

# THE RCPCOEP CHRONICLE

DOCUMENTING EXCELLENCE, INNOVATION & ACHIEVEMENT

ACADEMIC YEAR 2025-26 INSTITUTE NEWSLETTER



Shirpur Education Society's

## R.C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur

Affiliated with DBATU, Lonere, and MSBTE, Mumbai.  
Approved By AICTE, New Delhi & DTE Mumbai,

### Highlights of this Volume.....

- About institute
- Vision & Mission of Institute
- President's Message
- Principal's Message
- Industrial Visit / Guest Lecture
- Project Exhibition
- Student Achievements
- Social Activity
- Placements
- Parents Meet
- Annual Social Gathering
- Cultural Events Gallery
- Staff Achievements
- Staff Training—QIP, FDP
- Faculty Paper Publications
- Photo Gallery
- News Update



## ABOUT INSTITUTE

R. C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur, runs under the Shirpur Education Society. RCPCOEP provides various branches for polytechnic and engineering with the best placement facilities. RCPCOEP is recognized as one of the the best engineering and polytechnic college in Shirpur, Maharashtra.



## INSTITUTE VISION

"To be the institute of national repute by imparting quality technical education to students and make them globally competitive."



## INSTITUTE MISSION

To develop skilled human resources through :

- M1- Effective and innovative teaching learning processes.
- M2- Enhancing industrial and entrepreneurial skills.
- M3- Inculcating universal human values to make them socially responsible.
- M4- Expanding technical education in rural and remote areas.

## Presidents Desk.....



I am glad to witness that our vision is getting embodied with firm and steady results over the time. It is indeed a matter of delight and pride to see how Shirpur Education Society is growing steadily since its inception when a small seed sown in the Khandesi soil has grown into a mighty tree of knowledge where thousands of students are acquiring the nectar of wisdom and knowledge each day.

I am proud to acknowledge many praiseworthy contributions of the entire Shirpur Education Society team for the cause of all round development of the students through their incessant efforts round the clock. I am sure, in the years ahead as well, this Institute will educate and make the students committed and dedicated to the members of the family, society and the country at large. I extend my best wishes to the staff, students, parents, well-wishers and every individual directly and indirectly associated with us for the further prosperity of this Institution. I wish good luck to all the students who look forward to embark the journey of their career with R. C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur. You may rely on us for charting the best possible career graph for you.

**President , SES Shirpur**  
**Hon. Shri. Amrishbhai R. Patel**

### Principal's Message.....



The world has seen incredible changes in the way we live since the beginning of the twenty-first century. Changes happened as a result of technological advancements and innovation. Technological education has never been more important. Engineering and technology personnel needed practical and utilitarian abilities to improve their performance and creative output.

We at R. C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur, are dedicated to provide high-quality technical education to our students so that they can contribute to the nation's development. Our goal is to develop them as decent human beings as well as good professionals. At every level of our academics, we place a premium on discipline.

I am confident that our institute will stand the test of time and continue to make teaching and learning more convenient, relevant, and in line with the demands of a changing technological, scientific, social, and cultural scenario.

**Principal**  
**Dr. N.G.Haswani**

### Coordinator's Desk.....



It gives me great pleasure to present this edition of our college newsletter for the academic year 2025-26. This newsletter reflects the academic, technical, cultural, sports, and social achievements of our students, faculty members, and institution throughout both semesters. It serves as a platform to showcase the dedication, talent, and collective efforts that contribute to the growth and excellence of our college.

I sincerely thank our respected principal, management, faculty members, staff, students, and all Newsletter Committee members for their valuable support and contributions. Their cooperation and enthusiasm have made this publication possible and meaningful.

I hope this newsletter inspires our readers, celebrates our accomplishments, and strengthens our commitment to continuous learning, innovation, and excellence.

**Prof. Vishal P. Mahajan**  
**Coordinator, Newsletter & Magazine Committee**

## Chief Editors Desk.....

Welcome to **THE RCPCOEP CHRONICLE!**

This edition brings together the achievements, experiences, and vibrant moments that define our campus life. From academic excellence to cultural celebrations and innovative activities, every page reflects the enthusiasm and dedication of our students and faculty.

This edition of the newsletter is brought to you by a dedicated team of department members who have compiled and refined their respective departments with passion and precision. Who worked collaboratively to bring you insightful updates and achievements from across the campus. Their commitment to excellence in content and presentation reflects the vibrant spirit of our institution. Together, the board ensures every edition reflects the spirit, achievements, and voice of the institution

We hope this newsletter keeps you informed, inspired, and connected with the ever-growing RCPCOEP community. Thank you to everyone who contributed to making this edition successful.

Happy Reading!

**Ms. H.A.Badgujar**  
Chief-Editor - THE RCPCOEP CHRONICLE

## OUR EDITORIAL BOARD



**Dr. N.G.Haswani**  
Principal  
Chief Patron



**Dr. R.D. Badgujar**  
Registrar  
Patron



**Mr. V.P.Mahajan**  
HOD [EE]  
Coordinator



**Ms. H.A.Badgujar**  
Lecturer [EE]  
Chief Editor

## Data Collection Team



**Mr. P.C.Mundake**  
Lecturer [APS]



**Mr. A.P.Patil**  
Lecturer [ME]



**Mr. Hujefa Shaikh**  
Lecturer [CE]



**Mrs. P.S.Patil**  
Lecturer [CO]



**Mr. S.B.Baviskar**  
Lecturer [CW]

## INDUSTRIAL VISITS AND GUEST LECTURES

Industrial Visit to Nashik was a resounding success! 130+ students from SYCO A, B, & C along with faculty, explored Sumago, R3 System, and Itech Solutions. We're thrilled to have received an Appreciation Letter from Sumago for our well-organized trip! Students gained valuable insights into real-world applications of their studies. Faculty members Mrs. Gujar, Mrs. Sonawane, Mr. Mali, and Mr. Pawar provided excellent guidance. This visit strengthened our understanding of current industry trends and practices.



**DATE :-** 05/02/2026 , Thursday.

**Expert Lecture Topic-** Recent Trends in IT.

**Delivered by:-** Mr. Manoj Kumavat- Director and CEO, Passion Software Solution, Jalgaon.

This lecture is very well organized by our staff coordinators Mrs. Megha Gujar ma'am from Comp Dept. Sir, provide students with basic knowledge of IT Trends , Introduce industry-level applications of Python. Also guide students about job-oriented skills and career opportunities. In total, 180 + students from SYCO attended this Guest lecture

## INDUSTRIAL VISITS AND GUEST LECTURES



33/11 KV substation, Babhale MIDC, Nardana-II

R.C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur Electrical Department has organized Industrial Visit at “33/11Kv Substation, Nardana-II ,Dist.- Dhule” on date 06/02/2026 for Second Year students. The Visit conducted by, Mr. Ajay Wagh, Senior Operator, 33/11Kv Substation, Nardana-II. The visit was arranged by Mr. N. S. Borse.



