

MU Launches Institute of Defence & Strategic Studies

Institute runs BA/BSc in Defence and Strategic Studies

In a major initiative in the field of Higher Education, Mangalayatan University inaugurated its Institute of Defence and Strategic Studies on July 17, 2025, marking the beginning of academic programmes for the session 2025–26. The institute aims to promote high-quality education, research, and policy making in the areas such as national security, strategic studies, and defence policy.

The new institute offers a golden opportunity for youth aspiring to build careers in the Indian Armed Forces, paramilitary forces, civil services, policy research, defence journalism, intelligence agencies, and defence production sectors. A press conference was also held on campus to announce the launch and outline the vision behind the initiative. Addressing the event, Vice Chancellor Prof. P.K. Dashora described the initiative as a “significant step” in empowering the youth of the nation through education in defence and strategic studies. He shared that the institute has launched two undergraduate programmes—B.A. and B.Sc. in Defence and Strategic Studies, each of four-year duration. The minimum eligibility for admission is 45%



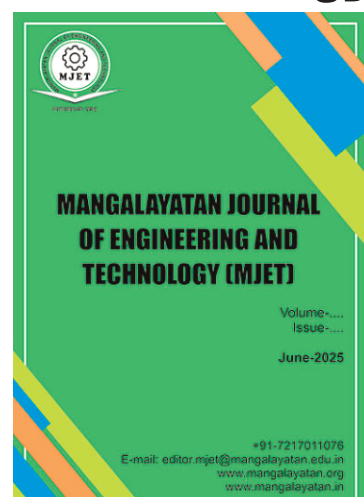
marks in Class 12, and the annual fee is set at INR 40,000. Two main divisions will function under the institute: Teaching and Career Guidance. Registrar Brigadier Sumar Vir Singh emphasised that the new academic programmes would open diverse career avenues for students. Through these courses, students can pursue careers in defence services, paramilitary, civil administration, strategic research, journalism, intelligence, and defence manufacturing. Prof. Dinesh Sharma, the Controller of Examinations, noted that the university is committed to the holistic development of its students. The curriculum will go beyond academic knowledge to include strategic analysis, public policy, and practical exposure to defence technology.

MU starts Mangalayatan Journal of Engineering and Technology

The Mangalayatan Journal of Engineering and Technology (MJET) was officially launched on July 10, 2025, by Vice Chancellor Prof. P.K. Dashora. This international journal provides a platform for researchers and academicians to share their innovative research and engineering insights. Prof. Dashora described the journal's publication as a significant milestone in the academic and research landscape, noting that such scholarly publications help connect universities with the

global research ecosystem.

Prof. Y.P. Singh, the Chief Editor of MJET, stated that the journal aims to promote the dissemination of knowledge in the fields of engineering and technology through original research papers, review articles, short communications, and book reviews. He added that MJET is committed to fostering innovation and bridging the gap between theory and practical applications in the technological domain



मंगलायतन विश्वविद्यालय को मिली एनसीसी की मान्यता



मंगलायतन विश्वविद्यालय को राष्ट्रीय कैडेट कोर (एनसीसी) की मान्यता प्रदान की गई है। इसकी स्वीकृति 8 यूपी बटालियन एनसीसी, अलीगढ़ द्वारा विश्वविद्यालय प्रशासन को औपचारिक रूप से प्रदान की गई। विश्वविद्यालय में प्रथम चरण में बीए, बीएससी, बीकॉम एवं बीटेक जैसे स्नातक पाठ्यक्रमों में अध्ययनरत 50 सीनियर डिवीजन कैडेटों का नामांकन होगा। चयन प्रक्रिया में निर्धारित मापदंडों के अनुसार केवल वही विद्यार्थी नामित किए जाएंगे जो भारतीय नागरिक हैं, जिनकी आयु 26 वर्ष से कम है। इसके साथ ही किसी अपराध में दोषी नहीं पाए गए हैं। प्रशिक्षण और समन्वय हेतु 8 यूपी एनसीसी बटालियन से हवलदार मोहम्मद यामिन खान को यहां तैनात किया गया है। वे प्रशिक्षण गतिविधियों का संचालन करेंगे।

