

CONTENTS

Department Activities

	Department of Civil Engineering	1
	Department of Computer Science & Engineering	1
	Department of Electrical & Electronics Engineering	2
	Department of Electronics & Communication Engineering	5
	Department of Mechanical Engineering	6
	Department Basic Science & Humanities	10
	International Women's Day	11
	IEEE Hackathon Event	1
	Cultural Activity	13
	NSS Activity	13
	TPO Activity	14
	Mock NBA Visit	15
Alu	mni Section	
	Distinguished Alumni	16
	Alumni Homecoming	18
Flye	er Section	19
VDI	IT in News	24
Sun	nmary of Technical Event	26
Edit	torial Team	27



Department Activities

Department of Civil Engineering

Staff Achievement

1. Department of Civil Engineering organized one day site visit and site interaction for 4th and 6th semester Students on Water Proofing Work in Ladies hostel terrace of KLS VDIT to know the Practical aspects of water proofing and their importance on 06 March, 2025.



 All Students of Civil Engineering attended "World Water Day" program organized by WALMI-Dharwad on 25 March, 2025.



- Prof. Seema B completed 4 weeksNPTEL course on "Electronic WasteManagement".
- Prof. Seema B attended "World Water
 Day" program organized by WALMI Dharwad on 25 March, 2025.

Department of Computer Science & Engineering

Staff Achievement

- Dr. Venkatesh Shankar, was a reviwer for Papers Submitted to 2025 International Conference on Artfifical Intelligence and Data Engineering(AIDE-2025) held from February 06 to 07, 2025 at NMAM Institute of Technology, Nitte .
- Prof. Nirmal Ganiger completed Udamey course on "Futer and Dart Essentials Build Mobile Apps like a Pro" on March 27, 2025.

3. Prof. Shree Gowri S S and Prof. Farzana
Nadaf completed FDP on IoT organized by
SkillDzire in Collaboration with AICTE from
March 17 to 31, 2025.



Department of Computer Science & Engineering

Events Organized

1. Department of CSE in association with Women's Cell Organized awarness program on importance of Girl Child "Beti Bachao Beti Padhao" on March 21,2025 covering rally at two different Villages namely Kesarolli and Aajgoan nearby Haliyal. This event was co-ordinated by Prof. Farzana N and Women's Cell Chairperson Dr. Meenal K along with CSE Staff Prof. Shree Gowri, Prof. Nirmala and Prof. Ekata S.

Student Achievement

- Final Year Students Mr.Aditya Patil amd Mr.
 Hrishikesh Agnihotri placed in Velankani
 Software limited, Banglore.
- 13 students from 2nd year have scored SGPA above 9.0
- 4 students from 3rd year have scored SGPA above 9.0

- **4. 15 students** from **final year** have scored **SGPA above 9.0**
- 5. Final Year Project entitled "Camellia Sinensis Diesease Detection Using Gnerative Adversarial Network" is approved by KSCST 48th Series Student Project Proposal for Sponsorship 2024-25 under the Guidance of Prof. Nirmala Ganiger and Prof. Bhagat Inamdar and Project Associates are Ms. Anusha N, Ms. Bibi Ayesha M, Ms.Namita R, Ms. Ankita N
- 6. Final Year Project entitled "An IoT Based Smart Building Solution for Indoor Environment Monitoring and Occupants Prediction" is approved by KSCST 48th Series Student Project Proposal for Sponsorship 2024-25 under the Guidance of Prof. Farzana Nadaf and Project Associates are Mr. Kalpesh P, Mr. Mushtaq J, Mr.Nagendra B, Mr. Santosh T.

Department of Electrical & Electronics Engineering

Staff Achievement

- Prof. Rajeshwari N. and Prof. Varaprasad
 Gaonkar has successfully completed the
 online FDP on Substation Design organized
 by SkillDzire in collaboration with AICTE
 from March 17 to 31, 2025.
- Prof. Ravindra Motekar has successfully completed the online FDP on Electric Vehicles organized by SkillDzire in collaboration with AICTE from March 17, 2025 to March 31, 2025.
- Prof. Sheetal N. Mindolkar has successfully completed the online FDP on Artificial Intelligence organized by SkillDzire in collaboration with AICTE from March 17, 2025 to March 31, 2025.
- Prof. Rajeshwari P. has successfully completed the online FDP on VLSI organized by SkillDzire in collaboration with AICTE from March 17, 2025 to March 31, 2025.

Department of Electrical & Electronics Engineering

Event Organized

1. Department of Electrical and Electronics Engineering (EEE) at KLS VDIT, Haliyal in association with Karnataka Renewable Energy Development (KREDL) and Bureau of Energy Efficiency (BEE) organized a speech event in the Govt. Schools of nearby villages and Haliyal on March 01, 2025 to create awareness about Electrical **Conservation** to the Energy nearby Primary and High School students School. namely, Govt. **Lower Primary** Ajagoan, Haliyal Taluk, Govt. Higher Primary School, Kesarolli, Haliyal Taluk, Govt. Higher Primary School, Havagi, Haliyal Taluk, Govt. High School, Chibbalageri, Haliyal Taluk, Shivaji Govt. High School, Haliyal. This event was coordinated by Prof. Kirankumar H., Prof. Deepak L., Prof. Sheetal M., Mr. Rameshwar Naik and Mr. Mahabaleshwar P.







2. Department of Electrical and Electronics Engineering (EEE) at KLS VDIT, Haliyal in association with Karnataka Renewable Energy Development (KREDL) and Bureau of Energy Efficiency (BEE) organized a Walkathon event for creating awareness about Electrical Energy Conservation among public and students on March 03, 2025.



Department of Electrical & Electronics Engineering

The students of E & E Engineering dept. took part in the activity along with Deans, HODs of different Departments and staff of EEE department. The walkathon was inaugurated by Mr. Huchhannavar. Praveen Tashildar. Haliyal Taluk and Mr. Ravindra Metagud, **AEE**, **HESCOM**, **Haliyal**. The Walkathon started from the Tashildar Office campus covering various streets of Haliyal City. More than 120 students and 25 staff members actively participated in this event. The event was coordinated by Prof. Kirankumar H. and Prof. Subrahmanya Hegde.

3. The Department of Electrical and Electronics Engineering (EEE) at KLS VDIT, Haliyal, organized a technical talk on "Maximizing Energy Efficiency: The Power of Energy-Efficient Appliances" on March 04, 2025, in association with the Bureau of Energy Efficiency (BEE) and Karnataka Renewable Energy Development Limited (KREDL).





The session was conducted by **Shri Pradeep N**. V., Director of Nisarga ECO Consultants, Belagavi, who shared valuable insights on the importance of energy-efficient appliances in reducing energy consumption, lowering electricity costs, and minimizing environmental impact. The event witnessed enthusiastic participation from more than 120 students. During the event, Shri Pradeep N. V. personally distributed books to students from **Engineering Department** who achieved the highest marks in subjects like Environmental Studies and Solid Waste Management, recognizing their academic excellence. This event was coordinated by Prof. Ravindra Motekar and Prof. Varaprasad Gaonkar.



Department of Electronics & Communication Engineering

Staff Achievement

- Prof. Deepak Sharma and Prof. Pooja
 C. Shindhe have successfully attended and completed ATAL FDP in online mode on "Vacuum Technology in Semiconductor Manufacturing and Packaging: Innovations, Applications, and Challenges" organized by The NorthCap University from February 24, 2025 to March 01, 2025.
- 2. Department of E&CE in association with IIC of KLS VDIT, Haliyal conducted a **Faculty Orientation Program entitled** "LEARN TO LEARN" on March 12, 2025 for all Faculty Members of VDIT. Sripad Krishnamurthi. Head Mr. Capability Development, Adobe **Systems India** was the Guest Speaker of the event. This event was organized and conducted by **Dr. Mahendra M.** Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE).



