



Karnatak Law Society's

KLS V DIT HALIYAL

Transforming Through Technology

Accredited by NAAC with "A" Grade

Approved by A.I.C.T.E., New Delhi, Affiliated to V.T.U., Belagavi
(Recognised Under Section 2(f) by UGC, New Delhi)



MONTHLY NEWSLETTER

VOLUME 3, ISSUE 12 DECEMBER 2024



Editor of the month
Prof. Shree Gowri S S



K

CONTENTS

L

Department Activities

Department of Civil Engineering.....1

Department of Computer Science & Engineering2

Department of Electrical & Electronics Engineering.....3

Department of Electronics & Communication Engineering.....4

Department of Mechanical Engineering.....7

Department Basic Science & Humanities.....10

Kannada Rajyotsava Celebration..... 11

V

Alumni Section

Distinguished Alumni.....17

Summary of Technical Event.....20

Flyer Section.....21

D

KLS VDIT in News.....23

Editorial Team.....26

I

T

Department Activities

Department of Civil Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

1. **Prof. Seema B** Qualified **NPTEL-AICTE** online certification course on “**Basic Environmental Engineering and Pollution Abatement**” of duration 12 weeks (**Jul-Oct 2024**) by Indian Institute of Technology Roorkee and bagged Silver Certificate.
2. **Prof. Seema B** Attended 12 weeks online NPTEL-AICTE Faculty Development Programme on “**Basic Environmental Engineering and Pollution Abatement**” by IIT Roorkee.
3. **Prof. Vijaylaxmi B V** attended One Week Online FDP on “**Repair and Rehabilitation**” of Structure organized by Department of Civil Engineering, Dr. Bapuji Salunkhe Institute of Engineering & Technology, Kolhapur from **November 04 to 08, 2024**.
4. **Prof. Vijaylaxmi B V** Attended one week Faculty Development Program on “Natural Fiber Composites and Additive Manufacturing”. Organized by Department of Mechanical Engineering, Easwari Engineering College, and Chennai from **November 18 to 23, 2024**.

5. **Prof. Vijaylaxmi B V** Attended One Week Online FDP on “**Advancement in Refrigeration System**” organized by Department of Mechanical Engineering, Dr. Bapuji Salunkhe Institute of Engineering & Technology, Kolhapur from **November 25 to 30, 2024**.

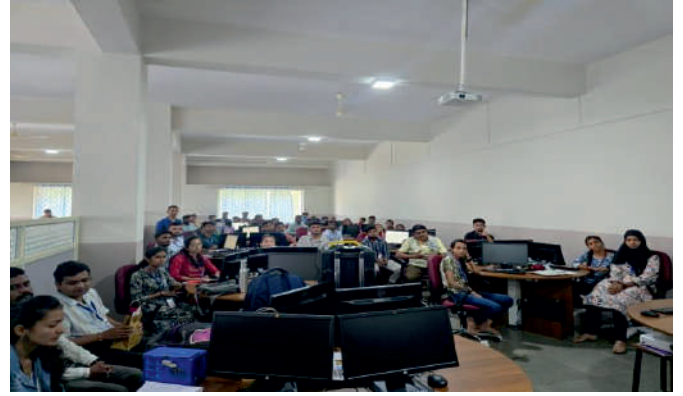
Events Organized

1. The Department of Civil Engineering has conducted an industrial visit to **Sky Tech Engineering, Dharwad** and **Onsite alumni interaction** was organized on **November 20, 2024**. The resource persons for this activity were **Shri. Shivarudrappa, Project Head** and **Shri. Shivanand, Production Manager** from Sky Tech, Engineering Dharwad. Also Er. **Sireesh Jakati, Alumni** (2011-15) batch, interacted with student’s onsite at **Saptapur, Dharwad**. The event was organized by **Prof. Harsha A. Jadhav**.



Department of Civil Engineering

2. Department of Civil Engineering has conducted on one-day training program on “**Career Guidance & Training program for CAD/CAE in Civil / Architectural CAD Software**” in association with ACES, IIC on **November 07, 2024** in CSE AIML lab. Resource persons from **CADEM Innovation Dharwad** were present on this occasion. This training program was coordinated by **Prof. Rakesh Patil**.



Department of Computer Science & Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

1. **Prof. Nirmala G, Prof. Ekata S, Prof. Sunita Kallu** attended one week online Faculty Development Program on “Cloud Architect” from **November 18 to 22, 2024**.
2. **Dr. Poornima Raikar** attended 5 Days Faculty Development Program on “**Building Web Development Solutions with Cloud Computing**” from **Novemeber 04 to 08, 2024**.

Staff Achievement

1. **Dr. Venkatesh Shankar, HOD CSE** recognized as a **Reviewer** for 2nd IEEE International Conference on “Recent Advances in Information Technology for Sustainable Development” held on **November 6 and 7, 2024**.

2. **Dr. Poornima Raikar, HOD CSE-AIML** Awarded as Best Coordinator of ICT Academy at ICT Academy Bridge Bengaluru Event on **November 27, 2024**

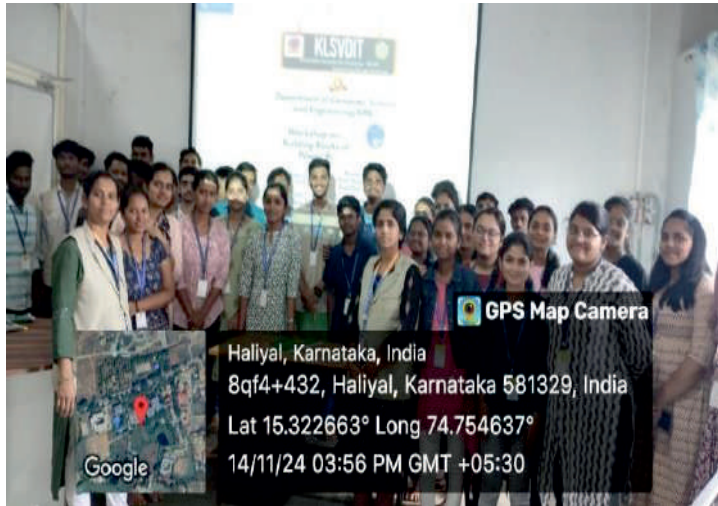
Events Organized

1. **Prof. Shree Gowri** Conducted worksop on “**Hardware Circuit Design**” on **November 11, 2024** in offline mode.