आठ यूपी बटालियन द्वारा दस दिवसीय एनसीसी शिविर आयोजित

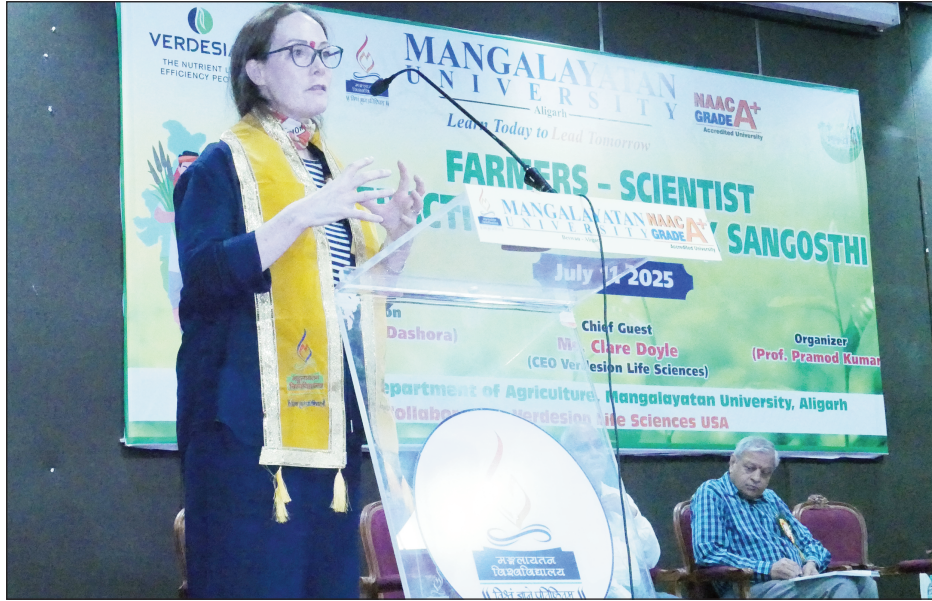


मंगलायतन विश्वविद्यालय में 02 से 11 जुलाई तक 8 यूपी बटालियन एनसीसी का 10 दिवसीय संयुक्त वार्षिक प्रशिक्षण शिविर का आयोजन किया। शिविर में मंगलायतन विश्वविद्यालय के साथ ही 15 कॉलेजों के करीब 500 कैडेट्स ने प्रशिक्षण प्राप्त किया। जिसमें बालक व बालिका दोनों शामिल थे। एनसीसी के अधिकारियों के साथ ही 25 प्रशिक्षकों द्वारा कैडेट्स को प्रशिक्षित किया गया। शिविर में कैडेट्स को सुबह दौड़ और सख्त पीटी, युद्ध कौशल में दक्षता लाने के उद्देश्य से राइफल फायरिंग, फायर कंट्रोल ऑर्डर और बैटलफील्ड में दूरी का सटीक अनुमान लगाने की ट्रेनिंग दी। वहीं शिविर के दौरान एनसीसी निदेशालय लखनऊ द्वारा शूटिंग चैंपियनशिप की तैयारी भी कैडेट्स से कराई गई। यहां तैयार कैडेट्स अपने अचूक निशाने में परिपक्व होकर भविष्य में सेना का गौरव बढ़ाएंगे। इसके साथ ही गणतंत्र दिवस परेड में भी अपने कौशल का प्रदर्शन करेंगे। कैडेट्स को संबोधित करते हुए कैप्टन कमांडेंट कर्नल अजय लुंबा ने कहा कि ये शिविर सिर्फ प्रशिक्षण का मंच नहीं, बल्कि कैडेट्स के चरित्र निर्माण, अनुशासन और जिम्मेदारी के भाव को गढ़ने वाली कार्यशाला है। उन्होंने कहा कि शिविर के माध्यम से कैडेट्स में नेतृत्व क्षमता और धैर्य जैसे सैनिक गुणों का बीजारोपण होता है। डिप्टी कैप्टन कमांडेंट कर्नल योगेंद्र सिंह चौहान ने कैडेट्स को प्रेरित करते हुए नैतिक जिम्मेदारी व राष्ट्रभक्ति का पाठ पढ़ाया। वहीं मंगलायतन विश्वविद्यालय परिसर में 9 जुलाई 2025 को एनसीसी कैडेट्स के साथ पौधरोपण कार्यक्रम हुआ। जिसमें विश्वविद्यालय के वरिष्ठ अधिकारियों और सैन्य पदाधिकारियों ने भाग लिया।