- 3. Prof. Ashwini Garaddi delivered a talk on "Applications of Sensors in Medical Field" on March 20, 2025 for 4th A Division Students.
- 4. Prof. Pavitra M. Badiger has completed the online course " Python Development and Data Science" on March 22,2025 through Udemy.
- Research Scholar, Mr. Deepak Sharma under Research Supervisor, Dr. Mahendra M. Dixit, has successfully completed Open Seminar -1 on March 26, 2025.
- 6. Prof. Rohini Kallur delivered talk on "Eco-friendly Innovation: The growing Importance of Environmental Considerations in Industry" on March 29, 2025 for 4th A Division Students
- 7. Prof. Anita M. Hanchinal has completed the online course "Complete jQuery Course from begginer to advanced" on March 29,2025 through Udemy.
- 8. Research Article by Dr. Nagaraj Bhat entitled "Tumor GAN- based Augmentation and Hybrid Deep Learning Model for Classification of Brain Tumor using MRI Image" is accepted in International journal of Ad HoC and Ubiquitous Computing (IJAHUC) for publication. It is a Scopus

Department of Electronics & Communication Engineering

- indexed Q3 journal with SCIE index journal of Inderscience Publishers.
- 9. Prof. Vijayalaxmi C Kalal, Prof. Rohini Kallur and Prof. Plasin F. Dias have successfully completed the online FDP on "Internet of Things" organized by SkillDzire in collaboration with AICTE from March 17 to 31, 2025.
- 10. Prof. Raghavendra Nagaralli aand Prof. Suraj Kadli have successfully completed the online FDP on "Deep Learning" organized by SkillDzire in collaboration with AICTE from March 17 to 31, 2025.

Student Achievement

 Final Year Project entitled "River Cleaning Robot using Solar Power" is approved by KSCST 48th Series Student Project Proposal for Sponsorship 2024-25 under the Guidance of Prof. Pavitra M. Badiger,

- and Project Associates areMs. Vaishnavi B. Wadageri,Ms. Saipooja Satish Sunagar,Ms Swati R. Patil, Ms. Veronica.
- 2. Final Year Project entitled "Deep **Learning-Powered Autonomous** Parking Solution with IoT-Enabled Real-Time Management" is approved by KSCST 48th Series Student Project Proposal for Sponsorship 2024-25 under the Guidance of Prof. Raghavendra Nagaralli, and **Project Associates are Mr. Shivaling** K, Mr. Vishwanath Kallappa Mahantesh Kambalyal, Mr. Vittal Prabhu. Prashant Vinayak Mr. Manjunath Bhuji.
- 3. 5 students from 4th year, 10 students from 3rd year, 3 students from 2nd year and 3 students from 1st year have scored SGPA above 9.0.

Department of Mechanical Engineering

Staff Achievement

 Dr. Gururaj Hatti completed the 2 weeks Refresher Course on "Application of Technological Tools in Higher Education" Conducted by UGC -Malaviya Mission Teacher Training Centre, RIE, Mysuru, from February 24, 2025 to March 10, 2025. He received reviewer recognition for his contribution to 1st manuscript in 2025 for Discover Mechanical Engineering March 10, 2025. He also received reviewer recognition for his contribution to 1st manuscript in 2025 for CAES Aeronautical Journal March 10, 2025.

Department of Mechanical Engineering

- 2. Prof. Gururaj Joshi participated in the One-Week Short Term Training Program (STTP) on "Transformative AI Tools for Research Writing: Comprehensive Techniques and Best Practices" Organized by: Department of Chemistry, Kishori Raman (PG) College, Mathura, Uttar Pradesh. Event Organizer: RSP Science Hub & Powered by Eclearnix Edtech, from March 17 to 22, 2025.
- 3. Prof. S.D. Kulkarni was resource person in the One-Day National Level Seminar on Viksit Bharat @ 2047, where he delivered a lecture on "Viksit Bharat @ 2047 and Industry 5.0" on March 05, 2025 in Govt. First Grade College, Haliyal.
- 4. Dr. Shankar Badiger along with 6th sem students Mr. Girish Mane and Ms. Jahanvi Magadum were awarded the Best Paper for their research paper titled "Performance Evaluation of Solar Vegetable Dryer with Swirl" at the Second International Conference on Multi-Disciplinary Research Trends in Engineering & Technology, held on March 27 to 28, 2025, at Smt. Kamala & Sri Venkappa M. Agadi College of Engineering & Technology, Lakshmeshwar.

- 5. Prof. Deepak Lokare completed One Week Online Faculty Development Program organized by Suman Ramesh Tulsiani Technical Campus Faculty of Engineering Kamshet Department of Artificial Intelligence and Data Science On "Harnessing Intelligence: Deep Dive into machine Learning" from March 10 to 14, 2025.
- 6. Prof. Deepak V Lokare has completed the online FDP on "HR Management" organised by SkillDzire in collaboration with AICTE from March 17 to 31, 2025.

Technical Talk

1. Mr. Rajeev Nigadi, Proprietor, Deccan Cranes, Belur Industrial Area, Dharwad has delivered a talk on March 10, 2025 on the topic "The Entrepreneurial Path in Material Handling Technology". Mr. Rajeev Nigadi is proud alumnus of Mechanical Engineering Department form 2014 batch. Students were exposed to different topics like various types of cranes, hoists and entrepreneurship journey.



Department of Mechanical Engineering

IISc, Bengaluru Visit

First-semester students Mr. Hardik, Ms. Keetana, and Ms. Tejaswini won prizes in the quiz competition held at the CENSE Lab during their visit to IISc Bengaluru on Science Day-2025.





KSCST Funded Projects

1. Final Year **Project** entitled of Artificial "Implementation Intelligence in floating Solar wick type desalination system for crop growing" is approved by KSCST 48th Series Student Project Proposal for Sponsorship 2024-25 under the Guidance of Dr. Shankar Badiger and Prof. Pranesh Kulkarni (**Dept. of CSE**). Project Associates are Ms. Shweta Pannalkar, Ms. Shridevi Amarapur, Mr. Nagaraj Sammasagi & Mr. Vijet Naik.

2. Final Year Project entitled "Artificial Intelligence driven crop monitoring agriculture avian precision technology" is approved by KSCST 48th Series Student Project Proposal for **Sponsorship** 2024-25 under the Guidance of Prof. Santoh Savanur. Project Associates Mr. Kritik are Sanmani, Mr. Goutam Chorlekar, Mr. Abhishek Charadkar & Mr. Ankit Ghatakamble.

Alumni Interaction

 The staff members of the Mechanical Engineering Department interacted with Mr.
 Jaydeep Birje, a proud alumnus and the Managing Director of Leo Engineers, Belagavi on March 01, 2025.



Bureau of Indian Standards (BIS) Quality Connect Campaign

On the occasion of World Consumer Rights
 Day-2025, it was envisaged to conduct
 Quality Connect Campaign for stakeholders
 in the government departments. The

Department of Mechanical Engineering

students being a "Manak Mitra" of BIS Hubli Branch Office, were allocated to carry out the Quality Connect Campaign in Uttara Kannada district. Mr. Girish Mane, Mr. Kiran Naik, Mr. Tanaji Mindolkar and Mr. Viresh Hiremath conducted the campaign at Government offices from March 18 to 20, 2025.



VTU Youth Fest

1. Mr. Bharat Badiger, 1st semester student secured 5th place in on-spot painting in VTU youth fest conducted at Global Academy of Technology, Bengaluru.

Patent Publication

1. The staff and students of Mechanical Engineering Department have published the patent on an invention "Portable household solar chimney dryer with ANN model". Team consists of Dr. Shankar Badiger, Prof. Deepak Lokare, Prof. Rajat Acharya, Prof. Naveen Hiremath and the students Ms. Jahnavi Magadum, Mr. Amrutkumar Hiremath, Mr. Girish Mane, Mr. Kiran Naik.