Department of Computer Science & Engineering

2. **Prof. Nirmala G and Prof. Ekata S** Conducted worksop on “**Building Blocks of Power BI**” on **November 14, 2024** in offline mode.



Student Achievement

1. **Mr. Aniket M, Mr. Naveengouda P, Mr. Samarth G, Mr. Karthik B, Dr.Sirdeshpande,** Published Paper entitled “Pothole Detection Using IoT” in IJNRD with impact factor of 8.76 Volume 9, Issue 5 May 2024
2. **Miss. Rashmi T, Mr.Aniket P, Miss Shivani C, Miss. Vinita N** Published Paper entitled “Deep Fake Face Detection Using Deep Learning with RESNEXT and LSTM Architecture” in IJCRT with impact factor of 7.97 Volume 12, Issue 5 May 2024.

Department of Electrical & Electronics Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

1. **Prof. Sheetal N. Mindolkar** attended 5 days FDP on “**Cloud Architect**” from **November 18 to 22, 2024** organized by Vardhaman Engineering College, Shamshabad, Hyderabad.

Events Organized

1. An educational site visit to **Advaita Electric Industry**, Haliyal, Uttara Kannada district was organized by the **Department of Electrical and Electronics Engineering** for 5th semester students on **November 27, 2024**.

The visit was organized successfully with the prior permission of Advaita Electric Industry, Haliyal, under the guidance of our beloved Principal Dr. V. A. Kulkarni and by the initiative and persistent efforts of Head of Department **Prof. Rajeshwari N.**



Department of Electrical & Electronics Engineering

The 5th semester 45 students along with **Prof. Deepak V Lokare** visited to Advaita Electric Industry, Haliyal. During the visit students got knowledge about Rewinding of motor.

- An **Industrial visit** was organized by the **Department of Electrical and Electronics Engineering** for 47 students of 5th semester on **December 30, 2024** and students visited to **Power house, KPCL Kadra**.



The visit to KPCL Kadra specifically allows students to witness the operation of a hydroelectric station, hydel power generation process and to know turbine, generator working and substation monitoring conditions. **Prof. S. M. Inamadar** along with the instructor **Mr. Mahabaleshwar** coordinated with students during visit.



Department of Electronics & Communication Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

- Prof. Deepak Sharma** successfully completed a **course on "C, C++, PHP & Java: complete Guide to Modern Programming"** offered by **Udemy** on **November 28, 2024**.
- Prof. Vijayalami Kalal** has completed two **NPTEL Courses** namely, **4 Weeks (Aug-Sept 2024) NPTEL Course on C Programming and Assembly Language** with a consolidated score of **65%** and **12 Weeks (Jul-Oct 2024) NPTEL Course on Cloud Computing** with a

consolidated **score of 77%**.

Staff Achievement

- Dr. Madhusudan A. Kulkarni**, has been Recognized as **Research Supervisor from VTU, Belagavi** for the **E&CE Department, Research Centre** in **KLS Vdit, Haliyal**.
- Prof. Rohini Kallur** was a reviewer for the **Technical Paper Presentation**, held on **November 14, 2024** organized by **IEEE student branch, AGMRCET, Varur**.

Department of Electronics & Communication Engineering

Events Organized

1. On **November 11, 2024**, Institution's **Innovation Council (IIC) & Department of Electronics and Communication Engineering KLS VEDIT Haliyal** organized **MoU Signing Ceremony** between **DocketRun Tech. Pvt. Ltd., Hubballi** and **KLS VEDIT, Haliyal**. **Mr. Ajay S. Kabadi, Founder & CEO, Docketrun Tech. Pvt. Ltd., Hubballi** and **Dr. V. A. Kulkarni, Principal, KLS VEDIT, Haliyal** **Signed the MoU**. All Staff and Students of the Department were present during the event. This event was organized and conducted by **Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE)**.
2. On **November 11, 2024**, Institution's **Innovation Council (IIC) & Department of Electronics and Communication Engineering KLS VEDIT Haliyal** organized **One Day Workshop** on **"Utilization of FOSS in AI & ML for E&CE Applications"** for the Department Students. **Mr. Ajay S. Kabadi, Founder & CEO, Docketrun Tech. Pvt. Ltd., Hubballi** and **Mr. Krishna Katigar, Junior Software Engineer & Trainer** were the resource Persons for the event. **This event was organized and conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE)**.
3. On **November 11, 2024**, Institution's **Innovation Council (IIC) Proceeding 6.0**

was released by **Dr. V.A. Kulkarni, Principal KLS VEDIT, Haliyal**, **Mr. Ajay S. Kabadi, Founder & CEO, Docketrun Tech. Pvt. Ltd., Hubballi**. The event was organized and conducted by **Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE)**.

4. The Institution's **Innovation Council (IIC) & Department of Electronics and Communication Engineering KLS VEDIT Haliyal** organized a **"Mini Project Orientation Program"** for **3rd Semester E&CE Students** which was held on **November 14 & 20, 2024**. The event was conducted by **Prof. Raghavendra Nagaralli, Prof. Vijayalaxmi C. Kalal & Prof. Ashwini Garaddi**. The event was organized by **Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE)**.
5. **Department of E&CE Organized and Conducted Parents Teachers Meet for 3rd, 5th and 7th Semester Students on November 23, 2024**. The event was coordinated by **Dr. Madhusudan Kulkarni** and **Dr. Nagraj Bhat**. The event was organized by **Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE)**. All Staff Members of the Department were present during the event.



Department of Electronics & Communication Engineering

6. **Dr.Meenal M. Kaliwal** attended **One Week International online Faculty Development Program** on **“Innovative Applications of Mathematics (IAM- 2024)”** from **November 18 to 23, 2024**. This event was Organized by **Mathematics Department of Bapatla Engineering College, Bapatla, Andhra Pradesh**.
7. On **November 26, 2024**, The Institution's **Innovation Council (IIC), Department of Electronics and Communication & Electronic Circuit Design Club** organized **One Day Hands-on Workshop** on **“Acquaintance Electronic Components”** for **3rd Semester Students**. **Dr. Madhusudan Kulkarni, Dr. Nagraj Bhatt, Prof. Deepak Sharma and Prof. Rahul C M** were the **resource persons** for the event which was organized by **Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE)**. **100+ Students** successfully completed the hands-on training in through this workshop



8. **Industry Visit** to **“Walchandnagar Industries (TIWAC), Dharwad”** and **“Shree Sai Ram Engineering Works, Tarihal, Hubballi”** was arranged for the **40 3rd Semester Students** of the Department on **November 27, 2024**. The visit was coordinated by **Prof. A. V. Kolaki and Prof. Suraj B. Kadli**. **Mr. Omprakash S. Patil, DGM Operations, Walchandnagar Industries (TIWAC), Dharwad**, explained about the **Manufacturing Processes of Pressure and Temperature Gauges** to the Students and **Mr. Vijaykumar Badiger, Plant In-charge, Shree Sai Ram Engineering Works, Tarihal, Hubballi** explained about the **Manufacturing Processes of Stator and Rotor** to the Students.



