

Report

Multidisciplinary International Conference PSASHM-2026

Title of the Event

“Pioneering Progress: Science, Agriculture, Social Sciences, Humanities and Management (PSASHM-2026)” One Day Multidisciplinary International Conference (Hybrid Mode)

Organizing Institution

A.S.S.P. Mandal's, Maharaj J.P. Valvi Arts, Commerce and Shri V.K. Kulkarni Science College, Dhadgaon, Dist. Nandurbar.

Date and Venue

Friday, 13th March 2026 Hybrid Mode (Physical + Online)

Organizing Body

Internal Quality Assurance Cell (IQAC), Departments of Zoology and Chemistry and in collaboration with Agricultural Technology Development Society (ATDS), Ghaziabad, Uttar Pradesh, India.

Conference Participation and Publications

The conference witnessed an overwhelming response, with a total of **300 participants** registering from various academic institutions and multidisciplinary backgrounds. The event provided a vibrant platform for knowledge exchange and academic interaction. Out of the registered participants, **60 research papers** were presented in the Oral Presentation sessions, while **10 posters** were showcased during the Poster Presentation Competition. The presentations covered diverse fields including Science, Agriculture, Social Sciences, Humanities, and Management, reflecting originality, relevance, and scientific rigor.

Furthermore, a significant outcome of the conference was the publication of **170 research papers** in the *Akshardhara Research Journal*, an indexed, single-blind peer-reviewed and refereed international journal. All published papers were assigned DOI numbers and the journal holds an SJIF Impact Factor of 34.

The active participation and quality contributions of researchers greatly contributed to the academic success and impact of the conference. Academicians, researchers, and scientists from India and abroad (Kenya, Bangladesh, Taiwan). Faculty members and students from multiple disciplines. Representatives from industry, NGOs, Krishi Vigyan Kendra, and local stakeholders

Objectives

- ❖ To promote interdisciplinary research and integration of knowledge across Science, Agriculture, Social Sciences, Humanities, and Management.
- ❖ To provide a platform for faculty, researchers, students, and international experts to present innovations, share research, and build professional networks.
- ❖ To highlight emerging technologies, sustainable practices, and their applications in academia, industry, rural development, and tribal welfare.

Inaugural Session

The *Multidisciplinary International Conference* commenced with a grand and well-coordinated **Inaugural Session**, setting a vibrant and scholarly tone for the entire event. The session witnessed the presence of distinguished academicians, researchers, and participants from various disciplines.

Opening Ceremony

The program began with a **prayer**, invoking blessings for the successful conduct of the conference. This was followed by the traditional **lamp lighting ceremony**, symbolizing the enlightenment of knowledge and wisdom. The dignitaries on the dais participated in the ceremony, marking the formal inauguration of the conference. A warm **welcome ceremony** was conducted to honor all guests, speakers, and participants, creating a cordial and respectful atmosphere.

Demonstration of Unitree Go2 Robot Dog

A unique highlight of the inaugural session was the live demonstration of the **Unitree Go2 Robot Dog**, which showcased advancements in modern robotics technology. The demonstration attracted great interest from the audience and emphasized the importance of innovation and technology in multidisciplinary research.

Inaugural Remarks

The **Inaugural Remarks** were delivered by **Dr. Sunil E. Shinde (Convener)**, who outlined the objectives and vision of the conference. He emphasized the importance of interdisciplinary collaboration and the need to address global challenges through integrated approaches in science, agriculture, humanities, social sciences, and management.

Presentation of Lifetime Achievement Awards

A significant moment of the session was the presentation of prestigious awards:

Maharaj Janardan Baba Lifetime Achievement Awards (05 Awards)

- **Prof. Dr. Prakash S. Lohar**
- **Prof. Dr. Sushilkumar Dattatraya Sindkhedkar**
- **Prof. Dr. Shivaji Balwantrao Patwari**
- **Prof. Dr. Madhukar Shankarrao Kharate**
- **Prof. Dr. Avinash Nathu Sonar**

ATDS Lifetime Achievement Awards (02 Awards)

- **Prof. Dr. C. J. Hiware**
- **Prof. Dr. Daulat L. Sonawane,**

These awards were conferred upon eminent educationists and researchers in recognition of their outstanding contributions to academia, research, and society. The awardees were felicitated with great honor and appreciation.

Release of Publications

The session also witnessed the formal **release of the Abstract Book and Conference Journal**, which compiled research contributions presented during the conference. This publication serves as a valuable academic resource for future research and reference.

Special Address

The **Special Address** was delivered by **Dr. Purushottam R. More (ATDS Member)**, who highlighted the importance of research culture, innovation, and academic networking. He appreciated the efforts of the organizing committee in bringing together experts from diverse fields.

Guest of Honor Addresses

The session was further enriched by the insightful addresses of esteemed Guests of Honor:

- ❖ **Prin. Prof. Dr. R. S. Patil (Former Principal)**
- ❖ **Prin. Dr. M. J. Raghuvanshi (M.C. Member, KBCNMU, Jalgaon)**
- ❖ **Prof. Dr. Shivaji Patil (M.C. Member, KBCNMU, Jalgaon)**
- ❖ **Prin. Prof. Dr. M. K. Patil (Principal)**
- ❖ **Prof. Dr. Gajanan P. Patil (Senate Member, KBCNMU, Jalgaon)**

They emphasized the importance of multidisciplinary research, quality education, and collaborative learning. Their speeches **inspired** the participants to actively engage in academic and research activities.

