



BABA MASTNATH UNIVERSITY

UNIQUE BLEND OF ACADEMICS AND SPIRITUALITY | www.bmu.ac.in
(RECOGNISED BY UGC) ROHTAK, DELHI -NCR



Internal Quality Assurance Cell

S.No.: IQAC/Event/2025/...76...

EVENT APPROVAL FORM

Date: 29/7/2025

Academic Session: 2024-25

Proposed Event:	Seminar <input type="checkbox"/> Conference <input type="checkbox"/> Workshop <input checked="" type="checkbox"/> Training <input type="checkbox"/> Short Term Course <input type="checkbox"/> Special/Extension Lecture <input type="checkbox"/> Sports, Cultural, Co-curricular <input type="checkbox"/> Other..... <input type="checkbox"/>		
Faculty Name:	Faculty of Sciences		
Department Name:	Physical Science (Mathematics)		
Convener:	Prof. Sangeeta Malik	Co-Convener:	Dr. Parul
Organizing Secretary (if any):	-		
Speaker's Profile:	Shri Shib Shankar Das, Senior Project Officer NPTEL, IIT Madras		
Topic:	NPTEL Awareness E-Workshop		
Duration: (in days)	Proposed Mode		<input checked="" type="checkbox"/> Online <input type="checkbox"/> Offline <input type="checkbox"/> Hybrid
	Date: 30/07/2025		Time: 1:00 PM
Proposed Amount for the event (Rs.) (if any)	(in figures)	(in words)	
Requirements (Tick, if Required)	Flex <input type="checkbox"/> Quantity required: Give Details if Required	Memento <input type="checkbox"/> Quantity required: Give Details if Required	Certificate <input type="checkbox"/> Quantity required: Give Details if Required

Sangeeta
29/07/2025
Convener / Secretary
Name: Prof. Sangeeta Malik

Manjinder
29/7/25
Dean / Chairperson / HOD
Name: Dr. Manjinder

(Approved / Not Approved)

Amal
29/7/2025
Director (IQAC)

Amal
29/7/25
Registrar

HE omc
29.7.2025
Vice-Chancellor

Event Name: NPTEL Awareness E-Workshop

Date: 30th July 2025

Faculty: Faculty of Sciences

Department: Physical Sciences (Mathematics)

Speaker: Shri Shib Shankar Das, Senior Project Officer, NPTEL, IIT Madras

Convener: Prof. Sangeeta Malik

Co-Convener: Dr. Parul

Mode: Online

Organized By: Baba Mastnath University, Rohtak

MEDIA REPORT

NPTEL AWARENESS E-WORKSHOP

Organized by MOOC'S and SWAYAM Cell, Baba Mastnath University, Rohtak

In Association with NPTEL Local Chapter – IIT Madras

Date: 30th July 2025 | **Time:** 10:00 AM

To promote digital learning and online education through SWAYAM and NPTEL platforms, Baba Mastnath University organized an NPTEL Awareness E-Workshop on 30th July 2025 at 10:00 AM, in association with the NPTEL Local Chapter – IIT Madras.

The event commenced with a warm welcome and introduction by **Prof. Sangeeta Malik**, Nodal Officer, MOOC's and SWAYAM Cell. She briefed the audience about the objectives of the workshop and the role of NPTEL courses in fostering quality education through technology-enabled learning.

The keynote address was delivered by **Prof. H.L. Verma**, Hon'ble Vice Chancellor of Baba Mastnath University. He emphasized the significance of online learning platforms like NPTEL/SWAYAM in making higher education more accessible, affordable, and flexible.. He elaborated on how these platforms are bridging the gap between academia and industry demands by offering a wide range of multidisciplinary and industry-relevant courses from top institutions like the IITs and IISc. He also highlighted the university's initiative of providing fee waivers to students who successfully complete NPTEL certification courses, thus encouraging active participation in online learning.

Prof. Vinod Kumar, the Worthy Registrar of the university, appreciated the initiative and spoke about the integration of NPTEL courses into academic curricula. He noted that such e-learning platforms contribute significantly to academic enhancement and promote self-paced, learner-centric models of education.

Following this, **Prof. Naveen Kumar**, Dean Academic Affairs, discussed the impact of these courses on faculty development and research. He encouraged all departments to actively involve faculty and students in NPTEL courses to improve the quality of teaching-learning and stay updated with the latest developments in their respective fields.

The workshop featured an engaging and informative session by **Sh. Shib Sankar Das**, Senior Project Officer and the team from the NPTEL Local Chapter at IIT Madras, who provided a detailed presentation on the structure, functioning, course offerings, enrollment procedures, examination and certification process, and the overall benefits of the program. They shared valuable insights, including data analytics showing the growth of participation and success rates across institutions. Real-time success stories of students who had benefitted from NPTEL were also showcased.

