



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 4, ISSUE 3 MARCH 2025



Editor of the month  
Prof. Gurunath Mewundi

[www.klsvdit.edu.in](http://www.klsvdit.edu.in) | [principal@klsvdit.edu.in](mailto:principal@klsvdit.edu.in)

K

# CONTENTS

L

## Department Activities

Department of Civil Engineering.....	1
Department of Computer Science & Engineering .....	2
Department of Electrical & Electronics Engineering.....	4
Department of Electronics & Communication Engineering.....	5
Department of Mechanical Engineering.....	8
Department Basic Science & Humanities.....	11

S

Staff Day Celebration.....	12
----------------------------	----

V

## Alumni Section

Distinguished Alumni.....	13
Alumni Homecoming.....	15

D

Summary of Technical Event.....	16
---------------------------------	----

Flyer Section.....	17
--------------------	----

VDIT in News.....	19
-------------------	----

I

Editorial Team.....	23
---------------------	----

T



## Department Activities

### Department of Civil Engineering

#### Staff Achievement

1. **Dr. Ashik Bellary** reviewed 5 articles submitted to **ICST-2025** conference organized by NIE Mysore from **February 19 to 20, 2025**.
2. **Prof. Harshavardhan V S and Prof. Seema B** have presented paper entitled **"Advancing sustainable urban development comprehensive review of green infrastructure innovation and research trends"** in international conference on environmental sustainable and climate change adoption strategies organized by VTU, Belagavi from **February 13 to 14, 2025**.
3. **Prof. Vijaylaxmi B V** published a paper entitled **"Experimental Study on Metakaolin and GGBS based Geopolymer Concrete"** in International Journal of Progressive Research in Engineering Management and Science (IJPREMS), Volume 05, Issue 02, **February 2025**.
4. **Dr. Ashik Bellary** completed Certification course on **"Build a free website with Word Press"** offered by coursera.
5. **Prof. Laxmi G Hattiholi** participated & completed AICTE Training and Learning (ATAL) Academy Faculty Development Program on **"Recent Trend in Advances Materials and its Application"** at MOHAMED SATHAK A.J COLLEGE OF ENGINEERING from **February 17 to 22, 2025**.
6. **Prof. Laxmi G Hattiholi** participated & completed AICTE Training and Learning (ATAL) Academy Faculty Development Program on **"Automation in Civil Engineering"** at PACE INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND SCIENCES from **February 03 to 08, 2025**.
7. **Prof. Vijaylaxmi B V** attended One week online National Level Faculty Development Program on **"The Impact of Sustainable Development on Modern Public Policy"** organized by AKRA Jain University Jharkhand in collaboration with Nucleus of learning and development from **February 3 to 8, 2025**.
8. **Prof. Seema B** attended International Conference on **"Environmental Sustainability and Climate Change Adaptation Strategies"** on **February 13 and 14, 2025** held at VTU, Belagavi, Karnataka, India.
9. **Prof. Seema B** Presented paper titled **"Experimental investigation of soil**

## Department of Civil Engineering

- physics using **Osmotic Tensiometer (OT) and Time Domain Reflectometry (TDR) for comprehensive analysis of Landslide stability: A case study of India**" in online International Conference organized in association with school of the Souths of the World and Anantrao Pawar College of Engineering & Research, Pune, India on **February 20 and 21, 2025.**
10. **Prof. Harshavardhan V S** has attended international conference on **environmental sustainable and climate change adoption strategies** from **February 13 to 14, 2025.**
  11. **Prof. Rakesh Patil** participated & completed AICTE Training and Learning (ATAL) Academy Faculty Development Program on **"Recent Trend in Advances Materials and its Application"** at MOHAMED SATHAK A.J COLLEGE OF ENGINEERING from **February 17 to 22, 2025.**
  12. **Prof. Rakesh Patil** participated & completed AICTE Training and Learning (ATAL) Academy Faculty Development Program on **"Automation in Civil Engineering"** at PACE INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND SCIENCES from **February 03 to 08, 2025.**
  13. **Prof. Rakesh Patil** attended five days' workshop on **"Innovative Pedagogical Approaches for Outcome Based Education"** organized by KLS GIT, Belagavi from **February 24 to 28, 2025**

## Department of Computer Science & Engineering

### Staff Achievement

1. **Dr. Poornima Raikar**, Published Paper entitled **"Real Time Car Lane Detection using Convolution neural networks"** in International Journal on Current Research and Techniques(IJCRT), ISSN:2349-3194, P-ISSN:2348-4446 Volume.15, Issue 2, UGC Approved Journal No:47722E **February 2025.**
2. **Prof. Shree Gowri S S** attended Microsoft India and SAP India led FDP on **"Applied AI:Practical Implementations"** under Techsakhsham Program from **February 3 to 7, 2025.**
3. **Prof. Ekata Shanbag** attended AICTE Approved ATAL-FDP on **"Quantum Computing"** from **February 10 to 15, 2025.**