Department of Electronics & Communication Engineering

9. Institution's Innovation Council (IIC) & Department of Electronics and Communication Engineering KLS VDIT Haliyal organized a "Quiz on Digital Communication" on November 30, 2024 for 5th Semester E&CE Students. The event was organized by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE) and conducted by Prof. Plasin F. Dias.

10. Prof. Suraj Kadli & Ms. Supriya Rajaput (Final Year PG Student) have Published a Research Article entitled "Machine Learning and Neural Network Approach to Fruit Quality Assessment Using Polarization Features of the Image" in the "International Journal of Innovative Research in Technology", Volume 11, Issue 6, November 2024.

11. Prof. Allamprabhu V Kolaki has Published a Research Article entitled "Designing the Arduino Based Nutrition Feeding Hydroponic System" in the "International Journal of Research and Analysis in Science and Engineering" Volume 11, Issue 6, November 2024.

Student Achievement

1. Mr. Sourabh Hombal, Final Year Student has been Recognized for **Outstanding Performance** in the **Python Learning Workshop** organized & conducted by **Accenture India Pvt. Ltd.**

Department of Mechanical Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

1. Proposal submitted by Dr. Murugayya S. B. was selected for ATAL 6 Days Online Faculty Development Programme for the year 2024-25 on the topic "Recent advances in Manufacturing with Integration of Industry 4.0".

2. Prof. Rajat Acharya completed five-day online FDP on **Emerging Technologies in Power Energy: Shaping the future of sustainable solutions** organised by Department of Electrical Engineering, Dream Institute of Technology, Kolkata from **November 19 to 23, 2024.**

Department of Mechanical Engineering

3. **Dr. Shylesha Channapattana** reviewed manuscript on "**Advances in the Measurements of the Biodiesel Oxidative Stability**", Journal Name: Biofuels. He also reviewed for Scientific Reports: "Evaluation of Statistical and Machine Learning Analysis on Marine Diesel Engines using Moringa Oleforia Fuel dop ed with 1 -hexanol and Zr₂O₃ Nano additives .
4. **Dr. Gururaj Hatti** Reviewed a journal of "Discovered Applied Sciences" on **November 23, 2024.**
5. **Prof. Gururaj Sattigeri** completed the one-Week Faculty Development Program on "**Robotics and Industrial Automation**" organized by the Department of Mechanical Engineering, Chaitanya Bharathi Institute of Technology, Hyderabad from **November 04 to 09, 2024.**
6. **Prof. Gurunath Mewundi** completed "**Building Students Math Skills with iKnowit**" an online non-credit project authorized by Coursera Project Network and offered through Coursera on **November 26, 2024.**

Events Organized

1. Department of Mechanical Engineering conducted a workshop on "**Mathematics for Mechanical Engineers**" for 2nd year students of Mechanical Engineering. The event was organised by **Prof. G. R. Sattigeri** on **November 06, 2024.**



2. **Dr. Gururaj Hatti** delivered a technical talk on "**Intellectual Property (IP) Rights and Their Relevance to Innovation and Business Strategy**" for the students of **KLS BCA** on **November 12, 2024.**



3. As part of VLCI course assignment, **Dr. Shankar Badiger, Dr. Gururaj Hatti, Prof. Gurunath Mewundi** and **Prof. Santosh Savanur** visited the **Premier**

Department of Mechanical Engineering

carbonic Pvt. Ltd. Haliyal on
November 09, 2024.



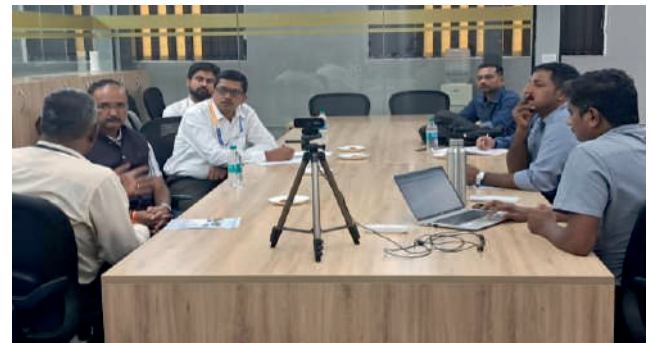
fruitful discussions with **Mr. Dinesh Naik, Director of Swipewire Technology** who hails from Uttara Kannada district.



4. **Dr. Shylesha Channapattana and Prof. Naveen Hiremath** visited **West Coast Paper Mill Ltd Dandeli** on **November 21, 2024** as part of ongoing student project work.



5. **Principal Dr. V. A. Kulkarni, HoD of Mechanical Engineering Dr. K. S. Pujar, Dean Academics Dr. Gururaj Hatti and Training & Placement Director Prof. Rajat Acharya** visited **Royal Enfield Global Training Centre** in the campus of **Hidustan Institute of Technology & Science, Chennai** on **November 27, 2024**. The visit laid the groundwork for establishing a unique Royal Enfield Training Centre at KLS Vdit. The team also visited **Swipewire Technology, Chennai** and met over 15 of institute alumni working there. The team had



Department of Mechanical Engineering

Student Achievement

1. Project based idea of students from 7th sem, **Mr. Vijet Naik** and **Mr. Nagaraj Sammasagi** under the guidance of **Dr. Shankar Badiger** was awarded **2nd prize (with cash prize of INR 7000)** in **IDEATHON 2024**, a state level innovation competition held at Channabasaveshwara Institute of Technology, Tumakuru on **November 21, 2024**. This event was organized by ISTE, Karnataka. The team also participated in Advitiya-24 at KLEIT, Hubballi.



6. The paper entitled "**Domestic Solar Chimney Type Food Dryer**" presented by 5th sem student **Mr. Girish Mane** and **Ms. Jahanavi Magadum** under the guidance of **Dr. Shankar Badiger** was awarded 1st prize in Advitiya -24, a National Level paper presentation competition held at KLEIT Hubballi on **November 30, 2024**.