The event concluded with a heartfelt vote of thanks by **Prof. Sangeeta Malik**, who acknowledged the enthusiastic participation of students and faculty members, the unwavering support of university leadership, and the constant guidance from the NPTEL team. She highlighted the growing popularity and impact of the NPTEL Local Chapter at Baba Mastnath University, with increasing numbers of enrolled learners, successful certifications, and national toppers from the institution.

The workshop was well-received, with active interaction and queries from students, reflecting the growing interest in online education. It marked an important step in the university's commitment to digital learning, skill development, and academic innovation.

Event Name: NPTEL Awareness E-Workshop

Date: 30th July 2025

Faculty: Faculty of Sciences

Department: Physical Sciences (Mathematics)

Speaker: Shri Shib Shankar Das, Senior Project Officer, NPTEL, IIT Madras

Convener: Prof. Sangeeta Malik

Co-Convener: Dr. Parul

Mode: Online

Organized By: Baba Mastnath University, Rohtak

एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला
मूक्स और स्वयं प्रकोष्ठ, बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय, रोहतक द्वारा आयोजित
एनपीटीईएल स्थानीय चैप्टर - आईआईटी मद्रास के सहयोग से
दिनांक: 30 जुलाई 2025 | समय: सुबह 10:00 बजे

स्वयं और एनपीटीईएल प्लेटफार्मों के माध्यम से डिजिटल शिक्षा और ऑनलाइन शिक्षा को बढ़ावा देने के लिए, बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय ने एनपीटीईएल स्थानीय चैप्टर - आईआईटी मद्रास के सहयोग से 30 जुलाई 2025 को सुबह 10:00 बजे एक एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला का आयोजन किया।

कार्यक्रम की शुरुआत मूक्स और स्वयं प्रकोष्ठ की नोडल अधिकारी, प्रो. संगीता मलिक के गर्मजोशी भरे स्वागत और परिचय के साथ हुई। उन्होंने कार्यशाला के उद्देश्यों और प्रौद्योगिकी-सक्षम शिक्षा के माध्यम से गुणवत्तापूर्ण शिक्षा को बढ़ावा देने में एनपीटीईएल पाठ्यक्रमों की भूमिका के बारे में दर्शकों को जानकारी दी।

मुख्य भाषण बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय के माननीय कुलपति प्रोफेसर एच.एल. वर्मा ने दिया। उन्होंने उच्च शिक्षा को अधिक सुलभ, सस्ती और लचीला बनाने में एनपीटीईएल/स्वयं जैसे ऑनलाइन शिक्षण प्लेटफार्मों के महत्व पर जोर दिया। उन्होंने विस्तार से बताया कि कैसे ये प्लेटफॉर्म आईआईटी और आईआईएससी जैसे शीर्ष संस्थानों से बहु-विषयक और उद्योग-प्रासंगिक पाठ्यक्रमों की एक विस्तृत श्रृंखला की पेशकश करके शिक्षा और उद्योग की मांगों के बीच की खाई को पाट रहे हैं। उन्होंने एनपीटीईएल प्रमाणन पाठ्यक्रम सफलतापूर्वक पूरा करने वाले छात्रों को शुल्क माफी प्रदान करने की विश्वविद्यालय की पहल पर भी प्रकाश डाला, इस प्रकार ऑनलाइन सीखने में सक्रिय भागीदारी को प्रोत्साहित किया।

विश्वविद्यालय के कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार ने इस पहल की सराहना की और एनपीटीईएल पाठ्यक्रमों को शैक्षणिक पाठ्यक्रम में शामिल करने के बारे में बताया। उन्होंने कहा कि इस तरह के ई-लर्निंग प्लेटफॉर्म शैक्षणिक प्रगति में महत्वपूर्ण योगदान देते हैं और स्व-गतिशील, शिक्षार्थी-केंद्रित शिक्षा मॉडल को बढ़ावा देते हैं। इसके बाद, डीन, शैक्षणिक मामलों, प्रो. नवीन कुमार ने संकाय विकास और अनुसंधान पर इन पाठ्यक्रमों के प्रभाव पर चर्चा की। उन्होंने सभी विभागों को एनपीटीईएल पाठ्यक्रमों में शिक्षकों और छात्रों को सक्रिय रूप से शामिल करने के लिए प्रोत्साहित किया ताकि शिक्षण-अधिगम की गुणवत्ता में सुधार हो और वे अपने-अपने क्षेत्रों में नवीनतम विकास से अपडेट रहें।