## Department of Computer Science & Engineering

4. **Prof. Sunita Kallu** attended Microsoft India and SAP India led FDP on “**Applied AI: Practical Implementations**” under Techsakhsham Program from **February 3 to 7, 2025.**

### Event Organized

1. Department of CSE and CSE-AIML organized and co-ordinated for Sports Activity like Chess, Carrom, Basket Ball, Cricket, Tug of War, Slow Cucling Race, Table tennis, Lagori and Relay on account of “**Staff-Day-2025**” Celebration for teaching and non-teaching staff of Vdit from **February 10 to 12, 2025.**



2. On account of Staff Day CSE and CSE-AIML Organized and co-ordinated “**Bhojanotsava**” cooking event for all Departments of KLS Vdit on **February 13, 2025.**



3. Department of CSE and CSE-AIML organized and co-ordinated “**Staff Day 2025**” celebration for Staff of KLS Vdit on February 14, 2025.



## Department of Computer Science & Engineering

### Best Department in Sports

Department of CSE and CSE-AIML has been awarded as **"Best Department in Sports Performance"** on February 14, 2025.



### Placement 2025

Final year students from CSE placed in **Pentagon Space:**

1. Ms. Sunidhi Bidarahalli
2. Ms. Nivedita Nayak
3. Mr. Santosh Turamuri

Final year students from CSE placed in **Infosys:**

1. Ms. Netravati Ballari
2. Ms. Sanjana Uppin
3. Ms. Nivedita Nayak
4. Ms. Sakshi Torgalmath
5. Ms. Tanusha Patil
6. Ms. N Chaitra

## Department of Electrical & Electronics Engineering

### Staff Achievement

1. **Prof. S. M. Inamadar** participated in the **National Financial Literacy Quiz 2025** on **February 25, 2025** organized by National Institute of Securities Markets-NISM- India.
2. **Prof. Kirankumar Hittanagi** completed Certificate Program on **"Renewable Energy & Net Zero Energy"** organized by Confederation of Indian Industry (CII) in **February 27, 2025**.

3. **Prof. Ravindra Motekar** completed online Coursera Course on **"Building Custom Regional Reports with Google Analytics"** on **February 03, 2025**.
4. **Prof. S. M. Inamadar** attended online FDP (8-Days) on **"Research methodology, Innovative teaching, learning skills, and practices and latest development in legal education"** from **February 13, 2025 to February 20, 2025** organised by SAGE University, Bhopal.



## Department of Electrical & Electronics Engineering

### Event Organized

- The Department of **Electrical and Electronics Engineering (EEE)**, **KLS VBIT, Haliyal**, successfully conducted a quiz competition as part of **Energy Conservation Week and Energy Conservation Day 2024**. The event was organized in association with the **Bureau of Energy Efficiency (BEE)** and **Karnataka Renewable Energy Development Limited (KREDL)** to promote awareness about energy conservation and sustainable practices. A total of **128 students** actively participated in the quiz, showcasing their knowledge and enthusiasm for energy efficiency and renewable energy solutions. The initiative aimed to encourage young minds to adopt energy-saving measures and contribute to a greener future. The event was coordinated by **Prof. Sheetal N. Mindolkar** & **Prof. Rajeshwari Pashupatimath**.



## Department of Electronics & Communication Engineering

### Staff Achievement

- Dr. Mahendra M. Dixit** has successfully completed the course "**Natural Language Processing with Python**" through Infosys Springboard platform on **January 31, 2025**.

- Prof. Ashwini Garaddi** successfully attended online FDP course on "**Introduction to Cyber Security**" organized by through Simpli Learn skill up on **February 01, 2025**.