कार्यक्रम की शुरुआत कुलपति प्रो. पीके दशोरा, कुलसचिव ब्रिगेडियर समरवीर सिंह, कैप्टन कमांडेंट कर्नल अजय लुंबा, डिप्टी कैप्टन कमांडेंट कर्नल योगेंद्र सिंह द्वारा पौधरोपण कर की गई। कुलपति ने कहा कि हरियाली प्रकृति का वरदान है, हमें इसे सहेजने का संकल्प लेना चाहिए। उन्होंने कैडेट्स से अपील की कि वे पर्यावरण के प्रति सजग रहें और अधिक से अधिक पौधे लगाकर प्रकृति को संरक्षित करें। कैप्टन कमांडेंट कर्नल अजय लुंबा ने कहा वृक्ष हमारे जीवन का आधार हैं, हर व्यक्ति को कम से कम एक पौधा जरूर लगाना चाहिए। एनसीसी कैडेट्स ने जोश और उत्साह के साथ दर्जनों पौधे रोपे और पर्यावरण संरक्षण का संकल्प लिया।



मंगलायतन में किसान-वैज्ञानिक संगोष्ठी का आयोजन



मंगलायतन विश्वविद्यालय के कृषि विभाग और वरडिसियन लाइफ साइसेस के संयुक्त तत्वावधान में 11 जुलाई 2025 को किसान वैज्ञानिक संवाद और कृषक संगोष्ठी का

अधिकारी सुखबीर सिंह ने किसानों के सवाल के जवाब दिए।

आयोजन किया गया। संगोष्ठी की मुख्य अतिथि वरडिसियन लाइफ साइसेस की क्लेयर डोयल रहीं।

संगोष्ठी को संबोधित करते हुए मुख्य अतिथि क्लेयर डोयल ने कहा कि भारत जैसे विकासशील देश में कृषि लागत को कम करने और उत्पादन को सतत बढ़ाने की जरूरत है। क्लेयर डोयल ने अपने वक्तव्य में किसानों को आश्वासन दिया कि वरडिसियन लाइफ साइसेस बेसवा और इगलास क्षेत्र के किसानों की आर्थिक उन्नति के लिए कार्यक्रम चलाने के लिए गांवों का चयन करेगी। कार्यक्रम की अध्यक्षता करते हुए मंगलायतन विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. पीके दशोरा ने किसानों से कृषि के क्षेत्र में तकनीकी दक्षता बढ़ाने का आह्वान किया। कुलसचिव ब्रिगेडियर समरवीर सिंह ने स्वगत भाषण में कहा कि वैज्ञानिक तरीके से खेती करके कृषक फसल की अच्छी पैदावार ले सकते हैं। वहीं आर के गोयल और सुधीर शिंदे ने वरडिसियन लाइफ साइसेस के कृषि उत्पादों की उपयोगिता से अवगत कराया। मंगलायतन विश्वविद्यालय के कृषि विभाग के अध्यक्ष प्रो प्रमोद कुमार ने खरीफ की फसलों पर नवोन्मुखी तकनीक को अपनाने की बात कही। तकनीकी सत्र को अक्षय खुराना ने संबोधित किया जबकि कृषि वैज्ञानिक संवाद में अलीगढ़ के पूर्व जिला कृषि

रेडियो नारद द्वारा सेहत जागरूकता कार्यक्रम आयोजित

मंगलायतन विश्वविद्यालय के सामुदायिक रेडियो नारद 90.4 एफएम द्वारा 08 जुलाई 2025 को ग्रामीण क्षेत्र की महिलाओं में स्वास्थ्य और परिवार नियोजन के प्रति जागरूकता बढ़ाने के उद्देश्य से "सेहत सही, लाभ कई" कार्यक्रम का आयोजन गांव संगीला में किया गया। कार्यक्रम के माध्यम से महिलाओं को परिवार नियोजन के स्थाई और अस्थायी उपायों के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी।



ACHIEVERS...

Prof. Ravikant Ranked Among World's Top Scientists

Prof. Ravikant, Dean of Research and Development, Mangalayatan University, has been recognized among the world's leading scientists in the Alper-Doger Scientific Index 2025. Originally from Lucknow, Prof. Ravikant has achieved a global rank of 311,947 and an India rank of 7,906, a testament to over a decade of impactful research, innovation, and scientific contributions. He has authored more than 100 research papers, published 15 books, and holds 57 patents to his name. Additionally, he has guided 17 Ph.D. scholars, providing new direction to scientific inquiry.



