

GITS NEWSTRACK

ABOUT GITS

Geetanjali Institute of Technical Studies, popularly known as GITS, was established by Geetanjali Education Society in the year 2002-03. The institute is recognized by AICTE and Govt of Rajasthan and is affiliated to Rajasthan Technical University, Kota to provide technical and professional education to the youth in general and also the tribal people of the region in particular.

GITS has created a niche in the world of technical and management innovation. Our standard progression of delivering concepts of management, technical skills and computer application is a benchmark in the education industry. Not only we deliver, we are also troubleshooters when it comes to support talent. We do not judge our height by meters because we have never stopped growing, the fineness of our work has always increased. We are neither behind the time nor ahead we just stay to be honest, we are masters in understanding "The Order of the Day".



VOLUME-04 MAY 2026 ISSUE: 05

VISION → To achieve excellence in technical and management education through quality teaching and innovation.

MISSION

- To provide an excellent learning environment to produce socially responsible and productive technical professionals.
- To set up the state-of-the-art facilities for quality education and innovation.
- To impart knowledge & Skills leading to shaping a budding manager as a quality executive.
- To encourage for life-long learning and team-based problem solving through learning environment.

FEATURES

- The First Self-financed Engineering College in Southern Rajasthan.
- Sixth ranked college in Rajasthan (GHRDC-CSR) for quality.
- Highest placements in Southern Rajasthan.
- Maximum teachers to student's ratio in Rajasthan.
- IBM Software Centre of Excellence- Training and Certification camp on DB2/RAD/TDS/RFT/Lotus/WID.
- Exclusive Innovation Lab for research work set up by Texas Instruments, Bangalore, as per Annexure-VIII.
- Highest Industry- Academic collaborations, National and International tie-ups for better exposure to technology and growth.
- Approved as Host Institute under the Business Incubation Scheme of MSME, Govt. of India.
- First Engineering College to get total admission filled every year in Udaipur region.
- Nodal Centre for NITTR, Chandigarh, for conducting the faculty and student development program.
- Only College Campus with Total Wi-Fi connection, Gym, Air cooled hostels for boys & girls and medical facilities.
- Spoken Tutorial – Open Source Software Tutorials – (IITB Spoken Tutorial).
- AICTE-Idea Lab.
- Center of Innovation and Incubation.
- Business-Incubation Centre of MSME, Govt. of India.
- GDSC, TIER 1 & GITS Chapter.

EFFORTS TOWARDS



Unique Initiatives:

CENTER FOR INNOVATION & INCUBATION

CENTER OF EXCELLENCE:

- INDUSTRIAL AUTOMATION
- VIRTUAL & AUGMENTED REALITY
- SUSTAINABLE BUILDING MATERIALS

STATE LEVEL WINNER: **iSTART HACKATHON 2023**

ALL INDIA WINNER OF: **SMART INDIA HACKATHON 2023** **Agri India Hackathon**

DIRECTOR'S MESSAGE

Dear Students, Faculty, and Staff,

It gives me great pleasure to present the May 2026 edition of the GITS Newsletter, showcasing the diverse achievements and activities that reflect our institution's commitment to Academic Excellence, Innovation, Skill Development, and Social Responsibility. This month has been marked by a series of enriching initiatives, including Expert Lectures, Industry Interactions, Value-Added Training Programmes, Technical Workshops, and Community Outreach Activities, all aimed at enhancing the learning experience of our students.

I am delighted to witness the active participation and accomplishments of our students and faculty members in areas such as Artificial Intelligence, Structural Design, Financial Literacy, Software Training, and Innovative Project Development. These achievements demonstrate not only technical competence but also the creativity, dedication, and problem-solving abilities that are essential in today's rapidly evolving world.

Equally noteworthy are the activities organized under the Universal Human Values (UHV) Cell, which have encouraged environmental awareness, social responsibility, emotional well-being, and community engagement. Such initiatives play a vital role in shaping our students into compassionate, responsible, and value-driven individuals.