Inaugural Address by Chief Guest

The **Inaugural Address** was delivered by the Chief Guest, **Prin. Dr. Shankarsing S. Rajput**, Dean, Faculty of Science & Technology, KBC North Maharashtra University, Jalgaon. In his address, he highlighted the role of higher education institutions in fostering innovation, research excellence, and sustainable development. He encouraged young researchers to explore interdisciplinary approaches and contribute to nation-building.

Vote of Thanks

The session concluded with a formal **Vote of Thanks** proposed by **Prof. Anil V. Shinde (Convener)**. He expressed heartfelt gratitude to all dignitaries, speakers, participants, and organizing committee members for their valuable support and contribution in making the inaugural session a grand success.

Keynote and Technical Sessions

1. Keynote Session

Rapporteur: Dr. Anil Kashinath Salunke

The keynote address was delivered by **Dr. Boit Joshua (Kenya)** on the theme “*Integration of Multidisciplinary Knowledge.*” Dr. Joshua emphasized the importance of breaking disciplinary boundaries and fostering collaboration among diverse fields such as science, humanities, and social sciences. He highlighted how interdisciplinary approaches are essential to solve global issues like climate change, health crises, and sustainable development. The session inspired participants to adopt holistic perspectives in research and education.

2. Science Session

The Science session was chaired by **Prof. Dr. C. J. Hiware**, who spoke on “*Sericulture and Rural Economy.*” He elaborated on the role of sericulture as a sustainable rural industry that generates employment and supports economic development in rural areas. The session covered modern techniques in silk production, value addition, and government initiatives promoting sericulture. The discussion highlighted how scientific advancements can uplift rural livelihoods.

3. Humanities Session

The Humanities session featured **Prof. Dr. Nitin Bari**, who presented on “*Indian Knowledge System and National Education Policy (NEP).*” He discussed the integration of traditional Indian knowledge systems into modern education as proposed in the NEP. The

session emphasized cultural heritage, ethical values, and holistic education. It also addressed how ancient wisdom can complement contemporary academic frameworks.

4. Agriculture Session

The Agriculture session was led by **Scientist Jayant Uttarwar**, focusing on “*Climate-Resilient Agriculture*.” He highlighted innovative agricultural practices designed to withstand climate variability, including drought-resistant crops, water management techniques, and sustainable farming systems. The session stressed the importance of adopting eco-friendly practices to ensure food security and environmental sustainability.

5. International Online Session

As part of the *Multidisciplinary International Conference*, a special **International Online Session** was organized, featuring distinguished speakers from **Bangladesh and Taiwan**. This session aimed to promote global academic collaboration and exchange of innovative ideas across disciplines.

I. Session by Kakoly Talokder (Bangladesh)

Topic: “*ICT-Based English Language Clubs in High Schools: Scope, Challenges, and Future Directions*”

Kakoly Talokder delivered an insightful presentation focusing on the integration of **Information and Communication Technology (ICT)** in enhancing English language learning at the high school level. She emphasized the importance of ICT-enabled English Language Clubs as platforms for interactive and student-centered learning.

The speaker highlighted the **scope** of such clubs in improving communication skills, promoting digital literacy, and encouraging collaborative learning among students. She also discussed various **challenges**, including lack of infrastructure, limited access to digital tools, insufficient teacher training, and socio-economic barriers in developing regions.

Furthermore, she outlined **future directions**, stressing the need for policy support, capacity-building programs for teachers, and the development of inclusive digital resources. The session concluded with recommendations for integrating technology effectively into school education systems to bridge the language proficiency gap.

II. Session by Dr. Babasaheb M. Matsagar (Taiwan)

Topic: “*Conversion of Biomass into Value-Added Chemicals*”

Dr. Babasaheb M. Matsagar presented a highly informative lecture on the sustainable utilization of biomass for the production of value-added chemicals. His talk focused on innovative approaches in **biotechnology and green chemistry** aimed at reducing dependence on fossil fuels.

He explained the concept of **biomass conversion**, including various processes such as thermochemical, biochemical, and catalytic methods. The speaker emphasized how agricultural and organic waste materials can be efficiently transformed into useful products like biofuels, bioplastics, and specialty chemicals. The session highlighted the **environmental and economic benefits** of biomass utilization, including waste reduction, renewable energy generation, and sustainable industrial development. Dr. Matsagar also discussed recent research advancements, challenges in scalability, and the need for interdisciplinary collaboration in this field.

6. Management Session

The Management session was conducted by **Dr. M. J. Gaikwad** on “*Tribal Development Schemes.*” He provided insights into various government initiatives aimed at improving the socio-economic conditions of tribal communities. The session covered policy implementation, challenges, and strategies for effective management and outreach. It emphasized inclusive growth and community participation.

7. Social Sciences Session

The Social Sciences session featured **Dr. Mamta Gonekar**, who discussed “*Health and Sustainable Development.*” She highlighted the interconnection between public health and sustainable development goals (SDGs). The session addressed issues such as healthcare accessibility, nutrition, sanitation, and community awareness. It emphasized the need for integrated policies to improve overall quality of life.

For the effective organization and smooth execution of the conference sessions, Rapporteurs, Session Chairs, Co-Chairs, as well as Observers and Evaluators for the Oral and Poster Presentation Competitions were carefully and judiciously selected from among experienced faculty members, academicians, and subject experts from various institutions. The Session Chairs, who also served as Resource Persons, guided the proceedings, moderated discussions, and ensured the academic quality of each session. The Co-Chairs, invited from different colleges, supported the Chairs in coordinating the sessions and maintaining discipline

and time management. Rapporteurs were assigned the responsibility of systematically documenting the proceedings, key discussions, and outcomes of each session.