Prof. Pramod Kumar Received Swaminathan Award

Prof. Pramod Kumar, Dean of the Faculty of Agriculture, Mangalayatan University, has been honoured with the prestigious M.S. Swaminathan Award for his pioneering innovations in agricultural and allied sciences. In addition, Dr. Pratyaksh Pandey, Assistant Professor, Department of Agriculture at the university, was also conferred with the Young Scientist Award. The awards were presented during the First International Agriculture Conference, held at the Sardar Patel University, Balaghat from April 25 to 27, 2025.



आरंभ में झूमे छात्र, आदित्य मिस्टर व नव्या बनीं मिस फ्रेशर



मंगलायतन आयुर्वेद मेडिकल कॉलेज एंड रिसर्च सेंटर में फ्रेशर्स के स्वागत के लिए 'आरंभ' फ्रेशर पार्टी का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में सीनियर विद्यार्थियों ने जूनियर्स का पारंपरिक और गर्मजोशी से स्वागत किया। इसके बाद सांस्कृतिक कार्यक्रमों की प्रस्तुतियों ने माहौल को जीवंत और उत्साही बना दिया। कार्यक्रम में कुलपति प्रो. पीके दशोरा ने छात्रों को अपने लक्ष्य के प्रति समर्पित रहने की प्रेरणा दी। कुलसचिव त्रिगेडियर समरवीर सिंह ने विद्यार्थियों को नए

सफर की शुभकामनाएं दीं। प्रिंसिपल डा. मनोज शर्मा ने डाक्टर बनने से पहले एक अच्छा इंसान बनने का आह्वान किया। कार्यक्रम में मिस्टर फ्रेशर आदित्य सिंह व मिस फ्रेशर का खिताब नव्या अनंत को मिला। वहीं मिस्टर वेल्ड्रेस शुभम गुप्ता व मिस वेल्ड्रेस स्मृति चुनी गई। खेल प्रतियोगिताओं में आदित्य सिंह व दिव्यांशु वर्मा ने उत्कृष्ट प्रदर्शन किया। निर्णायक मंडल में डा. अर्पित शाह, डा. अंकित लाकरा, डा. ऐश्वर्या बाबू, डा. प्रतिभा शामिल रहे।

पीएचडी कोर्स वर्क परीक्षाएं संपन्न



मंगलायतन विश्वविद्यालय में 16 से 18 जुलाई 2025 तक पीएचडी कोर्स वर्क 2025 की परीक्षाएं संपन्न हुईं। परीक्षा सुचारु संपन्न कराने के लिए कड़े इंतजाम किए गए थे। परीक्षा नियंत्रक प्रो. दिनेश शर्मा, डीन रिसर्च प्रो. रविकांत एवं डायरेक्टर रिसर्च प्रो. अशोक पुरोहित ने परीक्षा केंद्र का औचक निरीक्षण कर व्यवस्थाओं का जायजा लिया। उन्होंने परीक्षा कक्षों में बैठने की व्यवस्था, निगरानी प्रणाली तथा प्रश्नपत्र वितरण की प्रक्रिया का अवलोकन किया।

भविष्य के व्यवसायिक नेतृत्व के लिए व्यक्तिगत ब्रांडिंग पर वेबिनार आयोजित

मंगलायतन विश्वविद्यालय के इंस्टीट्यूट ऑफ बिजनेस मैनेजमेंट एंड कॉमर्स द्वारा एक वेबिनार का आयोजन किया गया। वेबिनार का विषय "भविष्य के व्यवसायिक नेतृत्व के लिए व्यक्तिगत ब्रांडिंग: अपने रिज्यूमे से पहले अपनी पहचान बनाएं" था। मुख्य वक्ता प्रो. रिपुदमन गौड़ ने विद्यार्थियों को प्रतिस्पर्धी दौर में स्वयं को प्रभावशाली ढंग से प्रस्तुत करने के महत्व पर विस्तार से प्रकाश डाला। उन्होंने कहा कि आज के समय में केवल डिग्री ही नहीं, बल्कि स्वयं की पहचान और प्रस्तुतीकरण सफलता में अहम भूमिका निभाते हैं। प्रतिभाशाली विद्यार्थियों के लिए इंडस्ट्री में अवसरों की कोई कमी नहीं है। जरूरत है तो बस सही दिशा में मेहनत व स्मार्ट पर्सनल ब्रांडिंग की। विद्यार्थियों को विषय आधारित गहन अध्ययन, व्यक्तित्व विकास और निरंतर आत्म मूल्यांकन की सलाह देते हुए बताया कि कैसे विद्यार्थी नेतृत्व गुणों को पहचान कर उन्हें विकसित कर सकते हैं। वेबिनार में विद्यार्थियों ने करियर से जुड़े सवाल भी पूछे। संयोजक प्रो. अनुराग शाक्य रहे।

ए ब्लॉक विस्तार योजना...