I extend my heartfelt congratulations to all students, faculty members, and staff for their continued efforts and achievements. Let us continue to pursue excellence, embrace innovation, and contribute meaningfully to society while upholding the values that define GITS.

With best wishes for continued success and growth.

Warm regards,
Director, GITS



Dr. S. M. Prasanna Kumar

CAMPUS DIRECTOR

Geetanjali Institute of Technical Studies
Udaipur, Rajasthan-313022
Mobile: 9414004492

EXPERT TALK >>



Department of Civil Engineering, in collaboration with **UltraTech Cement**, organized an **Expert Lecture** and **“Stimulus” Quiz (Round-01)** on **15 May 2026**. **Mr. Rahul Gupta**, Assistant Manager, shared valuable insights on **Cement Technology, Construction Practices, and Industry Trends**. The event enhanced students' technical knowledge and strengthened **Industry–Academia Collaboration**.



Department of Civil Engineering organized an **Expert Session** on **“How to Grow Your Career in the Construction Industry”** by **Mr. Sidharth Sharma**, focusing on **emerging construction trends, sustainable infrastructure, and career development**. The session inspired students to enhance their **technical skills, gain practical exposure, and explore diverse opportunities** in civil engineering.

EVENTS & ACTIVITIES



GITS UHV (Universal Human Values) Cell organized a community outreach program titled “Joy of Giving” at the **Bal Kalyan Samiti Orphanage, Dewali**, on **20 April 2026**. The event aimed to bridge the gap between students and the underprivileged, emphasizing the importance of empathy and the selfless act of sharing. It was thoughtfully planned and executed by the students, who participated with great enthusiasm, compassion and a strong sense of social responsibility.



Department of Management Studies organized a **Slogan Competition on International Labour Day** on **1 May 2026** to promote **creativity, respect, and appreciation** for workers' contributions. Students participated enthusiastically, presenting meaningful slogans that highlighted the **dignity of labour** and the importance of **workforce** in society.

GITS UHV Cell and Department of H&S organized an **Interactive Workshop on “Detoxification of Young Minds”** on **16 April 2026**. Conducted by **Dr. Deepti Bhandari**, the session focused on **Mental Well-being, Emotional Balance, and Self-Awareness** for students' holistic development.



GITS UHV Cell, with active participation from **B.Tech First-Year Students**, organized an **International Earth Day 2026** awareness and action programme on **22 April 2026**. The initiative promoted **Environmental Awareness, Sustainability, and Community Engagement**, inspiring students to contribute towards protecting **Mother Earth** through responsible and compassionate actions.

EVENTS & ACTIVITIES



GITS UHV Cell organized an Earth Day Outreach Activity on 22 April 2026 at Govt. Sr. Sec. School, Lopda (Mavli). Through Parinda Distribution, Nukkad Natak, Games & Quizzes, and Career Guidance, the programme promoted Human Values, Environmental Awareness, and Community Engagement among rural students.

VALUE ADDED TRAINING

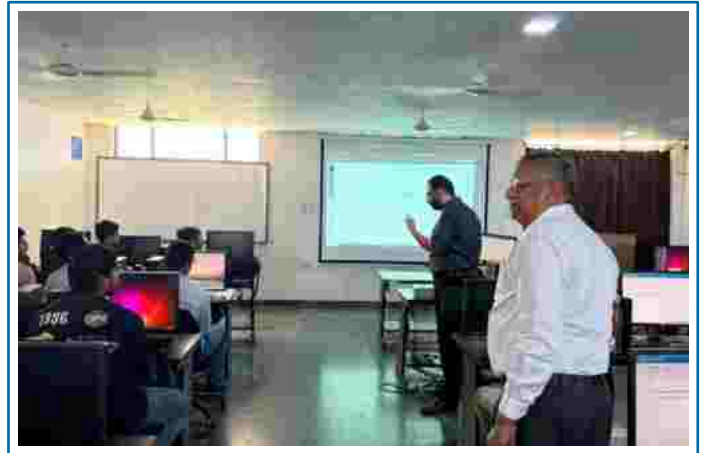


Department of CSE organized a 90-hour Training Program on Artificial Intelligence and Machine Learning (AI/ML) for III Year CSE and CSE (AI) students from 25 May–25 June 2026, enhancing their AI/ML knowledge, problem-solving abilities, hands-on technical skills, machine learning model development, industry readiness, and ethical AI.