Furthermore, for the Oral and Poster Presentation Competitions, a panel of Observers and Evaluators was constituted to ensure transparent, unbiased, and merit-based assessment. They evaluated the participants based on predefined criteria such as originality of research, clarity of presentation, methodological approach, scientific accuracy, and overall impact. Their valuable observations and constructive feedback not only ensured fairness in the selection of awardees but also contributed to enhancing the academic rigor and quality of the conference. Overall, the coordinated efforts of all appointed members played a crucial role in maintaining the high standards and success of the event.

Student and Faculty Engagement

The conference included Oral and Poster Presentation Competitions, offering a platform for researchers, academicians, and students to showcase their multidisciplinary research. Participants presented innovative work across various fields, reflecting originality and scientific rigor. Presentations were evaluated by expert judges based on criteria such as content quality, clarity, methodology, and innovation.

Awards and Recognition

To recognize excellence and motivate participants, awards were distributed as follows:

Best Oral Presentation Awards (04):

A total of four Best Oral Presentation Awards were conferred upon participants who exhibited exceptional research presentation skills, clarity of concepts, and in-depth subject knowledge.

❖ Faculty Category:

- Dr. Rajendra B. Patil – *1st Prize*
- Dr. Y. A. Dusing – *2nd Prize*

❖ Research Student Category:

- Miss V. B. Marathe – *1st Prize*
- Miss V. B. Sharma – *2nd Prize*

Best Poster Presentation Awards (03):

Three Best Poster Presentation Awards were presented to participants who effectively communicated their research through visually appealing, creative, and scientifically accurate posters.

❖ Faculty Category:

- Prof. Sagar B. Patel – *1st Prize*
- Jagruti S. Pawar – *2nd Prize*

❖ Research Student Category:

- Mansi A. Dhankani – *1st Prize*

These awards recognized and encouraged excellence in research communication among both faculty members and research scholars.

Total ATDS Awards Distributed: 60

A total of 60 awards were distributed under the ATDS category, acknowledging the efforts and achievements of participants across different domains.

Research and Innovation Outcomes

- ❖ Exposure to global research trends
- ❖ Networking with international experts
- ❖ Promotion of collaborative research
- ❖ Application-based learning for rural and tribal development

Best Practices Demonstrated

- ❖ Use of advanced technology (Robot Dog demonstration)
- ❖ Hybrid mode participation
- ❖ Multidisciplinary approach aligned with NEP-2020
- ❖ Publication of Abstract Book & Journal

Valedictory Session

The conference concluded with a formal **Valedictory Session**, marking the successful completion of the multidisciplinary academic event. The session reflected on the key highlights and achievements of the conference while acknowledging the contributions of organizers, speakers, and participants.

Conference Report

The detailed **Conference Report** was presented by **Dr. Ashok S. Rathod**, who provided a comprehensive overview of the entire event. He highlighted the objectives, various technical sessions, keynote addresses, international participation, and the enthusiastic involvement of researchers and students. The report emphasized the success of the conference in promoting interdisciplinary knowledge and academic excellence.

Guest of Honor Addresses

The Valedictory Session was graced by eminent dignitaries who shared their valuable insights:

- ❖ **Prof. Dr. H. M. Patil** (Senate Member, KBCNMU, Jalgaon)
- ❖ **Prof. Dr. Duryodhan Rathod** (Principal)
- ❖ **Prof. Dr. V. R. Borane** (Principal)
- ❖ **Prof. Sunil Pandit Pawar** (Principal)

The dignitaries appreciated the efforts of the organizing committee and emphasized the importance of such multidisciplinary platforms in fostering innovation, research collaboration, and holistic development in higher education. They encouraged participants to continue engaging in research activities that contribute to societal progress.

Valedictory Address

The **Valedictory Address** was delivered by **Prof. Dr. Daulat L. Sonawane**, who congratulated the organizers for successfully conducting the conference. He highlighted the significance of integrating knowledge from various disciplines to address real-world challenges and emphasized the role of education and research in nation-building.

Distribution of Awards

One of the major highlights of the session was the **distribution of awards**. A total of **60 ATDS Awards** were presented to deserving participants in recognition of their outstanding contributions in oral and poster presentations, as well as overall academic performance. The award distribution ceremony boosted the morale of young researchers and encouraged excellence in research.

Impact of the Conference

- ❖ Strengthened research culture
- ❖ Improved student confidence
- ❖ Increased academic collaboration

- ❖ Enhanced institutional visibility
- ❖ Useful for NAAC criteria documentation

IQAC Contribution

- ❖ Planning and execution of conference
- ❖ Alignment with NAAC Criteria
- ❖ Documentation and feedback collection
- ❖ Quality enhancement initiatives

Feedback from Participants

Dr. Anil Solanki

The conference was well organized with excellent coordination. The multidisciplinary theme helped in understanding the integration of science, agriculture, social sciences, and management. The inclusion of international speakers and hybrid mode made the event academically rich and globally connected.

Dr. Surekha Bansode

The conference provided a very good academic platform for teachers and students. The technical sessions were informative and useful for research work. The arrangements, hospitality, and time management were excellent. Such conferences should be organized every year for academic growth.

Prof. Sagar Patel

PSASHM-2026 was a highly beneficial conference with strong academic content. The Robot Dog demonstration and international sessions were unique attractions. The conference encouraged young researchers to present their work and interact with experts. Overall, the program was very successful and useful for NAAC and research activities.

