SIGNIFICANCE OF IP & TECHNOLOGY TRANSFER IN ACADEMIA 18.8.2023



On 18 August 2023, on the occasion of the upcoming World Entrepreneurship Week, under the guidance of Honorable Vice Chancellor Professor Vinay Kumar Pathak and Pro Vice Chancellor Professor Sudhir Kumar Awasthi, Chhatrapati Shivaji Maharaj Innovation Foundation and School of Life Sciences will organize a seminar on "Significance of Intellectual Property and Technology Transfer in Biotechnology." A workshop was organized on "The program was inaugurated by Director Professor Varsha Gupta and former Pro Vice Chancellor Professor Nandlal. Dr. Prachi Bangde of Innovation and Technology Transfer, IIT Delhi (ITTO) delivered a lecture on IPR and how to finance it.

Reema Sawhney Mediratta, Registered Technology Transfer Professional and Patent Agent explained in detail about the need for technology transfer and its benefits for academics and growth of entrepreneurship. The welcome address was given by Dr. Alok Pandey, Head of the Department of Biotechnology, after which Professor Nandlal, Dr. Shilpa Kaistha addressed the participants. Vote of thanks was given by Anil Kumar Tripathi Innovation Officer. Faculty of SSBT department, IIPR scientists Dr. Arvind, Dr. Harsh, Dr. Sidhanshu, Dr. Kalani etc. were present. More than 200 students, teachers and research scholars participated in the program.











इनोवेटिव आइंडिया को स्टार्टअप में विकसित करने की चुनौतियों पर चर्चा

सीएसजेएमय्, आईटीटीओ, आईआईटी दिल्ली के बीच हुआ समझौता, हस्ताक्षर भी किए गए

form or our arrience of set set भारत परिवास की तक



के राज्य पहिला की जारती । के राज्य में सुद्र अपरोक्त में 200 से अर्थिक सामी, विभावती और कारणी कारणी क्षानी कि कारणी स्वाप्त कारणी सुद्रका चलता। कारणीया हुए। कारणीया हुए। कारणीया की स्वाप्त के स्वाप्त कारणीया कारणी सुद्रका चलता। कारणीया हुए। कारणीया कारणीया की सामीधीया कारणी सुद्रका चलता। कारणीया कारणी

टेक्नोलॉजी ट्रांसफर पर हुई वर्कशाप

KANPUR (22 Aug): विश्व उद्याजित स्वास के अवका पर द्वृत्तते की स्वापीत साहुकी महाराज इनोजेतन फार्टेशन और स्कूल ऑफ लड़फ साईसेंक द्वारा जैंच प्रीयोगिकी में इंटेलेक्कुअल प्रापर्ट और टेक्सेलॉर्स ट्रांक्या की मार्थकता पर कर्कताए का आयोजन किया गया. उद्धारन दार्थाकरा प्रोकेसर वर्षा

इंटैलैक्युअल प्रॉपर्टी

स्कृतन रायकर प्राप्त वा मृत और पूर्व प्रिक्त प्राप्त रायेकार मृत और पूर्व किया, प्राप्त मार्च प्राप्त रेक्नोमोनी होमकर प्राप्त आर्थकारिके अर्थकारेटी दिल्ली की दी हाथी कांगई में आर्थिकर और इसके दिन किया प्रकार विश्व की स्वरक्त पर ज्वासमान दिया. बानोरेक्नोलीजी विश्वाप के प्रमुख दी. आलीक पटि द्वारा स्थापत भाषन दिया एक, इसके बाद प्रोपेकार नंतनात. प्रॉ. जिल्ला भाषाचा प्राप्तार राजाता, व्हें जिल्ला कार्याता च प्रांत्यानियों को संबोधित क्रिया च प्राप्ताता कार्याता क्षेत्रिका अनिक क्षावर विषयों ने क्रिया सोरकनेएयम् और आईटोटोओ, आंआईटो विधि के बीच एक एक्जेम् भी हुआ, इस मीके पर हाँ, आलीक परिय हाँ अर्थित हाँ हवे हाँ विभानु हाँ अनुस्था करवनी आदि मीजूर से

जरूरतों को ध्यान में रख तैयार करें स्टार्टअप

कानपुर। छत्रपति शाह जी महाराज विश्वविद्यालय (सीएसजेएमय्) के लाइफ साइंस विभाग में विश्व उद्यमिता दिवस पर कार्यशाला का आयोजन हुआ। शुभारंभ निदेशक प्रो. वर्षा गुप्ता व प्रो. नंदलाल ने किया। आईआईटी दिल्ली की डॉ. प्राची बांगडे ने कहा कि इनोवेटिव आइडिया के साथ भविष्य की जरूरतों को ध्यान में रख स्टार्टअप तैयार करें। रीमा साहनी मेदीरता ने पेटेंट के बारे में बताया। बायोटेक्नोलॉजी विभाग के प्रमुख डॉ. आलोक पांडे ने अत्याधृनिक तकनीक के बारे में बताया। इस मौके पर डॉ. अरविंद, डॉ. हर्ष, डॉ. सिधांश, डॉ. अनुराधा कलानी आदि मीजूद रहे। (व्यूरी)

स्टार्टअप की चुनौतियों के बारे में जाना

कानपर । छत्रपति शाह जी महाराज विश्वविद्यालय के लाइफ साइंस विभाग में विश्व उद्यमिता दिवस पर कार्यशाला हुई। शुभारंभ निदेशक प्रो. वर्षा युप्ता व प्रो. नंदलाल ने किया। आईआईटी दिल्ली की डॉ. प्राची बांगड़े ने इनोवेटिव आइंडिया को स्टार्टअप में विकसित करने में आने वाली चुनौतियों की जानकारी दी। रीमा साहनी मंदीरता, डॉ. अरविंद, डॉ. हर्ष, डॉ. सिधांश, डॉ. अनुराधा कलानी मौजूद रहे।