## Department of Electronics & Communication Engineering

3. **Prof. Suraj Kadli** has successfully completed the course "**Natural Language Processing**" through Infosys Springboard platform on **February 01, 2025**.
4. **Prof. Vijayalaxmi Kalal** has successfully participated & completed AICTE ATAL TechSaksham FDP on "**Applied AI: Practical Implementations**" from **February 03 to 07, 2025**.
5. **Dr. Madhusudan Kulkarni**, completed 5-Days FDP on "**Next- Generation Wireless Communication Systems: Trends, Technologies and Future Directions**", organized by Lakireddy Bali Reddy College of Engineering, Mylavaram, from **February 10 to 14, 2025**.
6. **Prof. Deepak Sharma** successfully completed ATAL FDP on "**FPGA Realization of Intelligent Controllers - An Industrial perspective**" organized by NITTE MEENKSHI INSTITUTE OF TECHNOLOGY from **February 10 to 15, 2025**.
7. **Dr. Mahendra M. Dixit, Prof. Deepak Sharma and Mrs. Madhura R. Prabhudessai** ( Final Year PG Student) successfully filed a Patent entitled "**A Novel Low Power Smart Pillow**" which was published in the Patent Office Journal No. 07/2025 on **February 14, 2025**.
8. **Dr. Meenal M. Kaliwal** participated and completed AICTE Training Learning (ATAL) Academy FDP on "**Artificial intelligence for Science and Engineering**" from **February 17 to 22, 2025**. The event was Organized by National Institute of Technology Nagaland.
9. On **February 20, 2025, Dr. Nagaraj Bhat** has delivered a technical talk on the topic "**Image Processing**" as a resource person during the 5-Days Workshop entitled "**MEMS, Image Processing and PCB Design**" organized by Department of CSE, Tontadarya College of Engineering, Gadag from February 18 to 22, 2025.
10. **Prof. Deepak Sharma and Prof. Pooja C. Shindhe** participated in the Three days FDP on "**Innovative Pedagogy Research and Publishing Skills**" Organized by SDMCET Dharwad from **February 20 to 22, 2025**.
11. **Prof. Rohini Kallur** has completed "**Get started with Jira**" online course through Coursera Platform on **February 27, 2025**.
12. **Dr. Meenal M. Kaliwal** has published Research Paper entitled "**Variations of Graph Energy in Predicting Certain**



## Department of Electronics & Communication Engineering

**Anticancer Drugs**” in the “South Asian Review Journal, Volume 4, Issue 2, **February 2025**”, indexed in Scopus and Web of Science with Q1 Cite Score Best Quartile.

### Events Organized

1. **"Matru Bhasha Divas"** Lecture Program was successfully held at KLS Vdit Haliyala, in collaboration with the **Kalpavriksha Kannada Sangha and the Institution's Innovation Cell**. The event was organized on **February 20, 2025** to celebrate the Importance and Pride of the Mother Language. During the event **Dr. Rajshekhar Bhatt, from IIT, Dharwad** was the resource person for the event and delivered a Technical talk on **"Us and Artificial Intelligence"** for the Staff and Students of KLS Vdit.



### Industrial Visit

1. **Industry Visit to "Kirloskar Electric Ltd., Hubballi"** was arranged for the 40 4<sup>th</sup> Semester Students of the Department on February 22, 2025. The visit was coordinated by **Dr. Nagaraj Bhat and Prof. Nikhil A. Kulkarni**. During the visit **Mr. Sudheendra, Human Resource Department**, briefed about the Company Profile and **Mr. Revana Siddappa, Deputy Manager, Quality Control Unit of KEC Hubballi**, gave an explanation about the Design and Production process of Electrical Motors and Generators.



## Department of Mechanical Engineering

### Staff Achievement

1. **Dr. Gururaj Hatti** successfully completed AICTE Training And Learning (ATAL) Academy Faculty Development Program on "**Advanced Manufacturing In The Context Of Industry 4.0 & Industry 5.0 At Gandhi Institute Of Excellent Technocrats**" from **February 17, 2025 to February 22, 2025**. He is recognized as a Member of the Asian Council of Science Editors and is entitled to all benefits and privileges pertaining thereto. He also received reviewer recognition for his contribution to 1st manuscript in 2025 for Discover Applied Sciences.
2. **Prof. Deepak Lokare, Prof. Rajat Acharya, Prof. Santosh savanur, Dr. Gururaj Hatti and Dr. Anant Joshi** have Completed AICTE Training And Learning (ATAL) Academy Faculty Development Program on "Microwave Processing and 3D Printing of Functional Materials - From Fundamentals to Future Technologies" at K.L.S. Gogte Institute Of Technology from **February 03, 2025 to February 08, 2025**.
3. **Dr. Anant Joshi and Prof. Santosh Savanur** attended one day hands on workshop on **Machine Design** delivered by **Dr. K Balaveer Reddy** at VTU

Belagavi on **February 17, 2025**.



### Events Organized

Technical talk by **Mr. Darshan Kamble, Senior Project Manager, KBR Technology, Gurgaon** was conducted on "**Turnkey Project Management in Oil and Gas sector**" on **February 20, 2025**. Students were exposed to key aspects like project planning, feasibility studies, procurement, supply chain management, design systems, commissioning etc.





## Department of Mechanical Engineering

### VTU LIC Visit

Academic audit by VTU LIC team was conducted on **February 18, 2025**.