कार्यशाला में आईआईटी मद्रास के एनपीटीईएल स्थानीय अध्याय की टीम और श्री शिब शंकर दास, वरिष्ठ परियोजना अधिकारी द्वारा एक आकर्षक और जानकारीपूर्ण सत्र आयोजित किया गया, जिसमें कार्यक्रम की संरचना, कार्यप्रणाली, पाठ्यक्रम, नामांकन प्रक्रिया, परीक्षा और प्रमाणन प्रक्रिया, और कार्यक्रम के समग्र लाभों पर एक विस्तृत प्रस्तुति दी गई। उन्होंने संस्थानों में भागीदारी और सफलता दर में वृद्धि को दर्शाने वाले डेटा विश्लेषण सहित बहुमूल्य अंतर्दृष्टि साझा की। एनपीटीईएल से लाभान्वित हुए छात्रों की वास्तविक समय की सफलता की कहानियां भी प्रदर्शित की गईं।

कार्यक्रम का समापन प्रो. संगीता मलिक के हार्दिक धन्यवाद ज्ञापन के साथ हुआ, जिन्होंने छात्रों और संकाय सदस्यों की उत्साही भागीदारी, विश्वविद्यालय नेतृत्व के अटूट समर्थन और एनपीटीईएल टीम के निरंतर मार्गदर्शन की सराहना की। उन्होंने बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल स्थानीय अध्याय की बढ़ती लोकप्रियता और प्रभाव पर प्रकाश डाला, जिसमें नामांकित शिक्षार्थियों की संख्या, सफल प्रमाणपत्र और संस्थान से राष्ट्रीय स्तर पर टॉप करने वालों की संख्या में वृद्धि शामिल है।

कार्यशाला को छात्रों की सक्रिय बातचीत और प्रश्नों के साथ अच्छी प्रतिक्रिया मिली, जो ऑनलाइन शिक्षा में बढ़ती रुचि को दर्शाता है। यह डिजिटल शिक्षा, कौशल विकास और शैक्षणिक नवाचार के प्रति विश्वविद्यालय की प्रतिबद्धता में एक महत्वपूर्ण कदम था।

Event Name: NPTEL Awareness E-Workshop

Date: 30th July 2025

Faculty: Faculty of Sciences

Department: Physical Sciences (Mathematics)

Speaker: Shri Shib Shankar Das, Senior Project Officer, NPTEL, IIT Madras

Convener: Prof. Sangeeta Malik

Co-Convener: Dr. Parul

Mode: Online

Organized By: Baba Mastnath University, Rohtak


 **LIVE**
SESSION



NPTEL AWARENESS E-WORKSHOP

In Association with

Baba Mastnath University
Rohtak, Haryana

 **Date & Time:** July 30, 2025 | 10:00 AM

NPTEL Awareness E-Workshop For Jul 2025 Semester!

Date: 30/07/2025 (Tomorrow)

Time: 10.00 AM

Youtube Link: <https://youtube.com/live/PrCKqpx8F3tl?feature=share>

Event Name: NPTEL Awareness E-Workshop

Faculty: Faculty of Sciences

Speaker: Shri Shib Shankar Das, Senior Project Officer, NPTEL, IIT Madras

Convener: Prof. Sangeeta Malik

Mode: Online

Date: 30th July 2025

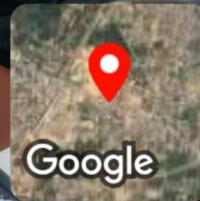
Department: Physical Sciences (Mathematics)

Co-Convener: Dr. Parul

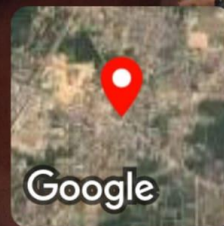
Organized By: Baba Mastnath University, Rohtak



○ Wednesday, July 30 2025, 11:43:43
○ 1480, Sector-27, Rohtak, Haryana 124021, India
○ 28° 52' 30" N, 76° 38' 29" E 194m
○ 29.8°C 15.5Km/h 73%



○ Wednesday, July 30 2025, 11:43:21
○ VJFV+WQW, Sector-29, Rohtak, Garhi Bohar, Haryana 124021, India
○ 28° 52' 29" N, 76° 38' 40" E 194m
○ 29.8°C 15.5Km/h 73%



Event Name: NPTEL Awareness E-Workshop
Faculty: Faculty of Sciences
Speaker: Shri Shib Shankar Das, Senior Project Officer, NPTEL, IIT Madras
Convener: Prof. Sangeeta Malik
Mode: Online

Date: 30th July 2025
Department: Physical Sciences (Mathematics)
Co-Convener: Dr. Parul
Organized By: Baba Mastnath University, Rohtak

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में डिजिटल शिक्षा पर ई-कार्यशाला

रोहतक, 30 जुलाई (हप्र)