Industry Visit

1. Prof. Deepak Lokare, Prof. Naveen Hiremath, Prof. Ravindra Motekar, Prof. G. S. Yallur and Mr. Ashok Chougula visited Mehta Plast, a water tank manufacturing company near Belagavi on March 24, 2025. The company has agreed to offer internship opportunities and industrial visits to students.



Top Cited Article

1. Congratulations to Dr. **Shylesha** V. work Channapattana whose has been recognized as a top cited article in Journal: Environmental Progress & Sustainable Energy, Article Title: Relative energy and energy analysis of DI-CI engine fueled with higher blend of Azadirachta indica biofuel with n-butanol and NiO as fuel additives.



Department of Basic Science & Humanities

Staff Achievement

 Dr Vinod H Naik and Dr Sneha S Kulkarni has participated and presented poster in "RASAYAN SAMGOOSHTHI" symposium organized by Department of Chemistry, IIT Dharwad on March 22, 2025.

Ankur Mini Project Exhibition

1. The Ankur - Mini Project Exhibition for the 2024-25 batch was successfully held on March 1, 2025, at KLSVDIT, Haliyal. This event provided a platform for budding engineers to showcase their innovative mini-projects, highlighting their technical skills and problemsolving abilities. The exhibition aimed to foster interdisciplinary creativity, encourage collaboration, and inspire young minds by displaying practical applications of engineering total of 296 engineering concepts. **graduates** actively participated in the exhibition by preparing and presenting their mini-projects.



Additionally, the event welcomed **over 200** school students, offering them a unique opportunity to witness real-world engineering

applications. The event was graced by the esteemed presence of Mr.Jaydeep Birje, Managing Director of Leo Engineers, Belagavi, and a distinguished alumnus of the Mechanical Engineering department at KLS VDIT.

IISc Open Day Visit

1. Visit to the Indian Institute of Science (IISc), Bengaluru, as part of its annual Open Day celebrations held on **March 1, 2025.** This event. showcase IISc's world-class designed to infrastructure and pioneering research to the public, aligned perfectly with our mission to inspire young minds to dream biand acquaint them with India's premier hub of scientific innovation. The visit aimed to expose students to cutting-edge technologies, foster curiosity, and highlight the transformative potential of careers in science and engineering. 66 students of First year BE benefited by visiting IISc campus. This event was coordinated Department of BSH.



International Women's Day

Women's Day was celebrated on March 08, VDIT. 2025 at KLS Dr. Geeta Bammangoudar, a renowned BHMS & MD PSYCHOTHERAPY AND AN **COUNSELOR**, graced the function as the Chief Guest. Principal Dr. V. A. Kulkarni presided over the function, **Dr. Meenal M.** Kaliwal, Women's Cell coordinator and Prof. Rajeshwari Nannanavar, HOD, EEE Department were the convenor of the event. Dr. Geeta S. Bammangoudar shared valuable insights on the importance of healthy living for women. The formal function was followed with the prize distribution for the of winners the competitions such as Vegetable & Fruit carving, Mehandi & Hairstyle, Rangoli, Handmade ornaments and ramp walk

which were conducted for Ladies staff and students of KLS VDIT on the occasion of International Women's Day 2025.





IEEE Hackathon Event

IEEE Student **Branch** of **KLS VDIT** organized 24 Hours National Level **Hackathon** "Code Battle-2k25"-Coding for Sustainability from March 11 to 12, 2025. These two days National level event was supported by IEEE Mangalore Subsection. Themes for the Hackathon were namely: Women Safety & Security - Develop predictive safety analytics & peer-to-peer safety networks, **Al Innovation** – Al-driven campus engagement & recruitment solutions,

Cyber security – Real-time threat detection & cyber security defense, **Disaster Response** – Real-time disaster alert & relief coordination platforms and **Healthcare** – Smart Care appointment & queue management system. Total 78 teams (297 students) were registered and 71 teams (267 students) reported & participated. Registration fee for Non-IEEE students is Rs.600/team Rs.400/team for IEEE students. The event started at 9.30 am on March 11, 2025 and concluded at 6.00 pm on March 12, 2025.

IEEE Hackathon Event

Students from Karnataka and non-Karnataka engineering colleges were registered for this event. All IEEE professional members, IEEE student members and two hundred twenty non-IEEE students have attended the event.

Mr. Sripad Krishnamurthy, Director & Head, Technical Capability Development, Adobe India, Bangalore, was the Chief guest and Mr. Narayan Tosur, CEO & MD, Praxien Tech. Pvt. Ltd, Bangalore, was the Guest of Honor during inaugural function. Dr. V. A. Kulkarni, Principal, made the presidential remarks. Dr. Arun Kakhandki, IEEE Branch Counselor, and Mr. Harsh Heralgi, Chair-IEEE Student Branch, were present during the inauguration valedictory of the event. Overview and objectives of the Hackathon were presented by Mr. Harsh Heralgi and vote of thanks was given by Prof. Suraj Kadli, Faculty Advisor, **IEEE SB**. Below mentioned dignitaries were served as **jury members** for the event.

- Mr. Shashank Bhaga, Team Lead,
 Swipewire Technologies Ltd, Chennai
- Mr. Vikrant Bhalala, Team Lead,Swipewire Technologies Ltd, Chennai
- Ms. Nisha, Team Lead, Arctictern
 Solutions Pvt. Ltd, Bangalore
- 4. Ms. Prekshita, Team Lead, Arctictern Solutions Pvt. Ltd, Bangalore
- 5. Mr. Sunil Shambhatrnavar, CEO, AES, Bangalore.

- Dr. Mahendra Dixit, HoD, ECE Dept., KLSVDIT, Haliyal
- 7. Dr. Venkatesh Shankar, HoD, CSE Dept., KLS VDIT, Haliyal
- 8. **Dr. Ashik Ballary, HoD, Civil Dept., KLS VDIT, Haliyal**
- Mr. Raghavendra Nagaralli, Asst. Prof.,
 ECE Dept., KLS VDIT, Haliyal
- 10. Mr. Deepak Sharma, Asst. Prof., ECE Dept., KLS VDIT, Haliyal







Cultural Activity

The students of KLS VDIT participated in 24th

Youth fest "Interact 2025" organized by VTU

in association with GAT Bengaluru from March

24 to 27, 2025. The students participated in

different events such as Classical singing, light

vocal solo, folk dance, tala vaadya, collage

making, spot painting, mime, skit, spot

photography. Bharath P Badiger of fisrt year

BE Mechanical branch secured 5th place in

spot painting competition. KLS management,

Principal KLS VDIT, Cultural team members of

KLS VDIT, staff appreciated the students for

their stellar participation.





NSS Activity

In View of Shri. R V Deshpande sir Birthday, Blood Donation Camp was Organized **Haliyal** in at KLS VDIT association with VRDM Trust Haliyal, Dr.B R Patil Cancer Hospital Navanagar, Hubballi, and NSS unit, Red ribbon Club. on March 17, 2025. The event aimed to promote the noble cause of blood donation contribute to healthcare services. Umesh Hallikeri addressed Dr. gathering, stating that blood donation is a noble act and emphasized that students should stay away from drug abuse to lead a healthy life President Dr. V. A. Kulkarni highlighted the importance of daily exercise maintaining health for good and

encouraged students to adopt a healthy lifestyle.





TPO Activity

Agency, successfully conducted a Soft Skill Training Program for the students of 4th and 6th semester Students. This program was coordinated by the **Training & Placement Cell**, which aimed to equip students with essential soft skills, quantitative aptitude, and verbal reasoning abilities. The training was held for five weeks starting from 3rd March 2025, covering a total of 45 hours for each branch.