Organizing Committee

Chief Organizer: Dr. Vijaykumar G. Gonekar (Principal)

Conveners: Dr. Sunil E. Shinde and Prof. Anil V. Shinde

Organizing Secretary: Prof. Suresh S. Patil (IQAC Coordinator)

Collection of Feedback Forms

Feedback forms were systematically collected from all delegates to evaluate the conference. Participants shared inputs on organization, session quality, relevance of topics, and overall experience. The responses reflected high satisfaction and provided constructive

suggestions. The feedback will be analyzed to further improve the quality and effectiveness of future conferences.

Vote of Thanks

The session concluded with a **Vote of Thanks** proposed by **Dr. Haribhau Pawar**, who expressed sincere gratitude to all dignitaries, speakers, participants, organizing committee members, and supporting staff for their valuable contributions in making the conference a grand success.

National Anthem


The Valedictory Session formally ended with the singing of the **National Anthem**, marking a respectful and patriotic conclusion to the event.

Conclusion

The Multidisciplinary International Conference PSASHM-2026 successfully reflected the institution's commitment to quality education, research promotion, innovation, and holistic development in alignment with NAAC guidelines and the vision of NEP-2020. The conference effectively achieved its objective of fostering interdisciplinary dialogue and collaboration, with each session contributing meaningful insights while emphasizing sustainable development and inclusive growth.

The participation of international speakers significantly enriched the academic environment by bringing diverse global perspectives. In particular, the International Online Session added value by addressing important themes in education technology and sustainable biotechnology, highlighting the true multidisciplinary nature of the conference.

Overall, the conference served as an important platform for knowledge exchange, academic interaction, and the promotion of innovative ideas, paving the way for future research collaborations at both national and international levels.


Principal
A.S.S.P.Mandal's
Maharaj J.P.Valvi Arts, Commerce &
Shri.V.K.Kulkarni Science College
Dhadgaon, Tal.Akrani, Dist.Nandur

Photos

Multidisciplinary International Conference PSASHM-2026











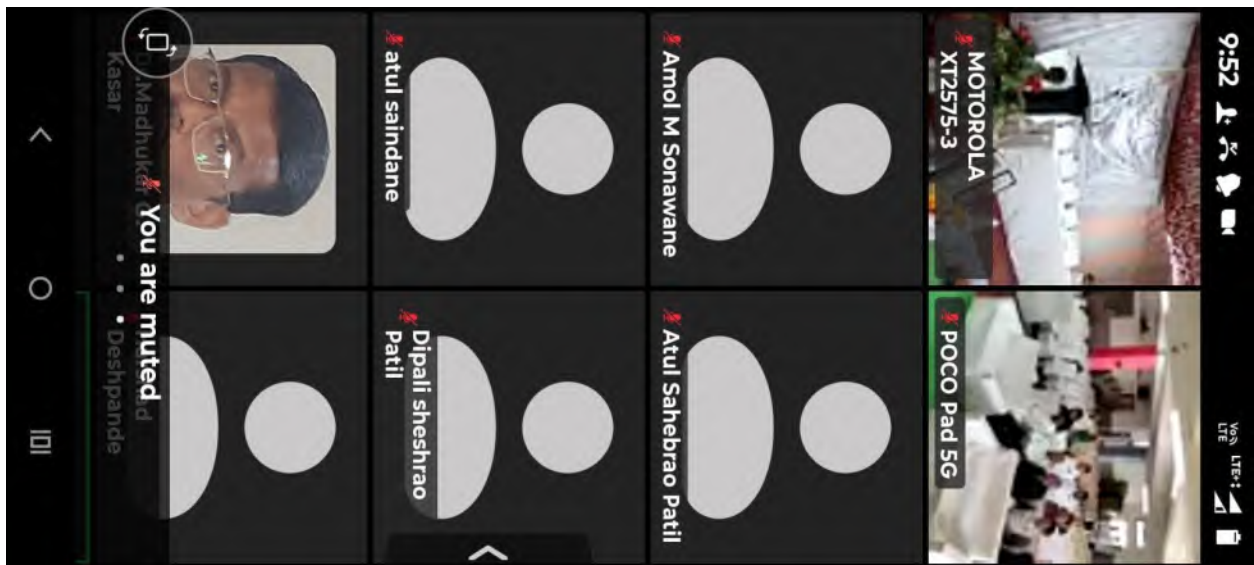








Photos
Multidisciplinary International Conference PSASHM-2026 (Online)



शहादात बहुविद्याशाखीय आंतरराष्ट्रीय परिषद

महाराज जे.पो. वळवी
महाविद्यालयातर्फे उपक्रम

लोकमत न्यूज नेटवर्क

ब्राम्हणपुरी : धडगाव येथील महाराज जे. पो. वळवी महाविद्यालयातर्फे विविध विषयांवर शहादा येथे एक दिवसीय बहुविद्याशाखीय आंतरराष्ट्रीय परिषद पार पडली.

उद्घाटन प्रार्थना व दीपप्रज्वलनाने मान्यवरांच्या हस्ते झाले. कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी सचिव अरुण वळवी होते. यावेळी "महाराज जनार्दन बाबा जीवनगौरव पुरस्कार" विविध क्षेत्रातील उल्लेखनीय कार्यासाठी प्राचार्य प्रा. डॉ. प्रकाश लोहार, उपप्राचार्य प्रा. डॉ. सुशीलकुमार सिंधखेडकर, प्रा. डॉ. शिवाजी पाटवारी, प्रा. डॉ. मधुकर खराटे, प्रा. डॉ. अविनाश सोनार यांना प्रदान करण्यात आला.

