



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/...42...

EVENT APPROVAL FORM

Date: 16.5.2025

Academic Session: 2024-25

Proposed Event:	Seminar <input type="checkbox"/> Conference <input type="checkbox"/> Workshop <input type="checkbox"/> Training <input type="checkbox"/> Short Term Course <input type="checkbox"/> Special/Extension Lecture <input type="checkbox"/> Sports, Cultural, Co-curricular <input checked="" type="checkbox"/> Other..... <input type="checkbox"/>		
Faculty Name:	Sciences		
Department Name:	Physical Sciences (Chemistry)		
Convener:	Dr. Pallavi Bhardwaj	Co-Convener:	
Organizing Secretary (if any):	Dr. Anshul Singh		
Speaker's Profile:			
Topic:	Elocution Competition 1. Social Media: Bane or Boon? 2. The role of Technology in modern life 3. The ethics of Artificial Intelligence		
Duration: (in days)	Proposed Mode		<input type="checkbox"/> Online <input checked="" type="checkbox"/> Offline <input type="checkbox"/> Hybrid
	Date: 22.05.2025		Time: 10.00. AM/PM
Proposed Amount for the event (RS.) (if any)	(in figures)	(in words)	
Requirements (Tick, if Required)	Flex <input checked="" type="checkbox"/> Quantity required: Give Details if Required	Memento <input checked="" type="checkbox"/> Quantity required: Give Details if Required	Certificate <input type="checkbox"/> Quantity required: Give Details if Required

Convener / Secretary
Name: Dr. Anshul Singh

Dean / Chairperson / HOD
Name: Dr. Pallavi Bhardwaj

(Approved / Not Approved)

Director (IQAC)
16/5/2025

Registrar
16/5/25

Approved
Vice-Chancellor 16.5.2025

Event Summary

The Department of Physical Sciences (Chemistry), Faculty of Science, Baba Mastnath University, Asthal Bohar, Rohtak, in association with IQAC-BMU organized an Elocution competition on Topics **focusing on role of social media and ethics of Artificial intelligence** on 22 May 2025 at 11:00 AM in the Seminar Hall. The purpose of elocution competition was to give students an opportunity to combat one of the biggest fear factors i.e. stage fright and also help them to connect with the audience and to understand the concepts of Articulation and Voice Modulation. The event witnessed active participation from approximately 20 students, along with researchers and faculty members. Students showcased their skills before distinguished judges who were impressed by the talent demonstrated by the participants. The winners and other contestants were awarded certificates. The event was conducted under the esteemed guidance of the Prof. H.L. Verma, Hon'ble Vice Chancellor and Prof. Vinod Kumar, Worthy Registrar. They encouraged young scholars to express their viewpoints openly. Prof. Sangeeta Malik, Incharge Physical Science Club, expressed gratitude to the participants for their contribution, while Prof. Ravi Kumar Rana, Dr. Vikas Bhardwaj and Dr. Parveen Yadav judged the event. The event was graced by esteemed presence of Dr. Pallavi Bhardwaj (Convener), HOD of Physical Sciences alongside distinguished faculty members Dr. Anshul Singh (Organizing Secretary), Dr. Vinod Bhatia, Dr. Pooja Bhudiraja and all other faculty members of Department of Physical Science.

भौतिक विज्ञान विभाग (रसायन), विज्ञान संकाय, बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय द्वारा वक्तृत्व प्रतियोगिता का आयोजन

