाराम कृष्णन मुरलीधर)	Ph.D. Program: Semester (Contact Person: Dr. S. Muralithar)
फरवरी	February
8 मुंबई विश्वविद्यालय में परिचय कार्यक्रम (संपर्क : श्री. सुनील ओझा, डॉ. संदीप चोपडा)	8 Acquaintance Programme at Mumbai University (Contact Persons: Mr. S. Ohja, Dr. S. Chopra)
16 - 18 अकादमिक समूह की प्रस्तुतियाँ (संपर्क : डॉ. शुभेन्दु घोष)	16 - 18 Academic Group presentations (Contact Person Dr. S. Ghosh)
21 - 22 "डेटा अधिग्रहण प्रणाली" विषय पर स्कूल (संपर्क : श्री ई.टी. सुब्रमण्यम, डॉ. सिवाराम कृष्णन मुरलीधर)	21 - 22 School on Data Acquisition Systems (Contact Persons: Mr E.T. Subramaniam, Dr. S. Muralithar)
23 HIRA और HYRA के उपयोग पर अनुसंधान विद्वानों के लिए अभिविन्यास कार्यक्रम (संपर्क : डॉ. जगदीश गहलोत, श्रीमती गोनिका)	23 Orientation Programme for Research Scholars on HIRA and HYRA usage (Contact Persons: Dr. Jagdish Gehlot and Ms. Gonika)
24-25 "फिजिक्स विद रि कॉइल सेपरेटर्स" विषय पर कार्यशाला (संपर्क : डॉ. नारायण स्वामी माधवन, डॉ. सुबीर नाथ और डॉ. जगदीश गहलोत)	24-25 Workshop on "Physics with Recoil Separators" (Contact Persons: Dr. N. Madhavan, Dr. S. Nath & Dr. J. Gehlot)
28 राष्ट्रीय विज्ञान दिवस (संपर्क : श्री. अभिषेक राय)	28 National Science Day (Contact Person: Mr. Abhishek Rai)
मार्च	March
1 - 3 "रूट आधारित डेटा विश्लेषण" विषय पर स्कूल (संपर्क : श्री ई.टी. सुब्रमण्यम, डॉ. राजेश प्रताप सिंह)	1 - 3 School on Root Based Data Analysis (Contact Person: Mr E.T. Subramaniam, Dr. R.P. Singh)
9 -10 निर्धारण वर्ष/वित्तीय वर्ष 2020-21 पर प्रस्तुतियाँ और निर्धारण वर्ष/वित्तीय वर्ष 2021-22 के लिए योजनाएं (संपर्क: डॉ. नारायण स्वामी माधवन)	9 -10 Presentations on AY/FY 2020-21 and plans for AY/FY 2021-22 (Contact Person: Dr. N. Madhavan)
अप्रैल	April
19 -21 भू-कालक्रम विज्ञान पर कार्यशाला (संपर्क : डॉ. पंकज कुमार, श्री. सुनील ओझा, डॉ. संदीप चोपडा)	19 -21 Workshop on Geochronology (Contact Persons: Dr. Pankaj Kumar, Mr. S Ojha, Dr. S Chopra)
जून	June
4 - 29 विज्ञान स्नातक(भौतिक विज्ञान) के विद्यार्थियों के लिए ग्रीष्मकालीन कार्यक्रम (संपर्क : श्री. आशीष शर्मा, श्री. संजय केडिया)	4 - 29 Summer Programme for B.Sc. (Physics) Students (Contact Persons: Mr. Ashish Sharma, Mr. Sanjay Kedia)
जुलाई	July
4 - 7 प्रयोगकर्ताओं के लिए कार्यशाला: बीम समय प्रस्तावों के लिए प्रयोगकर्ताओं की प्रस्तुतियाँ (संपर्क : श्री. राजीव मेहता)	4 - 7 Users Workshop: Users Presentations for Beam Time Proposals (Contact Person: Mr. R. Mehta)
8 त्वरक प्रयोगकर्ता समिति की 72वीं बैठक	8 72 nd AUC Meeting
अगस्त	August
3-4 त्वरक के लिए आरएफ पावर स्रोतों/एम्पलीफायरों का स्वदेशी विकास (संपर्क : श्री. एस. वेंकटरामन)	3-4 Indigenous Developments of RF Power Sources/Amplifiers for Accelerators (Contact Person: Mr. S. Venkataraman)
10 मणिपुर विश्वविद्यालय में परिचय कार्यक्रम (संपर्क : डॉ. पंकज कुमार, डॉ. संदीप चोपडा)	10 Acquaintance Programme at Manipur University (Contact Persons: Dr. Pankaj Kumar, Dr. S. Chopra)
पी-एच.डी. कार्यक्रम सत्र (संपर्क : डॉ. सिवाराम कृष्णन मुरलीधर)	Ph.D. Program: Semester (Contact Person: Dr. S. Muralithar)