Kalika Industries, Babhale MIDC, Nardana

R.C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur Electrical Department has organized Industrial Visit at “Kalika Industries, Babhale MIDC, Nardana Dist.- Dhule” on date 06/02/2026 for Second Year students. The Visit conducted by Mr. Chetan Dhangar ,General Manager. The visit was arranged by Mr. N. S. Borse.

Education can give you a skill, but a liberal education can give you dignity. -- [Ellen Key](#).

## INDUSTRIAL VISITS AND GUEST LECTURES



On 16 February 2026, the Department of Computer Science and Engineering organized an Industrial Visit to SumagoInfotech, Nashik and R3 System Pvt. Ltd., Nashik. The visit was arranged to provide students with practical exposure to the IT industry. During the visit, students learned about software development processes, working environments, and current technologies used in the industry. The visit was highly informative and helped students understand real-world applications of computer science concepts.



## INDUSTRIAL VISITS AND GUEST LECTURES



On 05 February 2026, the Department of Computer Science and Engineering organized a Guest Lecture by Mr. Manoj Kumavat from Passion Software Pvt. Ltd., Jalgaon. The session aimed to provide students with valuable technical knowledge and industry insights. Mr. Kumavat shared his experience and guided students about current technologies, software development practices, and career opportunities in the IT industry. The lecture was very informative and beneficial for the students.



Manufacturing Process and Process Planning, Students will be able to understand various manufacturing processes like casting, forming, welding, and machining. They will identify suitable materials and select appropriate manufacturing methods for given components. Students will explain working principles of conventional and modern manufacturing techniques. They will prepare simple process plans, route sheets, and operation sheets.

They will select proper machines, tools, jigs, and fixtures. Students will determine the correct sequence of operations for production. They will estimate machining time and basic production cost. Overall, students will gain knowledge required for efficient production planning and industrial applications.

## INDUSTRIAL VISITS AND GUEST LECTURES



Shirpur-warwade, Maharashtra, India  
 411, Gajanan Colony, Shirpur-warwade, Maharashtra 425405,  
 India  
 Lat 21.359112° Long 74.891647°  
 Tuesday, 20/01/2026 02:36 PM GMT +05:30



Shirpur, Maharashtra, India  
 9v4v+m4p, Mandal, Shirpur, Maharashtra 425405,  
 India  
 Lat 21.359107° Long 74.891802°  
 Tuesday, 20/01/2026 02:34 PM GMT +05:30

### Design thinking, Critical Thinking and Innovation Design

A lecture on Design Thinking and Innovation Thinking was conducted on 20/01/2026 by Mr. Rajesh Thakare from Electro soft System. The purpose of this lecture was to develop creative problem-solving skills among students. It emphasized innovation-driven approaches in engineering design. Students from IV and VI semesters participated in the session.



Shirpur-warwade, Maharashtra, India

### World Entrepreneurs Day

Expert Lecture on “World Entrepreneurs Day” Celebrating create awareness for entrepreneurship, innovation and leadership by Mr. Vijay Bhandari (Member, BOD, Deesan Textfab Pvt. Ltd, Dahiwad) on 21/08/2025.

## INDUSTRIAL VISITS AND GUEST LECTURES

**Date of Event:** 03/09/2025

**Resource Person:** Er. S. D. Mali, Ex. Divisional Engineer, Water Resources Department, Govt. of Maharashtra.



### Expert Lecture on "Civil Engineering Skills for Effective Water Resource Management."

Lecture organized to provide students with a comprehensive understanding of "Civil Engineering Skills for Effective Water Resource Management." Sir shared his 49 years of rich experience, giving our students fundamental knowledge, technical insights, and social values. He also inspired us with his remarkable contributions and challenging works in the field of water resources management, which have significantly contributed to the development of Maharashtra.

### Water treatment plant and Sewage treatment plant (Civil Department)



### Industrial Visit at Water treatment plant and Sewage treatment plant

## PROJECT EXHIBITION



## Glimpses of Project Exhibition

- The exhibition provided a platform for students to present their innovative project models and ideas related to their field. Students demonstrated their projects and explained their concepts, methodology, and practical applications to the evaluators and visitors.
- Faculty members and invited experts evaluated the projects based on innovation, technical knowledge, presentation, and practical applicability. After careful evaluation, the best projects were selected, and winners were declared based on their overall performance.
- The exhibition encouraged students to develop creative thinking, teamwork, and problem-solving skills.
- The winners were appreciated for their innovative ideas and excellent presentation. The event concluded with the announcement of winners and appreciation of all participating students for their efforts and creativity.

## STUDENT ACHIEVEMENTS

## ANTRATECH 2.0



ANTRATECH 2.0 – Inter-College Level Hackathon (18 Hours) Successfully Completed!

18-Hour Non-Stop Inter-College Level Hackathon—ANTRATECH 2.0, conducted from 20th February, 3:00 PM to 21st February, 9:00 AM at our campus.

29 teams from other diploma engineering colleges and 21 teams from our college.



This mega coding event witnessed innovation, teamwork, creativity, and continuous problem-solving throughout the night. Students worked with great enthusiasm and determination, turning ideas into practical working solutions.

#### Winners' Prizes of ANTRATECH 2.0 Hackathon

- First Position – ₹10,000 + Trophy + Certificate
- Second Position – ₹7,000 + Trophy + Certificate
- Third Position – ₹5,000 + Certificate







## SOCIAL ACTIVITIES

### CLEAN UP DRIVE



The Community Engagement Project on Environmental Sustainability was organized on 02/09/2025 at the Arunavati River near Ramsing Nagar, Shirpur. The activity was conducted by Astitva Social Welfare Foundation in collaboration with SES's R. C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur. The main purpose of the event was to promote environmental awareness and encourage students to actively participate in river clean-up drives. Students contributed by collecting waste and spreading awareness about maintaining cleanliness and protecting natural resources.

### BLOOD DONATION CAMP



Venue: R.C.Patel Institute of Management Research & Development, Shirpur

DATE :- 21/07/2025



## PLACEMENTS



**Company:-** Cipla Ltd, Indore

**Date:** (24/02/2026)

**Salary Offered:** - 20833/month

**Resource Person:** - Mr. Rajendra Thakur - HR Manager



**Company:-** Hitachi Astemo India Pvt. Ltd., Jalgaon.

**Date:** 09/01/2026

**Salary Offered:** - 20250/month

**Resource Person:** -

1. Mr. Prakash Patil - Manager
2. Mrs. Tejashri Savale - Deputy Manager - HR
3. Mr. Vishal Aathavale - Assistant Manager, HR



**Company:-** Bajaj Auto Ltd, Chakan-Pune

**Date:** 12/02/2026

**Salary Offered:** - 17600/month

**Resource Person:** - Mrs. Tanya Patil

"Believe in yourself and all that you are. Know that there is something inside you that is greater than any obstacle." – Christian D. Larson



# PARENTS MEET



For interaction of students' progress and to achieve improvement suggestion and positive feedback, a parent meeting was conducted on 07/02/2026



ANNUAL SOCIAL GATHERING



“Annual Day is not just a celebration; it's a reflection of our journey, a showcase of talent, and a promise of brighter tomorrows.”