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय, अस्थल बोहर, रोहतक के विज्ञान संकाय के भौतिक विज्ञान विभाग (रसायन) ने आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ठ (IQAC-BMU) के सहयोग से 22 मई 2025 को प्रातः 11:00 बजे से सेमिनार हॉल में एक वक्तृत्व प्रतियोगिता का सफल आयोजन किया। इस प्रतियोगिता का उद्देश्य विद्यार्थियों को मंच पर बोलने के भय को दूर करना, श्रोताओं से प्रभावी संवाद स्थापित करना तथा उच्चारण एवं स्वर संयोजन की विधियों को समझाना था। प्रतियोगिता में लगभग 20 विद्यार्थियों ने सक्रिय भागीदारी की, जिनके साथ शोधार्थियों और संकाय सदस्यों की भी उपस्थिति रही। विद्यार्थियों ने “सोशल मीडिया की भूमिका” तथा “कृत्रिम बुद्धिमत्ता की नैतिकता” जैसे समसामयिक विषयों पर अपने विचार प्रभावशाली ढंग से प्रस्तुत किए। निर्णायकों ने प्रतिभागियों के प्रदर्शन की सराहना की। विजेताओं सहित सभी प्रतिभागियों को प्रमाण पत्र प्रदान कर सम्मानित किया गया। यह आयोजन प्रो. एच.एल. वर्मा, माननीय कुलपति एवं प्रो. विनोद कुमार, योग्य रजिस्ट्रार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ। उन्होंने युवाओं को अपने विचार निडरता से प्रस्तुत करने हेतु प्रेरित किया। भौतिक विज्ञान क्लब की प्रभारी प्रो. संगीता मालिक ने सभी प्रतिभागियों को उनकी सक्रिय भागीदारी के लिए धन्यवाद ज्ञापित किया। कार्यक्रम में निर्णायक मंडल में प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज एवं डॉ. प्रवीन यादव शामिल रहे। इस अवसर पर कार्यक्रम संयोजक एवं भौतिक विज्ञान विभाग की अध्यक्ष डॉ. पल्लवी भारद्वाज, कार्यक्रम के आयोजन सचिव डॉ. अंशुल सिंह, डॉ. विनोद भाटिया, प्रो. पूजा बुधिराजा सहित विभाग के अन्य सभी संकाय सदस्य भी उपस्थित रहे।







रोहतक भास्कर 25-05-2025

बीएमयू में सोशल मीडिया की भूमिका और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस पर भाषण स्पर्धा

रोहतक। बीएमयू में शनिवार को आईक्यूएसी ने भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता सेमिनार हॉल में सोशल मीडिया की भूमिका एवं आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता जैसे समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। निर्णायकों में प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज, एवं डॉ. परवीन यादव सम्मिलित रहे, जिन्होंने वक्ताओं के प्रस्तुतीकरण, विषय ज्ञान, तार्किकता एवं वक्तृत्व कला के आधार पर मूल्यांकन किया। इस अवसर पर प्रो. एचएल वर्मा, कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार, प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज, डॉ. परवीन यादव, डॉ. अंशुल सिंह, डॉ. विनोद भाटिया, डॉ. पूजा भूदिराजा उपस्थित रहे।

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में 'सोशल मीडिया की भूमिका' और 'आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता' पर प्रतियोगिता आयोजित

जगमार्ग न्यूज

रोहतक। बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय रोहतक के विज्ञान संकाय अंतर्गत भौतिक विज्ञान (रसायन विज्ञान) विभाग द्वारा विश्वविद्यालय की आईक्यूएसी (इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल) के संयुक्त तत्वावधान में भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया।

यह प्रतियोगिता विश्वविद्यालय सेमिनार हॉल में 'सोशल मीडिया की भूमिका' एवं 'आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता' जैसे समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। प्रतियोगिता का उद्देश्य छात्रों को मंच भय जैसी गहरी समस्या से निजात दिलाने के साथ-साथ उन्हें दर्शकों से प्रभावी संवाद, आवाज के उतार-चढ़ाव (वॉयस मॉड्यूलेशन) और स्पष्ट अभिव्यक्ति (आर्टिक्यूलेशन) की कला में दक्ष बनाना रहा। कार्यक्रम में प्रतिभागियों की अतिरिक्त प्रतियोगिता में



विश्वविद्यालय के शोधार्थियों और संकाय सदस्यों ने भी सक्रिय सहभागिता की। यह आयोजन कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा तथा कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ। दोनों ही वरिष्ठ अधिकारियों ने विद्यार्थियों को नवोन्मेषी सोच, स्वतंत्र अभिव्यक्ति, और नैतिक दृष्टिकोण के साथ समाजोपयोगी विषयों पर विचार रखने हेतु निरंतर प्रेरित किया।

प्रतिभागियों ने निर्णायक मंडल के समक्ष अपने विचारों की प्रस्तुति दी। निर्णायकों में प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज, एवं डॉ. परवीन यादव सम्मिलित रहे, जिन्होंने वक्ताओं के प्रस्तुतीकरण, विषय ज्ञान, तार्किकता एवं वक्तृत्व कला के