परिषदेत रोबोट कुत्र्याच्या आकर्षक प्रदर्शनाने उपस्थितांचे लक्ष वेधले. परिषदेत संक्षिप्त लेखसंग्रह व संशोधन नियतकालिकाचे प्रकाशन करण्यात आले. जळगाव येथील केबीसीएनएमयूचे प्राचार्य डॉ. शंकरसिंग राजपूत, प्रमुख व्याख्याते डॉ. बोइट जोशुआ यांनी मार्गदर्शन केले. अध्यक्ष हेमंत वळवी, प्राचार्य डॉ. विजय गोणेकर यांच्या



शहादा येथे बहुविद्याशाखीय आंतरराष्ट्रीय परिषदेच्या उद्घाटन प्रसंगी संस्थेचे सचिव अरुण वळवी, प्राचार्य प्रा.डॉ.प्रकाश लोहार, उपप्राचार्य प्रा.डॉ.सुशीलकुमार सिंधखेडकर, प्रा.डॉ.शिवाजी पाटवारी, प्रा.डॉ.मधुकर खराटे, प्रा.डॉ.अविनाश सोनार आदी.

विविध विषयांवर मार्गदर्शन

परिषदेत विविध विषयांवर मार्गदर्शन करण्यात आले. विज्ञान सत्रात प्रा. डॉ. चंद्रशेखर हिवरे, मानवविद्या सत्रात प्रा. डॉ. नितीन बारी, कृषी सत्रात अभियंता जयंत नारायणराव उत्तरवार,

ऑनलाइन सत्रात काकोली तालुकदार, व्यवस्थापन सत्रात डॉ. मनोजकुमार गायकवाड, समाजशास्त्र सत्रात डॉ. ममता गोणेकर यांनी मार्गदर्शन केले.

मार्गदर्शनाखाली आयोजन केले. समारोपात प्रा.डॉ.दौलत सोनवणे, प्राचार्य डॉ.एच. एम. पाटील, प्रा. डॉ. आर. एस. पाटील, प्राचार्य डॉ. महेंद्र रघुवंशी,

विविध स्पर्धांचे आयोजन

या परिषदेत संशोधन निबंध सादरीकरण व पोस्टर सादरीकरण स्पर्धांचे आयोजन करण्यात आले होते. तोंडी सादरीकरणात ४ व पोस्टर सादरीकरणात ४ अशा एकूण ८ पारितोषिकांचे वितरण करण्यात आले. तसेच एग्रीकल्चरल टेक्नॉलॉजी डेव्हलपमेंट सोसायटीकडून विविध क्षेत्रांतील ५५ पुरस्कार प्रदान करण्यात आले.

प्रा. डॉ. शिवाजी पाटील, प्राचार्य डॉ. मिलिंद पाटील, प्राचार्य डॉ. सुनील पवार, प्रा. डॉ. गजानन पाटील, डॉ. पुरुषोत्तम मोरे यांनी मनोगत व्यक्त केले. प्रास्ताविक डॉ. सुनील ई. शिंदे यांनी केले. आभार प्रा. अनिल शिंदे यांनी मानले.



पुरस्कार विविध क्षेत्रातील प्रदान करण्यात आले.

एक दिवसीय बहुविद्याशाखीय आंतरराष्ट्रीय परिषद

शहादा (प्रतिनिधी) - धडगाव जि. नंदुरबार) : आदिवासी सातपुडा शिक्षण प्रसारक मंडळ, धडगावसंचलित, महाराज ज पो वळवी कला, वाणिज्य व श्री विष्णु कृष्ण कुलकर्णी विज्ञान महाविद्यालय, धडगाव, द्वारा आयोजित एक दिवसीय बहुविद्याशाखीय आंतरराष्ट्रीय परिषद झपायोनियारंग प्रोग्रेस: सायन्स, आग्रीकल्चर, सोशल सायन्सेस, ह्युमॅनिटीज अँड मॅनेजमेंट ह्यार्व्हिड स्वरूपात शुक्रवारी, १३ मार्च २०२६ रोजी हॉटेल शिव प्लाझा, शहादा येथे पार पडली. आणि प्राणीशास्त्र व रसायनशास्त्र विभागाच्या वतीने आयोजित या परिषदेला एग्रीकल्चरल टेक्नॉलॉजी डेव्हलपमेंट सोसायटी, गाझियाबाद यांनी सहकार्य केले.रोबोट डॉंगने पाहुण्यांचे स्वागत धमाल प्रदर्शन केले उद्घाटन सत्राची सुरुवात रोबोट डॉंगने केली. युनिटी गोर रोबोट डॉंगने चालणे, धावणे, उडी मारणे आणि नृत्य करणे अशा आकर्षक कृती करून उपस्थितांचे लक्ष वेधून घेतले. परिषद हॉलमध्ये नाचत-खेळत आलेल्या या रोबोट डॉंगने सर्वांना मंत्रमुग्ध केले.उद्घाटन सत्रप्रार्थना आणि दीपप्रज्वलनानंतर मान्यवरांचे स्वागत करण्यात आले. संयोजक डॉ. सुनील ई. शिंदे यांनी परिषद उद्घाटन भाषण केले. उद्घाटन कार्यक्रमासाठी अध्यक्ष म्हणून संस्थेचे सचिव मा. श्री. अरुण भाई वळवी उपस्थित होते. संस्थेचे अध्यक्ष मा. श्री. हेमंत भाई वळवी यांनी या परिषदेला शुभेच्छा दिल्या.



महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. विजय गोणेकर मार्गदर्शनाखाली ही आंतरराष्ट्रीय परिषद घेण्यात आली.महाराज जनार्दन बाबा लाइफटाइम अचीवमेंट अवॉर्ड्स, शैक्षणिक क्षेत्रासह विविध क्षेत्रातील नाविन्यपूर्ण कामगिरी केलेल्या प्रा. डॉ. प्रकाश एस. लोहार (प्राचार्य), प्रा. डॉ. सुशीलकुमार दत्तात्रय सिंधखेडकर (उपप्राचार्य), प्रा. डॉ. शिवाजी बलवंतराव पाटवारी (समन्वयक पी.एम.उषा धर्माबाद, नोंदेड), प्रा. डॉ. मधुकर शंकरराव खराटे (माजी प्राध्यापक), प्रा. डॉ. अविनाश नाथू सोनार (प्राध्यापक). या पाच व्यक्तींना पुरस्कार प्रदान करण्यात आले.एग्रीकल्चरल टेक्नॉलॉजी डेव्हलपमेंट सोसायटी द्वारे लाइफटाइम अचिव्हमेंट अवॉर्ड्स प्रा. डॉ. दौलत एल. सोनवणे (प्राणीशास्त्रज्ञ), प्रा. डॉ. चंद्रशेखर हिवरे यांना प्रदान करण्यात आले,परिषदेत अब्स्ट्रॅक्ट बुक आणि जर्नलचे प्रकाशन देखील करण्यात आले. एग्रीकल्चरल टेक्नॉलॉजी डेव्हलपमेंट सोसायटी सदस्य डॉ. पुरुषोत्तम आर. मोरे यांनी विशेष संबोधन केले. मुख्य अतिथी प्राचार्य डॉ. शंकरसिंग एस. राजपूत (अधिष्ठाता, फॅकल्टी ऑफ सायन्स अँड टेक्नॉलॉजी, केबीसीएनएमयू, जळगाव) यांनी उद्घाटनपर भाषण केले.कीनोट भाषण कीनोट स्पीकर डॉ. बोइट जोशुआ यांनी झ आंतरराष्ट्रीय परिषदेची का गरज आहे आजच्या काळाला याविषयी आपले मत व्यक्त केले तसेच उद्घाटन समारंभाचे आभार प्रदर्शन आंतरराष्ट्रीय परिषदेचे समन्वयक प्रा. अनिल शिंदे यांनी केले .विज्ञान, अग्रिकल्चर, सोशल सायन्सेस, ह्युमॅनिटीज आणि मॅनेजमेंटचे एकीकरण या विषयावर मार्गदर्शन केले.तांत्रिक सत्रांमध्ये प्रमुख विषय आणि वक्ते:सायन्स सत्र: प्रा. डॉ. चंद्रशेखर हिवरे झरेशीम उद्योग: शेतकरी आणि ग्रामीण अर्थव्यवस्थेसाठी वरदानफह्युमॅनिटीज सत्र: प्रा. डॉ. नितीन उत्तमराव बारी झ मध्ये ह्युमॅनिटीज/ ची प्रासंगिकताफॅग्रीकल्चर सत्र: जयंत नारायणराव उत्तरवार (वैज्ञानिक, कृषी विज्ञान केंद्र, नंदुरबार) झहवामान-सहिष्णू तंत्रज्ञानाद्वारे शेतीची शाश्वतताफॉर्नलाइन सत्र: काकोली तालुकदार (बांगलादेश) आणि डॉ. बाबासाहेब एम. मत्सागर (तायवान) -आधारित इंग्रजी क्लब आणि

यांच्या प्रतिमेस जोडे मारत निषेध आंदोलन करण्यात आले.झह्वाराहुल गांधी मुर्दाबादझह्व, झह्वाराहुल गांधीचे करायचे काय, खाली डोके वर पायझह्व या घोषणांनी परिसर दाणाणून सोडला. शहराध्यक्ष संजयकुमार महाजन यांनी आपल्या मनोगतात सांगितले की,राहुल गांधी जर देशातील कमी झालेल्या एल पी जी () गॅसच्या मुद्याबद्दल बोलत असतील तर त्यांनी पहिले भारत सरकार च्या गोष्टी पण ऐकल्या बायोमासचे मूल्यवर्धनमॅनेजमेंट सत्र: डॉ. मनोजकुमार ज्योतीराम गायकवाड आदिवासी विकास योजनावरील स्ट्रॅटिजिक मॅनेजमेंटसोशल सायन्सेस सत्र: डॉ. ममता गोयल गोनेकर आरोग्य आणि शाश्वत विकास, तसेच या आंतरराष्ट्रीय परिषदेत व पेपर सादरीकरण व पोस्टर सादरीकरणसर्धा व पुरस्कार ठेवण्यात आले , याओरल मध्ये ४ व पोस्टरमध्ये ४ असे पारितोषिके देण्यात आले . एग्रीकल्चरल टेक्नॉलॉजी डेव्हलपमेंट सोसायटीकडून ५५ विविध क्षेत्रांतील पुरस्कार प्रदान करण्यात आले. या आंतरराष्ट्रीय परिषदेच्या समारोप सत्रामध्ये परिषद अहवाल डॉ. अशोक एस. राठोड यांनी सादर केला. मुख्य अतिथी प्रा. डॉ. दौलत एल. सोनवणे यांनी समारोप भाषण केले व तसेच प्राचार्य डॉ. एच एम पाटील यांनी मनोगत वक्त केले.व सहभागी प्राध्यापक यांनी परिषदेविषयी आपले मनोगत व्यक्त केले. आभार प्रदर्शन डॉ. हरिभाऊ एम. पवार यांनी केले. राष्ट्रगीताने आंतरराष्ट्रीय परिषद समारोप करण्यात आले.या परिषदेमुळे

सभापती प्रतिनिधी दादा मराठे, नगरसेवक ज्ञानेश्वर सकट, नगरसेवक प्रतिनिधी चंद्रकांत सोनवणे,संदीप राजपुत,माजी नगराध्यक्ष युवराज माळी, माजी शहराध्यक्ष अँड विनोद पाटील,शाम फुले,दिनेश गोसावी,गोपाल चौधरी, गणेश परदेशी आदी तसेच या आंदोलनात सर्व माजी नगराध्यक्ष,आजी व माजी उपनगराध्यक्ष, सभापती, नगरसेवक, पदाधिकारी व कार्यकर्ते व नागरिक मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.