CULTURAL EVENTS GALLERY



Ganpati Festival at R.C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur

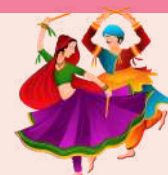


Garba Night 2K25 at R.C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur





CULTURAL EVENTS GALLERY



Ganesh Utsav was celebrated on 27th August with devotion and joy.



STAFF ACHIEVEMENTS

**NPTEL-AICTE Faculty Development Programme**  
(Funded by the MoE, Govt. of India)

This certificate is awarded to **DIPAK BRIJALAL WAGH** for successfully completing the course **Advanced Topics in Science and Technology of Concrete** with a consolidated score of **80 %**

Prof. Andrew Thangaraj  
NPTEL Coordinator  
IIT Madras

Roll No: NPTEL25CE64534440004 Duration of NPTEL course : 4 Weeks

**NPTEL ONLINE CERTIFICATION**  
(Funded by the MoE, Govt. of India)

This certificate is awarded to **RAHUL BHIKANRAO PATIL** for successfully completing the course **Global Navigation Satellite Systems and Applications** with a consolidated score of **46 %**

Online Assignments	13.33/25	Proctored Exam	33/75
--------------------	----------	----------------	-------

Total number of candidates certified in this course: 233

Prof. Kaushik Ghosh,  
Professor (Chemistry)  
Coordinator CEC

Jul-Aug 2025  
(4 week course)

Indian Institute of Technology Roorkee

**NPTEL-AICTE Faculty Development Programme**  
(Funded by the MoE, Govt. of India)

This certificate is awarded to **VISHAL PRATAP MAHAJAN** for successfully completing the course **EV - Vehicle Dynamics and Electric Motor Drives** with a consolidated score of **53 %**

Prof. Andrew Thangaraj  
NPTEL Coordinator  
IIT Madras

Roll No: NPTEL26EE275253900177 Duration of NPTEL course : 12 Weeks

**NPTEL ONLINE CERTIFICATION**  
(Funded by the MoE, Govt. of India)

This certificate is awarded to **RAHUL BHIKANRAO PATIL** for successfully completing the course **Sustainable Engineering Concepts and Life Cycle Analysis** with a consolidated score of **50 %**

Online Assignments	10/25	Proctored Exam	39.5/75
--------------------	-------	----------------	---------

Total number of candidates certified in this course: 1153

Prof. Haimanti Banerji  
Coordinator, NPTEL  
IIT Kharagpur

Jul-Sep 2025  
(8 week course)

Indian Institute of Technology Kharagpur

**Elite NPTEL ONLINE CERTIFICATION**  
(Funded by the MoE, Govt. of India)

This certificate is awarded to **MR BHUSHAN SHIVDAS PATIL** for successfully completing the course **Python for Data Science** with a consolidated score of **63 %**

Online Assignments	21.5/25	Proctored Exam	41.41/75
--------------------	---------	----------------	----------

Total number of candidates certified in this course: 15251

Prof. Andrew Thangaraj  
Chair  
Centre for Outreach and Digital Education, IITM

Jan-Feb 2025  
(4 week course)

Prof. Vignesh Muthuvijayan  
NPTEL Coordinator  
IIT Madras

Indian Institute of Technology Madras

**Elite NPTEL ONLINE CERTIFICATION**  
(Funded by the MoE, Govt. of India)

This certificate is awarded to **PROF JAYESH NAGRAJ CHAUDHARI** for successfully completing the course **Python for Data Science** with a consolidated score of **60 %**

Online Assignments	21.08/25	Proctored Exam	39.02/75
--------------------	----------	----------------	----------

Total number of candidates certified in this course: 15251

Prof. Andrew Thangaraj  
Chair  
Centre for Outreach and Digital Education, IITM

Jan-Feb 2025  
(4 week course)

Prof. Vignesh Muthuvijayan  
NPTEL Coordinator  
IIT Madras

Indian Institute of Technology Madras

**Elite NPTEL ONLINE CERTIFICATION**  
(Funded by the MoE, Govt. of India)

This certificate is awarded to **PATIL AMOL DILIPRAO** for successfully completing the course **Basics of Materials Engineering** with a consolidated score of **61 %**

Online Assignments	21.06/25	Proctored Exam	39.75/75
--------------------	----------	----------------	----------

Total number of candidates certified in this course: 41

Prof. Andrew Thangaraj  
Chair  
Centre for Outreach and Digital Education, IITM

Jul-Oct 2025  
(12 week course)

Prof. Vignesh Muthuvijayan  
NPTEL Coordinator  
IIT Madras

Indian Institute of Technology Madras

**Elite NPTEL ONLINE CERTIFICATION**  
(Funded by the MoE, Govt. of India)

This certificate is awarded to **MR NIKHIL SOMNATH BORSE** for successfully completing the course **Power System Protection and Switchgear** with a consolidated score of **65 %**

Online Assignments	20/25	Proctored Exam	45/75
--------------------	-------	----------------	-------

Total number of candidates certified in this course: 1491

Prof. Kaushik Ghosh,  
Professor (Chemistry)  
Coordinator CEC

Jul-Sep 2025  
(8 week course)

Prof. Ranjana Pathania,  
Professor (ISSE)  
Coordinator (NPTEL)

Indian Institute of Technology Roorkee

SWAYAM - NPTEL Courses Completed by Faculty in Institute

## FACULTY AND STAFF TRAINING (QIP)

Sr.no.	Name of faculty	Details of training (industrial / content updating/ soft skill/ any other)	Duration of training	Dates	Organising Body	Organising Institutes
1	Mr. A. P .Patil	QIP - PG certificate Programme in AI	6 Month	July-2024-Dec-2024	AICTE	IIIT Vododara
2	Mr. B. S. Patil	QIP - PG certificate Programme in AI	6 Month	July-2024-Dec-2024	AICTE	IIIT Vododara
3	Mr. J. N. chaudhari	QIP - PG certificate Programme in AI	6 Month	July-2024-Dec-2024	AICTE	IIIT Vododara
4	Mr. L. Y .Borse	QIP - PG certificate Programme in AI	6 Month	July-2024-Dec-2024	AICTE	IIIT Surat
5	Mr A. D. Patil	Advanced Metallic alloys for energy storage applications	6 Month	July-2025-Dec-2025	AICTE	SVNIT Surat
6	Mr. A. S. Patil	AICTE PG Certification Programme in ML	6 Month	July-2025-Dec-2025	AICTE	IIIT Surat
7	Mr. V.P.Mahajan	AICTE PG Certification Programme in AIML	6 Month	July-2024-Dec-2024	AICTE	IIIT Nagpur
8	Mr. N.S.Borse	AICTE PG Certification Programme in ML	6 Month	July-2025-Dec-2025	AICTE	IIIT Vododara