### Staff & Student Achievement

1. **Dr. Shylesha Channapattana** published paper on "**Parametric Influence and Efficiency assessment of water-cooled Photovoltaic Thermal PV/T Absorber Designs**" in Energy 25 **February 2025**, 135218. He was also reviewer for manuscript, entitled "Analysis of Thermoelectric Generator in automobiles with Biodiesel as a fuel from Orange Peels : A Novel intensified Green Fuel Technology" for Indian Chemical Engineer. **February 17, 2025**.
2. **Dr. Murgayya S.B** and **Dr. Shylesha Channapattana** filed a patent along with final year students **Mr. Krishna K, Ms. Sneha M, Mr. Rakshit G, Mr. Pranav H.**

on "Tooth Jaws Set Manufacturing using 3D Printing" Application number: 202541010892 with Ref.No. TEMP/E-1/12617/2025-CHE

3. **Prof. Santosh savanur** along with final year students **Mr.Abhishek Charadkar, Mr.Ankit Ghatkamble, Mr.Gautam Chorlekar** and **Mr.Kritik Sannmani** published a paper entitled "Artificial Intelligence-Driven Crop Monitoring Agriculture" Volume 10 Issue 2, February-2025, International Journal of Scientific Development and Research.
4. **Mr. Girish Mane** from 6<sup>th</sup> sem participated in the five-day Entrepreneurship Development Program on "**Solar PV Rooftop Technology**" organized by the Mahatma Gandhi Institute of Rural Energy & Development, Rural Development & Panchayat Raj Department, GoK from February 17, to **February 21, 2025** at K.L.E. Tech. Univ., BVB Campus, Hubballi.



## Department of Mechanical Engineering

5. Mini-project entitled "**Portable Solar Chimney Dryer,**" has been awarded third prize (along with a cash prize of ₹4,000) in the National-Level Technical Project Competition – "**INGENIOUS-2025**" held on National Science Day 2025 at **Angadi Institute of Technology and Management (AITM), Belagavi.** **Mr. Girish Mane, Ms. Jahanvi Magadum Mr. Amruthkumar Hiremath & Mr. Kiran Naik** from 6<sup>th</sup> sem carried out the project under the guidance of **Dr. Shankar Badiger.**



### Alumni Achievement

**Mr. Jaydeep Birje, Director of Leo Engineers, Belgaum,** was honored with the **MSME Sector Excellence Award (Clean Energy)** at Invest Karnataka 2025 by **Hon. Governor Shri Thawar Chand Gehlot,** recognizing his contributions to sustainable energy solutions.



### Internship @ Divgi TTS

On **February 22, 2025** **Shree Premachandra U, HR Manager Divgi TTS, Sirsi** and **Shree Raghavendra, Technical Manager Divgi TTS, Sirsi** visited the institute and interviewed the final year Mechanical Engineering students. 28



### Best Department Award

Mechanical Engineering Department was awarded the "**Best Department of the Year 2024**" on staff day on **February 14, 2025.**



## Department of Mechanical Engineering

students were selected for internship at Divgi TTS Sirsi and Divgi Sirsi Pune plant.



### Visit by Indian Navy Officers

Indian Navy officers from the Karwar region visited the institute on February 07, 2025. Commanding officer, **Captain V. S. Guru**, **Captain Vineet Kumar**, **Lt. Sharat Rajendra** visited various sections of the institute and appreciated the efforts taken by the institute in the field of Science & Technology.



## Department of Basic Science & Humanities

### Paper Presentation

**Dr Sneha S Kulkarni** has presented research paper titled "**Liquid fuel synthesis from Agave Americana inedible seed oil through alcoholysis and critical analysis of its fuel properties**" at 2<sup>nd</sup> International Conference on Applied Research in Engineering Science organized by Physics Chemistry, Mathematics and Humanities, MSRIT on **February 20 and 21, 2025.**

### Infokalash Function

**Shree R. V. Deshpande** launched the website of IT company, **Infokalash** in Haliyal. Founder of the company **Shree Ramesh Rao Kulkarni** and other officials briefed about the technological developments in AI sector. **Dr. V. A. Kulkarni, Principal, KLS, Vdit** and other staff members attended the ceremony.





## Staff Day Celebration

The staff day was celebrated in the institute on **February 14, 2025**. Many sports and cultural events were held in the second week of February for the teaching and non-teaching staff of the institute. The staff actively participated in the games like cricket, relay running, tug of war, chess, table tennis, carom etc. The staff of all the departments enjoyed cooking event conducted on **February 13, 2025**. The staff and their family members participated and enjoyed the cultural events on the eve of staff day. Wards of the staff were felicitated for their special achievements and prizes were distributed to winners of various competitions.