संशोधन क्षेत्रात नवीन दिशा मिळाली असून, बहुविद्याशाखीय एकीकरणाला चालना मिळेल, परिषदेचे संयोजक म्हणून प्रा. सुरेश एस. पाटील, डॉ. सुनील ई. शिंदे, आणि प्रा. अनिल व्ही. शिंदे. सहसंयोजक म्हणून डॉ. हरिभाऊ पवार, डॉ. अशोक राठोड, आणि डॉ.मनोहर पाटील यांनी भूमिका पार पाडली . तसेच महाविद्यालयातील कार्यक्रमाच्या विविध समित्यावर प्रा डॉ राजू पवार, प्रा नरेंद्र विभांडिक, श्री मनोज पावरा, प्रा.गणेश मोरे, डॉ लक्ष्मण सूर्यवंशी, डॉ. विठ्ठल जाधव, प्रा महेश वळवी, प्रा. लक्ष्मण वसावे, प्रा. दिनेश राहसे श्री हिरामण मराठे, श्री हर्षद पाडवी, श्री विक्रम पाडवी, श्री पांडू वळवी, श्री.खेमसिंग वळवी, श्री ईश्वर बाविस्कर यांनी महत्वाची भूमिका पार पडली.संपूर्ण कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन, डॉ. संजय महाले, प्रा. तुषार भांडारकर प्रा. कल्पना साळवे, प्रा. प्रियदर्शनी वळवी,प्रा. रवीना वळवी यांनी केले. या कार्यक्रमासाठी महाविद्यालयातील सर्व प्राध्यापक व प्राध्यापकेतर कर्मचारी उपस्थित होते.

पुण्य नगरी

डॉ.राजेंद्र पाटील यांचा सर्वोत्कृष्ट संशोधक पुरस्काराने सन्मान



लोणखेडा :पूज्य साने गुरुजी विद्या प्रसारक मंडळाच्या कला, विज्ञान वाणिज्य महाविद्यालय, शहादा येथील रसायनशास्त्र विषयाचे सहयोगी प्रा.डॉ. राजेंद्र पाटील यांना आदिवासी सातपुडा शिक्षण प्रसारक मंडळ संचलित कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, धडगावद्वारा

आयोजित एक दिवसीय बहुविद्याशाखीय आंतरराष्ट्रीय परिषदेत सर्वोत्कृष्ट संशोधक पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले.

नुकत्याच पार पडलेल्या आंतरराष्ट्रीय परिषदेत विविध देशांतील तसेच देशभरातील ३०० हून जास्त संशोधक व विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदवला.

सहभागी संशोधकांनी आपले संशोधन कार्य पोस्टर्सद्वारे तथा मौखिक पध्दतीने सादर करण्यासाठी स्पर्धा आयोजित करण्यात आल्या होत्या. त्यापैकी मौखिक पध्दतीने पॉवरपॉइंट प्रेझेंटेशनद्वारे सादरीकरण स्पर्धेत सर्वोत्कृष्ट संशोधन कार्य म्हणून डॉ.राजेंद्र पाटील यांच्या 'व्हॅलीडेशन

ऑफ इलेक्ट्रॉनिक इन्फ्लुइन्स ऑन सिंगलेट इन १ ए एनएमआर स्पेक्टर ऑफ सम डायबेन्झोज्ञानथेन्स' व विषयावरील सादरीकरण ठरले.

डॉ.राजेंद्र पाटील यांना आंतरराष्ट्रीय स्तरावर आपले कार्य सादर करण्याची संध उपलब्ध करून दिल्याबद्दल आयोजकांचे आभार व्यक्त केले. महाविद्यालयाचे प्राचार्य रसायनशास्त्र विभागप्रमुख प्रा.डॉ.एम.के.पटेल यांना मार्गदर्शन लाभले व त्यांना डॉ.राजेंद्र पाटील यांना कौतुक केले. डॉ.पाटील यांना रसायनशास्त्र विभागाचे प्रा.डॉ. अनिल बेलदार यांचे मार्गदर्शक तसेच डॉ.मिलिंद पाटील, डॉ. जगदीश चव्हाण, डॉ.सुधाक उजगरे, डॉ.शिवनाथ पटेल आदींचे सहकार्य लाभले.

Nandurbar Edition

Mar 18, 2026 Page No. 04

Powered by: erelego.com

सामना

डॉ. चंद्रशेखर हिवरे यांना जीवन गौरव पुरस्कार

छत्रपती संभाजीनगर, दि. १५ (प्रतिनिधी)- महाराज जे. पी. वाळवी कॉलेज धडगांव (जि. नंदुरबार) यांनी शहादा येथे १३ मार्च रोजी अँग्रीकल्चर टेक्नॉलॉजी डेव्हलपमेंट सोसायटी (गाझीयाबाद, उत्तर प्रदेश) यांच्या सहकार्याने आयोजित केलेल्या आंतरराष्ट्रीय परिषदेमध्ये डॉ. चंद्रशेखर ज. हिवरे यांना त्यांच्या शैक्षणिक व संशोधन कार्यासाठी जीवनगौरव पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले.