**Mr. A.H.Patil and Mr. A.S.Patil**

**Successfully completed the QIP PG Certification Programme at IIIT, SURAT.**



## FACULTY AND STAFF TRAINING -FDP

Mode	Staff Name	FDP Name	Organization	Duration
Online	Mr. Shahrukh Abdul Sattar Teli	Leveraging Generative AI and Machine Learning in Data-Driven Research	ATAL Academy	1 Week
Online	Mr.Yogeshwar Lotan Patil	Reimagining Media Education : the Role of Artificial Intelligence in Transforming Education Practices	Organized By institute of Media Studies,SRMU	1 Week
		Python 3.4.3 for Educators: Effective Teaching Techniques and Industry Trends	Organized By Spoken Tutorial IIT Bombay	1 Week
Online	Mrs. Pratiksha Subhash Patil	Leveraging Generative AI and Machine Learning in Data-Driven Research	ATAL Academy	1 Week
Online	Mr. V.P.Mahajan	Innovative Trends in Data Science and Electric Mobility: IPR Opportunities and Challenges	ATAL Academy	1 Week
Online	Mr. V.P.Mahajan	Python 3.4.3	Organized By Spoken Tutorial IIT Bombay	1 Week
Online	Ms. H.A.Badgujar	Advanced Technologies in Microgrid & EV.	NIT Nagpur	1 Week
Online	30 Participants	FDP on Generative AI in NAAC & NBA Documentation and Quality Enhancement	RCP COEP, Shirpur	1 Day [27/04/2026]

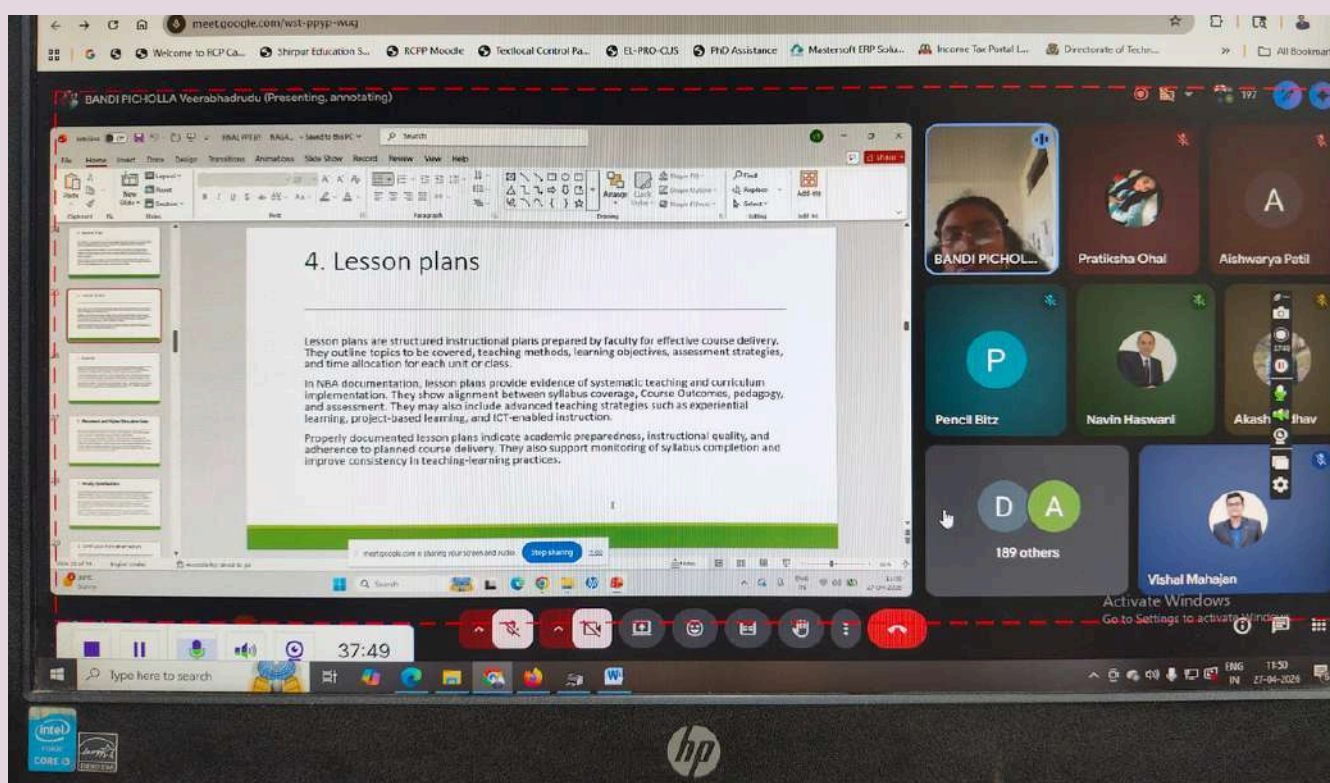


## FDP Organized - NATIONAL LEVEL

One-Day National Level FDP on Generative AI in NAAC & NBA Documentation and Quality Enhancement.

The Department of Electrical Engineering, R. C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur, successfully organized a One Day National Level Online Faculty Development Program (FDP) on “Generative AI in NAAC & NBA Documentation and Quality Enhancement.” The FDP aimed to create awareness about the effective use of Generative AI tools in accreditation documentation, report preparation, and institutional quality enhancement practices.

The program commenced with a welcome address by Prof. V. P. Mahajan, Convener and Coordinator of the FDP, followed by the Presidential Address delivered by Dr. N. G. Haswani, Principal and Session Chair. The expert session was conducted by Ms. Jinka Nagaveni, who shared valuable insights on the application of Generative AI in NAAC and NBA processes, documentation automation, and quality assurance practices. The session witnessed enthusiastic participation from faculty members and academicians from various institutions. The program concluded with a Vote of Thanks delivered by Dr. Ravindra Badgujar, Registrar. The FDP was highly informative and beneficial, providing participants with practical knowledge to enhance institutional quality and accreditation outcomes.