बदलते शैक्षणिक परिदृश्य में डिजिटल शिक्षा की ओर एक मजबूत कदम बढ़ाते हुए बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय, अस्थल बोहर में 'एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला' आयोजित की गई। इस ऑनलाइन कार्यशाला का आयोजन मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ द्वारा आईआईटी मद्रास के सहयोग से किया गया, जिसमें एनपीटीईएल जैसे प्लेटफॉर्म की उपयोगिता, पद्धति और संभावनाओं पर विस्तार से चर्चा हुई। कार्यशाला की शुरुआत नोडल अधिकारी प्रो. संगीता मलिक के उद्बोधन से हुई, जिन्होंने एनपीटीईएल को लचीली, गुणवत्तापूर्ण और तकनीक-समर्थित शिक्षा का सशक्त माध्यम बताया। कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा ने कहा कि यह पहल छात्रों को बहुविषयक और उद्योग केंद्रित पाठ्यक्रमों से जोड़ती है। उन्होंने बताया कि विश्वविद्यालय ऐसे पाठ्यक्रमों के लिए शुल्क माफी



एनपीटीईएल कार्यशाला में हिस्सा लेते कुलपति प्रो. वर्मा, कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार व डीन प्रो. नवीन। -हप्र की योजना चला रहा है। कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार ने एनपीटीईएल को विश्वविद्यालय की शैक्षणिक योजनाओं में शामिल करने के प्रयासों की जानकारी दी, जबकि डीन प्रो. नवीन कुमार ने इसे शोध व नवाचार के लिए अत्यंत उपयोगी बताया। कार्यशाला में पंजीकरण प्रक्रिया, पाठ्यक्रम संरचना और लाभों के साथ छात्रों की प्रेरक सफलता कहानियां भी साझा की गईं।

S

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला का आयोजन

वॉइस ऑफ़ बहादुरगढ़ न्यूज़ :
रोहतक ।

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय, अस्थल बोहर रोहतक के मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ द्वारा आईआईटी मद्रास के सहयोग से 'एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला' का आयोजन किया गया। यह कार्यशाला डिजिटल शिक्षा और ऑनलाइन शिक्षण के बढ़ते महत्व के परिप्रेक्ष्य में आयोजित की गई, जिसमें स्वयं और एनपीटीईएल प्लेटफॉर्म की संभावनाओं को साझा किया गया।

कार्यक्रम का शुभारंभ विश्वविद्यालय की मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ की नोडल अधिकारी प्रो. संगीता मलिक द्वारा कार्यशाला के उद्देश्य पर परिचयात्मक वक्तव्य के साथ हुआ। उन्होंने बताया कि किस प्रकार एनपीटीईएल (नेशनल प्रोग्राम ऑन टेक्नोलॉजी एन्हांस लर्निंग) जैसे प्लेटफॉर्म गुणवत्ता आधारित, तकनीक-संपन्न और लचीली शिक्षा के माध्यम से छात्रों और शिक्षकों को नई ऊंचाइयों तक पहुंचने में सक्षम बना रहे हैं।

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा ने कहा कि ऑनलाइन शिक्षा के वर्तमान युग में एनपीटीईएल और स्वयं

जैसे प्लेटफॉर्म उच्च गुणवत्ता युक्त, बहुविषयक एवं उद्योग उन्मुख पाठ्यक्रमों की पहुंच को सरल और सुलभ बना रहे हैं। उन्होंने इस बात पर बल दिया कि ये प्लेटफॉर्म न केवल छात्रों के लिए बल्कि शिक्षकों और शोधार्थियों के लिए भी विकास के नए अवसर प्रदान कर रहे हैं।

प्रो. वर्मा ने यह भी साझा किया कि बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल प्रमाणन पाठ्यक्रमों को प्रोत्साहित करने हेतु विशेष पहल की गई है, जिसके अंतर्गत पाठ्यक्रम सफलतापूर्वक पूर्ण करने वाले विद्यार्थियों को शुल्क माफी दी जा रही है। यह विश्वविद्यालय की डिजिटल सशक्तिकरण एवं समावेशी शिक्षा के प्रति प्रतिबद्धता को दर्शाता है।

विश्वविद्यालय के कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार ने कहा कि ई-लर्निंग के इस युग में एनपीटीईएल जैसे प्लेटफॉर्म शैक्षणिक उत्कृष्टता को बढ़ावा देने में अत्यंत सहायक हैं। उन्होंने एनपीटीईएल को विश्वविद्यालय के शैक्षणिक पाठ्यक्रमों में एकीकृत करने की दिशा में की जा रही योजनाओं की जानकारी भी दी।



डीन, शैक्षणिक मामले, प्रो. नवीन कुमार ने कहा कि एनपीटीईएल पाठ्यक्रम न केवल छात्रों के लिए बल्कि संकाय सदस्यों के शोध और नवाचार में भी उपयोगी सिद्ध हो रहे हैं। उन्होंने सभी विभागों से आग्रह किया कि वे शिक्षकों और विद्यार्थियों को इन पाठ्यक्रमों में सक्रिय भागीदारी के लिए प्रोत्साहित करें ताकि शिक्षा की गुणवत्ता में और भी अधिक सुधार लाया जा सके।