डॉ. हिवरे यांनी डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर मराठवाडा विद्यापीठात लोकपाल, प्राणीशास्त्राचे वरिष्ठ प्राध्यापक व विभाग प्रमुख म्हणून कार्य केले आहे. तसेच त्यांनी महाराष्ट्र शासनाच्या रेशीम विभागाच्या संचालकपदाची धुराही यशस्वीपणे संभाळली आहे. त्यांनी ३७ वर्षे अध्यापनाचे व ३५ वर्षे प्राणीशास्त्र विषयात संशोधनाचे काम करून २१ विद्यार्थ्यांना यशस्वीपणे पीएच.डीसाठी मार्गदर्शन केले आहे. त्यांचे राष्ट्रीय व



आंतरराष्ट्रीय संशोधन पत्रिकेमध्ये एकूण १४० शोध निबंध प्रकाशित झाले आहेत. तसेच १४४ राष्ट्रीय व आंतरराष्ट्रीय परिषदांमध्ये यशस्वी सहभाग नोंदविला आहे. प्राणीशास्त्र विषयावर त्यांची १३ पुस्तके प्रकाशित झाली आहेत. त्यांच्या या कार्याची पावती म्हणून त्यांना हा पुरस्कार प्राप्त झाला आहे.

संभाजीनगर संस्करण

16 मार्च 2026, पृष्ठ संख्या 10

द्वारा संचालित: erelego.com



धडगाव : येथील बहुविद्याशाखीय आंतरराष्ट्रीय परिषदेत डॉ. राजेंद्र पाटील यांना 'सर्वोत्कृष्ट संशोधक' पुरस्काराने सन्मानित करताना मान्यवर.

डॉ. राजेंद्र पाटील यांना 'सर्वोत्कृष्ट संशोधक' पुरस्कार

पुरुषोत्तमनगर, ता. १७ : पूज्य साने गुरुजी विद्या प्रसारक मंडळाच्या कला, विज्ञान व वाणिज्य महाविद्यालयातील रसायनशास्त्र विभागाचे सहयोगी प्राध्यापक डॉ. राजेंद्र पाटील यांना धडगाव येथील आदिवासी सातपुडा शिक्षण प्रसारक मंडळ संचलित कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात आयोजित बहुविद्याशाखीय आंतरराष्ट्रीय परिषदेत 'सर्वोत्कृष्ट संशोधक' पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले.

या परिषदेत देश- विदेशातील ३०० हून अधिक संशोधक व विद्यार्थ्यांचा सहभाग होता. संशोधन सादरीकरणासाठी पोस्टर व मौखिक सादरीकरण अशा स्पर्धा घेण्यात आल्या. मौखिक सादरीकरण

विभागात पॉवरपॉइंटच्या माध्यमातून सादर केलेल्या 'Validation of Electronic Influence on Singlet in ^1H NMR Spectra of Some Dibenzoxanthenes' या विषयावरील संशोधनासाठी डॉ. पाटील यांची निवड सर्वोत्कृष्ट म्हणून करण्यात आली.

आंतरराष्ट्रीय स्तरावर संशोधन सादर करण्याची संधी दिल्याबद्दल डॉ. पाटील यांनी आयोजकांचे आभार मानले. प्राचार्य तथा रसायनशास्त्र विभागप्रमुख प्रा. डॉ. एम. के. पटेल यांनी त्यांचे कौतुक केले. प्रा. डॉ. अनिल बेलदार यांचे मार्गदर्शन व डॉ. मिलिंद पाटील, डॉ. जगदीश चव्हाण, डॉ. सुधाकर उजगरे, डॉ. शिवनाथ पटेल यांचे सहकार्य लाभल्याचे त्यांनी नमूद केले.

जीवनगौरव पुरस्काराने डॉ. चंद्रशेखर हिवरे सन्मानित

धाराशिव : प्रतिनिधी

शहादा येथे दि. १३ मार्च रोजी महाराज जे. पी. वाठवी कॉलेज (घडगांव जि. नंदुरबार) व अँग्रीकल्चर टेक्नालॉजी डेव्हलपमेंट सोसायटी गाझीयाबाद, उत्तर प्रदेश यांच्या सहकार्याने आयोजित आंतरराष्ट्रीय परिषदेमध्ये डॉ. चंद्रशेखर हिवरे यांना त्यांच्या शैक्षणिक व संशोधन कार्यासाठी जीवनगौरव पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले. डॉ. हिवरे यांनी डॉ. वा. आं. म. विद्यापीठात लोकपाल, प्राणीशास्त्राचे वरिष्ठ पाठ्यायक व विभाग प्रमुख म्हणून कार्य केले आहे. तसेच त्यांनी महाराष्ट्र शासनाच्या रेशीम विभागाचे संचालक म्हणून धुरा यशस्वीपणे संभाळलेली आहे. त्यांनी प्राणीशास्त्र विषयात संशोधनाचे काम करून २१ विद्यार्थ्यांना यशस्वीपणे



पीएचडीसाठी मार्गदर्शन केले आहे. त्यांचे अनेक शोध निबंध प्रकाशित झाले आहेत. तसेच राष्ट्रीय व आंतरराष्ट्रीय परिषदांमध्ये यशस्वी

सहभाग नोंदविला आहे. त्यांच्या वा कार्याची पावती म्हणून त्यांना हा पुरस्कार प्राप्त झाला आहे त्यांची एकूण १३ पुस्तके प्रकाशित आहेत.