Mr. Rakesh Jain, Assistant Professor, ECE, received a Certificate of Appreciation for successfully conducting a 10-Day Value-Added Training Programme on P-SPICE Software for Electrical Engineering Students, enhancing their practical skills in circuit simulation and analysis.

VALUE ADDED TRAINING >>



Department of Civil Engineering organized a **10-Day STAAD Connect Training Programme** for VI Semester Students from **15/05/2026 to 26/05/2026**. The training enhanced students' skills in **Structural Analysis, Design Software, and Industry-Oriented Practices**.

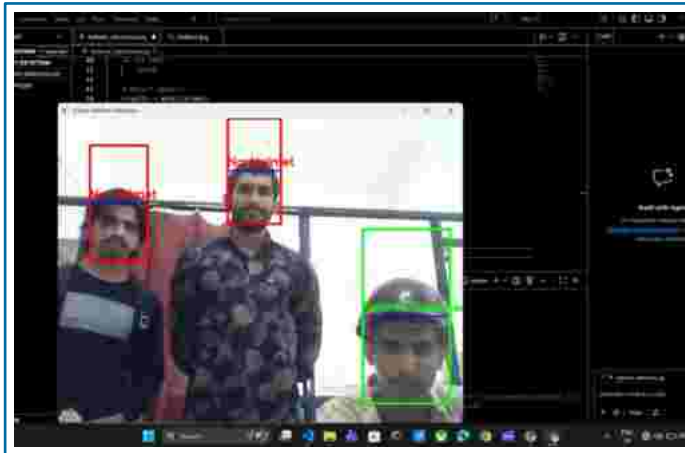


Department of Computer Applications (MCA) organized "**Z-Cash**", a **Financial Awareness Session**, on **27 May 2026** in the **CSE Seminar Hall**. **Mr. Anirudh Singh Chouhan, Co-Founder, Hack-tour**, delivered insights on financial literacy and emerging financial trends. The event provided valuable learning opportunities along with **Free Certification** for all participants.



Department of Computer Applications (MCA) organized a **45-day Training Programme** on "**C with Data Structure**" starting in **April 2026** at the **CSE AI Lab**. Conducted by **Mr. Ajay Soni**, the programme enhanced students' skills in **C Programming, Data Structures, and Problem-Solving Techniques**, with **Free Certification** provided to all participants.

AWARDS AND RECOGNITION



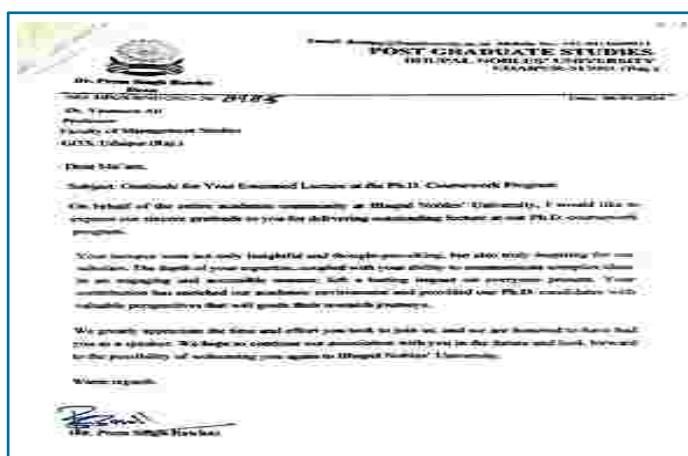
Department of Mechanical Engineering congratulates Harsh Dayma and Gourav Sanwariya for developing an AI-powered Intelligent Safety Helmet Monitoring System using Deep Learning and CCTV Monitoring to enhance Mine Worker Safety. The innovative project was guided by Assistant Professors, Mr. Abhishek Sharma and Mr. Abhishek Joshi.