आधार पर मूल्यांकन किया। निर्णायकों ने सभी प्रतिभागियों के प्रस्तुत विचारों की भूरी-भूरी प्रशंसा करते हुए विद्यार्थियों की जागरूकता और प्रस्तुति कौशल की सराहना की। विजेताओं एवं प्रतिभागियों को प्रमाण पत्रों से सम्मानित किया गया।

कार्यक्रम की संयोजक डॉ. पल्लवी भारद्वाज, विभागाध्यक्ष (भौतिक विज्ञान) रहीं, जिन्होंने पूरे आयोजन की सटीक रूपरेखा और निष्पादन सुनिश्चित किया। आयोजन सचिव डॉ. अंशुल सिंह, और संकाय सदस्यों में डॉ. विनोद भाटिया, डॉ. पूजा भूदिराजा, तथा भौतिक विज्ञान विभाग के सभी अध्यापकों की उपस्थिति एवं सहभागिता ने आयोजन को सफल बनाया।

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में सोशल मीडिया की भूमिका और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता पर भाषण प्रतियोगिता आयोजित

रोहतक, 24 मई। बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय रोहतक के विज्ञान संकाय अंतर्गत भौतिक विज्ञान (रसायन विज्ञान) विभाग द्वारा विश्वविद्यालय की आईक्यूएसी (इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल) के संयुक्त तत्वावधान में भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता विश्वविद्यालय सेमिनार हॉल में 'सोशल मीडिया की भूमिका' एवं 'आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता' जैसे समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। प्रतियोगिता का उद्देश्य छात्रों को मंच भय जैसी गहरी समस्या से निजात दिलाने के साथ-साथ उन्हें दर्शकों से प्रभावी संवाद, आवाज के उतार-चढ़ाव (वॉयस मॉड्यूलेशन) और स्पष्ट अभिव्यक्ति (आर्टिक्यूलेशन) की कला में दक्ष बनाना रहा। कार्यक्रम में प्रतिभागियों की अतिरिक्त प्रतियोगिता में विश्वविद्यालय के शोधार्थियों



और संकाय सदस्यों ने भी सक्रिय सहभागिता की। यह आयोजन कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा तथा कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ। दोनों ही वरिष्ठ अधिकारियों ने विद्यार्थियों को नवोन्मेषी

सोच, स्वतंत्र अभिव्यक्ति, और नैतिक दृष्टिकोण के साथ समाजोपयोगी विषयों पर विचार रखने हेतु निरंतर प्रेरित किया। प्रतिभागियों ने निर्णायक मंडल के समक्ष अपने विचारों की प्रस्तुति दी। निर्णायकों में

प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज, एवं डॉ. परवीन यादव सम्मिलित रहे, जिन्होंने वक्ताओं के प्रस्तुतीकरण, विषय ज्ञान, तार्किकता एवं वक्तृत्व कला के आधार पर मूल्यांकन किया। निर्णायकों ने सभी

प्रतिभागियों के प्रस्तुत विचारों की भूरी-भूरी प्रशंसा करते हुए विद्यार्थियों की जागरूकता और प्रस्तुति कौशल की सराहना की। विजेताओं एवं प्रतिभागियों को प्रमाण पत्रों से सम्मानित किया गया।

कार्यक्रम की संयोजक डॉ. पल्लवी भारद्वाज, विभागाध्यक्ष (भौतिक विज्ञान) रहें, जिन्होंने पूरे आयोजन को सटीक रूपरेखा और निष्पादन सुनिश्चित किया। आयोजन सचिव डॉ. अंशुल सिंह, और संकाय सदस्यों में डॉ. विनोद भाटिया, डॉ. पूजा भूदिराजा, तथा भौतिक विज्ञान विभाग के सभी अध्यापकों की उपस्थिति एवं सहभागिता ने आयोजन को सफल बनाया। भौतिक विज्ञान क्लब प्रभारी प्रो. संगीता मलिक ने सभी प्रतिभागियों और सहयोगियों को हार्दिक आभार व्यक्त किया और विद्यार्थियों की प्रस्तुति को भविष्य की राह में मील का पत्थर बताया।

बाबा मस्तनाथ विवि में भाषण प्रतियोगिता आयोजित

रोहतक, 24 मई (हप्र)