इस सत्र में उन्होंने एनपीटीईएल कार्यक्रम की संरचना, नामांकन प्रक्रिया, परीक्षा प्रणाली, प्रमाणन मानदंड, कोर्स चयन तथा उसके दीर्घकालिक लाभों पर गहन जानकारी दी। उन्होंने आंकड़ों और सफल उदाहरणों के माध्यम से यह स्पष्ट किया कि किस प्रकार देशभर के छात्र-छात्राएं इस

कार्यक्रम से लाभान्वित हो रहे हैं। कार्यशाला के दौरान एनपीटीईएल के लाभार्थी छात्रों की सफलता की कहानियां भी साझा की गईं, जिन्होंने प्रेरणादायक उदाहरण प्रस्तुत किए और ऑनलाइन शिक्षा के प्रति विश्वास को और भी सुदृढ़ किया।

प्रो. संगीता मलिक के हार्दिक धन्यवाद के साथ कार्यक्रम का समापन हुआ। उन्होंने कहा कि बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल की लोकप्रियता निरंतर बढ़ रही है, और इससे छात्रों एवं शिक्षकों दोनों को समान रूप से लाभ मिल रहा है। उन्होंने विश्वविद्यालय प्रशासन, आईआईटी मद्रास की टीम, संकाय सदस्यों एवं छात्रों की सक्रिय भागीदारी के लिए आभार प्रकट किया।

Event Name: NPTEL Awareness E-Workshop

Faculty: Faculty of Sciences

Speaker: Shri Shib Shankar Das, Senior Project Officer, NPTEL, IIT Madras

Convener: Prof. Sangeeta Malik

Mode: Online

Date: 30th July 2025

Department: Physical Sciences (Mathematics)

Co-Convener: Dr. Parul

Organized By: Baba Mastnath University, Rohtak

बीएमयू में एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला आयोजित



ऋषि की आवाज ब्यूरो रोहतक। स्थानीय बाबा मस्तनाथ विवि के मूक्स और स्वयं प्रकोष्ठ द्वारा आईआईटी मद्रास के सहयोग से एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला का आयोजन किया गया। डिजिटल शिक्षा और ऑनलाइन शिक्षण के बढ़ते महत्व के परिप्रेक्ष्य में आयोजित इस कार्यशाला में स्वयं और एनपीटीईएल प्लेटफॉर्म की संभावनाओं को साझा किया गया।

कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा ने कहा कि ऑनलाइन शिक्षा के वर्तमान युग में एनपीटीईएल और स्वयं जैसे प्लेटफॉर्म उच्च गुणवत्ता युक्त, बहुविषयक एवं उद्योग उन्मुख पाठ्यक्रमों की पहुंच को सरल और सुलभ बना रहे हैं। उन्होंने कहा कि ये प्लेटफॉर्म न केवल विद्यार्थियों, बल्कि शिक्षकों और शोधार्थियों के लिए भी विकास के नए अवसर प्रदान कर रहे हैं। उन्होंने बताया कि बाबा मस्तनाथ विवि में एनपीटीईएल प्रमाणन पाठ्यक्रमों को प्रोत्साहित करने के लिए विशेष पहल के तहत पाठ्यक्रम सफलतापूर्वक पूर्ण करने वाले विद्यार्थियों को शुल्क माफी दी जा रही है।

कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार ने कहा कि ई-लर्निंग के इस युग में एनपीटीईएल जैसे प्लेटफॉर्म शैक्षणिक उत्कृष्टता को बढ़ावा देने में अत्यंत सहायक हैं।

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला का आयोजन



रोहतक(एचकेए ब्यूरो)। बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय, अस्थल बोहर रोहतक के मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ द्वारा आईआईटी मद्रास के सहयोग से %एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला% का आयोजन किया गया। यह कार्यशाला डिजिटल शिक्षा और ऑनलाइन शिक्षण के बढ़ते महत्व के परिप्रेक्ष्य में आयोजित की गई, जिसमें स्वयं और एनपीटीईएल प्लेटफॉर्म की संभावनाओं को साझा किया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ विश्वविद्यालय की मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ की नोडल अधिकारी प्रो. संगीता मलिक द्वारा कार्यशाला के उद्देश्य पर परिचयात्मक वक्तव्य के साथ हुआ। उन्होंने बताया कि किस प्रकार एनपीटीईएल (नेशनल प्रोग्राम ऑन टेक्नोलॉजी एन्हांसड लर्निंग) जैसे प्लेटफॉर्म गुणवत्ता आधारित, तकनीक-संपन्न और लचीली शिक्षा के माध्यम से छात्रों और शिक्षकों को नई ऊंचाइयों तक पहुंचने में सक्षम बना रहे हैं। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा ने कहा कि ऑनलाइन शिक्षा के वर्तमान युग में एनपीटीईएल और स्वयं जैसे प्लेटफॉर्म उच्च गुणवत्ता युक्त, बहुविषयक एवं उद्योग उन्मुख पाठ्यक्रमों की पहुंच को सरल और सुलभ बना रहे हैं। उन्होंने इस बात पर बल दिया कि ये प्लेटफॉर्म न केवल छात्रों के लिए बल्कि शिक्षकों और शोधार्थियों के लिए भी विकास के नए अवसर प्रदान कर रहे हैं। प्रो. वर्मा ने यह भी साझा किया कि बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय

में एनपीटीईएल प्रमाणन पाठ्यक्रमों को प्रोत्साहित करने हेतु विशेष पहल की गई है, जिसके अंतर्गत पाठ्यक्रम सफलतापूर्वक पूर्ण करने वाले विद्यार्थियों को शुल्क माफी दी जा रही है। यह विश्वविद्यालय की डिजिटल सशक्तिकरण एवं समावेशी शिक्षा के प्रति प्रतिबद्धता को दर्शाता है। विश्वविद्यालय के कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार ने कहा कि ई-लर्निंग के इस युग में एनपीटीईएल जैसे प्लेटफॉर्म शैक्षणिक उत्कृष्टता को बढ़ावा देने में अत्यंत सहायक हैं। उन्होंने एनपीटीईएल को विश्वविद्यालय के शैक्षणिक पाठ्यक्रमों में एकीकृत करने की दिशा में की जा रही योजनाओं की जानकारी भी दी। डीन, शैक्षणिक मामले, प्रो. नवीन कुमार ने कहा कि एनपीटीईएल पाठ्यक्रम न केवल छात्रों के लिए बल्कि संकाय सदस्यों के शोध और नवाचार में भी उपयोगी सिद्ध हो रहे हैं। उन्होंने सभी विभागों से आग्रह किया कि वे शिक्षकों और विद्यार्थियों को इन पाठ्यक्रमों में सक्रिय भागीदारी के लिए प्रोत्साहित करें ताकि शिक्षा की गुणवत्ता में और भी अधिक सुधार लाया जा सके। इस सत्र में उन्होंने एनपीटीईएल कार्यक्रम की संरचना, नामांकन प्रक्रिया, परीक्षा प्रणाली, प्रमाणन मानदंड, कोर्स चयन तथा उसके दीर्घकालिक लाभों पर गहन जानकारी दी। उन्होंने आंकड़ों और सफल उदाहरणों के माध्यम से यह स्पष्ट किया कि किस प्रकार देशभर के छात्र-छात्राएं इस कार्यक्रम से लाभान्वित हो रहे हैं।

बीएमयू में एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला का आयोजन

रोहतक, चेतना संवाददाता बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय, अस्थल बोहर रोहतक के मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ द्वारा आईआईटी मद्रास के सहयोग से एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला का आयोजन किया गया। यह कार्यशाला डिजिटल शिक्षा और ऑनलाइन शिक्षण के बढ़ते महत्व के परिप्रेक्ष्य में आयोजित की गई, जिसमें स्वयं और एनपीटीईएल प्लेटफॉर्म की संभावनाओं को साझा किया गया।

कार्यक्रम का शुभारंभ विश्वविद्यालय की मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ की नोडल अधिकारी प्रो. संगीता मलिक द्वारा कार्यशाला के उद्देश्य पर परिचयात्मक वक्तव्य के साथ हुआ। उन्होंने बताया कि



किस प्रकार एनपीटीईएल (नेशनल प्रोग्राम ऑन टेक्नोलॉजी एनहांस्ड लर्निंग) जैसे प्लेटफॉर्म गुणवत्ता आधारित, तकनीक-संपन्न और लचीली शिक्षा के माध्यम से छात्रों और शिक्षकों को नई ऊंचाइयों तक पहुंचने में सक्षम बना रहे हैं। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा ने कहा कि ऑनलाइन शिक्षा के वर्तमान युग में एनपीटीईएल और

स्वयं जैसे प्लेटफॉर्म उच्च गुणवत्ता युक्त, बहुविषयक एवं उद्योग उन्मुख पाठ्यक्रमों की पहुंच को सरल और सुलभ बना रहे हैं। उन्होंने इस बात पर बल दिया कि ये प्लेटफॉर्म न केवल छात्रों के लिए बल्कि शिक्षकों और शोधार्थियों के लिए भी विकास के नए अवसर प्रदान कर रहे हैं। प्रो. वर्मा ने यह भी साझा किया कि बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में