## Faculty Paper Publications

Sr. No	Name of Staff	Publication / Title	Name of Journal	Issue Details	DOI
1	Mr. Jayesh N. Chaudhari	Design and Development of a Self-Aligning Multi-Hole Drilling Machine for Precision Drilling in Thin Plates	IJSREM	Volume: 10 Issue: 02   Feb - 2026	DOI: 10.55041/IJSREM56337
2		Tolerance Stack-Up Challenges in Multi-Hole Drilling Systems: A Comprehensive Review	IJVRA	Volume 4, Issue 2, February 2026   ISSN: 2984-8903	doi.org/10.56975/ijvra.v4i2.700540
3	Mr. V.P. Mahajan	Handwritten Recognition of Telugu Characters Using Various Pretrained Convolutional Neural Networks	JASTT - SCOPUS Indexed	Vol. 06, No. 02, pp. 251 –261 (2025) ISSN: 2708-0757	-
4	Mr. J.M. Suryawanshi	MATLAB SIMULATION MODEL OF MICROGRID CENTRAL CONTROLLER FOR ACTIVE SYNCHRONIZING CONTROL OF A MICROGRID	IRJMETS	Volume 07/Issue 11/e-ISSN: 2582-5208	-
5	Ms. H.A. Badgajar	INDUSTRY 4.0 AND THE FUTURE OF AUTOMATION: TRENDS, CHALLENGES, AND OPPORTUNITIES	IJARP	Volume: 02 Issue: 04, ISSN 2456-9992	<a href="https://doi.org/10.1555/ijarp.6171">https://doi.org/10.1555/ijarp.6171</a>
6		SELF-POWERED SMART STREET LIGHTING USING HYBRID ENERGY HARVESTING WITH ADAPTIVE CONTROL	IJARP	Volume: 02 Issue: 05, ISSN 2456-9992	<a href="https://doi.org/10.1555/ijarp.2604">https://doi.org/10.1555/ijarp.2604</a>
7	Mrs. Poonam Sonwane	Enhancement of Channel Capacity and QoS Using Deep Learning Based MIMO Wireless Networks	IJSREM	Vol 09 Issue 11 November, 2025	-
8	Mrs. Megha Gujar	An Attention Based Deep Learning Model For Identifying Social Engineering Attacks And Radicalized content	ACROSET 2025	Sep 2025	-
9	Mr. Yogeshwar Lotan Patil	Detecting Node Replication and Ensuring Security in Mobile Wireless Sensor Network Using Sequential Probability Ratio Test	JOURNALCORD	2026, vol 26 Issue 5, ISSN:1000-1239	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.19967704">10.5281/zenodo.19967704</a>
10	Mrs. Poonam S. Sonwane	Enhancement of Channel Capacity and QoS Using Deep Learning Based MIMO Wireless Networks	IJSREM- Nov 2025	VOLUME: 09 ISSUE: 11   NOV – 2025 ISSN: 2582-3930	-
11	Mrs. Yogita D. Badgajar	Plant Disease Detection using CNNs: Cascading ResNet50 and EfficientNetB0 Architectures	JETIR	Volume 13 Issue 4 April-2026, eISSN: 2349-5162 page no. i476-i483	<a href="https://doi.org/10.56975/jetir.v13i4.580137">https://doi.org/10.56975/jetir.v13i4.580137</a>



PHOTO GALLERY



Independence day Celebration



Shastra Pooja on the occasion of Vijayadashmi



Yoga Day Celebration



Elocution competition winners on the occasion of Shiv Jayanti



Poster-making competition glimpses. Subjects: 1. The Battle of Shivaji Maharaj's Escape 2. Women's Empowerment in Swarajya

NEWS

UPDATE

पुण्य नगरी

# आर.सी.पटेल पॉलिटेक्निकच्या विद्यार्थ्यांचे क्रीडा स्पर्धेत यश



**शिरपुर :** येथील शिरपुर एज्युकेशन सोसायटी संचालित आर. सी. पटेल स्वायत्त अभियांत्रिकी महाविद्यालयात डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर तंत्रशास्त्र विद्यापीठ, लोणेरे यांच्या जळगाव विभाग अंतर्गत आंतर महाविद्यालयीन कबड्डी व खो-खो स्पर्धेत आद्योजन करण्यात आले होते.

सर्धेत तृतीय क्रमांक पटक्यावला. मुलांच्या खो-खो संघाने देखील तृतीय क्रमांक पटक्यावला. यामुळे विभागीय स्पर्धेत संघातील खेळाडूंची निवड झाली. पहिल्यांदाच महाविद्यालयाने डॉ. आंबेडकर तंत्रशास्त्र विद्यापीठ, लोणेरे यांच्या अंतर्गत होणाऱ्या क्रीडा स्पर्धेत सहभागी होत उत्कृष्ट यश संपादन केले. याबद्दल खेळाडूंचे शिरपुर एज्युकेशन सोसायटीचे अध्यक्ष माजी मंत्री आ. अमरिशभाई पटेल, ट्रस्टी जयश्रीबेन पटेल, कार्याध्यक्ष भूपेशभाई पटेल, उपाध्यक्ष राजगोपाल भंडारी, संचालक चिंतनभाई पटेल, सचिव रेखा पटेल, सर्व संचालक, प्राचार्य डॉ. नवीन हासवाणी, सर्व शिक्षक, कर्मचारी यांनी विद्यार्थ्यांचे कौतुक केले.

# आर.सी. पटेल पॉलिटेक्निकच्या २८ विद्यार्थ्यांची निवड



**शिरपुर :** शहरातील शिरपुर एज्युकेशन सोसायटी संचालित आर.सी. पटेल कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड पॉलिटेक्निकमधील मेकॅनिकल व इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागाच्या एफ्ग २८ विद्यार्थ्यांची जळगाव येथील अँड एमो डी. कंपनीत ट्रेनी इंजिनिअर या पदावर निवड झाली.

यामध्ये मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग विभागातील १२ विद्यार्थी तर इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागातील १६ विद्यार्थ्यांचा समावेश आहे. मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग विभागातून प्रसाद सनेर, यशार्थ काटे, मयूर चौधरी, समर्थ चित्ते, दीपक मिसरी, जयेश कोळी, यशराज सोनार, तुषार कोळी, जगदीश पाटील, अंकित पावरा, रोहित पावरा व विनायक समशेर यांची निवड झाली आहे. तसेच इलेक्ट्रिकल विभागातून वैभव चौधरी, अर्धव पाटील, यश चौधरी, हेमंत कदम, प्राची विचुरकर, श्वेता देवरे, तन्मयकुमार पाटील, निकिता शिंदे, दिक्षा खल्लाणे, रोशन राठोड, रिशे पाटील, फार्य पाटील, सुमित पाटील, धनश्री वाघ, लक्ष्मी कोळी व रोहन पवार यांची निवड झाली. विद्यार्थ्यांना प्राचार्य डॉ. नवीन हासवाणी, मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग विभागप्रमुख प्रा. अमोल डी. पाटील, इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागप्रमुख प्रा. विशाल महाजन, ट्रेनिंग अँड प्लेसमेंट विभाग प्रमुख प्रा. जयेश चौधरी, निखिल चोरसे यांचे मार्गदर्शन लाभले. या यशाबद्दल संस्थेचे अध्यक्ष माजी मंत्री आ. अमरिशभाई पटेल, कार्याध्यक्ष भूपेशभाई पटेल, नगराध्यक्ष चिंतनभाई पटेल, उपाध्यक्ष राजगोपाल भंडारी, सचिव रेखा पटेल, प्राचार्य डॉ. नवीन हासवाणी यांनी विद्यार्थ्यांचे कौतुक केले.