The training program received very positive feedback from the students. The sessions were interactive and practical, helping them build important skills for their future careers. Students found training useful for the placement preparation and overall career development. They appreciated the way the sessions organized shared were and encouraging feedback about the experience.



MOCK NBA VISIT

On March 17, 2025, KLS VDIT, Haliyal, successfully conducted a Mock NBA Accreditation Visit to evaluate its readiness for the upcoming NBA assessment. The expert audit team—Dr. Santosh M Nejakar, Dr. Mouneshachari S, and Dr. Santosh Herur—assessed various departments, reviewed key NBA criteria, and provided valuable feedback.

The visit began with a welcome meeting involving the Principal, Deans, and HoDs, followed by departmental audits of EEE, CSE, ECE, Mechanical, Civil, and library facilities. The auditors also evaluated critical accreditation criteria (8, 9, and 10) during the sessions.

The day concluded with an exit meeting where the team shared observations, praised the institution's strengths, and suggested improvements. The visit served as an important preparatory milestone, aligning KLS VDIT with NBA standards and its vision for academic excellence.









Distinguished Alumni

Ms. Aishwarya Chikkannavar



Ms. Aishwarya Chikkannavar
Senior Business Analyst
HP INC, Bengaluru
Department of Electrical and Electronics
Engineering
(Batch: 2013-2017)

Miss. **Aishwarya** Chikkannavar. accomplished Senior Business Analyst at HP INC in Bengaluru, is an esteemed alumni of the Department of Electrical & Electronics Engineering. Having graduated in the 2013-2017 Ms. Batch. Aishwarya has made remarkable strides in her career, applying her engineering expertise to the dynamic field of business analysis. Her exceptional skills in data analysis, project management, and problemsolving have contributed significant to advancements at HP INC.

Er. Abhijit A. Melmari completed his Bachelor of Engineering in Electronics and Communication Engineering in 2015. Presently, he is working as a Software Engineer at CISCO Systems, Bengaluru. He possesses expertise in networking and embedded contributing systems, to development of cutting-edge communication technologies. dedication and technical acumen have earned him recognition in delivering reliable software solutions within the organization.

Er Abhijit A Melmari



Er Abhijit A Melmari
Software Engineer
CISCO Systems, Bangalore
Department of Electronics and
Communication Engineering
(Batch: 2011-2015)

Distinguished Alumni

Er. Bhimagouda Patil



Er. Bhimagouda Patil
Head & Committee Member
Kemster Analytical Solutions, Bengaluru
Department of Civil Engineering
(Batch: 2011-2015)

Er. Bhimagouda Patil is presently working as the Head and Committee Member of Kemster Analytical Solutions, Bengaluru. He has also served as an Assistant Professor at Dr. Shivakumara Swamiji Engineering College. Later, he worked as an Executive Engineer at Pvt. Ltd. With Shahi Exports extensive experience in both academia and industry, he has contributed significantly to the fields of engineering and analytical research. leadership at Kemster has been instrumental in driving innovation and quality standards in analytical solutions.

Er. Prasanna Hiremath, a proud alumnus of the 2022 Mechanical Engineering batch, is currently working as a Design Engineer in the R&D department at CADTECH Solutions Pvt. Ltd., Pune. Previously, he was associated with Pinnacle Industries (Eka Mobility), Pune. His expertise spans the design of luxury bus interiors and exteriors, surface styling, vehicle integration, and Body-In-White (BIW). He also specializes in designing injection molds and plastic parts using CATIA. His work contributes significantly to automotive innovation and design excellence.

Er. Prasanna Hiremath



Er Prasanna Hiremath
Design Engineer, R&D, CADTECH
Solutions, Pvt. Ltd. Pune
Department of Mechanical Engineering
(Batch: 2018-2022)

Distinguished Alumni

Er. Sachin Desai



Er. Sachin Desai
Assistant System Engineer
Tata Consultancy Services, Bangalore.
Department of Computer Science &
Engineering
(Batch: 2020-2024)

Er. Sachin Desai graduated in 2024. He has undergone specialized training in AI/ML and Java Full Stack Development at Kodnest Institute, Bangalore, and has also completed hands-on internships in Django Full Stack Development. Currently, he is working as an Assistant System Engineer at Tata Consultancy Services (TCS) in Bangalore. With a strong foundation in software development and emerging technologies, he actively contributes to enterprise-level projects. His enthusiasm for continuous learning and practical application of skills sets him apart in the dynamic tech landscape.

Alumni Homecoming

Ms. Vishala Bhovivaddar, a 2018 graduate of the EEE Department, currently working as a Senior Representative, Operations at Concentrix Bangalore, and Ms. Akshata Hosakeri, a 2019 graduate of the EEE Department, working as a PCB Design Engineer at Techies Designs Pvt. Ltd., Bangalore, visited KLS VDIT Haliyal on March 29, 2025, and shared their experiences with the students. Their visit provided valuable insights into the professional world, inspiring the current batch with their success stories and the knowledge they have gained in their respective fields.



















Department of Civil Engineering

CONGRATULATIONS

To Odd Semester Examination Toppers for AY:2024-25

3rd & 5th Semester (SGPA above 8.0)



Prasad Gavade



Abhishek Y





Shreyas N



Satwik Metri



Abhishek A 2VD23CV401

Best Wishes from the Principal, HOD, Staff Members & Students www.klsvdit.edu.in



(III) KLS VDIT, HALIYAL



Department of Civil Engineering

CONGRATULATIONS

To Odd Semester Examination Toppers for AY:2024-25

7th Semester (SGPA above 8.0)



Chaitra A



2VD21CV002



Bhuvaneshwari D 2VD21CV004



2VD21CV007



Girish G 2VD21CV008



2VD21CV010



Mallikarjun H 2VD21CV011



Manoj H 2VD21CV012



Ruchita A 2VD21CV015





2VD22CV405



2VD22CV413



2VD22CV417

Best Wishes from the Principal, HOD, Staff Members & Students www.klsvdit.edu.in



(Accredited by NAAC with "A" Grade)



selected for



Package: 5.5 LPA





Hrishikesh Agnihotri Computer Science & Engineering



Aditya Patil



Spandan Ragate



Principal, Staff & Students

www.klsvdit.edu.in

01-04-2025



Haliyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka – 581329 "Transforming Through Technology



Bharat R. Badiger (2VD24ME006)



Securing 5th place **On-Spot Painting** at the VTU Youth Fest!

Your artistic brilliance has brought pride to VDIT!







Department of Computer Science and Engineering

organitulations

On the Approval of Student Project Proposal for Sponsorship

KSCST: 48th series of Student Project Programme: 2024-25

CAMELLIA SINENSIS DISEASE DETECTION **USING GENERATIVE ADVERSARIAL NETWORK**





Prof. Nirmala Ganiger

Prof. Bhagat Inamdar



Anusha Nadiger Final year



Bibi Ayesha Mulla Final year



Namita Rajput Final year



Ankita Navalgund Final year







17-03-2025



"Transforming Through Technology"

Department of Computer Science and Engineering orgratulations

On the Approval of Student Project Proposal for Sponsorship

KSCST: 48th series of Student Project Programme: 2024-25

An IoT Based Smart Building Solution for Indoor **Environment Monitoring and** Occupants Prediction.