Silky Vyas, a B.Tech CSE (AI) III Year student, was selected for Google Summer of Code (GSOC), a prestigious global open-source program. This achievement highlights her technical excellence, innovation, dedication, and ability to contribute to impactful open-source projects, reflecting the culture of innovation and academic excellence fostered at GITS.



Dr. Mehvash Baluch, Assistant Professor, Department of Management Studies, conducted a week-long training programme for Rajasthan Administrative Officers on emotional intelligence, stress and conflict management, and decision-making, enhancing their leadership and administrative skills, held during May 2026.



Dr. Yasmee Ali (Professor) and Dr. Kiran Soni (Associate Professor), Department of Management Studies, delivered insightful and inspiring lectures during the Ph.D. coursework programme at Bhopal Nobles' University, enriching scholars with valuable academic perspectives, research guidance, and engaging learning experiences through their expertise and effective communication.

PLACEMENT ACTIVITIES >>

DEETANALI INSTITUTE OF TECHNICAL STUDIES

WELCOMES

SEEDS
EMPOWERING DREAMS

CAMPUS INTERVIEW

- JOB PROFILE:** Management Trainee - Brand Manager
- ELIGIBLE BRANCHES:** MBA 2025 Batch
- JOB LOCATION:** PAN India

01 MAY 2024

DEETANALI INSTITUTE OF TECHNICAL STUDIES

WELCOMES

RUBBER KING

Rubber King Tyre Pvt. Ltd.

CAMPUS INTERVIEW

- JOB PROFILE:** TRAINEE - TECHNICAL SERVICES & TRAINED SALES
- ELIGIBLE BRANCHES:** B.Tech EE & MBA 2024 Batch
- JOB LOCATION:** BANGALURU, JAIPUR & DELHI

18 MAY 2024

DEETANALI INSTITUTE OF TECHNICAL STUDIES

WELCOMES

micron

Pool Campus Interview!

- JOB PROFILE:** GRADUATE ENGINEER TECHNICIAN
- ELIGIBLE BRANCHES:** B. Tech (CSE, ECE, EE & ME) 2024 & 2025 Batch
- JOB LOCATION:** SAVAND GUD, AHMEDABAD, GUJARAT