मंगलायतन विश्वविद्यालय में ए ब्लॉक विस्तार योजना का कार्य प्रगति पर है। इस योजना के तहत मंगलायतन आयुर्वेद मेडिकल कॉलेज एवं शोध केन्द्र विस्तार के लिए अत्याधुनिक सुविधाओं से लैस करने के लिए भवन निर्माण कार्य प्रगति पर है, यह भवन तीन मंजिला होगा, जिसका एरिया लगभग 800 स्क्वायर फीट है। इस भवन में विद्यार्थियों के शैक्षणिक कार्यों के अतिरिक्त ओपीडी, डिस्पेंसरी और फस्ट एड से उपचार जैसी सुविधाओं का विस्तार किया जाएगा। सीढ़ियों के साथ-साथ अत्याधुनिक लिफ्ट वाली निर्माणाधीन बिल्डिंग में 20 कमरे होंगे। जिसमें एक्स-रे, अल्ट्रासाउंड के साथ-साथ रेडियोलॉजी और सोनोग्राफी की सुविधाएं भी मुहैया कराई जाएंगी।

Ph.D. AWARDED

S.No.	Title of thesis	Name of Ph.D. student	Supervisor	Department
1	Decoding thoughts to text: an eeg based brain computer interface for communication	Bushra Khatoon Zaidi	Dr. Meena Chaudhary	Department of Computer Engineering and Applications
2	Design and development of software framework to improve human - computer interaction	Ishrat Begum	Dr. Meena Chaudhary	Department of Computer Engineering and Applications
3	A human right perspective on custodial violence under the criminal justice system	Asma Ishaque	Dr. Haider Ali	Institute of Legal Studies and Research
4	Formulation, development, and evaluation of fast dissolving films for the treatment of central nervous system disorder	Sarika Gupta	Prof. Abdul Wadood Siddiqui	Department of Pharmacy
5	वर्तमान सन्दर्भ में ममता कालिया के कथा साहित्य की प्रासंगिकता	Vanisha Jain	Dr. Dhanesh Kumar Meena	Department of Arts
6	Structural, optical, ferro and electrical investigation of transition metal substituted anti-ferroelectric ceramics	Meenu Rani	Prof. Y. P. Singh	Institute of Applied Sciences
7	Depiction of inner conflict and sexual harassment of Indian transgender in select autobiographies	Khushboo Singh	Dr. Preeti Pankaj Gupta	Department of Arts
8	ICT integration and use of e-resources in selected college libraries of district Kanpur nagar	Prem Prakash Yadav	Dr. Dharam Vir Singh	Department of Library and Information Science
9	Research productivity of selected top NIRF ranked academic institutions in India	Ramniwas Soni	Dr. Dharam Vir Singh	Department of Library and Information Science
10	Impact of industrial policy on international business pre and post national manufacturing policy 2011	Amitabh Gupta	Prof. Anurag Shakya	Institute of Business Management and Commerce
11	Performance characteristics of Biodiesel engine at varying composition of Bio fuels.	Shweta	Dr. Kishan Pal Singh	Department of Mechanical Engineering
12	Research productivity of library and information science in India (2003-2022)	Rajeev Kumar Attri	Dr. Ashok Kumar Upadhyay	Department of Library and Information Science

RECRUITMENTS

S.No	Name	Gender	Designation	Faculty/Institute/Department
1	Sakshi Saxena	Female	DST Women Scientist	Institute of Applied Sciences - Chemistry
2	Shagun	Female	Telecaller	MU Marketing
3	Payal Sharma	Female	Assistant Professor	MAMCRC
4	Anurag Chaturvedi	Male	Medical Officer	MAMCRC
5	Rajneesh Sharma	Male	Medical Officer	MAMCRC