Prof. Farzana Nadaf



Kalpesh Pavaskar Final year



Mushtag Jamali Final year



Nagendra Borekar Final year



Santosh Turamari Final year





Department of Electrical and Electronics Engineering

Congratulations

For Securing Sponsorship under KSCST 48th Series Student Project Programme (SPP) 2024-25

"Electric Vehicle Wireless Charging Station"



Mr. Sachin **Padesur**



Mr. Mahmad Toufik



Mr. Vijay Byadagi



Mr. Vishal Navilkar



Prof. Deepak Lokare









Department of Mechanical Engineering

For Publishing Patent

"Portable household solar chimney dryer with ANN model"







Mr. Cirish Mane Pre-Fnal Year Student











Department of Mechanical Engineering

For Publishing Patent

"Portable household solar chimney dryer with ANN model"



Dr. Shankar N Badiger





Prof. Rajat Advanya Assistant Professor



Prof. Naveen Hiremat Assistant Professor









11th & 12th

March 2025



Entrepreneurship Development Cell

Handling Technology"



Mr. Rajeev Nigadi Proprietor, Deccan Cranes, Belur Industrial Area, Dharwad

Proud alumnus of 2014 Graduated Batch



11.00 a.m. Venue Mechanical Engg. Dept.





Founder & CEO, Docketrun Tech. Pvt. Ltd., Hubballi

Mr. Vikrant Bhalala

Team Lead, Swip ewire Technologies Pvt. Ltd., Chennal

Esteemed Jury Members

Haliyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka - 581329

CODE BATTLE - 2K25

"Transforming Through Technology"

Mr. Sunil T. Shambhatnavar CEO, Advanced Electronic Systems & Solutions,



Mr. Shashank Bhagat Team Lead,

Swipewire Technologies Pvt. Ltd.,



Ms. Prekshitha M. Lead AI/ML Engineer, blutions Private Limited, Bangalor



Ms. Nisha H. Lead AI/ML Engineer, Arctictem Solutions Private Limited, Bangalore











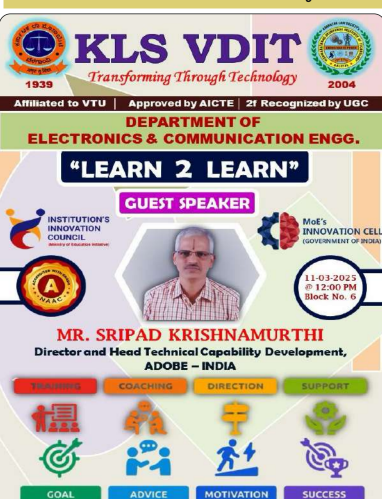


"The Entrepreneurial Path in Material

Resource Person



Date: March 10th, 2025





KLS VDIT

We are excited to invite you all to for the





Blood Donation Camp

in association with
Padmashree Dr. R. B. Patil Cancer Hospital

at 10.00 AM in Visvesvaraya Seminar Hall On Monday, 17th March 2025

ASSOCIATION PARTNERS













2004

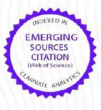
Department of Electronics and Communication Engineering

www.klsvdit.edu.in

Hearty Congratulations

For publishing Research Article

"Variations of Graph Energy in Predicting Certain
Anticancer Drugs"







Dr. Meenal M. Kaliwal Assistant Professor

"South Asian Review"
Q1 CiteScore Best Quartile
Volume 4, Issue 2, February 2025







KLS VDIT

Transforming Through Technology Haliyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka – 581329

Affiliated to VTU | Approved by AICTE | 2f Recognised by UGC

Department of Electrical & Electronics Engineering

In Association with

Karnataka Renewable Energy Development Limited (KREDL) &
Bureau of Energy Efficiency (BEE)

KREDL

On the Eve of

Energy Conservation Week & Energy Conservation Day - 2024



Organizes a Technical Talk on

Maximizing Energy Efficiency: The Power of Energy Efficient Appliances

RESOURCE PERSON

Date
04/03/2025 @
10 AM
Venue
Visvesvaraya
Seminar Hall





Shri. Pradeep N. V. Director

Nisarga Eco Consultants, Belagavi

Prof. Ravindra M. Prof. Varaprasad G. Event Coordinators

Prof. Rajeshwari N. HOD, EEE Dr. V. A. Kulkarni Principal

www.klsvdit.edu.in





VDIT in News

PRINCIPAL

ಲೋಕ 🛭 ದೃನಿ

FACULTY ADVISOR, IEEE SB

BRANCH COUNSELOR, IEEE SB

STUDENT CHAIR, IEEE SB

ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗಾಗಿ ಕರ್ಣಾಟಕ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಂದ ವಿಶೇಷ ಬಸ್ ಸೌಲಭ್ಯ



ಹಳಿಯಾಳ: ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕರ್ಣಾಟಕ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಲಿ. ಮತ್ತು ಕೆಎಲ್ಎಸ್ವಡಿಐಟಿ ಕೈ ಜೋಡಿಸಿದ್ದು, ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೋಸ್ಕರ ವಿಶೇಷ ಬಸ್ ಸೌಲಭ್ಯ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಆಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗಾಗಿ ವಿಶೇಷ ಬಸ್ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಉಡುಪಿ ವಿಭಾಗದ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ವಾದಿರಾಜ ಜೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಲಿ. ದಾಂಡೇಲಿಯ ಶಾಖಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾದ ರಾಜೀವ್ ಕೊಪ್ಪರ್ ಹಾಗೂ ಜಯರಾಮ ಪ್ರಭು ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸಿ, ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಸಂಧರ್ಭ ದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಬಸ್ ನ್ನು ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಿದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಎದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಪಿಂಕ್ ಬಸ್ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದು, ಕರ್ನಾಟಕ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನ ಈ ಕೊಡುಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ಸಾರಿಗೆ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ಇನ್ನಷ್ಟು ಅನುಕೂಲ ಮಾಡಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದ್ದಾಗೆ

ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಿತ ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರ ಯಶಸ್ವಿ

ವಿಡಿಐಟಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ವಿಡಿ ಜನ್ಮದಿನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಹಳಿಯಾಳ: ದಾಂಡೇಲಿ, ಜೋಯಿಡಾ ವಿಧಾನಸಭಾ ಶಾಸಕ ಹಾಗೂ ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣಾ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಆರ್ ವಿ ದೇಶಪಾಂಡೆ ಅವರ ಜನ್ಮದಿನದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಪಟ್ಟಣದ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾ ಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಿತ ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರ ಮಾರ್ಚ್ 17ರಂದು ಜರುಗಿತು.

ಪದ್ಮಶ್ರೀ ಆರ್.ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್ ಕ್ಯಾನ್ಕರ್ ಹಾಸ್ತಿಟಲ್ ನ ಡಾ. ಉಮೇಶ್ ಹಳಿಕೇರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ, ರಕ್ತದಾನ ಮಹಾದಾನವಾಗಿದ್ದು, ರಕ್ತದಾನದಿಂದ ಜೀವವನ್ನು ಉಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಉತ್ತಮ ರಕ್ತವನ್ನು ಹೊಂದಲು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮಾದಕ ವಸ್ತು ಸೇವಿಸದಂತೆ ಕಿವಿಮಾತು ಹೇಳಿದರು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ.

ಕುಲಕರ್ಣ, ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯ ಹೊಂದಲು ಪ್ರತಿ ದಿನ ದೈಹಿಕ ಪರಿಶ್ರಮ ಪಡುವಂತೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಎದ್ಮಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಿತರಾಗಿ ರಕದಾನ ಮಾಡಿ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು.

50ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಿತರಾಗಿ ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡಿದರು. ವಿಆರ್ಡಿಎಂ ಟ್ರಸ್ಟ್ ಪ್ರಕಾಶ್ ಪ್ರಭು, ಡೀನ್ ಪ್ರೊ. ಮಂಜುನಾಥ್, ಎನ್ಎಸ್ಎಸ್ ಘಟಕದ ಸಂಚಾಲಕ ಪ್ರೊ. ಸಂತೋಷ ಸವಣೂರ್ ಮತ್ತು ರೆಡ್ ರಿಬ್ಬನ್ ಸಂಚಾಲಕ ಡಾ. ಶಂಕರ್ ಬಡಿಗೇರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಿದರು.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎನ್ಎಸ್ಎಸ್ ಘಟಕ, ರೆಡ್ ರಿಬ್ಬನ್ ಕ್ಲಬ್ ಮತ್ತು ವಿಆರ್ಡಿಎಂ ಟ್ರಸ್ಟ್ ಜಂಟಿ ಸಯೋಗದಲ್ಲಿ ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.



ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಯಿತು.

VDIT in News

ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ಹ್ಯಾಕಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಚಾಲನೆ



ಸವಾಲುಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸಲು ಹ್ಯಾಕಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯು ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಶ್ರೀಪಾದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯು ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಶ್ರೀಪಾದ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಪಟ್ಟಣದ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ಏಡಿಐಟ ್ಳಿಷ್ಟೆಯಾರ್ಡಿ ಬಿಡುವ ಆಯೋಜಿಸಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಹ್ಯಾಕಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆ "ಕೋಡ್ ಬ್ಯಾಟಲ್–2025" ಮಾರ್ಚ್ 11ರಂದು ಉದ್ಘಾಟನೆಗೊಂಡಿತು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದ ಅಡೊಬ್ ಇಂಡಿಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶ್ರೀಪಾದ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ. ಹ್ಯಾಕಥಾನ ಸ್ತರ್ಧೆಗಳು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿನ ಸೃಜನಶೀಲತೆಯನ್ನು ಹೊರ ತರಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಸಮಾಜವು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಹಲವಾರು ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪರಿಹಾರ ಸೂಚಿಸಲು ಇಂತಹ ಸರ್ಧೆ ಗಳನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಆಧುನೀ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸುವಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕ, ನಾರಾಯಣ ತ್ಯೊಸುರ್ ಅವರು " ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸುವ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಉಪಕ್ರಮ ವನ್ನು ಶ್ವಾಘಿಸಿದರು. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕೌಶಲ್ಯದೊಂದಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉತ್ತಮ ನಾಗರೀಕರಾಗಬೇಕೆಂದು ಕರೆ

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪಾಚಾರ್ಯ ರಾಧ್ಯಕ್ಷಂ ಎದುಗಿ ಮಹಾತನಾಡದ ಪ್ರಾಪಾಯಗ ಡಾ.ವಿ.ಎ.ಕುಲಕಣಿಕ್, ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಆಯೋಜಿಸಿ ರುವ ಶ್ಯಾಕಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಹಾಗೂ ಹೊರ ರಾಜ್ಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿರುವುದು ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಐಇಇಇ ಸಂಚಾಲಕ ಡಾ. ಅರುಣ ಕಾಖಂಡಕಿ, ಎದ್ಯಾರ್ಥ ಸಂಜಾಲಕ ಹರ್ಷ ಹೇರಲಗಿ ವೇದಿಕೆ ಮೇಲೆ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಪ್ಲೇಸ್ಮೆಂಟ್ ಸಂಚಾಲಕ ಪ್ರೊ, ಸುಧೀರ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ, ಸೂರಜ್ ಕಡೆ ವಂದಿಸಿದರು.

ಎರಡಿಸದಲು. ಹುಬ್ಬಳ್ಳಯ ಡೊಕೆಟ್ ರನ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ. ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಯ್ ಕಬಾಡಿ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಲ್ಯೂಷನ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಜಯ್ ಕಬಾಡ, ಬಂಗಳೂಂದ ಆಡ್ವಾನ್ಡ್ ಎರಕ್ಟಾನ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯಾವರ್ಕಹಕ ಆಧಿಕಾರಿ ಸುನಿಲ್ ಶಂಭಟ್ಟನವರ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಆರ್ಕೆಟ್ರನ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಾರ್ಫ್ವೇರ್ ತಂತ್ರಜ್ಞರಾದ ನಿಶಾ ಎಚ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿಕ್ಷಾ ಎಂ. ಚೆನ್ನೈನ ಸ್ಟ್ರೈಪ್ ವೈರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್ ಪ್ರೈಲಿನ ಸಾರ್ಪ್ಪೈರ್ ತಂತ್ರಜ್ಞರಾದ ಪ್ರಶಾಂತ ಭಗತ್ ಮತ್ತು ವಿಕ್ರಾಂತ್ ಬಿ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಹ್ಯಾಕಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ನಿರ್ಣಾಯಕರಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮಾರ್ಚ್ 11 ಮತ್ತು 12ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಿರುವ ಪರ್ವಿಗ ಗಿ ಮತ್ತು 120000 ರಯಗಡಿಸುವ ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಹಾಗೂ ಹೊರ ರಾಜ್ಯದ 20 ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ 267 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ 71 ತಂಡಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿವೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನದ ಅಂಗವಾಗಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಪ್ರದರ್ಶನ 'ಅಂಕುರ 2025'



ಶಿರಸಿ ಸಮಾಚಾರ » ಹಳಿಯಾಳ: ತಾಲೂಕಿನ ಕೆಎಲ್ಎ ವಿಡಿಐಟಿಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನದ ಅಂಗವಾಗಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ "ಅಂಕುರ 2025" ಮಾರ್ಚ್ Iರಂದು ಜರುಗಿತು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಮಾರ್ಚ್ Iರಂದು ಜರುಗಿತು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದ ಬೆಳಗಾವಿಯ ಲಿಯೋ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಹಾಗೂ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮಾಜಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತ ವರ್ಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕಂದ್ಯಾವನ ಮಾತನಾಡುತ್ತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿನೂತನ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಜ್ಞಾನದ ಉನ್ನತೀಕರಣ ವಾಗುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದರು. ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸಮಾಜ ಉಪಯೋಗಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು". ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ವಿ.ಎ.ಕುಲಕರ್ಣಿ ಅವರು, ಸಿ.ವಿ.ರಾಮನ್ ಅವರ ಜನ್ಮದಿನದ ಪ್ರಯುಕ್ತವಾಗಿ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನೂತನ ಆವಿಷ್ಕಾರವನ್ನು ಇದೊಂದು ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ 75ಕ್ಕೂ ಅ

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶನಗೊಂಡವು. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಾಗತಿಕ ಹೂಡಿಕೆದಾರರ ಳನದಲ್ಲಿ ಮರಸ್ಕೃತರಾದ ಜಯದೀಪ್ ಅವರನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರವಾಗಿ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಸನಾನಿಸಲಾಯಿತು

ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಸಮೀರ್ ಗಲಗಲಿ, ಡಾ.ವಿನೋದ್ ನಾಯಕ್, ಡಾ.ಎಂ.ಎಸ್.ಸನ್ನಾಯಕರ್, ಡಾ.ಸ್ಲೇಹಾ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು

. ಆಕ್ಕಮಹಾದೇವಿ ಬಾಲಕಿಯರ ಪ್ರೌಢ ಶಾಲೆ, ನಿ ಡಿ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್, ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ಪದವಿಷೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಡಿಪಿಐಟಿಐನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ಗಳು, ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಹಾಗೂ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.



ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಹ್ಯಾಕಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಮುಕ್ತಾಯ

ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸವಾಲುಗಳಿಗೆ ಪರಿವಾರ ಒದಗೆಯವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶ್ರಮ ಹ್ಯಾಕರ್ಥನ್ ಸ್ವರ್ಧಗಷ್ಟೇ ಸೀಮಿತವಾಗಿರನೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಇರವೇಶೇಂದು ಹೇಳಿದರು. ಸ್ವಂಪಾತ್ರಕ ಚಂತನಗಳ ಮೂಲಕ ನೂತನ ಅವಿವ್ಯಾರ್ಥಗಳನ್ನು ನೀಡುವಾತ್ರಕ ಚಂತನಗಳ ಮೂಲಕ ನೂತನ ಅವಿವ್ಯಾರ್ಥಗಳನ್ನು ನೀಡುವಾತ್ರಕ ಚಿನ್ನೆ ಮೂಲನೆ ಸ್ವೈಪ್ ಪ್ರರ್ ಸಂಭೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞ ಶಶಾಂಕ್ ಭಗತ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಯೋಚವಾ ಸಾಮರ್ಥವನ್ನು ವೃಧಿಸುವ ಇಂತಹ ಸರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಹರ್ಣದು. ಮಹಾವದ್ಯಾಲಯವು ಹ್ಯಾಕಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿದೆ ಎಂದು ಮೆಚ್ಚುಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಸ್ಗೆ ನಿರ್ಣಾಯಕರಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದ ಸೈಪ್ ವೈರ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರಾದ ವಿಶ್ಯಾಂಡ್ ಬಿ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಆರ್ಕೆ ಟ್ರ್ಯಾನ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರಾದ ಪ್ರೀಕ್ಷಿತಾ ಎಂ, ನಿಶಾ ಎಚ್. ಮೆರಿಕೆ ಮೇಲ್ ಉಪಕ್ರಿಸಲಿರುವ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಣ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ವಿಣೇತರಿಗೆ

ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ನಗದು ಪುರಸ್ಕಾರ ನೀಡಿದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಜಾಇನಿ ಸಂಬಾಲಕ ಹಾಗೂ ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಸಂಯೋಜನೆ ಡಾ. ಅರುಣ್ ಕಾಖಂಡಕೆ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಪುರ್ವಾಣ ಸಂಯೋಜಕೆ ಡಾ. ಅರುಣ್ ಕಾಖಂಡಕೆ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಪುರ್ವಾಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಚಾಲಕ ಹರ್ಷ ಪೆರಳಗಿ ಇದೇ ಸಂಪರ್ಧದಲ್ಲಿ ವೇಡಿಕೆ ಮೇಲೆ ಉಪ್ಪತ್ತಿಪೆಂದ್ರರು. ಬೇಳಾವಿಯ ಚೈರ್ತ್ಡ ತಾಂತ್ರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವೈಷ್ಟರಿ ಭಟ್ ನಿನಾಯಕ ಎನ್. ಸುತ್ತಿಪ್ತಿತೆ ನಟೀ ಅನಾಳಿ, ಹೆ. ತಂಡ ಕೃತಕ ಚುದ್ದಿಮ್ತತೆ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ಕೆ.ಎಲ್ಇಐಟೆ ಹುಬ್ಬಲ್ಲಿಯ ನಮಿತ್, ರಾಣೇಶ್, ನೀರಾನ್, ಪೈರ್ಡ್ಡಿ ಬಳಿಗೆ, ಅರ್ಜಿ ನೀರಾನಕ್ಕೆ ಪಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ಕೆ.ಎಲ್ಇಐಟೆ ಹುಬ್ಬಲ್ಲಿಯ ನಮಿತ್, ರಾಣೇಶ್, ನೀರಾನ್, ಪೈರ್ಡ್ಡಿ ಪ್ರಪತ್ತಿತಿ ಪರುವಲ್ಲಿಯ ರಂಜಿತ್ಯಾರೋಸರ್, ಪ್ರಕ್ರಾಮ ಮುಕುಡಿಯರ ಸುರಕ್ಕತೆ ಪಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ತುರುಕೂರಿನ ಸಿಟಟಿ ಮಹಾವಿದ್ದಾಲಯದ ಲಕ್ಷಿ, ಸಿಂಶನ ತಂಡ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ತುರುಕೂರಿನ ಸಿಟಟಿ ಮಹಾವಿದ್ದಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ಮುರುಕೂರಿನ ಸಿಟಟಿ ಮಹಾವಿದ್ದಾಲಯದ ಬ್ರಕ್ತು ಸಂಪ್ರತ್ತಿತೆ ಮಹಾಯಿತ್ತು ಅರ್ಮ ಸ್ಥಕ್ತಿ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ಮಾರುಕೂರಿನ ಸಿಟ್ಟು ಮಾಡುವು ಪ್ರಕ್ತಿತಿ ಪರುವಲ್ಲ ಪ್ರಕ್ಷವು ಮಾರುಕ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ಷಾವಿತು. ಪ್ರಕ್ಷಾವಿತನ ಪ್ರಕ್ಷಾವಿತನ ಪ್ರಕ್ಷಾವಿತನ ಪ್ರಕ್ಷಾವಿತನ ಪ್ರದ್ಯಾಥಿಗಳ ಸಂಪ್ರಾತಿಗಳಾಯಿತು. ಮಾರ್ಚ್ 11 ಮತ್ತು 12 ರಂದು ಪಾರುಕದ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪ್ರಕ್ಷಾವಿಕಿದ್ದವು.

ವಿಡಿಐಟಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಮಹಿಳಾ ದಿನ ಆಚರಣೆ



ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ಹಳಿಯಾಳ: ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಮಹಿಳಾ ದಿನವನ್ನು ಶನಿವಾರ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಧಾರವಾಡದ ಡಾ. ಗೀತಾ ಬೊಮನಗೌಡರ್ ಆಗಮಿಸಿದ್ದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮಾತನಾಡುತ ಸಂಸಾರವನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸುವಲ್ಲಿ ಪಾತ್ರ ಮಹಿಳೆಯರು ಮಾನಸಿಕವಾಗಿ ಹಾಗೂ ದೈಹಿಕವಾಗಿ ಸದೃಢವಾಗಿ ಇರಬೇಕೆಂದುಹೇಳಿದರು.ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು

ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳದಂತೆ ಕಿವಿಮಾತು ಹೇಳಿದರು. ಉತಮವಾದ ಹವ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ರೂಢಿಸಿಕೊಂಡು ಧನಾತ್ಮಕ ಚಿಂತನೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಒತ್ತಡ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ದುಶ್ಚಟಗಳಿಗೆ ಬಲಿಯಾಗದಿರುವಂತೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಮಹಿಳೆಯರು ಸಮಾನವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲೂ ಮುಂಡೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವುದು ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ನೀಡಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು ಮಹಿಳಾ ಘಟಕದ ಸಂಚಾಲಕಿ ಡಾ. ಮೀನಲ್ ಕೆ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ಪ್ರೊ, ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎನ್ ವಂದಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ, ಶೀತಲ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಮಹಿಳಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ ನೂರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಏಶ್ವ ಮಹಿಳಾ ದಿನದ

ಅಂಗವಾಗ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಮಹಿಳಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಮೆಹಂದಿ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ರಂಗೋಲಿ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ಫ್ಯಾಶನ್ ಶೋ. ಅಡುಗೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತು. ವಿಜೇತರನ್ನು ಪುರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು.

ಲೋಕ 😅 ದನಿ

ಮಾರ್ಚ್ 11, 12ರಂದು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಹ್ಯಾಕಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆ



<mark>ಹಳಿಯಾಳ:</mark> ಕೆಎಲ್ಎಸ್ವಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಹ್ಯಾಕಥಾನ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಕೋಡ್ ಬ್ಯಾಟಲ್ 2025 ನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 11ಮತ್ತು 12 ರಂದು

ಹರಗಳಿದ.