# आर.सी. पटेल पॉलिटेक्निकच्या ३९ विद्यार्थ्यांची कॉम्पस प्लेसमेंटद्वारे निवड

**शिरपुर :** येथील शिरपुर एज्युकेशन सोसायटी संचालित आर. सी. पटेल कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड पॉलिटेक्निकच्या मेकॅनिकल व इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागाच्या ३९ विद्यार्थ्यांची वजाज ऑटो लिमिटेड कंपनीत निवड झाली आहे.

मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग विभागातील १० विद्यार्थ्यांची चक्रम येथील वजाज ऑटो लि.मध्ये निवड झाली. यामध्ये मंथन गुरुव, यशराज सोनार, यशार्थ काटे, प्रसाद सनेर, रोहित लोहार, मयूर चौधरी, जयेश कोळी, समर्थ चित्ते, आकाश मराठे व जगदीश पाटील यांचा समावेश आहे. तर इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागातील २९ विद्यार्थ्यांची चक्रम व वाळूज येथील वजाज ऑटो लि.मध्ये निवड झाली आहे. रोशन



राठोड, धनश्री वाघ, सोहित चौधरी, तनिक शेवळे, कृष्णा चौधरी, वैभव चौधरी, कुशल टाकरे, हेमंत कदम, करुणेश जैन, फार्य पाटील, हर्ष देवरे, गिणू मराठे, प्राची विचुरकर, श्वेता देवरे, तुषार कोळी, उज्वल वाणी, लक्ष्मी कोळी, निकिता शिंदे, दिक्षा खल्लाणे, तन्मय पाटील, रोहन पवार, प्रमूव पाटील, अर्धव पाटील, सुमित पाटील, यश चौधरी, हितेश धनगर, स्वप्नील रोडडे, तेजस धनगर व जगदीश सुतार यांचा समावेश आहे.

या उल्लेखनीय यशाबद्दल संस्थेचे अध्यक्ष माजी मंत्री आ. अमरिशभाई पटेल, कार्याध्यक्ष भूपेशभाई पटेल, नगराध्यक्ष चिंतनभाई पटेल, उपाध्यक्ष राजगोपाल भंडारी, सचिव रेखा पटेल, सर्व संचालक, प्राचार्य डॉ. नवीन हासवाणी यांनी विद्यार्थ्यांचे कौतुक केले. विद्यार्थ्यांना प्राचार्य डॉ. नवीन हासवाणी, मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग विभागप्रमुख प्रा. अमोल डी. पाटील, इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागप्रमुख प्रा. विशाल महाजन, ट्रेनिंग व प्लेसमेंट विभागप्रमुख प्रा. जयेश चौधरी, निखिल चोरसे यांचे मार्गदर्शन लाभले.

Dhule Edition

# आर.सी.पटेल पॉलिटेक्निकमध्ये इन्स्टिट्यूट इनोव्हेशन कौन्सिल कार्यशाळेला प्रतिसाद



**शिरपुर :** येथील आर.सी.पटेल पॉलिटेक्निकमध्ये इन्स्टिट्यूट इनोव्हेशन कौन्सिल अंतर्गत डिझाईन थिंकिंग, क्रिटिकल थिंकिंग, इनोव्हेशन डिझाईन या विषयावर एक दिवसीय कार्यशाळा नुकतीच झाली.

कार्यशाळेचे प्रमुख मार्गदर्शक जळगाव येथील इलेक्ट्रोसॉफ्ट प्रा.लि.सी.ओ.राजेश ठाकरे यांनी विद्यार्थ्यांना डिझाईन थिंकिंग, क्रिटिकल थिंकिंग, इनोव्हेशनसाठी विचारप्रक्रिया, स्टार्टअप कसे सुरू करावे, पेपर डिझाईन, डिजिटल प्रोटोटाइप, थ्रीडी मॉडेलिंग व सिमुलेशनस याविषयी मार्गदर्शन केले. तसेच त्यांनी विविध नवोपक्रम, स्टार्टअप, प्रोटोटाइप व मॉडेलिंग विद्यार्थ्यांसमोर सादर करून प्रत्यक्ष उदाहरणांद्वारे विषय स्पष्ट केला.

यावेळी निलेश वाघ (को फाऊंडर, इलेक्ट्रोसॉफ्ट,

जळगाव) यांनी पी.एल.सी., स्काडा, सेन्सर्स, डिटेक्टर, लिमिटेड स्विच, रिले आदी औद्योगिक घटकांचे प्रत्यक्ष प्रात्यक्षिक सादर करून विद्यार्थ्यांना औद्योगिक तंत्रज्ञानाची ओळख करून दिली. कार्यक्रम प्राचार्य डॉ. नवीन जी. हासवाणी यांच्या मार्गदर्शनाखाली तसेच डॉ. रवींद्र बडगुजर (आयआयसी अध्यक्ष) यांच्या उपस्थितीत पार पडला. कार्यक्रमाचे समन्वयक विद्युत अभियांत्रिकी विभाग प्रमुख प्रा. विशाल महाजन यांनी जबाबदारी यशस्वीरीत्या पार पाडली.

या कार्यशाळेनिमित्त महाविद्यालय व इलेक्ट्रोसॉफ्ट

यांच्यात सामंजस्य करार करण्यात आला. या करार अंतर्गत अभ्यासक्रम विकास, औद्योगिक प्रशिक्षण व भेटी, इंटरशिप व प्लेसमेंट सहाय्य, संयुक्त संशोधन व विकास, कौशल्य विकास कार्यक्रम, अतिथी व्याख्याने व प्राध्यापक विकास कार्यक्रम राबविण्यात येणार आहेत. या करारामुळे विद्यार्थ्यांना उद्योगाभिमुख शिक्षण व प्रत्यक्ष अनुभव मिळण्यास मदत होणार आहे. कार्यशाळेत कॉम्प्युटर, इलेक्ट्रिकल, सिव्हील व मेकॅनिकल अभियांत्रिकी विभागातील विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदवला.

# आर.सी. पटेल पॉलिटेक्निकमध्ये सिकलसेल आरोग्य तपासण



**शिरपुर :** आर. सी. पटेल कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड पॉलिटेक्निक, शिरपुर व शासकीय वैद्यकीय रुग्णालय यांच्या सहकार्याने सिकलसेल अँडनिमिया आरोग्य तपासणी शिबिर नुकतेच पार पडले.

या शिबिराचे मुख्य उद्दिष्ट सिकलसेल अँडनिमिया या अनुवांशिक आजाराबाबत जनजागृती करणे, वेळेवर निदान करणे तसेच योग्य उपचार व समुपदेशन उपलब्ध करून देणे हे होते. शिबिरात मोफत तपासणी, रक्तनमुना चाचणी, वैद्यकीय सल्ला, समुपदेशन व जनजागृती कार्यक्रम राबविण्यात आला.