ATTENDED/PARTICIPATED AS AN EXPERT

S.No	Name	Name of Department	Role as an expert	Organized by
1	Prof. Sidharth Jain	IBMC	Co-Chaired Technical Session at a National Seminar	Swami Vivekanand Subharti University, Meerut
2	Prof. Abdul Wadood Siddiqui	School of Pharmacy	SPOC Felicitation and Awareness Workshop	IIT, Kanpur
3	Shubham Sharma	School of Pharmacy	Attended SPOC Felicitation and Awareness Workshop	IIT, Kanpur
4	Dr. Bhartendu Singh Chauhan	IER	Attended FDP	Swami Vivekanand Subharti University, Meerut

PUBLICATIONS

S.No.	Title of paper	Name of the author/s	Name of journal	ISSN No.
1	समाज के सतत विकास में सामुदायिक रेडियो की भूमिका	Dr. Asad Faisal Farooqui	Shodhasamhita	2277-7067
2	Trend of Management Education in India with special reference to Aligarh division	Dr Shailendra Singh	Journal of Indian School of political economy	0971-0396
3	Present Status of Information Communication Technology Infrastructure and Services in College Libraries of Purba Bardhaman District Affiliated to the Burdwan University	Dr. Dhiraj Sharma	Cahiers Magellanes-Ns	1624-1940
4	माध्यमिक स्तर पर अध्ययनरत विद्यार्थियों की अभिप्रेरणा का उनकी शैक्षणिक उपलब्धि पर प्रभाव का अध्ययन	Dr. Kavita Sharma	Shodhasamhita	2277-7067
5	माध्यमिक स्तर पर अध्ययनरत विद्यार्थियों के परीक्षा चिन्ता एवं तनाव का उनकी शैक्षिक उपलब्धि पर प्रभाव का अध्ययन	Dr. Kavita Sharma	Shodha-Prabha	0974-8946
6	उच्चतर माध्यमिक स्तर पर अध्ययनरत विद्यार्थियों की व्यवसायिक रुचि पर सूचना प्रौद्योगिकी और व्यवसायिक आकांक्षाओं पर व्यवसायिक रुचि का महत्व	Dr. Deepshikha Saxena	ShodhKosh: Journal of Visual and Performing Arts	2582-7472
7	व्यवसायिक कोचिंग संस्थानों के प्रति विद्यार्थियों के बढ़ते आकर्षण के कारणों का अध्ययन	Dr. Sanjay Pal	Madhya Bharti- Humanities and Social Science	0974-0066
8	Unveiling the impact of nishtha (4.0) ECCE training throug diksha of teachers: An evaluvative study	DR. Dharmendra Singh	Adhigam An Educational Reserch Journal	2394-773X
9	Revolutionizing education: Unveiling the impact of foundational literacy and numberacy training through diksha of teachers	DR. Dharmendra Singh	Adhigam An Educational Reserch Journal	2394-773X
10	A Qualitative Study of Driving Forces Behind The Management of Institutional Repositories	Dr. Roshan Khayal	Educational Administration: Theory and Practice	8563-8568
11	Formulation and In-vitro Evaluation of Matrix Type Transdermal Patches Containing Telmisartan	Dr. Dasrath Singh	Frontiers In Health Informatics	2676-7104
12	Effects of Natural Oils as Permeation Enhancer for Transdermal Delievery of Telmisartan	Dr. Dasrath Singh	South Eastern European Journal of Public Health	2197-5248
13	Heavy Metal Contamination and their Analysis of Yamuna River Water in the Vicinity of National Capital of India	Devesh Chandra, Harish Saraswat, Dinesh K. Sharma. Ravi Kant	African Journal of Biological Sciences	2663-2187
14	Water quality analysis of Yamuna River in different areas of Agra City	Devesh Chandra, Harish Saraswat, Dinesh K. Sharma. Ravi Kant	African Journal of Biological Sciences	2663-2187
15	Technical efficiency of cold storage for potatoes in Farrukhabad district of U.P	Dr.Pavan Kumar Singh	African Journal of Biological Sciences	2663-2187
16	A newly Developed Deep Learning -Based Xception Model for Classification and Detection of Eye Disease Using Fundus Images	Himanshu Sharma, Dr.Javed Wasim, Pankaj Sharma	International Journal of Intelligent Systems and Applications in Engineering	2147-6799
17	Pharmacy practice in hospital settings in GCC countries: Pharmacists' medication therapy monitoring activities	Fowad Khurshid	Saudi Pharmaceutical Journal	1319-0164
18	भारतीय समाज में हिन्दू कोड बिल के महत्व का अध्ययन	Dr. Saghufta Parveen	Shabdkosh: Journal of Visual & Performing Art	2582-7472
19	Navigating agricultural finance role of financial institution in India	Dr. Siddarth Jain	Educational administration theory and practice	2148-2403