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय रोहतक के विज्ञान संकाय द्वारा भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता विश्वविद्यालय सेमिनार हॉल में 'सोशल मीडिया की भूमिका' एवं 'आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता' जैसे समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। यह आयोजन कुलपति प्रो. एचएल वर्मा तथा कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ। दोनों ही वरिष्ठ अधिकारियों ने विद्यार्थियों को नवोन्मेषी सोच, स्वतंत्र अभिव्यक्ति और नैतिक दृष्टिकोण के साथ समाजोपयोगी विषयों पर विचार रखने हेतु निरंतर प्रेरित किया। प्रतियोगिता का उद्देश्य

छात्रों को मंच भय जैसी गहरी समस्या से निजात दिलाने के साथ-साथ उन्हें दर्शकों से प्रभावी संवाद, आवाज़ के उतार-चढ़ाव (वॉयस मॉड्यूलेशन) और स्पष्ट अभिव्यक्ति (आर्टिक्यूलेशन) की कला में दक्ष बनाना रहा। कार्यक्रम में प्रतिभागियों की अतिरिक्त प्रतियोगिता में विश्वविद्यालय के शोधार्थियों और संकाय सदस्यों ने भी सक्रिय सहभागिता की।

निर्णायक मंडल में प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज एवं डॉ. परवीन यादव सम्मिलित रहे। उन्होंने वक्ताओं के प्रस्तुतीकरण, विषय ज्ञान, तार्किकता एवं वक्तृत्व कला के आधार पर मूल्यांकन किया। निर्णायकों ने विजेताओं एवं प्रतिभागियों को प्रमाण पत्रों से सम्मानित किया गया।

सोशल मीडिया की भूमिका व आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता विषय पर भाषण प्रतियोगिता का आयोजन

हरिभूमि न्यूज ▶▶ रोहतक

बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय के विज्ञान संकाय अंतर्गत भौतिक विज्ञान (रसायन विज्ञान) विभाग द्वारा विश्वविद्यालय की आईक्यूएसी (इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल) के संयुक्त तत्वाधान भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया।

यह प्रतियोगिता विश्वविद्यालय सेमिनार हॉल में सोशल मीडिया की भूमिका एवं आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता जैसे समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। प्रतियोगिता का उद्देश्य छात्रों को मंच भय जैसी गहरी समस्या से निजात दिलाने के साथ-साथ उन्हें दर्शकों से प्रभावी



रोहतक। बाबा मस्तनाथ विवि में भाषण प्रतियोगिता में विचार रखते हुए विद्यार्थी।

संवाद, आवाज के उतार-चढ़ाव (वॉयस मॉड्यूलेशन) और स्पष्ट अभिव्यक्ति (आर्टिक्यूलेशन) की कला में दक्ष बनाना रहा।

कार्यक्रम में प्रतिभागियों के अतिरिक्त प्रतियोगिता में विश्वविद्यालय के शोधार्थियों और

संकाय सदस्यों ने भी सक्रिय सहभागिता की। यह आयोजन कुलपति प्रो. एचएल वर्मा तथा कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ। उन्होंने विद्यार्थियों को नवोन्मेषी सोच, स्वतंत्र अभिव्यक्ति और नैतिक

ये रहे मौजूद

इस अवसर पर कार्यक्रम की संयोजक डॉ. पल्लवी भारद्वाज, आयोजन सचिव डॉ. अंशुल सिंह, डॉ. विनोद भाटिया, डॉ. पूजा, भौतिक विज्ञान क्लब प्रभारी प्रो. संगीता मलिक आदि मौजूद रहे।

दृष्टिकोण के साथ समाजोपयोगी विषयों पर विचार रखने के लिए प्रेरित किया। प्रतिभागियों ने निर्णायक मंडल के समक्ष अपने विचारों की प्रस्तुति दी। निर्णायक मंडल की भूमिका प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज एवं डॉ. परवीन यादव ने निभाई। विजेताओं एवं प्रतिभागियों को प्रमाण पत्र देकर सम्मानित किया गया।

1 फ तक संपन्न होगी

नहीं किया गया।

किया गया। इसे प्रभावशाली म प्रथम जुड़ पात ही इस स्थान अपनी तबला धन्यवाद किया। विशेष एजुकेशन

विद्यार्थी उभास्यत था।

बीएमयू में सोशल मीडिया की भूमिका और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता पर भाषण प्रतियोगिता आयोजित