23 MAY 2024

DEETANALI INSTITUTE OF TECHNICAL STUDIES

WELCOMES

NUVOCO
Shaping a new world

CAMPUS INTERVIEW

- JOB PROFILE:** APPRENTICE TRAINEE
- ELIGIBLE BRANCHES:** B. Tech EE & ME 2022 Batch
- JOB LOCATION:** CHITTORGARH

14 MAY 2024



दैनिक नवज्योति

गिट्स की टीम टेक्नो तरंग हैकाथॉन में रही प्रथम

उदयपुर। गीताजील इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्निकल स्टडीज (गिट्स) के छात्रों ने उदयपुर में आयोजित टेक्नो तरंग हैकाथॉन 2026 में प्रथम स्थान प्राप्त किया। संस्थान के निदेशक डॉ. एस एम ब्रह्मना कुमार ने बताया कि अमिस्टेट प्रोफेसर लतीफ खान के निर्देशन में विद्यार्थी काव्या जैन, निहार सोनी, हर्षित कुमार और उमंग डांगी द्वारा यह प्रोजेक्ट 'खाद्य गुणवत्ता और सुरक्षा को ध्यान में रखते हुए एक उन्नत किस्म का ऑनलाइन एडल्टरेशन डिटेक्टर डिवाइस विकसित किया है। यह उपकरण विभिन्न खाद्य तेलों में मिलावट को सटीक पहचान करने में सक्षम है, जिससे उपभोक्ताओं को शुद्ध और सुरक्षित खाद्य तेल सुनिश्चित करने में मदद मिलेगी और मिलावट खोरी से जनता को राहत मिलेगी। टीम ने 3.1 हजार रूपए का पुरस्कार राशि जीती। संस्थान के वित्त निबंधक बी. एल. जांगिड़ ने कहा कि संस्थान द्वारा प्रदान किया गया नवाचार-उन्मुख वातावरण, संसाधन और प्रोत्साहन विद्यार्थियों को राष्ट्रीय स्तर के इस मंच पर उत्कृष्ट प्रदर्शन करने में सहायक रहा।



गिट्स की टीम टेक्नो तरंग हैकाथॉन 2026 में प्रथम स्थान प्राप्त किया।

राष्ट्रदूत गिट्स की टीम डीप कर्नल ने जीता प्रथम स्थान



गिट्स की टीम डीप कर्नल ने 'टेक्नो तरंग हैकाथॉन 2026' में प्रथम स्थान प्राप्त किया।

उदयपुर। (आरटी) गीताजील इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्निकल स्टडीज (गिट्स), उदयपुर के छात्रों ने उदयपुर में आयोजित 'टेक्नो तरंग हैकाथॉन 2026' में 'डीप कर्नल' टीम ने प्रथम स्थान प्राप्त किया। टीम के सदस्यों काव्या जैन, निहार सोनी, हर्षित कुमार और उमंग डांगी द्वारा यह प्रोजेक्ट 'खाद्य गुणवत्ता और सुरक्षा को ध्यान में रखते हुए एक उन्नत किस्म का ऑनलाइन एडल्टरेशन डिटेक्टर डिवाइस विकसित किया है। यह उपकरण विभिन्न खाद्य तेलों में मिलावट को सटीक पहचान करने में सक्षम है, जिससे उपभोक्ताओं को शुद्ध और सुरक्षित खाद्य तेल सुनिश्चित करने में मदद मिलेगी और मिलावट खोरी से जनता को राहत मिलेगी। टीम ने 3.1 हजार रूपए का पुरस्कार राशि जीती। संस्थान के वित्त निबंधक बी. एल. जांगिड़ ने कहा कि संस्थान द्वारा प्रदान किया गया नवाचार-उन्मुख वातावरण, संसाधन और प्रोत्साहन विद्यार्थियों को राष्ट्रीय स्तर के इस मंच पर उत्कृष्ट प्रदर्शन करने में सहायक रहा।

क्रिकेट चैम्पियनशिप में उदयपुर के खिलाड़ियों ने जीता कांस्य पदक



उदयपुर झोपहर (वि.) नेशनल स्पोर्ट्स एंड फिजिकल फिटनेस बोर्ड द्वारा हरियाणा के पानीपत में आयोजित ऑल इंडिया नेशनल क्रिकेट चैम्पियनशिप में राजस्थान टीम के खिलाड़ियों ने उत्कृष्ट प्रदर्शन किया। मास्टर्स कैटेगरी में लोकसिटी उदयपुर के खिलाड़ी छान सिंह राव और अम्बालाल मीणा ने शानदार ऑलराउंड खेल का प्रदर्शन करते हुए कांस्य पदक हासिल किया। प्रतियोगिता में खिलाड़ियों ने ब्रह्मबाजी और गेंदबाजी दोनों में बेहतरीन प्रदर्शन कर टीम को सफलता दिलाई। स्थानीय खेल संगठनों और नागरिकों ने खिलाड़ियों को बधाई देते हुए उनके उत्कृष्ट प्रदर्शन की कामना की।