प्राचार्य डॉ. नवीन हासवाणी यांनी उपस्थितांना मार्गदर्शन करताना अशा आरोग्यतपासणेचे महत्त्व सादले.

समाजात आरोग्याविषयी जागरूकता वाढते, अ मत व्यक्त केले. महाविद्यालय सामाजिक बांधिलक जेवणसत असून भविष्यातही असे उपक्रम निवमितप राबविले जातील, असे त्यांनी सांगितले.

तपासणी व उपचारासाठी डॉ.नीतू बत्रा व त्यांच तज्ञ वैद्यकीय पथकाने अत्यंत तत्परतेने व समर्पि भावनेने सेवा दिली. या उपक्रमाला विद्यार्थी, शिक्ष यांनी उत्स्फूर्त प्रतिसाद दिला. कार्यक्रमाचे यशस् अयोजन प्रा. संदीप दुडु यांनी केले. या शिबिरामध सिकलसेल आजाराची प्राथमिक तपासणी करू संशयित रुग्णांची नोंद करण्यात आली तसेच त्यां पुढील उपचारांसाठी योग्य मार्गदर्शन करण्या आले.

# पटेल पॉलिटेक्निकच्या २८ विद्यार्थ्यांना नोकरी



**शिरपुर, मा. २० :** येथील शिरपुर एज्युकेशन सोसायटी संचालित आर. सी. पटेल कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड पॉलिटेक्निकमध्ये मेकॅनिकल व इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागाच्या एफ्ग २८ विद्यार्थ्यांनी जळगाव येथील अँड एमो डी. प्रा. लि. कंपनीत ज्यूनियर अभियंता पदावर नियुक्ती देण्यात आली.

मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग विभागातून प्रसाद सनेर, यशार्थ काटे, मयूर चौधरी, समर्थ चित्ते, दीपक मिसरी, जयेश कोळी, यशराज सोनार, तुषार कोळी, जगदीश पाटील, अंकित पावरा, रोहित पावरा व विनायक समशेर यांची निवड झाली.

इलेक्ट्रिकल विभागातून वैभव चौधरी, अर्धव पाटील, यश चौधरी, हेमंत कदम, प्राची विचुरकर, श्वेता देवरे, तन्मयकुमार पाटील, निकिता शिंदे, दिक्षा खल्लाणे, रोशन राठोड, रिशे पाटील, फार्य पाटील, सुमित पाटील, धनश्री वाघ, लक्ष्मी कोळी व रोहन पवार यांची निवड झाली. विद्यार्थ्यांना प्राचार्य डॉ. नवीन हासवाणी, मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग विभागप्रमुख प्रा. अमोल डी. पाटील, इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागप्रमुख प्रा. विशाल महाजन, ट्रेनिंग व प्लेसमेंट विभागप्रमुख प्रा. जयेश चौधरी, निखिल चोरसे यांचे मार्गदर्शन लाभले.

सकाळ

Dhule, Dhule-Today

# आर.सी.पटेल पॉलिटेक्निकमध्ये आंतर महाविद्यालयीन १८ तासांचा नॉन-स्टॉप हॅकथॉन झाला उत्साहात

## (युनायटेड खान्देश)

शिरपूर, दि. १०- आर. सी. पटेल कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड पॉलिटेक्निक, येथील संगणक अभियांत्रिकी विभाग व सेसा यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित आंतरमहाविद्यालयीन स्तरावरील १८ तासांचा नॉन-स्टॉप हॅकथॉन 'अंत्राटेक २.०' यशस्वीरीत्या पार पडला.

या स्पर्धेत विविध डिप्लोमा व अभियांत्रिकी महाविद्यालयांमधील विद्यार्थ्यांनी मोठ्या उत्साहाने सहभाग नोंदवला. सलग १८ तास विद्यार्थ्यांनी मेहनत, चिकाटी व संघभावनेने काम करत नाविन्यपूर्ण कल्पनांना प्रत्यक्ष प्रकल्पांचे स्वरूप दिले.

या हॅकथॉनसाठी एकूण ८३ संध्यांनी नोंदणी केली होती. त्यापैकी ५० संध्यांची अंतिम नियुक्त करण्यात आली. यामध्ये २९ संघ बाह्य महाविद्यालयांमधील तर २१ संघ यजमान महाविद्यालयातील होते. प्रथम वर्षापासून अंतिम वर्षापर्यंतच्या विद्यार्थ्यांनी या स्पर्धेत सहभाग घेतला. वेब डेव्हलपमेंट, सॉफ्टवेअर व समस्या निराकरण, मोबाईल अप्लिकेशन, आर्टिफिशियल इंटेलिजन्स व मशीन लर्निंग या विविध क्षेत्रांमध्ये विद्यार्थ्यांनी प्रकल्प विकसित केले. सर्व संध्यांनी फ्रंटएंड, बॅकएंड, डेटाबेस व ए.आय. चा वापर करून कार्यक्षम प्रोटोटाइप सादर केले. स्पर्धेचे मूल्यापन तीन टप्प्यांत



करण्यात आले. पहिल्या टप्प्यात तीन तासांनंतर समस्येचे आकलन तपासण्यात आले, दुसऱ्या टप्प्यात १२ तासांनंतर प्रगतीचा आढावा घेण्यात आला, तर अंतिम टप्प्यात १८ तासांनंतर प्रोटोटाइप व सादरीकरणाच्या आधारे निकाल जाहीर करण्यात आला.

या स्पर्धेत केसीई सोसायटी संचालित कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव येथील कोड क्रशर्स संघाने प्रथम क्रमांक पटकावून १०,००० रुपयांचे पारितोषिक मिळवले. यजमान महाविद्यालयातील ओ. जी.गुप संघाने द्वितीय क्रमांक मिळवून ७,००० रुपयांचे पारितोषिक पटकावले. तर

बापूसाहेब शिवाजीराव देवरे पॉलिटेक्निक, धुळे येथील ब्लॉसम रिबेल्स संघाने तृतीय क्रमांक मिळवला. श्रीमती शरदचंद्रिका सुरेश पाटील इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी, चोपडा येथील कोड क्राफ्टर संघाला चतुर्थ क्रमांक मिळाला. टेक पॅराडॉक्स संघाला सर्वोत्कृष्ट कल्पना पुरस्कार, आर. पी. डी. के. नेक्सक्रियेटर संघाला सर्वोत्तम डिझाईन पुरस्कार प्रदान करण्यात आला.