ಮಾರ್ಚ್ 11ರಂದು ಉದ್ಘಾಟನೆಗೊಳ್ಳಲಿರುವ ಈ ಹ್ಯಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಸವಾಲುಗಳಾದ ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ, ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಟ್, ಏಪತ್ತು ನರ್ವಹಣೆ, ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಎಐ – ಕುರಿತಾಗಿ 24 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಡೊಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀಹಾದ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭಕ್ಕೆ ವಿತಾವಿ ಬೆಳಗಾವಿಯ ಉಪಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ.ಬಸ್. ವಿದ್ಯಾತಂಕರ್ ಆಗಮಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ನೀರ್ತಾಯಕರುಗಳಾಗಿ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಸಾಫ್ಟ್ವೇರ್ ಕಂಪನಿಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞರು ಆಗಮಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ರಾಜ್ಯ ಹಾಗೂ ಹೊರ ರಾಜ್ಯದ 16 ಮಹಾವಿದ್ದಾ ಲಯಗಳ 296 ಏದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ 60 ತಂಡಗಳು ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಐಇಇಇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಘಟಕ ಆಯೋಚಿಸಿರುವ ಈ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಐಇಇಇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಘಟಕ ಆಯೋಚಿಸಿರುವ ಈ ಅರುಣ್ ಕಾವಿಂಡಕಿ ಮತ್ತು ಪೊ ಸೂರಜ ಕಡ್ಡು

ಐಇಇಇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಘಟಕ ಆಯೋಜಿಸಿರು ಇ ಡಾ. ಅರುಣ್ ಕಾಖಂಡಕಿ ಮತ್ತು ಪೊ ಸೂರು ಜ್ಞರೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಡಾ. ಸಂಯೋಜಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಕ್ಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ

ಕೊನೆಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಸ್ ಗಳಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಂಡಳಿ(ಕೆಎಸ್ಸ್ಎಸ್ಟ್) ಧನ ಸಹಾಯ ನೀಡಿದೆ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಕಲೇಶ್, ಮುಸ್ಕಾಕ್, ನಾಗೇಂದ್ರ, ಮಹಾಬಲೇಶ್ವರ, ಸಂತೋಷ್ ಇವರು ಪ್ಲೊ ಫರಜಾನ ನದಾಫ್ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಐ ಓ ಟಿ ಬೇಸಡ್ ಸಾರ್ಟ್ ಬಿಲಿಂಗ್ ಸಲ್ಪೂಷನ್ ಪಾರ್ ಇಂಡೋರ್ ರಾನೆಂಟ್ ಮ್ರಾನೇಜೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಆಕ್ರುಪೆಂಟ್ ಪ್ರೆಡಿಕನ್, ಫ್ಲೇ ಭೆಗತ್ ಇನಾಮ್ಕಾರ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೇ. ನಿರ್ಮಲಾ ಗಾಣಿಗೇರ್ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಬಿ. ಬಿ. ಆಯಿಷಾ, ಅಂಕಿತ, ನಮಿತಾ, ಅನುಷಾ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಜನರೇಟವ್ ಅಡ್ತೈಸರ್ಲ್ ನೆಟ್ಡರ್ಕ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸಿ ಚಹಾ ಸೊಪ್ಪಿನ ಎಲೆಯ ರೋಗ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದೆ. ಎಲೆಕ್ಟಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ತ್ ವಿಭಾಗದ

ಮಹಮ್ಮದ್ ತೌಫಿಕ್, ಸಚಿನ್, ವಿಜಯ್, ವಿಶಾಲ್ ಇವರು ಪೊ. ದೀಪಕ್ ಲೋಕರೆ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿನ ಎಲೆಕ್ಟಿಕ್ ವೆಹಿಕಲ್ ವಯರ್ಲಿಸ್ ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಮುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಶಿವಲಿಂಗ, ವಿನಾಯಕ,



ನಾಗರಳ್ಳಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾನೇಜೈಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಯೂಸಿಂಗ್ ಡಿಪ್ ಅರ್ನಿಂಗ್ ಅಲ್ಲೋರಿದಮ್, ಪೊ. ಪವಿತ್ರಾ ಬಡಿಗೇರ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ವೈಷ್ಣವಿ, ಸಾಯಿ ಪೂಜಾ, ಸ್ವಾತಿ, ವೇರೋನಿಕಾ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಬಳಸಿ ನದಿಗಳಲ್ಲಿನ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ರೋಬೋಟ್

ಮೆಕ್ಸಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಡಾ. ಶಂಕರ್ ಬಡಿಗೇರ್ ಪ್ರೊ. ಪ್ರಾಣೇಶ್ ಕುಲಕರ್ಣ ಅವರ ಇಂಪ್ರಿಮೆಂಟೇಷನ್ ಆಫ್ ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ ಇನ್ ಫ್ರೋಟಿಂಗ್ ಸೋಲಾರ್ ವಿಕ್ ಟೈಪ್ ಡಿ. ಸಾಲಿನೇಷನ್ ಸಿಸಮ್ ಫಾರ್ ಕ್ರಾಪ್ ಗ್ರೋ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಶ್ರೇತಾ, ಶ್ರೀದೇವಿ, ನಾಗರಾಜ, ವಿಜೇತ್ ಕೈಗೊಂಡರೆ, ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜಿನ್ಡ್ ಡೈವನ್ ಕ್ರಾಪ್

ಟೆಕ್ಕಾಲಜಿಯನ್ನು ಅಭಿಷೇಕ್, ಅಂಕಿತ್, ಗೌತಮ್, ಕಾರ್ತಿಕ್ ಇವರು ಪ್ರೊ. ಸಂತೋಷ ಸವಣೂರ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಈ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಸ್ಗಳಿಗೆ ಕೆಎಸ್ಸ್ಎಸ್ಟ್ ಧನ ಸಹಾಯ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಂಗ ಸಂಸೆ ಕೆ ಎಸ್ ಸಿಎಸ್ಟ್ ಯ 48 ನೇ ಅವತರಣಿಕೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಏಳು ಪ್ರಾಣಿಕ ಗಳಿಗೆ ಧನಸಹಾಯ ದೊರಕಿರುವುದು ಸಂತಸ ತಂದಿದೆ ಎಂದು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ.

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ ಶಂಕರ್, ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಮು ನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ್ರ ಡಾ. ಕೆ. ಎಸ್. ಪೂಜಾರ್, ಎಲೆಕ್ಟಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ಪ್ರೊ. ರಾಜೀಶ್ವರಿ ಎನ್ , ಸಂಯೋಜಕಿ ಪ್ರೊ ವಿಜಯಲಕ್ಷಿ ಕಲಾಲ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹರ್ಷ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

Summary of Technical Events

Technical Events List:- January to March 2025

S1. No	EVENT TYPE	BSH	CVE	CSE	ECE	EEE	ME	Total
1	Seminar / Conference FDP / Workshop / Technical Talk Organized	NIL	16	01	05	06	02	30
2	Seminar / Conference FDP / Workshop / Technical Talk Attended	05	04	17	25	06	17	74
3	Articles Reviewed	NIL	NIL	04	02	05	07	18
4	Patents	NIL	NIL	NIL	01	NIL	03	04
5	Staff and Students Achievements: Awards / Sports / Paper Presentation / Publications/Conference etc	05	06	07	05	03	04	30
6	Industry Visits	01	01	NIL	01	NIL	01	04
Department Wise Total Number of Technical Activities		11	27	29	39	20	34	160

EDITORIAL TEAM



Dr. V. A. Kulkarni Principal



Prof. Ravindra Motekar EEE



Chemistry



Dr. Sneha Kulkarni Prof. Sheetal Mindolkar Prof. Nikhil Kulkarni EEE



ECE



Prof. Shree Gowri S S **CSE**



Prof. Gurunath M. Mewundi ΜE



Prof. Rakesh Patil CV