महानगर टाइम्स

गिट्स की टीम डीप कर्नल ने टेक्नो तरंग हैकाथॉन-26 में जीता प्रथम स्थान

उदयपुर। गीताजील इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्निकल स्टडीज (गिट्स) के छात्रों ने उदयपुर में आयोजित 'टेक्नो तरंग हैकाथॉन 2026' में 'डीप कर्नल' टीम ने प्रथम स्थान प्राप्त किया। संस्थान के निदेशक डॉ. एस एम ब्रह्मना कुमार ने बताया कि अमिस्टेट प्रोफेसर लतीफ खान के निर्देशन में विद्यार्थी काव्या जैन, निहार सोनी, हर्षित कुमार और उमंग डांगी द्वारा यह प्रोजेक्ट 'खाद्य गुणवत्ता और सुरक्षा को ध्यान में रखते हुए एक उन्नत किस्म का ऑनलाइन एडल्टरेशन डिटेक्टर डिवाइस विकसित किया है। यह उपकरण विभिन्न खाद्य तेलों में मिलावट को सटीक पहचान करने में सक्षम है, जिससे उपभोक्ताओं को शुद्ध और सुरक्षित खाद्य तेल सुनिश्चित करने में मदद मिलेगी और मिलावट खोरी से जनता को राहत मिलेगी। टीम ने 3.1 हजार रूपए का पुरस्कार राशि जीती। संस्थान के वित्त निबंधक बी. एल. जांगिड़ ने कहा कि संस्थान द्वारा प्रदान किया गया नवाचार-उन्मुख वातावरण, संसाधन और प्रोत्साहन विद्यार्थियों को राष्ट्रीय स्तर के इस मंच पर उत्कृष्ट प्रदर्शन करने में सहायक रहा।

दैनिक भास्कर

उदयपुर 03-05-2026

हैकाथॉन में गिट्स का परचम, डीप कर्नल टीम प्रथम रही

उदयपुर। गीताजील इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्निकल स्टडीज (गिट्स) के विद्यार्थियों ने उदयपुर में आयोजित 'टेक्नो तरंग हैकाथॉन 2026' में 'डीप कर्नल' टीम ने प्रथम स्थान प्राप्त किया। संस्थान के निदेशक डॉ. एस एम ब्रह्मना कुमार ने बताया कि अमिस्टेट प्रोफेसर लतीफ खान के निर्देशन में विद्यार्थी काव्या जैन, निहार सोनी, हर्षित कुमार और उमंग डांगी द्वारा यह प्रोजेक्ट 'खाद्य गुणवत्ता और सुरक्षा को ध्यान में रखते हुए एक उन्नत किस्म का ऑनलाइन एडल्टरेशन डिटेक्टर डिवाइस विकसित किया है। यह उपकरण विभिन्न खाद्य तेलों में मिलावट को सटीक पहचान करने में सक्षम है, जिससे उपभोक्ताओं को शुद्ध और सुरक्षित खाद्य तेल सुनिश्चित करने में मदद मिलेगी और मिलावट खोरी से जनता को राहत मिलेगी। टीम ने 3.1 हजार रूपए का पुरस्कार राशि जीती। संस्थान के वित्त निबंधक बी. एल. जांगिड़ ने कहा कि संस्थान द्वारा प्रदान किया गया नवाचार-उन्मुख वातावरण, संसाधन और प्रोत्साहन विद्यार्थियों को राष्ट्रीय स्तर के इस मंच पर उत्कृष्ट प्रदर्शन करने में सहायक रहा।

टेक्नोलॉजी और ह्यूमन टच के बीच बेहतर अलाइनमेंट से ही सफल होंगे संस्थान : अग्रवाल

उदयपुर। गीताजील मेडिकल कालेज एंड होस्पिटल (जीएमसीएच) द्वारा एचआर प्रोफेशनल्स सोसायटी के सहयोग से शहर के एक नामी रिसेंट में 'राउंड टेबल एचआर कॉन्फ्लेक्स 2026' के प्रथम संस्करण का आयोजन किया गया। कॉन्फ्लेक्स में सहित विभिन्न कॉर्पोरेट, एजुकेशन प्रोफेशनल्स के 100 से अधिक हॉस्ट और वॉरंट प्रोफेशनल्स ने भाग लिया। जीएमसीएच के सीईओ श्री अशोक शर्मा ने कहा कि एचआर अथवा ऑर्गेनाइजेशन की सफलता के लिए एचआर प्रोफेशनल्स का महत्वपूर्ण स्तंभ बन चुका है।