एनपीटीईएल प्रमाणन पाठ्यक्रमों को प्रोत्साहित करने हेतु विशेष पहल की गई है, जिसके अंतर्गत पाठ्यक्रम सफलतापूर्वक पूर्ण करने वाले विद्यार्थियों को शुल्क माफी दी जा रही है। यह विश्वविद्यालय की डिजिटल सशक्तिकरण एवं समावेशी शिक्षा के प्रति प्रतिबद्धता को दर्शाता है। विश्वविद्यालय के कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार ने कहा कि ई-लर्निंग के इस युग में एनपीटीईएल जैसे प्लेटफॉर्म शैक्षणिक उत्कृष्टता को बढ़ावा देने में अत्यंत सहायक हैं। उन्होंने एनपीटीईएल को विश्वविद्यालय के शैक्षणिक पाठ्यक्रमों में एकीकृत करने की दिशा में की जा रही योजनाओं की जानकारी भी दी।

अने
ने
बुध
दंड
सेव
आ
हार
का
कह
पु
युव
ठह
चा
में
नव
वि
दी।
युव
को
का

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला का आयोजन

रोहतक। बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय, अस्थल बोहर में मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ द्वारा आईआईटी मद्रास के सहयोग से 'एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला' का आयोजन किया गया। इस ऑनलाइन कार्यशाला में डिजिटल शिक्षा और एनपीटीईएल/स्वयं जैसे प्लेटफॉर्म की उपयोगिता और लाभों पर प्रकाश डाला गया। कार्यशाला की शुरुआत नोडल अधिकारी प्रो. संगीता मलिक के वक्तव्य से हुई। उन्होंने एनपीटीईएल को तकनीक आधारित, लचीली और गुणवत्तापूर्ण शिक्षा का सशक्त माध्यम बताया। कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा ने कहा कि ऐसे प्लेटफॉर्म बहुविषयक और उद्योगोन्मुखी पाठ्यक्रमों को सरल और सुलभ बना रहे हैं, जिससे छात्र, शिक्षक और शोधार्थी समान रूप से लाभान्वित हो रहे हैं। उन्होंने बताया कि विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल प्रमाणन पाठ्यक्रमों को बढ़ावा देने हेतु शुल्क माफी जैसी पहल की गई है। कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार ने एनपीटीईएल को शैक्षणिक पाठ्यक्रमों में एकीकृत करने की योजनाओं की जानकारी दी, वहीं डीन, शैक्षणिक मामले, प्रो. नवीन कुमार ने इसे शोध और नवाचार के लिए उपयोगी बताया। कार्यशाला में एनपीटीईएल पाठ्यक्रमों की संरचना, नामांकन प्रक्रिया व लाभों की जानकारी दी गई और लाभार्थी छात्रों की सफलता की कहानियां साझा की गई। कार्यक्रम का समापन प्रो. संगीता मलिक के धन्यवाद ज्ञापन के साथ हुआ।

Event Name: NPTEL Awareness E-Workshop

Faculty: Faculty of Sciences

Speaker: Shri Shib Shankar Das, Senior Project Officer, NPTEL, IIT Madras

Convener: Prof. Sangeeta Malik

Mode: Online

Date: 30th July 2025

Department: Physical Sciences (Mathematics)

Co-Convener: Dr. Parul

Organized By: Baba Mastnath University, Rohtak

बीएमयू ई-कार्यशाला का आयोजन



ई-कार्यशाला के ऑनलाइन सत्र में सहभागिता करते कुलपति एचएल वर्मा, कुलसचिव विनोद कुमार और शैक्षणिक मामलों के डीन प्रो. नवीन कुमार। स्रोत : विवि

रोहतक (वि)। बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय अस्थल बोहर रोहतक के मूक्स व स्वयं प्रकोष्ठ की ओर से आईआईटी मद्रास के सहयोग से एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला का आयोजन किया गया। यह कार्यशाला डिजिटल शिक्षा और ऑनलाइन शिक्षण के बढ़ते महत्व के परिप्रेक्ष्य में आयोजित की गई, जिसमें स्वयं और एनपीटीईएल प्लेटफॉर्म की संभावनाओं को साझा किया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ विश्वविद्यालय की नोडल अधिकारी प्रो. संगीता मलिक ने किया। उन्होंने बताया कि किस प्रकार एनपीटीईएल (नेशनल प्रोग्राम ऑन टेक्नोलॉजी एन्हांस्ड लर्निंग) जैसे प्लेटफॉर्म गुणवत्ता आधारित, तकनीक-संपन्न और लचीली शिक्षा के माध्यम से छात्रों और शिक्षकों को नई ऊंचाइयों तक पहुंचने में सक्षम बना रहे हैं। कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा ने कहा कि ऑनलाइन शिक्षा के वर्तमान युग में एनपीटीईएल और स्वयं जैसे प्लेटफॉर्म उच्च गुणवत्ता युक्त, बहुविषयक एवं उद्योग उन्मुख पाठ्यक्रमों की पहुंच को सरल और सुलभ बना रहे हैं। उन्होंने कहा कि बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल की लोकप्रियता निरंतर बढ़ रही है और इससे छात्रों एवं शिक्षकों दोनों को समान रूप से लाभ मिल रहा है।