PUBLICATIONS

S.No.	Title of paper	Name of the author/s	Name of journal	ISSN No.
20	Type 2 Diabetes Patients with Vildagliptin-Metformin And Glipirimide-Metformin Combination: An Exploratory Study Comparing A Quality Of Life Dependent On Diabetes Safety Profile (ADDQOL)	Kalpana Purohit, Abdul Wadood Siddiqui, Amit Arya, Yangshen Lhamo, Sunita Singh	African journal of biological science	2663-2187
21	मुगलकालीन भारत में हिन्दूओं की दशा का अध्ययन	Dr. Shagufta Parveen	Shabdkosh: Journal of Visual and Performing Art	2582-7472
22	E-commerce shifts on digital entrepreneurship in Chennai District	Dr Rajiv Sharma	Arthshastra Indian Journal of economics and research	2278-1811
23	Exploring the integration of virtual reality training programs in green human resource management initiatives to enhance employee ecological awareness and Eco friendly practices in contemporary organizations	Dr Satender kumar sharma	Educational administration theory and practice	2148-2403
24	Awareness and adoption landscape big data management practices among small and medium sized enterprises in Delhi NCR	Dr Anurag Shakya	Educational administration theory and practice	2148-2403
25	Sustainable hospitality as in depth review of green practices and guest satisfaction in the hotel industry of Delhi NCR	Dr Sujit Mahapatra	IPE JOURNAL OF MANAGEMENT	2249-9040
26	Citation Analysis of Library and Information Science Doctoral Theses Submitted At Aligarh Muslim University, Aligarh	Dr. Ashok Kumar Upadhyay	Library Progress International	2522-2531
27	Effectiveness of systematic investment plans (SIPS) in wealth accumulation	Dr Vipul Jain	Educational administration theory and practice	1300-4832
28	Misuse of Protective Laws by Women in India	Dr. Mamta Rani	Bhartiya Shiksha Shodh Patrika	0970-7603
29	Analytical Study On Criminalization Of Politics Is Dangerous To The Democracy Of India	Dr. Vikas Sharma	Bhartiya Shiksha Shodh Patrika	0970-7603
30	Contemporary Issue and advances in women empowerment in india	Haider Ali	Education and society	2278-6864
31	Formulation and Evaluation of Herbal Ointment Containing Azadirachta and Curcuma Longa	Priyanshi Goyal, Sarvesh Kumar, Ananga Mohan Das	Journal of Higher Education Theory and Practice	2158-3595
32	Computational Studies and Green Synthesis of Benzimidazoles Through Sequential Oxidative Dyclisation of Aryldiamines in Solvent-Free Conditions	Alka Pandey, Jaya Pandey, Ragini Dubey, Ravi Kant	Rasayan J.Chem.	0974-1496
33	Organocatalyzed Green Protocol for Preparation of 2-Amino-7-Hydroxy-4-Phenyl-4H-1-Benzopyran-3-Carbonitriles Through Dabco Catalysis in Water and Their Conversion in Therateutically Potential Novel 4H-Chromeno[2,3-D] Pyrimindin-2-Thiones	Aayshi Pandey, Jaya Pandey, Ravi Kant	Rasayan J.Chem.	0974-1496
34	Occurrence of Suden Storm Commencement in Interplanetary Space	Y. P. Singh, B. Badruddin, S. Agarwal	Advances in Space Research	0273-1177
35	Evaluation of Algorithms to Improve Blood Glucose Level Control	Lokesh Kumar, Dheeresh Upadhyay	Journal of Higher Education Theory and Practice	2158-3595
36	Inclusion Study Of 4-Propyl Phenol With Beta-Cyclodextrin	Madhavi, Dinesh Kumar Sharma	Journal of Higher Education Theory and Practice	2158-3595
37	Identifying Covid-19 Patients Using Who Based K-Means Segmentation Algorithm And Hybrid Vgg19-Svm Model	Ranjana Kumari, Rajesh Kr Upadhyay, Javed Wasim	Journal of Higher Education Theory and Practice	2158-3595
38	A Mathematical Model For Respiratory Disease Caused By Various Environmental Degradation Factor	Vivek Singh, Suman Bag, Swati Agarwal	Journal of Higher Education Theory and Practice	2158-3595