आज समाज नेटवर्क

रोहतक। बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय रोहतक के विज्ञान संकाय अंतर्गत भौतिक विज्ञान (रसायन विज्ञान) विभाग द्वारा विश्वविद्यालय की आईक्यूएसी (इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल) के संयुक्त तत्वाधान में भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया।

यह प्रतियोगिता विश्वविद्यालय सेमिनार हॉल में "सोशल मीडिया की भूमिका" एवं "आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता" जैसे समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। प्रतियोगिता का उद्देश्य छात्रों को मंच भय जैसी गहरी समस्या



बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में भाषण प्रतियोगिता में विचार रखते हुए विद्यार्थी व प्रमाण पत्र से सम्मानित विजेता व प्रतिभागी।



विभागाध्यक्ष (भौतिक विज्ञान) रही, जिन्होंने पूरे आयोजन को सटीक रूपरेखा और निष्पादन सुनिश्चित किया। आयोजन सचिव डॉ. अंशुल सिंह, और संकाय सदस्यों में डॉ. विनोद भाटिया, डॉ. पूजा भूदराजा, तथा भौतिक

से निजात दिलाने के साथ-साथ उन्हें दर्शकों से प्रभावी संवाद, आवाज के उतार-चढ़ाव (वॉयस मॉड्यूलेशन) और स्पष्ट अभिव्यक्ति (आर्टिक्यूलेशन) की कला में दक्ष बनाना रहा। कार्यक्रम में प्रतिभागियों के अतिरिक्त प्रतियोगिता में विश्वविद्यालय के शोधार्थियों और संकाय सदस्यों ने भी

सक्रिय सहभागिता की। यह आयोजन कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा तथा कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ।

दोनों ही वरिष्ठ अधिकारियों ने विद्यार्थियों को नवोन्मेषी सोच, स्वतंत्र अभिव्यक्ति, और नैतिक दृष्टिकोण के साथ समाजोपयोगी विषयों पर विचार

रखने हेतु निरंतर प्रेरित किया। प्रतिभागियों ने निर्णायक मंडल के समक्ष अपने विचारों की प्रस्तुति दी। निर्णायकों में प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज, एवं डॉ. परवीन यादव सम्मिलित रहे, जिन्होंने वक्ताओं के प्रस्तुतिकरण, विषय ज्ञान, तार्किकता एवं वक्तृत्व कला के आधार पर

मूल्यांकन किया। निर्णायकों ने सभी प्रतिभागियों के प्रस्तुत विचारों की भूरी-भूरी प्रशंसा करते हुए विद्यार्थियों की जागरूकता और प्रस्तुति कौशल को सराहना की। विजेताओं एवं प्रतिभागियों को प्रमाण पत्रों से सम्मानित किया गया। कार्यक्रम की संयोजक डॉ. पल्लवी भारद्वाज,

विभिन्न विषयों पर हुई भाषण प्रतियोगिता आयोजित

रोहतक, चेतना संवाददाता। बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय रोहतक के विज्ञान संकाय अंतर्गत भौतिक विज्ञान (रसायन विज्ञान) विभाग द्वारा विश्वविद्यालय की आईक्यूएसी (इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल) के संयुक्त तत्वावधान में भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता विश्वविद्यालय सेमिनार हॉल में सोशल मीडिया की भूमिका एवं आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता जैसे समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। प्रतियोगिता का उद्देश्य छात्रों को मंच भय जैसी गहरी समस्या से निजात दिलाने के साथ-साथ उन्हें दर्शकों से प्रभावी संवाद, आवाज के उतार-चढ़ाव



(वॉयस मॉड्यूलेशन) और स्पष्ट अभिव्यक्ति (आर्टिक्यूलेशन) की कला में दक्ष बनाना रहा। यह आयोजन कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा तथा कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ। दोनों ही वरिष्ठ अधिकारियों ने विद्यार्थियों को नवोन्मेषी सोच, स्वतंत्र अभिव्यक्ति, और नैतिक दृष्टिकोण के साथ समाजोपयोगी