16 - 17 त्वरक और संबद्ध भौतिकी कार्यक्रमों के लिए प्लाज्मा आधारित आयन स्रोतों में वर्तमान विकास कार्य (संपर्क : डॉ. प्रवीण कुमार, डॉ. जी. रोड्रिगस)	16 - 17 Recent Developments in Plasma Based Ion Sources for Accelerators and Associated Physics Programme. (Contact Persons: Dr. Pravin Kumar, Dr. G. Rodrigues)
सितंबर	September
13 - 15 "ऊर्जा रूपांतरण उपकरणों में आयन बीम" विषय पर कार्यशाला (संपर्क : डॉ. फौरन सिंह, डॉ. सिवाराम कृष्णन शिवकुमार)	13 - 15 Workshop on Ion beams in energy conversion devices (Contact Persons: Dr. F. Singh, Dr. V.V. Sivakumar)
20 - 21 "NAND प्रयोग : वर्तमान स्थिति और भविष्य के विकास" विषय पर कार्यशाला (संपर्क : श्रीमती के.एस. गोल्डा)	20 - 21 Workshop on NAND experiments: present status and future developments. (Contact Person: Mrs. K. S. Golda)
23 "बीम डायग्नोस्टिक्स में वर्तमान विकास की स्थिति" विषय पर कार्यशाला (संपर्क : डॉ. राजेश विक्रम हरिवाल)	23 Workshop on Recent Developments in Beam Diagnostics (Contact Person: Dr. R. V. Hariwal)
अक्टूबर	October
सुपरकंडक्टिंग लिनेक अभियान	SC Linac Campaign
11 - 12 भू-कालक्रम विज्ञान विषय पर कार्यशाला (संपर्क : डॉ. पंकज कुमार, श्री. सुनील ओझा, डॉ. संदीप चोपडा)	11 - 12 Workshop on Geochronology (Contact Persons: Dr. Pankaj Kumar, Mr. S Ojha, Dr. S. Chopra)
13 गुरुकुल कांगड़ी विश्वविद्यालय, हरिद्वार में परिचय कार्यक्रम (संपर्क : डॉ. प्रवीण कुमार)	13 Acquaintance Programme at Gurukula Kangri Vishwavidyalaya, Haridwar (Contact Person: Dr. Pravin Kumar)
27 - 28 'ट्रैप्ड चार्ज पार्टिकल्स और भौतिक विज्ञान' विषय पर कार्यशाला (WPTCP-22) (संपर्क : डॉ. सुगम कुमार, श्री. दीपक स्वामी)	27 - 28 Workshop on Physics with Trapped Charged Particles (WPTCP-22) (Contact Persons: Dr. Sugam Kumar, Mr. Deepak Swami)
नवंबर	November
1 - 8 "इन सिलिको क्वांटम मॉडलिंग अध्ययन" विषय पर उन्नत कार्यशाला (संपर्क : डॉ. सैफ अहमद खान, श्री. अभिषेक कुमार)	1 - 8 Advanced Workshop on In Silico Quantum Modeling Studies (Contact Persons: Dr. S. A. Khan, Mr. A. Kumar)
10 - 14 पदार्थ विज्ञान में आयन बीम विषय पर स्कूल (संपर्क: डॉ. अंबुज त्रिपाठी, श्री. रामचरण मौणा)	10 - 14 School on Ion beams in Materials science (Contact Persons: Dr. A. Tripathi, Mr R. C. Meena)
16 - 19 पदार्थ अभियांत्रिकी में आयन बीम और इनकी विशेषताएं विषय पर 7 वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (7-IBMEC) (संपर्क : डॉ. अंबुज त्रिपाठी, श्री. संजय केडिया)	16 - 19 7th International Conference on Ion beams in Materials Engineering and Characterization (7-IBMEC) (Contact Persons: Dr. A. Tripathi, Mr. S. Kedia)
22 - 25 त्वरक आधारित भौतिकी प्रयोगों के लिए डिटेक्टरों और संबद्ध इंस्ट्रुमेंटेशन विषय पर स्कूल/कार्यशाला (संपर्क : डॉ. अखिल जिंगन)	22 - 25 School Cum Workshop on Detectors and allied Instrumentation for accelerator based Physics Experiments (Contact Person: Dr. Akhil Jhingan)
दिसंबर	December
पेलेट्रॉन निवारक रखरखाव	Pelletron Preventive Maintenance
15 - 18 प्रयोगकर्ता कार्यशाला: बीम समय प्रस्तावों के लिए प्रयोगकर्ताओं की प्रस्तुतियाँ (संपर्क : श्री. राजीव मेहता)	15 - 18 Users Workshop: Users Presentations for Beam Time Proposals (Contact Person: Mr. R. Mehta)
19 33वां स्थापना दिवस कार्यक्रम और त्वरक प्रयोगकर्ता समिति की 73वीं बैठक	19 33 rd Foundation Day Programme and 73 rd AUC Meeting