Event Name: NPTEL Awareness E-Workshop

Faculty: Faculty of Sciences

Speaker: Shri Shib Shankar Das, Senior Project Officer, NPTEL, IIT Madras

Convener: Prof. Sangeeta Malik

Mode: Online

Date: 30th July 2025

Department: Physical Sciences (Mathematics)

Co-Convener: Dr. Parul

Organized By: Baba Mastnath University, Rohtak

संक्षिप्त समाचार

कार्यशाला में डिजिटल और आनलाइन शिक्षा के महत्व को बताया



बीएमयू में आयोजित ई कार्यशाला में मौजूद वीसी व अन्य • सौ. प्रवक्ता
जासं • रोहताक : बाबा मस्तनाथ संभावनाओं को साझा किया गया ।
विश्वविद्यालय के मूक्स एवं स्वयं प्रो . संगीता मलिक ने बताया
प्रकोष्ठ की ओर से आइआइटी कि किस प्रकार एनपीटीइएल
मद्रास के सहयोग से एनपीटीइएल (नेशनल प्रोग्राम ऑन टेक्नोलाजी
जगरूकता ई- कार्यशाला का एन्हांसड लर्निंग) जैसे प्लेटफार्म
आयोजन किया गया । कार्यशाला गुणवत्ता आधारित, तकनीक-
डिजिटल शिक्षा और आनलाइन संपन्न और लचीली शिक्षा के
शिक्षण के बढ़ते महत्व को लेकर माध्यम से छात्रों और शिक्षकों को
आयोजित की गई । जिसमें स्वयं नई ऊंचाइयों तक पहुंचने में सक्षम
और एनपीटीइएल प्लेटफार्म की बना रहे हैं ।

बीएमयू में एनपीटीईएल जागरूकता पर ई-कार्यशाला का आयोजन



रोहतक, 30 जुलाई (पू.सं.)। बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय, अस्थल बोहर रोहतक के मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ द्वारा आईआईटी मद्रास के सहयोग से 'एनपीटीईएल जागरूकता ई-कार्यशाला' का आयोजन किया गया। यह कार्यशाला डिजिटल शिक्षा और ऑनलाइन शिक्षण के बढ़ते महत्व के परिप्रेक्ष्य में आयोजित की गई, जिसमें स्वयं और एनपीटीईएल प्लेटफॉर्म की संभावनाओं को साझा किया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ विश्वविद्यालय की मूक्स एवं स्वयं प्रकोष्ठ की नोडल अधिकारी प्रो. संगीता मलिक द्वारा कार्यशाला के उद्देश्य पर परिचयात्मक वक्तव्य के साथ हुआ। उन्होंने बताया कि किस प्रकार एनपीटीईएल (नेशनल प्रोग्राम ऑन टेक्नोलॉजी एन्हांस्ड लर्निंग) जैसे प्लेटफॉर्म गुणवत्ता आधारित, तकनीक-संपन्न और लचीली शिक्षा के माध्यम से छात्रों और शिक्षकों को नई ऊंचाइयों तक पहुंचने में सक्षम बना रहे हैं। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. एच.एल.

वर्मा ने कहा कि ऑनलाइन शिक्षा के वर्तमान युग में एनपीटीईएल और स्वयं जैसे प्लेटफॉर्म उच्च गुणवत्ता युक्त, बहुविषयक एवं उद्योग उन्मुख पाठ्यक्रमों की पहुंच को सरल और सुलभ बना रहे हैं। उन्होंने इस बात पर बल दिया कि ये प्लेटफॉर्म न केवल छात्रों के लिए, बल्कि शिक्षकों और शोधार्थियों के लिए भी विकास के नए अवसर प्रदान कर रहे हैं। प्रो. वर्मा ने यह भी साझा किया कि बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल प्रमाणन पाठ्यक्रमों को प्रोत्साहित करने हेतु विशेष पहल की गई है, जिसके अंतर्गत पाठ्यक्रम सफलतापूर्वक पूर्ण करने वाले विद्यार्थियों को शुल्क माफी दी जा रही है। यह विश्वविद्यालय की डिजिटल सशक्तिकरण एवं समावेशी शिक्षा के प्रति प्रतिबद्धता को दर्शाता है। विश्वविद्यालय के कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार ने कहा कि ई-लर्निंग के इस युग में एनपीटीईएल जैसे प्लेटफॉर्म शैक्षणिक उत्कृष्टता को बढ़ावा देने में अत्यंत सहायक हैं।