विश्व शांति कायम करने में अहिंसा और अनेकांतवाद की विशेष भूमिका

मंगलायतन विश्वविद्यालय में वीर शासन जयंती पर हुआ राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन



मंगलायतन विश्वविद्यालय में वीर शासन जयंती मनाई गई। कार्यक्रम का आयोजन मंगलायतन विश्वविद्यालय, उत्तर प्रदेश जैन विद्या शोध संस्थान, लखनऊ (संस्कृति विभाग) व तीर्थधाम मंगलायतन के संयुक्त तत्वावधान में किया गया। दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी का विषय “विश्व शांति में अहिंसा और अनेकांत की उपयोगिता” था। जो वर्तमान वैश्विक परिदृश्य में अत्यंत प्रासंगिक है। गोष्ठी का उद्देश्य भगवान महावीर के उपदेशों अहिंसा व अनेकांत की विचारधारा को समझना था।

स्वागत भाषण में कुलसचिव ब्रिगेडियर समरवीर सिंह ने कहा कि विश्वविद्यालय के लिए यह गौरव की बात है कि संस्कृति विभाग उत्तर प्रदेश के सहयोग से राष्ट्रीय संगोष्ठी के लिए मंगलायतन विश्वविद्यालय का चयन किया गया। मुख्य वक्ता लाल बहादुर शास्त्री संस्कृत विश्वविद्यालय के प्रो. वीर सागर जैन ने कहा कि वर्तमान वैश्विक परिदृश्य में विश्व शांति कायम करने में अहिंसा और अनेकांतवाद की विशेष भूमिका है। जब हम दूसरे की भावना को नहीं समझते हैं तो हिंसा बढ़ती है। मुख्य अतिथि बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय के जैन दर्शन अध्ययन केन्द्र के डीन प्रो. प्रद्युम्न शाह ने कहा कि जैन जीवन शैली में विश्व कल्याण की भावना निहित है। उन्होंने कहा कि विश्व शांति में अहिंसा और अनेकांत की उपयोगिता से दुनिया के देश आपसी तनाव और युद्धों से बच सकते हैं। संगोष्ठी की अध्यक्षता करते हुए मंवि वि के कुलपति प्रो. पीके दशोरा ने कहा कि इस संगोष्ठी में अहम विषयों पर विचार-विमर्श हुए। विश्व शांति में अहिंसा और अनेकांत की उपयोगिता पर इस तरह के विचार जीवित रहने चाहिए। उन्होंने विचार विमर्श के साथ-साथ व्यवहार से तालमेल बिठाकर अहिंसा और शांति के मार्ग पर चलने का आह्वान किया। जैन विद्या शोध संस्थान के उपाध्यक्ष प्रो. अभय कुमार जैन ने अहिंसा के पालन के लिए अनेकांत के माध्यम से समझना बेहद महत्वपूर्ण है। जैन विद्या शोध संस्थान के निदेशक डा. अमित कुमार अग्निहोत्री, तीर्थधाम मंगलायतन के मुख्य ट्रस्टी अनिल जैन व सुधीर शास्त्री ने भी अहिंसा पर विस्तार से अपने विचार रखे। इस दौरान डा. सतेंद्र जैन की पुस्तक ‘तत्त्वार्थ सुधा’ का भी विमोचन किया गया।

EDITORIAL BOARD

Patron: Prof. P.K. Dashora, Vice Chancellor, **Chief Editor:** Dr. Santosh Kr Gautam, **Editor:** Prof. Pardeep Kumar, **Associate Editors:** Ms. Manisha Upadhyay, Mr. Sujit Kumar Singh, **Advisory Board:** Brig. Sumar Vir Singh (Retd.), Registrar, Prof. Ravi Kant, Prof. Rajeev Sharma, Prof. Yatendra Pal Singh, Prof. Abdul Wadood Siddiqui, Dr. Poonam Rani, Dr. Javed Wasim, **Sub Editor/Designer:** Mr. Yogesh Kaushik, **Trainee Sub Editors:** Yash Jayswal, Kshama Upadhyay