## Distinguished Alumni

**Mr. Prasan Mantagi**



**Mr. Prasan Mantagi**  
**Design Engineer**  
**Actemium India, Bangalore**  
**Department of Electrical and Electronics**  
**Engineering**  
**(Batch: 2019-2023)**

**Mr. Prasan Mantagi**, a 2023 graduate in Electrical & Electronics Engineering, is currently working as a Design Engineer at Actemium India, based in Bangalore. During his time in college, Prasan displayed a keen interest in electrical design and engineering, which has translated seamlessly into his professional career. His academic foundation and hands-on experience have allowed him to contribute effectively to Actemium India's projects, where he is involved in innovative solutions within the electrical design sector. Prasan's commitment to continuous learning and improvement has helped him grow rapidly in his role.

**Mr. Sharat Doddamallappanavar** completed his Bachelor of Engineering in Electronics and Communication Engineering from VBIT, Haliyal, in 2021. After completing his degree, he transitioned into the software development field and is currently working as a Dot Net Developer at Tata Consultancy Services (TCS) in Bengaluru. His academic background in electronics and communication engineering, combined with his professional experience in software development, has allowed him to develop a diverse skill set. At TCS, he is involved in the design and development of .NET-based applications. Mr. Sharat is passionate about leveraging his technical expertise to contribute to innovative solutions in the software industry.

**Mr. Sharat Doddamallappanavar**



**Mr. Sharat Doddamallappanavar**  
**Dot Net Developer, TCS, Bengaluru**  
**Department of Electronics and**  
**Communication Engineering**  
**(Batch: 2017-2021)**



## Distinguished Alumni

**Ms. Pooja S. Kadam**



**Ms. Pooja S. Kadam**  
**Design Engineer at Highbrou**  
**Engineering Pvt. Ltd., Mumbai**  
**Department of Civil Engineering**  
**(Batch: 2012-2016)**

**Ms. Pooja.S. Kadam** is a design Engineer at Highbrou Engineering Pvt. Ltd., Mumbai. With over five years of experience in the Design of RCC, Steel, and PEB Structures. She specializes in Structural Engineering. Pooja completed her Bachelor's degree in Civil Engineering from KLS Vdit, Haliyal (2012–2016) and completed her Master's in Structural Engineering (2016–2018) from KLE Dr. M. S. Sheshgiri College of Engineering & Technology, Belagavi. She has analyzed and designed numerous RCC, Steel, and PEB warehouses. Additionally, she has also worked on projects, such as the Noida International Airport and Rani Kamalapati Metro Station, Bhopal, Madhya Pradesh.

**Mr. Sameer Baig Kadkol**, a proud alumnus of the 2022 batch from the Mechanical Engineering department, has made remarkable strides in his career. Currently, he is working as a Software Engineer/Analyst at Capgemini, Bengaluru. His journey from mechanical engineering to the software industry showcases his adaptability and technical prowess. We take pride in his success and wish him continued growth in his professional journey. He is in touch with the institute and serves as an inspiration for aspiring engineers looking to explore interdisciplinary careers.

**Mr. Sameer Baig Kadkol**



**Mr. Sameer Baig Kadkol**  
**Senior SAP consultant**  
**TCS, Bengaluru.**  
**Department of Mechanical Engineering**  
**(Batch: 2018-2022)**



## Distinguished Alumni

**Ms. Spoorthi Patil**



**Ms. Spoorthi Patil**  
**Software Engineer**  
**DXC Technology, Bangalore.**  
**Department of Computer Science &**  
**Engineering**  
**(Batch: 2017-2021)**

**Ms. Spoorthi Patil** is a Software Engineer at DXC Technology in Bangalore. She completed her graduation in 2021 from the Computer Science Engineering department. With 3.5 years of experience as a Mainframe Developer, she has developed strong expertise in JCL, COBOL, and SQL. Throughout her career, she has worked on various innovative projects, applying her skills to deliver effective solutions. Ms. Spoorthi is dedicated to continuous learning and professional growth, which enables her to stay updated with the latest technologies. Her commitment to excellence and passion for technology drive her success in her role at DXC Technology.

## Alumni Homecoming

On **February 22, 2025**, **Mr. Raghavendra**, a proud alumnus of the 2018 batch from the Mechanical Engineering department, visited the institute. He is currently serving as the **Technical Manager at Divgi TTS in Sirsi**. During his visit, he engaged with the final-year Mechanical Engineering students, sharing insights about Divgi Torque Transmission Systems and its diverse product portfolios. Mr. Raghavendra provided the students with a detailed understanding of the company's product functionality and took them through various manufacturing facilities. His interaction aimed to bridge the gap between academic learning and industry practices, offering valuable exposure to the students.