Department of Basic Science & Humanities

1. **Dr. S M Galalagli** and **Dr. M S Sannaiakar** is selected as Coordinator for conduction of AICTE Sponsored Online ATAL FDP for 6 days on the topic "**Nanostructured Semiconductors: Revolutionizing the future of materials and engineering**".

Kannada Rajyotsava Celebration

Various events were organized on **November 11, 2024** at KLS VEDIT, Haliyal, to celebrate the **69th Kannada Rajyotsava**. The festivities included traditional games like *Gombeyata* (puppet Show), the distribution of prizes to competition winners, and the free distribution of Kannada technical books to government schools. Renowned *Gombeyata* artist **Shri Siddappa Biradar, Science** teacher, Govt. High School chibbalageri graced the event as a Chief Guest. The event began with the offering of flowers to the portrait of the motherland, Bhuvaneshwari, followed by the inauguration of the program.

Shri Siddappa Biradar with his Hongirana Bombeyata Kalatanda from Haliyal presented a *Gombeyata* (puppet show) depicting the rich culture, language, and the legacy of Karnataka's rulers. The performance featured the stories of historical figures like Rani Channamma, Onake Obavva, and Kanaka Dasa, captivating the audience with the cultural depiction through the traditional art form.

Presiding over the event, Principal **Dr. V. A. Kulkarni** emphasized that every Kannadiga should have at least a basic understanding of the complete history of the kings who ruled Karnataka and the works of its great writers. He also highlighted the importance of knowing the culture and traditions that Karnataka embodies. As part of the program, Siddu Biradar was honored by the college for his contributions to the art of *Gombeyata*.

On the occasion of Kannada Rajyotsava, the Kalpavruksha Kannada Sangha organized various competitions for students and staff, including singing, painting, *Speaking in kannada* and *Rasaprashne* (quiz). The winners of these competitions were awarded prizes during the event.

Additionally, 76 Kannada technical books were distributed free of charge to students from four government primary and high schools.

Prof. Rohini Kallur, the Secretary of Kalpavruksha Kannada Sangha, welcomed the attendees, while Kumari Sanjana Patil delivered the vote of thanks. Kumari Sanjana S. served as the anchor for the event. Over **200** students, along with all teaching and non-teaching staff, participated in the event organized by the Kalpavruksha Kannada Sangha.



Kannada Rajyotsava Celebration

At KLS VDIT, Haliyal, competitions were organized on **November 9, 2024** to promote Kannada language awareness among the staff on the occasion of Kannada Rajyotsava. The event was inaugurated by Respected Principal **Dr. V. A. Kulkarni**, who encouraged everyone to use Kannada as much as possible in daily activities. He emphasized that preserving and promoting the Kannada language is our collective responsibility.

Various departmental teams participated in an "**Antakshari**" competition, where the Basic Science & Humanities department secured the first place, and the **Civil and Electrical departments** won the second place. **Prof. Nikhil Kulkarni** and **Prof. Kiran Kumar Hittanagi** acted as judges.

A "**Rasaprashne**" (Quiz) competition was organized to raise awareness about the Kannada language and the kings of Karnataka. The **Computer Science** department secured the first place, while the Electronics and Communication department won the second place. **Prof. Sudhir Kulkarni** and **Prof. Seema Basrikatti** were the judges.

In the "**Padabandha**" (word formation) competition, the **Electronics and Communication** department secured the first place, and the **Civil and Electrical departments** won the second place.

In the "**Kannada Ottakshara**" (writing competition), **Prof. Jayashree S. and Prof. Shivangouda** from the Computer Science department secured the first and second places, respectively. **Prof. Manjunath D** and **Prof. Sudhir Kulkarni** served as judges.

In the "**Swaccha Kannadadalli Matanadi**" competition, **Prof. Bhimanna** from the Computer Science department won the first place, and **Prof. Subrahmanya H.** from the Electrical department won the second place. **Prof. Farjana Nadaf** and **Prof. Lakshmi Hattihooli** were the judges.

In the "Typing in Kannada" competition, **Prof. Pooja Shinde** from the Electronics & Communication department secured the first place, and **Prof. Lakshmi Hattihooli** from the Civil department won the second place. **Prof. Subrahmanya Hegde** acted as the judge.

All these events were organized by the Kannada Kalpavruksha Sangha. The Secretary of the Sangha, **Prof. Rohini Kallur**, along with the students, coordinated the event. All teaching and non-teaching staff of the college actively participated in these competitions.

Kannada Rajyotsava Celebration



Kannada Rajyotsava Celebration



Kannada Rajyotsava Celebration



Kannada Rajyotsava Celebration



Distinguished Alumni

Ms. Aishwarya Badiger



Ms. Aishwarya Badiger
Business Development Manager
V Stand 4USolutions, Bangalore.
Department of Computer Science &
Engineering
(Batch: 2018-2022)

Mr. Shrikant Ghatge, a proud alumnus of the 2018 batch from the Mechanical Engineering department, is currently serving as an Automation Design Engineer at Warade PackTech Pvt. Ltd. in Pune. He has previously contributed his expertise at Adroit Integrated Systems, Pune, and Calitron Calibration Laboratory, Pune. With a solid foundation in automation and mechanical engineering, Mr. Ghatge has been instrumental in designing innovative solutions for various industries. His commitment to excellence and continuous learning has earned him recognition in the field of engineering. His professional journey reflects dedication, growth, and a strong passion for technological advancements.

Ms. Aishwarya Badiger, a proud alumnus of KLS Vdit, Haliyal is currently working as a Business Development Manager at VStand 4USolutions, Bangalore. She has been instrumental in devising and implementing strategies that drive business growth and enhance market presence. Her expertise in building and maintaining client relationships, conducting market research, and collaborating with cross-functional teams has significantly contributed to achieving organizational objectives.