कॉन्फ्लेक्स 100 से अधिक एक्सपर्ट के साथ उदयपुर में राउंड टेबल कॉन्फ्लेक्स का आयोजन

आने वाले समय में मशीन बढ़ाएगी रफ्तार, इंसान बढ़ाएगा भरोसा

इन दिग्गजों की रही उपस्थिति

उदयपुर। गीताजील मेडिकल कालेज एंड होस्पिटल (जीएमसीएच) द्वारा एचआर प्रोफेशनल्स सोसायटी के सहयोग से शहर के एक नामी रिसेंट में 'राउंड टेबल एचआर कॉन्फ्लेक्स 2026' के प्रथम संस्करण का आयोजन किया गया। कॉन्फ्लेक्स में सहित विभिन्न कॉर्पोरेट, एजुकेशन प्रोफेशनल्स के 100 से अधिक हॉस्ट और वॉरंट प्रोफेशनल्स ने भाग लिया। जीएमसीएच के सीईओ श्री अशोक शर्मा ने कहा कि एचआर अथवा ऑर्गेनाइजेशन की सफलता के लिए एचआर प्रोफेशनल्स का महत्वपूर्ण स्तंभ बन चुका है।

एआइ प्रतिस्पर्धी नहीं, एचआर का सहयोगी

उदयपुर में आयोजित 'राउंड टेबल एचआर कॉन्फ्लेक्स 2026' में 'डीप कर्नल' टीम ने प्रथम स्थान प्राप्त किया। संस्थान के निदेशक डॉ. एस एम ब्रह्मना कुमार ने बताया कि अमिस्टेट प्रोफेसर लतीफ खान के निर्देशन में विद्यार्थी काव्या जैन, निहार सोनी, हर्षित कुमार और उमंग डांगी द्वारा यह प्रोजेक्ट 'खाद्य गुणवत्ता और सुरक्षा को ध्यान में रखते हुए एक उन्नत किस्म का ऑनलाइन एडल्टरेशन डिटेक्टर डिवाइस विकसित किया है। यह उपकरण विभिन्न खाद्य तेलों में मिलावट को सटीक पहचान करने में सक्षम है, जिससे उपभोक्ताओं को शुद्ध और सुरक्षित खाद्य तेल सुनिश्चित करने में मदद मिलेगी और मिलावट खोरी से जनता को राहत मिलेगी। टीम ने 3.1 हजार रूपए का पुरस्कार राशि जीती। संस्थान के वित्त निबंधक बी. एल. जांगिड़ ने कहा कि संस्थान द्वारा प्रदान किया गया नवाचार-उन्मुख वातावरण, संसाधन और प्रोत्साहन विद्यार्थियों को राष्ट्रीय स्तर के इस मंच पर उत्कृष्ट प्रदर्शन करने में सहायक रहा।

:- CO-ORDINATORS :-

Mr. Narendra Patel
Assistant Professor, ME

Dr. Charu Khamesra
Professor, H&S

Ms. Charu Kavadia
Assistant Professor, CSE

Dr. Vijendra K. Maurya
Associate Professor, ECE

Dr. Prakriti Dixit Porwal
Associate Professor, MBA

Dr. C.P. Jain
Assistant Professor, EE

Mr. Aiwant Chandaliya
Assistant Professor, CE

Ms. Mohit Waghela
Assistant Professor, MCA

Ms. Shailja Ranawat
Assistant Professor, CDC