**Ms. Ashwini Kallimani**



## Summary of Technical Events

### Technical Events List:- January to February 2025

Sl. No	EVENT TYPE	BSH	CVE	CSE	ECE	EEE	ME	Total
1	Seminar / Conference FDP / Workshop / Technical Talk Organized	NIL	01	01	02	02	01	07
2	Seminar / Conference FDP / Workshop / Technical Talk Attended	04	13	14	17	07	13	68
3	Articles Reviewed	NIL	01	03	02	NIL	01	07
4	Patents	NIL	NIL	NIL	01	NIL	02	03
5	Staff and Students Achievements: Awards / Sports / Paper Presentation / Publications/Conference etc	02	02	03	04	02	03	16
6	Industry Visits	NIL	NIL	NIL	01	NIL	NIL	01
<b>Department Wise Total Number of Technical Activities</b>		<b>06</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>11</b>	<b>20</b>	<b>102</b>



## Flyer Section



# KLS Vdit



Haliyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka – 581329

2004

“Transforming Through Technology”

## Congratulations

To our proud 2025 Graduating Batch Vdit'ans  
selected for

# Infosys

PLACEMENT  
2025



**N Chaitra Nainoor**  
Computer Science & Engineering



**Netravati Ballari**  
Computer Science & Engineering



**Sanjana Shivapurmath**  
Electronics & Comm. Engg.



**Megha Shindhe**  
Electronics & Comm. Engg.



**Narayani Shanbhag**  
Electronics & Comm. Engg.



**Sanjana Savadatti**  
Electronics & Comm. Engg.



**Apoorva Deshpande**  
Electronics & Comm. Engg.



**Megha Naragund**  
Electronics & Comm. Engg.



**Shruthi Bagi**  
Electronics & Comm. Engg.



**Sanjana Uppin**  
Computer Science & Engineering



**Nivedita G Nayak**  
Computer Science & Engineering



**Sakshi Torgalmath**  
Computer Science & Engineering



**Tanusha Patil**  
Computer Science & Engineering

From ,

**Principal, Staff & Students**

16-02-2025



[klsvdit.edu.in](http://klsvdit.edu.in)



## Flyer Section



1939

# KLS V DIT

Haliyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka – 581329

"Transforming Through Technology"



2004

## Congratulations

To our proud 2025 Graduating Batch V DIT'ans selected for



PENTAGON SPACE  
Mastering The Future

P  
L  
A  
C  
E  
M  
E  
N  
T  
2  
0  
2  
5

**Shreya Gobbargumpi**  
Electronics & Comm. Engg.



**Pooja Betsur**  
Electronics & Comm. Engg.



**Apoorva A Deshpande**  
Electronics & Comm. Engg.



**Dhanya Kulkarni**  
Electronics & Comm. Engg.



**Pavani T Khatmal**  
Electronics & Comm. Engg.



**Ankita V Ghadi**  
Electronics & Comm. Engg.



**Rashmi Kalakapur**  
Electronics & Comm. Engg.



**Ganesh Poojari**  
Electronics & Comm. Engg.



**Shreyas P G**  
Electrical & Electronics Engg



**R Supreeth Habbu**  
Electrical & Electronics Engg



**Sunidhi Bidarahalli**  
Computer Science & Engg.



**Nivedita G Nayak**  
Computer Science & Engg.



**Santosh Turamari**  
Computer Science & Engg.



**Chaitra C Angadi**  
Civil Engg.



16-02-2025

From,  
**Principal, Staff & Students**

[klsvdit.edu.in](http://klsvdit.edu.in)



### Flyer Section



# KLS V DIT

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

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

## Department of Mechanical Engineering

In Association with

### MESA

organizing

### Technical Talk

ON

## Turnkey Project Management In Oil And Gas Sector




**Mr. Darshan Kamble**  
Senior Project Manager  
KBR Technology, Gurugram, Haryana

Time: 10.00 am  20<sup>th</sup> Feb 2024  
Venue: Mechanical Engineering Dept.