Mr. Shrikant Ghatge



Mr. Shrikant Ghatge
Automation Design Engineer
Warade Pack Tech Pvt. Ltd. Pune.
Department of Mechanical Engineering
(Batch: 2010-2014)

Distinguished Alumni

Er. Roshini Praveen Kumar



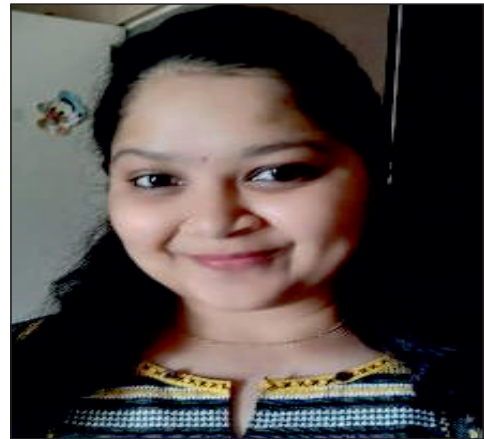
Er. Roshini PraveenKumar
Assistant Professor

**Karunya Institute of Technology &
Sciences, Coimbatore**
Department of Civil Engineering
(Batch: 2015-2019)

Ms. Sneha Pavaskar completed her Bachelor of Engineering (B.E.) in Electronics and Communication Engineering in 2015. Currently, she serves as a Software Engineer (R&D) at Greencubes Technology (Power Solutions) Pvt Ltd. in Bengaluru. With a strong background in electronics and communication, Ms. Pavaskar has developed expertise in software solutions for power systems, focusing on innovation and research in the renewable energy sector. Her contributions have been vital in advancing the company's R&D efforts, enabling efficient and sustainable energy solutions. Her passion for technology and problem-solving drives her to continuously explore new avenues for growth and development.

Er. Roshini Praveen Kumar, currently serving as an Assistant Professor at Karunya Institute of Technology and Sciences, Coimbatore. With over three years of experience in teaching and research. She completed her Bachelor's degree in Civil Engineering from KLS VDIT, Haliyal. and Master's in Environmental and Water Resources Engineering from Karunya Institute of Technology and Sciences. Coimbatore. Also, she is in the final stages of her Ph.D

Ms. Sneha Pavaskar



Ms. Sneha Pavaskar,
Software Engineer (R&D) at
Greencubes Technology (Power
Solutions) Pvt Ltd. in Bengaluru.
Department of Electronics and
Communications Engineering
(Batch: 2011-2015)

Distinguished Alumni

Mr. Mukhesh Pednekar



Mr. Mukhesh Pednekar

Assistant General Manager, CBRE Pune
Department of Electrical and Electronics
Engineering
(Batch: 2006-2010)

Mr. Mukhesh Pednekar is an accomplished professional with a background in Electrical Engineering, having graduated from the Department of Electrical and Electronics Engineering (Batch: 2006-2010). He began his career as an engineer at Cipla (2011-2014), before transitioning to a role as Project Manager at Litura Electricals Technologies Pvt. Ltd. (2014-2015). Currently, he serves as the Assistant General Manager at CBRE in Pune, where he utilizes his extensive experience in project management, engineering, and technology to lead key initiatives.

Summary of Technical Events

Technical Events List from January 2024 to November 2024

Sl. No	EVENT TYPE	BSH	CVE	CSE	ECE	EEE	ME	Total
1	Seminar / Conference FDP / Workshop / Technical Talk Organized	03	17	11	55	17	12	115
2	Seminar / Conference FDP / Workshop / Technical Talk Attended	27	46	36	68	36	41	254
3	Articles Reviewed	01	Nil	03	08	02	07	21
4	Patents	Nil	Nil	02	01	Nil	07	10
5	Staff and Students Achievements: Awards / Sports / Paper Presentation / Publications/Conference etc	02	10	15	20	06	21	74
6	Industry Visits	06	06	02	05	03	06	28
Department Wise Total Number of Technical Activities		39	79	69	157	64	94	502

Flyer Section

KLS VEDIT
1939 Haliyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka – 581329 2004
"Transforming Through Technology"

Congratulations
for being selected in **accenture**
Placements 2025



Vaishnavi S Kulkarni
Electronics & Communication Engg.



Sanjana Uppin
Computer Science & Engg.



Virginia Gonsalves
Electronics & Communication Engg.



Megha Shindhe
Electronics & Communication Engg.



Rahul Madiwal
Electronics & Communication Engg.



Netravati Hiremath
Electronics & Communication Engg.

From,
Principal,
Staff & Students

12-11-2024  klsvdit.edu.in

KLS VEDIT, Haliyal
Transforming Through Technology
Affiliated to VTU Approved by AICTE 2f Recognized by UGC

DEPARTMENT OF ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGG.

INSTITUTIONS INNOVATION COUNCIL MoU INNOVATION CELL GOVERNMENT OF PUNJAB
MoU Signing Ceremony

RELEASE OF IICG.O PROCEEDINGS
(ACTIVITIES OF AY : 2023 - 24)

One Day Workshop on
"Utilization of FOSS in AI & ML for E&CE Applications"

Visvesvaraya Seminar Hall  11th November 2024
10 AM Onwards

Mr. AJAY S. KABADI, Founder & CEO Mr. KRISHNA KATIGAR, Junior Software Engineer & Trainer

www.klsvdit.edu.in

KLSVDIT
Haliyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka - 581329
Transforming Through Technology



Department of Computer Science and Engineering(AIML)

**Workshop on :
Building Blocks of
Power BI**



Resource Person
**Prof.Nirmala Ganiger
Prof.Ekata Shanbhag**

Thursday, 14 November
9:00 to 11:00am

HOD **Dr. Poornima Raikar** Principal **Dr. V. A. Kulkarni**

Venue : New AI Lab  www.klsvdit.edu.in

KLS VEDIT
Haliyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka - 581329
Transforming Through Technology



**Department of
Computer Science and Engineering**

**Organizes Workshop on
Hardware Circuit Design**

Resource Person



Prof. Shree Gowri S S
Dept. of CSE, KLS VEDIT, Haliyal

11th November 2024 | 11:15 AM
Venue: Digital Lab(EEE Dept) (2nd Floor-Old Library)

Dr. Venkatesh Shankar
Prof. & Head CSE

Dr. V. A. Kulkarni
Principal

www.klsvdit.edu.in

Flyer Section

One Day Workshop on
"Utilization of FOSS in AI & ML for
E&CE Applications"



MORNING SESSION



AFTERNOON SESSION



MOU SIGNING CEREMONY
&
ONE DAY WORKSHOP



MOU SIGNING CEREMONY DOCKETRUN



RELEASING OF IIC6.0 PROCEEDINGS
(ACTIVITIES FOR AY : 2023-24)



KLS V D I T

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



Department of Electronics and Communication
Engineering

Hearty Congratulations

For Recognition as Research Supervisor from
Visvesvaraya Technological University, Belagavi

**Research
Supervisor**

**Dr. Madhusudan
Kulkarni**
Associate Professor



klsvdit.edu.in



KLS V D I T

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



Department of Electronics and Communication
Engineering

Hearty Congratulations

For publishing Research Article

"Machine Learning & Neural Network Approach
to Fruit Quality Assessment using Polarization
Features of the Image"