हा हॅकथॉन महाविद्यालयात प्रथमच आंतरमहाविद्यालयीन स्तरावर आयोजित करण्यात आला असून तो अत्यंत यशस्वी ठरला. या कार्यक्रमासाठी शिरपूर एज्युकेशन सोसायटी

व्यवस्थापन, प्राचार्य डॉ. एन. जी. हासवाणी, संगणक अभियांत्रिकी विभागप्रमुख प्रा. एस. एस. तेली, सर्व प्राध्यापक, कर्मचारी, सेसा टीम व स्वयंसेवकांचे मोलाचे सहकार्य लाभले. रात्रीच्या वेळेत विद्यार्थ्यांचा उत्साह टिकवून देवण्यासाठी आयोजित करण्यात आलेल्या उपक्रमांचेही विशेष कोतुक करण्यात आले.

या हॅकथॉनमुळे विद्यार्थ्यांमध्ये तांत्रिक कौशल्य, सर्जनशीलता, संघभावना व समस्या सोडवण्याची क्षमता अधिक विकसित झाली आहे. भविष्यात अशा उपक्रमांमुळे ग्रामीण व परिसरातील विद्यार्थ्यांना राष्ट्रीय व आंतरराष्ट्रीय स्तरावर स्पर्धा करण्याची प्रेरणा मिळेल,

असा विश्वास आयोजकांनी व्यक्त केला. 'अंत्राटेक २.०' मुळे महाविद्यालयाच्या शैक्षणिक गुणवत्तेत भर पडली असून, पुढील काळात आणखी भव्य व नाविन्यपूर्ण स्पर्धांचे आयोजन करण्यात येणार असल्याचेही यावेळी सांगण्यात आले. सर्व यशस्वी विद्यार्थ्यांचे शिरपूर एज्युकेशन सोसायटीचे अध्यक्ष माजी मंत्री आमदार अमरिशभाई पटेल, कार्याध्यक्ष भूपेशभाई पटेल, नगराध्यक्ष चिंतनभाई पटेल, उपाध्यक्ष राजगोपाल भंडारी, सचिव रेषा पटेल, सर्व संचालक, प्राचार्य डॉ. एन. जी. हासवाणी, सर्व शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी अभिनंदन केले.



धुळे सिटी 22-02-2026

## पटेल पॉलिटेक्निकमध्ये इन्स्टिट्यूट इनोव्हेशन कौन्सिलवर कार्यशाळा

शिरपूर प्रतिनिधी

येथील आर.सी. पटेल पॉलिटेक्निक मध्ये इन्स्टिट्यूट इनोव्हेशन कौन्सिल अंतर्गत डिझाइन थिंकिंग, क्रिटिकल थिंकिंग, इन्व्हेन्शन डिझाइन या विषयांवर एक दिवसीय कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले.

कार्यशाळेचे प्रमुख मार्गदर्शक जळगाव येथील इलेक्ट्रोसॉफ्ट प्रॉयव्हेट लिमिटेड सीईओ राजेश ठाकरे यांनी विद्यार्थ्यांना स्टार्टअप

कसे सुरू करावे, पेपर डिझाइन, डिजिटल प्रोटोटाइप याविषयी सविस्तर मार्गदर्शन केले. तसेच त्यांनी विविध नवोपक्रम, मॉडेलस विद्यार्थ्यांसमोर सादर करून प्रत्यक्ष उदाहरणांद्वारे विषय स्पष्ट केला. यावेळी नितेश वाघ यांनी पी.एल.सी., स्काडा, सेन्सर, डिटेक्टर, लिमिटेड रिव्च, रिले आदी औद्योगिक घटकांचे प्रत्यक्ष प्रात्यक्षिक सादर करून विद्यार्थ्यांना औद्योगिक तंत्रज्ञानाची ओळख

करून दिली. यावेळी प्राचार्य डॉ. नवीन हासवाणी, डॉ. रवींद्र बडगुजर, विभाग प्रमुख प्रा. विशाल महाजन यांची उपस्थिती होती. या कार्यशाळेच्या निमित्ताने महाविद्यालय व इलेक्ट्रोसॉफ्ट प्रॉयव्हेट लिमिटेड, जळगाव यांच्यात सामंजस्य कारार करण्यात आला. या कारार अंतर्गत अभ्यासक्रम विकास, औद्योगिक प्रशिक्षण व भेटी, इंटर्शिप व प्लेसमेंट साहाय्य कार्यक्रम राबवण्यात येणार आहेत.

## आर. सी. पटेल कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड पॉलिटेक्निकची स्वच्छता मोहीम



शिरपूर (दि. धुळे दबंदी) : शिरपूर एज्युकेशन सोसायटी आर. सी.पटेल कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड पॉलिटेक्निकच्या विद्यार्थ्यांनी अस्तित्त्व सामाजिक फाऊंडेशन, राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग व विद्यार्थी विकास विभाग यांच्या संयुक्त विद्यमाने शिरपूर येथील अरुणावती नदीपात्रात

स्वच्छता मोहीम राबविण्यात आली. प्राचार्य डॉ. नवीन हासवाणी प्रा. निलेश पाटील यांच्या मार्गदर्शनाखाली महाविद्यालयातील स्वयंसेवक विद्यार्थ्यांनी ही मोहीम यशस्वीरित्या पूर्ण केली. 'गणपती विसर्जन उत्सवानिमित्त' अरुणावती नदीपात्रात विस्तारलेल्या निर्मात्य एकत्र करून स्वच्छता करण्यात

आली. पर्यावरण संरक्षण व संवर्धन हा सदर मोहिमेचा प्रमुख उद्देश होता. या मोहिमेमुळे विद्यार्थ्यांमध्ये पर्यावरण संरक्षणबद्दलची जाणीव अधिक दृढ झाली असून समाजासमोर स्वच्छतेचा आदर्श निर्माण करण्यात आला. राष्ट्रीय स्वयंसेवक विद्यार्थी प्रतिनिधी म्हणून तन्मय भावसार पवार

व राष्ट्रीय सेवा योजने विद्यार्थ्यांनी ही मोहीम यशस्वीरित्या पूर्ण केली. या उपक्रमात विभाग सहाय्यकारी अधिकारी निलेश पाटील, राष्ट्रीय योजनेचे कार्यक्रम अधिकारी भरत कोळी, डॉ. हर्षल नि. यांच्या नियोजनास विद्यार्थ्यांनी सक्रिय सह नोंदविला.



# A Year of Excellence

## OUR JOURNEY IN NUMBERS

**10+**  
Industrial Visits

**15+**  
Guest Lecture

**10+**  
Social Activity

**40+**  
Placements

**400+**  
Student Internship

**70+**  
Faculty Training

**10+**  
Research Paper Publications

## The moments that made us proud



Cultural Events



Faculty Training



Industrial Visit



Guest Lecture



Project Exhibition



Hackathon 2K25



Blood Donation Camp



Placement Drives

# Thank you!

To our students, faculty, staff, parents, industry partners and well-wishers  
– Thank you for being an integral part of our journey.

✉ registrar@rcpcoep.ac.in

☎ 02563299299  
9325054746

📍 R.C. Patel College of Engineering and Polytechnic, Shirpur  
🌐 <https://www.rcpcoep.ac.in/>

Scan to visit our Website