विषयों पर विचार रखने हेतु निरंतर प्रेरित किया। प्रतिभागियों ने निर्णायक मंडल के समक्ष अपने विचारों की प्रस्तुति दी। निर्णायकों में प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज, एवं डॉ. परवीन यादव सम्मिलित रहे, जिन्होंने वक्ताओं के प्रस्तुतीकरण, विषय ज्ञान, तार्किकता एवं वक्तृत्व कला के आधार पर मूल्यांकन किया।

संक्षिप्त समाचार

आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता पर रखे विचार



बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय में भाषण प्रतियोगिता के प्रतिभागी । ● सौ. विश्वविद्यालय

जासं ● रोहताक : बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय के विज्ञान संकाय अंतर्गत भौतिक विज्ञान (रसायन विज्ञान) विभाग द्वारा इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल के संयुक्त तत्वावधान में भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। कार्यक्रम कुलपति प्रो. एचएल वर्मा व कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ। प्रतियोगिता सोशल मीडिया की भूमिका एवं आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता जैसे

समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। उद्देश्य छात्रों को मंच भय जैसी गहरी समस्या से निजात दिलाने के साथ-साथ उन्हें दर्शकों से प्रभावी संवाद, आवाज़ के उतार-चढ़ाव (वायस माड्यूलेशन) और स्पष्ट अभिव्यक्ति (आर्टिक्यूलेशन) की कला में दक्ष बनाना रहा। कार्यक्रम में प्रतिभागियों की अतिरिक्त प्रतियोगिता में विश्वविद्यालय के शोधार्थियों और संकाय सदस्यों ने भी सक्रिय सहभागिता की।

बीएमयू में सोशल मीडिया की भूमिका और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता पर भाषण प्रतियोगिता आयोजित



विश्वविद्यालय में भाषण प्रतियोगिता में प्रमाण पत्र से सम्मानित विजेता व प्रतिभागी।

सवेरा न्यूज/ संजीव कौशिक रोहतक, 24 मई : बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय के विज्ञान संकाय अंतर्गत भौतिक विज्ञान (रसायन विज्ञान) विभाग द्वारा विश्वविद्यालय की आईक्यूएसी (इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल) के संयुक्त तत्वावधान में भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता विश्वविद्यालय सेमिनार हॉल में सोशल मीडिया की भूमिका एवं आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता जैसे समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। प्रतियोगिता का उद्देश्य छात्रों को मंच भय जैसी गहरी समस्या से निजात दिलाने के साथ-साथ उन्हें दर्शकों से प्रभावी संवाद, आवाज़ के उतार-चढ़ाव (वॉयस मॉड्यूलेशन) और स्पष्ट अभिव्यक्ति (आर्टिक्यूलेशन) की कला में दक्ष बनाना रहा। कार्यक्रम में प्रतिभागियों की अतिरिक्त प्रतियोगिता में विश्वविद्यालय के शोधार्थियों और संकाय सदस्यों ने भी सक्रिय सहभागिता की। यह आयोजन कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा तथा कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ। निर्णायकों में प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज, एवं डॉ. परवीन यादव सम्मिलित रहे। विजेताओं एवं प्रतिभागियों को प्रमाण पत्रों से सम्मानित किया गया। कार्यक्रम की संयोजक डॉ. पल्लवी भारद्वाज रहीं।

बाबा मस्तनाथ विवि में 'सोशल मीडिया की भूमिका' और 'आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता' पर भाषण प्रतियोगिता

अर्थ प्रकाश /सुकरमपाल

रोहतक। बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय रोहतक के विज्ञान संकाय अंतर्गत भौतिक विज्ञान (रसायन विज्ञान) विभाग द्वारा विश्वविद्यालय की आईक्यूएसी (इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल) के संयुक्त तत्वावधान में भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता विश्वविद्यालय सेमिनार हॉल में 'सोशल मीडिया की भूमिका' एवं 'आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की नैतिकता' जैसे समसामयिक और विचारोत्तेजक विषयों पर केंद्रित रही। प्रतियोगिता का उद्देश्य छात्रों को मंच भय जैसी गहरी समस्या से निजात दिलाने के साथ-साथ उन्हें दर्शकों से प्रभावी संवाद, आवाज के उतार-चढ़ाव (वॉयस मॉड्यूलेशन) और स्पष्ट अभिव्यक्ति (आर्टिक्यूलेशन) की