Mr. Suraj Kadli
Assistant Professor



Ms. Supriya P. Rajput
2VD22LIE08

"International Journal of Innovative Research in
Technology", Volume 11 Issue 6, November 2024



klsvdit.edu.in



KLS V D I T

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



Department of Electronics and Communication
Engineering

Hearty Congratulations

For publishing Research Article

"Designing The Arduino Based Nutrition
Feeding Hydroponic System"

Ms. Niveditha N S.
2VD20EE009

Ms. Sapana S. L.
2VD23EE038

Mr. Allamprabhu V Kolaki
Assistant Professor

"International Journal of Research And Analysis In
Science And Engineering",
Volume 11 Issue 6, November 2024



www.klsvdit.edu.in

Flyer Section






ವಿಶ್ವನಾಥರಾವ್ ದೇಶಪಾಂಡೆ
ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ
 ಹಳಿಯಾಳ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ

ಕಲ್ಪವೃಕ್ಷ ಕನ್ನಡ ಸಂಘದ ವತಿಯಿಂದ
೭೯ನೆಯ ಕನ್ನಡ ರಾಷ್ಟ್ರೋತ್ಸವದ
 ಅಂಗವಾಗಿ
ಬೊಂಬೆಯಾಟ


 klsvdit.edu.in



ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದಪ್ಪ ಲಿರಾದಾರ
 ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು ಹಾಗೂ ತಂಡ

೧೧/೧೧/೨೦೨೪ ರಂದು ೨:೦೦ ಗಂಟೆಗೆ
 ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಸಭಾಭವನ,
 ಕೆ. ಎಲ್. ಎಸ್. ವಿ. ಡಿ. ಐ. ಟಿ. ಹಳಿಯಾಳ





KLS Vdit
 Hallyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka - 581329
 "Transforming Through Technology"

Department of
Electronics and Communication Engineering

Hearty Congratulations

MR. SOURABH HOMBAL
 (USN: 2VD21EC098)
 7th Semester Student
Excelled in
Python Learning
Workshop



Recognized for
 Outstanding
 Performance By
accenture

Designed & Organized for
2025 Engineering Graduates



www.klsvdit.edu.in

26/11/2024

KLS Vdit in News



ಉದಯಕಾಲ
 ಕನ್ನಡಿಗರ ಜೀವಾಳ

ಚುಟುಕು ಸುದ್ದಿ
ಕನಕದಾಸ ಜಯಂತಿ ಆಚರಣೆ



ಹಳಿಯಾಳ: ಪಟ್ಟಣದ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್‌ವಿಡಿಐಟಿ ದಾಸ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಕನಕದಾಸರ ಜಯಂತಿ ನವೆಂಬರ್ 18 ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಕನಕದಾಸರ ಭಾವಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಪುಷ್ಪ ಸಮರ್ಪಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಪ್ರೊ. ಮಂಜುನಾಥ ಕನ್ನಡ ದಾಸ ಸಾಹಿತ್ಯಕ್ಕೆ ಕನಕದಾಸರ ಕೊಡುಗೆ ಅಪಾರವಾಗಿದೆ. ಕನಕದಾಸರ ಶ್ರದ್ಧೆ ಹಾಗೂ ಭಕ್ತಿ ನಮ್ನಲ್ಲಿಗೂ ಮಾದರಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಈ ವೇಳೆ ಡಾ. ಸಮೀರ್ ಗಲಗಲಿ, ಡಾ. ವಿನೋದ್ ನಾಯಕ್, ಪ್ರೊ. ಅಲ್ಲಮಪ್ರಭು ಕೊಳಕಿ, ಪ್ರೊ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ಹೆಗಡೆ, ಪ್ರೊ. ಸೂರಜ್ ಕಡ್ಡಿ, ಪ್ರೊ ರವೀಂದ್ರ, ಪಾಟೀಲ್ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

Hubballi Edition
 Nov 19, 2024 Page No. 8
 Powered by: erelego.com



ಐಡಿಯಾಥಾನ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ವಿಡಿಐಟಿ ದ್ವಿತೀಯ



ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್‌ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಐಡಿಯಾಥಾನ್ 2024 ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದು ಸಾಧನೆ ಗೈದಿದ್ದಾರೆ. ತುಮಕೂರಿನ ಚನ್ನಬಸವೇಶ್ವರ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಐ. ಎಸ್. ಟಿ. ಈ. ನವದೆಹಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿಜೇತ್ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ನಾಗರಾಜ ಎಸ್ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಸಮಾಜೋಪಯೋಗಿ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುವ ಐಡಿಯಾಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಬಳಸಿ ಉಪ್ಪು ನೀರನ್ನು ಸಿಹಿ ನೀರನ್ನಾಗಿಸುವ ನವೀನ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಗಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ನಗದು ಪುರಸ್ಕಾರ ನೀಡಿ ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಹಡಗುಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಬಳಸಿ ಉಪ್ಪು ನೀರನ್ನು ಸಿಹಿ ನೀರನ್ನಾಗಿಸುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಬದಲಾಗಿ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಉಪ್ಪು ನೀರನ್ನು ಸಿಹಿ ನೀರನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಡಾ. ಶಂಕರ್ ಬಡಿಗೇರ್ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಈ ಸಾಧನೆಗೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್ ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಮಾಜ ಉಪಯೋಗಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಗಳು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದಿರುವುದು ಹರ್ಷ ತಂದಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ ಎಸ್ ಪೂಜಾರ್ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಹಳಿಯಾಳ: ಬಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆ



»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಹಳಿಯಾಳ: ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಳಗಾವಿಯ ಮಹಿಳಾ ವಿಭಾಗದ ಬಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯು ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ನ. 5ರಂದು ಜರುಗಿತು. ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಭಾಗವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ವಿಭಾಗದ ಒಟ್ಟು 9 ತಂಡಗಳು ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಕ್ರೀಡಾ ಮನೋಭಾವದಿಂದ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಿಸುವಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕರೆನೀಡಿದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಟ್ಟದ ವಿವಿಧ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಗಳ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಆತಿಥ್ಯ ವಹಿಸಿರುವುದು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿದೆ. ಪ್ರೊ. ಮಂಜುನಾಥ, ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್, ಡಾ ಅಶಿಕ್ ಬಳ್ಳಾರಿ, ಪ್ರೊ ಎಸ್ ಡಿ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಎನ್‌ಐಎ ಮೈಸೂರು, ಎಸ್‌ಜೆಸಿಎ ಮಂಗಳೂರು, ಜೆಐಟಿ ಬೆಳಗಾವಿ, ಎಸ್‌ಡಿಎಂಸಿ ಇಟಿ ಧಾರವಾಡ, ಪಿಎಎಸ್ ಮಂಡ್ಯ, ಕೆಎಲ್‌ಐಐಟಿ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ, ಜೆಸಿಐಐಟಿ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ, ಬಿಬಿಟಿ ದಾವಣಗೆರೆ, ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳ ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ತಂಡಗಳಾಗಿವೆ. ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನ ತೋರಿದ ನಾಲ್ಕು ತಂಡಗಳಾದ ಎನ್‌ಐಎ ಮೈಸೂರು, ಎಸ್ ಡಿಎಂಸಿ ಇಟಿ ಧಾರವಾಡ, ಎಸ್ ಜೆಸಿಎ ಮಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳವು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿರುವ ಮುಂದಿನ ಸುತ್ತಿನ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದವು. ಸೌಭಾಗ್ಯ ಎಂ, ಸಂಜನಾ ಡಿ, ಸುಪ್ರೀತಾ ಎಚ್, ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎಂ, ಉಮಾ ಎಚ್, ಸ್ನೇಹಾ ಡಿ, ನಿಕಿತಾ ಕೆ, ಶ್ರಾವಣಿ ಎಸ್, ಮೇಘಾ ಪಿ ಇವರುಗಳು ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ತಂಡವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ್ದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ಸಾಧನೆಗೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್, ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹರ್ಷ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕ ಗದಿಗೆಪ್ಪ ಎಳ್ಳುರ್ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ತುಭ ಹಾರೈಸಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

Main Edition Nov 07, 2024 Page No. 2 Powered by: erelego.com

ರಾಷ್ಟ್ರೋತ್ಸವ ನಿಮಿತ್ತ ವಿಡಿಐಟಿ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಯಶಸ್ವಿ



ಕೊಂಕಣವಾಹಿನಿ ನ್ಯೂಸ್, ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ 69ನೇ ಕನ್ನಡ ರಾಷ್ಟ್ರೋತ್ಸವದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನವೆಂಬರ್ 11ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಗೊಂಬೆಯಾಟ, ವಿವಿಧ ಸ್ಪರ್ಧಾ ವಿಜೇತರಿಗೆ ಬಹುಮಾನ ಮತ್ತು ಕನ್ನಡ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ಹಳಿಯಾಳದ ಖ್ಯಾತ ಗೊಂಬೆಯಾಟ ಕಲಾವಿದರಾದ ಸಿದ್ದು ಬಿರಾದಾರ್ ಅವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಆತಿಥ್ಯಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ನಾಡ ಶಾಯಿ ಭುವನೇಶ್ವರಿಯ ಭಾವಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಪುಸ್ತಕ ಸಮರ್ಪಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಕನ್ನಡ ನಾಡು-ನುಡಿ ಹಾಗೂ ಅರಸರ ಅಕ್ಕಿಕೆಯ ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುವ ಬೊಂಬೆಯಾಟವನ್ನು ಸಿದ್ದು ಬಿರಾದಾರ್ ಅವರ ಹೊಂಗಿರಣ ತಂಡ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಿತು. ರಾಣಿ ಚನ್ನಮ್ಮ, ಒನಕೆ ಓಬವ್ವ, ಕನಕ ದಾಸರು ಸೇರಿದಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ನಾಡುನುಡಿ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಗೊಂಬೆಯಾಟದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿ ಪ್ರೇಕ್ಷಕರ ಮನ ಸೂರೆಗೊಂಡರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಕರ್ನಾಟಕವನ್ನಾಳಿದ ರಾಜರುಗಳ ಸಮಗ್ರ ಇತಿಹಾಸ, ಸಾಹಿತಿಗಳ ಪರಿಚಯದ ಕನ್ನಡ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಕನ್ನಡಿಗರಾದ ನಾವೆಲ್ಲ ಹೊಂದುವುದು ಅತ್ಯವಶ್ಯ ಎಂಬ ಹೇಳಿಕೆಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವತಿಯಿಂದ ಸಿದ್ದು ಬಿರಾದಾರ್ ಅವರಿಗೆ ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಕನ್ನಡ ರಾಷ್ಟ್ರೋತ್ಸವದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಕಲ್ಪವೃಕ್ಷ ಕನ್ನಡ ಸಂಘದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಹಾಡು, ಚಿತ್ರಕಲೆ, ಆಶುಭಾಘಾ, ರಸಪ್ರಶ್ನೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸ್ಪರ್ಧಾ ವಿಜೇತರಿಗೆ ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನ ನೀಡಿ ಪುರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಇದೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ 4 ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರೌಢ ಶಾಲೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ತಲಾ 76 ಕನ್ನಡ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಕಲ್ಪವೃಕ್ಷ ಕನ್ನಡ ಸಂಘದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಪ್ರೊ. ರೋಹಿಣಿ ಕಲ್ಬೂರ್ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಕುಮಾರಿ, ಸಂಜನಾ ಪಾಟೀಲ್ ವಂದಿಸಿದರು. ಕುಮಾರಿ, ಸಂಜನಾ ಎಸ್ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಕಲ್ಪವೃಕ್ಷ ಕನ್ನಡ ಸಂಘದ ವತಿಯಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ 200ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಇಂಡಸಿಗಳಿಗೆ ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಭೇಟಿ

»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಶಿರಸಿ: ಕೆ ಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ 3 ನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನ 40 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನವೆಂಬರ್ 27 ರಂದು ಟೈವಾಕ್ ಧಾರವಾಡ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ಸಾಯಿರಾಮ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ಟೈವಾಕ್ ಧಾರವಾಡ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಡೆಪ್ಯುಟಿ ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ಓಂಪ್ರಕಾಶ್ ಹಾಗೂ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಧಿಕಾರಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಯವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೆಷರ್ ಗೇಜ್ ಹಾಗೂ ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಗೇಜ್ ಗಳ ಕಾರ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಕ್ಯಾಲಿಬ್ರೇಶನ್ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಶ್ರೀ ಸಾಯಿರಾಮ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ಇಂಡಸ್ಟಿಯ ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಬಡಿಗೇರ್ ಮೋಟರ್‌ನ ಬೆಡಿ ಭಾಗಗಳಾದ ರೋಟರ್, ಸ್ಪೇಟರ ಹಾಗೂ ಕಾಯಿಲ್ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯವೈಖರಿಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ. ಅಲ್ಲಮಪ್ರಭು ಕೊಳಕಿ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಸೂರಜ್ ಕಡ್ಡಿ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಇಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಐದನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ 50ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅದ್ವೈತ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಹವಗಿ, ಹಳಿಯಾಳಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀ ಮೋಟಾರ್‌ನ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ರಿವೈಂಡಿಂಗ್ ಕುರಿತಾಗಿ ಕನ್ಸೇಪ್ ಅವರಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ. ದೀಪಕ ಲೋಕರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ನೂತನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಕುರಿತು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಈ ಭೇಟಿಯು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.



27 ರಂದು ಟೈವಾಕ್ ಧಾರವಾಡ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ಸಾಯಿರಾಮ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ಟೈವಾಕ್ ಧಾರವಾಡ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಡೆಪ್ಯುಟಿ ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ಓಂಪ್ರಕಾಶ್ ಹಾಗೂ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಧಿಕಾರಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಯವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೆಷರ್ ಗೇಜ್ ಹಾಗೂ ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಗೇಜ್ ಗಳ ಕಾರ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಕ್ಯಾಲಿಬ್ರೇಶನ್ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಶ್ರೀ ಸಾಯಿರಾಮ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ಇಂಡಸ್ಟಿಯ ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಬಡಿಗೇರ್ ಮೋಟರ್‌ನ ಬೆಡಿ ಭಾಗಗಳಾದ ರೋಟರ್, ಸ್ಪೇಟರ ಹಾಗೂ ಕಾಯಿಲ್ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯವೈಖರಿಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ. ಅಲ್ಲಮಪ್ರಭು ಕೊಳಕಿ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಸೂರಜ್ ಕಡ್ಡಿ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಇಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಐದನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ 50ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅದ್ವೈತ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಹವಗಿ, ಹಳಿಯಾಳಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀ ಮೋಟಾರ್‌ನ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ರಿವೈಂಡಿಂಗ್ ಕುರಿತಾಗಿ ಕನ್ಸೇಪ್ ಅವರಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ. ದೀಪಕ ಲೋಕರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ನೂತನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಕುರಿತು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಈ ಭೇಟಿಯು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

Main Edition Nov 29, 2024 Page No. 3 Powered by: erelego.com

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಅರಿವು: ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಯಶಸ್ವಿ



»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳಕ್ಕೆ ಜೋಯಿಂಡಾ ತಾಲೂಕಿನ ಪ್ರೌಢ ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನ. 25ರಂದು ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದರು. ಜೋಯಿಂಡಾ ತಾಲೂಕಿನ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ರಾಮನಗರ, ಅಣಾಶಿ, ಬಾಪೂಲಿ ಕ್ರಾಸ್ ಹೀಗೆ ಒಟ್ಟು ಐದು ಪ್ರೌಢ ಶಾಲೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಸೌರ ಮಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಘಟಕ, ತಾಂತ್ರಿಕ ವಸ್ತು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ 'ಜಾಗೃತಿ' ಚೋಯೋಜಿತಾ ಕೆಲೋರ್‌ಸ್ಟರ್ ನ ಶ್ರೇಷ್ಠತಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಮಾಜ ಉಪಯೋಗಿ ನೂತನ ಕಾರ್ಯಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದ ಯೂಥ್ ಮೂವೆಂಟ್ (ಎಸ್‌ಎಮಾಂಎಂ) ಜಂಟಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 110ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಎನ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್ ಸಂಚಾಲಕ ಪ್ರೊ. ಸಂತೋಷ್ ಸವಣೂರ್ ಹಾಗೂ ಎಸ್‌ಎಮಾಂಎಂ ನ ಹರೀಶ್ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವುದರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಹೊಂದಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಡಾ.ಪೂರ್ಣಿಮಾ ರಾಯ್‌ಗೆ ಐಸಿಟಿ ಅಕಾಡೆಮಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ



ಹಳಿಯ ಸಂದೇಶ ನ್ಯೂಸ್ ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಡಾ. ಪೂರ್ಣಿಮಾ ರಾಯ್‌ಗೆ ಐ ಸಿ ಟಿ ಅಕಾಡೆಮಿ, " ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸಂಯೋಜಕಿ " ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಿ ಪುರಸ್ಕರಿಸಿದೆ. ತಮಿಳುನಾಡು ಸರ್ಕಾರದ ಐ ಸಿ ಟಿ ಅಕಾಡೆಮಿ ಹಾಗೂ ಮಂಗೋ ಡಿಬಿ ಜಂಟಿ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿ ನವೆಂಬರ್ 27ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಈ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ (ಐ ಐ ಆಂಡ್ ಎಂ ಎಲ್) ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ಡಾ. ಪೂರ್ಣಿಮಾ ರಾಯ್ ಅವರಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಿ ಪುರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಐ ಸಿ ಟಿ ಅಕಾಡೆಮಿಯು 15 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಡಾಟಾ ಅನಲೈಸ್‌ ಕೋರ್ಸ್, ಐ ಸಿ ಟಿ ಅಕಾಡೆಮಿ ಮತ್ತು ಹನಿವೆಲ್ ಕಂಪನಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಟೈನಿಂಗ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಗಳನ್ನು ಡಾ.ಪೂರ್ಣಿಮಾ ರಾಯ್ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರಿಂದ , ಅವರಿಗೆ ಈ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸಂಯೋಜಕಿ ಪುರಸ್ಕಾರ ಲಭಿಸಿರುವುದಕ್ಕೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹರ್ಷ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಡಾ. ಪೂರ್ಣಿಮಾ ಅವರನ್ನು ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

EDITORIAL TEAM



Dr. V. A. Kulkarni
Principal



Prof. Ravindra Motekar
EEE



Dr. Sneha Kulkarni
Chemistry



Prof. Sheetal Mindolkar
EEE



Prof. Nikhil Kulkarni
ECE



Prof. Shree Gowri S S
CSE



Prof. Gurunath M. Mewundi
ME



Prof. Rakesh Patil
CV