कला में दक्ष बनाना रहा। कार्यक्रम में प्रतिभागियों की अतिरिक्त प्रतियोगिता में विश्वविद्यालय के शोधार्थियों और संकाय सदस्यों ने भी सक्रिय सहभागिता की।

यह आयोजन कुलपति प्रो. एच.एल. वर्मा तथा कुलसचिव प्रो. विनोद कुमार के मार्गदर्शन में संपन्न हुआ। दोनों ही वरिष्ठ अधिकारियों ने विद्यार्थियों को नवोन्मेषी सोच, स्वतंत्र अभिव्यक्ति, और नैतिक दृष्टिकोण के साथ समाजोपयोगी विषयों पर विचार रखने हेतु निरंतर प्रेरित किया। प्रतिभागियों ने निर्णायक मंडल के समक्ष

अपने विचारों की प्रस्तुति दी। निर्णायकों में प्रो. रवि कुमार राणा, डॉ. विकास भारद्वाज, एवं डॉ. परवीन यादव सम्मिलित रहे, जिन्होंने वक्ताओं के प्रस्तुतीकरण, विषय ज्ञान, तार्किकता एवं वक्तृत्व कला के आधार पर मूल्यांकन किया। निर्णायकों ने सभी प्रतिभागियों के प्रस्तुत विचारों की भूरी-भूरी प्रशंसा करते हुए विद्यार्थियों की जागरूकता और प्रस्तुति कौशल की सराहना की। विजेताओं एवं प्रतिभागियों को प्रमाण पत्रों से सम्मानित किया गया। कार्यक्रम की संयोजक डॉ. पल्लवी भारद्वाज, विभागाध्यक्ष (भौतिक

विज्ञान) रहीं, जिन्होंने पूरे आयोजन की सटीक रूपरेखा और निष्पादन सुनिश्चित किया। आयोजन सचिव डॉ. अंशुल सिंह, और संकाय सदस्यों में डॉ. विनोद भाटिया, डॉ. पूजा भूदियजा, तथा भौतिक विज्ञान विभाग के सभी अध्यापकों की उपस्थिति एवं सहभागिता ने आयोजन को सफल बनाया। भौतिक विज्ञान क्लब प्रभारी प्रो. संगीता मलिक ने सभी प्रतिभागियों और सहयोगियों को हार्दिक आभार व्यक्त किया और विद्यार्थियों की प्रस्तुति को भविष्य की राह में मौलिक पत्थर बताया।

Student Attendance List

Sr. No.	Student Name	Signature
1	Mayank	<u>Mayank</u>
2	Aarati	<u>Aarati</u>
3	Vaishali Dutt	<u>Vaishali Dutt</u>
4	Mahima	<u>Mahima</u>
5	Lovika	<u>Lovika</u>
6	Pooja	<u>Pooja</u>
7	Jyoti	<u>Jyoti</u>
8	Aarushi	<u>Aarushi</u>
9	Divyanshi	<u>Divyanshi</u>
10	Jarnat (Bsc life sci. 2nd sem.)	<u>Jarnat</u>
11	Boby	<u>Boby</u>
12	Tina (Bsc life sci. 2nd sem.)	<u>Tina</u>
13	Jiya (Bsc life sci. 2nd sem.)	<u>Jiya</u>
14	Sarjeet	<u>Sarjeet</u>
15	Harsh	<u>Harsh</u>
16	Govind (Msc Zoology)	<u>Govind</u>
17	Ankush Anil	<u>Ankush Anil</u>
18	Mayank Kaushtik	<u>Mayank</u>
19	Ankita	<u>Ankita</u>
20	Tamanna	<u>Tamanna</u>

Student Attendance List

Sr. No.	Student Name	Signature
21	Tannu	Tannu
22	Vaasha	Vaasha
23	Himanshu	Himanshu
24	Aaska	Aaska
25	Awarddeep	Awarddeep
26	Pulkit	Pulkit
27	Ruchi	Ruchi
28	Aarati	Aarati
29	Monika	Monika
30	Pooja	Pooja
31	Avani	Avani
32	Priya	Priya
33	Kajal	Kajal
34	Isha	Isha
35	Shivani	Shivani
36	Monika	Monika
37	Avani	Avani
38	Prabhat Rai	Prabhat Rai
39	Rinkoo Singh Kundu	Rinkoo
40	Mayank Kaushik	Mayank