**Dr. Shylesha V C**  
Event Coordinator

**Dr. K S Pujari**  
HOD, Mechanical

**Dr. V. A. Kulkarni**  
Principal

[www.klsvdit.edu.in](http://www.klsvdit.edu.in)



ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾನೂನು ಸಂಸ್ಥೆ  
ವಿಶ್ವನಾಥರಾವ್ ದೇಶಪಾಂಡೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ  
ಹಳಿಯಾಳ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ - 581329



## ಕಲ್ಪನಾತ್ಮಕ ಕನ್ನಡ ಸಂಘದಿಂದ

### ಮಾತೃ ಭಾಷಾ ದಿವಸದ ಅಂಗವಾಗಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಉಪನ್ಯಾಸ

## ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ ಕಲಿಕೆ (AI & ML)

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

### ಡಾ|| ರಾಜಶೇಖರ ಭಟ್

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು,  
ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ  
ಮತ್ತು ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಡೀನ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ,  
ಭಾರತೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಧಾರವಾಡ

ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ



**INSTITUTION'S  
INNOVATION  
COUNCIL**  
(Ministry of Education Initiative)

ದಿನಾಂಕ : 20-02-2025,  
ಸಮಯ: ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 2.00 ಗಂಟೆಗೆ  
ಸ್ಥಳ : ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಸೆಮಿನಾರ್ ಹಾಲ್

ಶ್ರೀಮತಿ ರೋಹಿಣಿ ಕಲ್ಲೂರ  
ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು

ಡಾ|| ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ  
ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು

[klsvdit.edu.in](http://klsvdit.edu.in)

### VDIT in News

## ಜಾಗತಿಕ ಹೂಡಿಕೆ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಜಯದೀಪ್‌ಗೆ ಪುರಸ್ಕಾರ



ಹಳಿಯಾಳ: ಜಾಗತಿಕ ಹೂಡಿಕೆ ಸಮಾವೇಶ 2025ರಲ್ಲಿ, ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಮಾಜಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮಿ, ಜಯದೀಪ ಬಿರ್ಚೆ ಅವರನ್ನು ಗುರುವಾರ ಪುರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು.

ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಈ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ, ಸಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಮಧ್ಯಮ ಉದ್ಯಮ (ಎಂಎಸ್‌ಎಂಇ) ಆಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಜಯದೀಪ ಬಿರ್ಚೆ ಅವರ ಒಡೆತನದ ಲಿಯೋ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಬೆಳಗಾವಿಯು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಶಕ್ತಿಯ ಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವುದರ ಫಲವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪುರಸ್ಕರಿಸಿದೆ. ರಾಜ್ಯಪಾಲ ಧಾವರಚಂದ್ ಗೆಹಲೋಟ್ ಅವರು ಜಯದೀಪ್ ಅವರನ್ನು ಸನ್ಮಾನಿಸಿದರು.

ಜಯದೀಪ್ ಅವರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 2008ರಿಂದ 2011ರ ವರೆಗೆ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಾಜಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜಯದೀಪ್ ಅವರ ಈ ಸಾಧನೆಗೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದೆ.

## ವಿಡಿಐಟಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಿಂದ 'ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ತಲೆದಿಂಬು' ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲೆ

ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಅರಿವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅನುದಾನ ಪಡೆದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ

ಕೊಂಕಣವಾಹಿನಿ ನ್ಯೂಸ್, ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು 'ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ತಲೆದಿಂಬು' ಎಂಬ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತಾಗಿ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್, ಪ್ರೊ ದೀಪಕ್ ಶರ್ಮ, ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಮಧುರಾ ಆರ್. ಪಿ. ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತಾಗಿ ಇಂಟೆಲಿಜೆಂಟ್ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ನಿರ್ದಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ತಿಳಿಯುವ ಮೂಲಕ ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಹೃದಯ ಬಡಿತ, ಪಲ್ಸ್, ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ನಿರ್ದಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ತಿಳಿಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಾಡಿ ತಯಾರಾಗಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.



ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು, ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಉಳಿತಾಯ ಹಾಗೂ ದಕ್ಷತೆಯ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ 50 ಸಾವಿರ ರೂಪಾಯಿಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸದೃಶಕೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯ ಉಳಿತಾಯ ಹಾಗೂ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಬಳಕೆ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ರಸಪ್ರಶ್ನೆ ಚರ್ಚೆ ಮುಂತಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಿದೆ.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಎನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರೊ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಹಿಟ್ಟಣಿ, ಮಹಾಬಲೇಶ್ವರ ಪೂಜಾರಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಜನಪಯೋಗಿ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲೆ ಮಾಡಿರುವುದು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯ ಸದೃಶಕೆ ಕುರಿತಾಗಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅನುದಾನ ಪಡೆದಿರುವುದಕ್ಕೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.



# ಹೂಡಿಕೆ ಸಮಾವೇಶ: ಜಯದೀಪ್ ಗೆ ಪುರಸ್ಕಾರ

»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಹಳಿಯಾಳ: ಜಾಗತಿಕ ಹೂಡಿಕೆ ಕರ್ನಾಟಕದ ರಾಜ್ಯಪಾಲ ಥಾವರಚಂದ್ ಗೆಲೋಟ್ ಸಮಾವೇಶ 2025 ರಲ್ಲಿ, ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಮಾಜಿ ಅವರು ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಮಾಜಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜಯದೀಪ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮಿ, ಜಯದೀಪ್ ಬಿಜೆ ಅವರನ್ನು ಫೆಬ್ರುವರಿ 13ರಂದು ಪುರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು.



ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಈ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ, ಸಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಮಧ್ಯಮ ಉದ್ಯಮ ( ಎಂ ಎಸ್ ಎಂ ಇ ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಜಯದೀಪ್ ಬಿಜೆ ಅವರ ಒಡತನದ ಲಿಯೋ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಬೆಳಗಾವಿಯ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಶಕ್ತಿಯ ಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವುದರ ಫಲವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪುರಸ್ಕರಿಸಿದೆ.

ಅವರನ್ನು ಸನ್ಮಾನಿಸಿದರು. ಜಯದೀಪ್ ಅವರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 2008ರಿಂದ 2011ರ ವರೆಗೆ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಾಜಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜಯದೀಪ್ ಅವರ ಈ ಸಾಧನೆಗೆ ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ.ಕುಲಕರ್ಣಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ ಎಸ್ ಪೂಜಾರ್ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಜಯ ದೀಪ್ ಅವರಿಗೆ ಶುಭಕೋರಿದ್ದಾರೆ.

# ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಸುಪ್ರಿಯಾಗೆ 'ಸ್ವರ್ಣ ಪದಕ'



ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಇಂಟರ್ನಿಯಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ( ಎಂ.ಟೆಕ್.) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಸುಪ್ರಿಯಾ ಪರಶುರಾಮ್ ಸಿಂಗ್ ರಜಪೂತ್ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆಗೈದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಗಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾಳೆ. ಪಿ. ತಾ. ವಿ. ಬೆಳಗಾವಿಯು 2023-2024 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 9.79 ಶ್ರೇಯಾಂಕ ಪಡೆದು ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾಳೆ.

ಸುಪ್ರಿಯಾ ದಾಂಡೇಲಿಯ ಪರಶುರಾಮ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೇಮ ಇವರ ಪುತ್ರಿ, ಪರಶುರಾಮ್ ಸಿಂಗ್ ಅವರು ದಾಂಡೇಲಿಯ ವೆಸ್ಟ್ ಕೋಸ್ಟ್ ಕಾಗದ ಕಾರ್ಖಾನೆಯಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಫೆಬ್ರವರಿ 8 ರಂದು ಪಿ. ತಾ. ವಿ. ಬೆಳಗಾವಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿರುವ ಫುಟುರಿಸ್ಟ್ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಸುಪ್ರಿಯಾ ಗೆ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ನೀಡಿ ಪುರಸ್ಕರಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸ್ವರ್ಣ ಪದಕ ಗಳಿಸಿರುವುದು ಹೆಮ್ಮೆಯ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯ ಈ ಸಾಧನೆಗೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

# ವಿಡಿಐಟಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಾಗಿ ಕ್ರೀಡಾ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಯಶಸ್ವಿ

»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಸ್ನಾಪ್ ಡೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಫೆಬ್ರುವರಿ 14ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸ್ನಾಪ್ ಡೇ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಫೆಬ್ರುವರಿ 11 ರಿಂದ 14ರವರೆಗೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಕ್ರೀಡೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಥೋಲಾಲ್, ಕ್ರಿಕೆಟ್, ಹಗ್ಗ ಜಗ್ಗುವುದು, ಸ್ನೋ ಸ್ಕೆಟಿಂಗ್, ಚಿನ್, ಕೇರಂ, ಲಗೋರಿ, ರಿಲೇ ಮುಂತಾದ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಸಲ್ಲಿ ಅಫೀಸ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ತಂಡ ಪ್ರಥಮ, ಲಗೋರಿಯಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಥಮ, ರಿಲೇ ಓಟದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಥಮ, ಚಿನ್ ಬೆನ್ಸನ್ ಸಲ್ಲಿ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಪ್ರಥಮ, ಥೋಲಾಲ್ ಸಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ವಿಜೇಶ್ ಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಥಮ, ಸ್ನೋ ಸ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಸಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ ಪ್ರಥಮ, ಕೇರಂ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ರವೀಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ತಾನಾಜಿ ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾದರೆ, ಚಿನ್ ಸಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಭಾಗ ಹೆಚ್ಚಿನ



ಪ್ರೊ. ಕಾರ್ತಿಕ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಪ್ರಥಮ, ಹಗ್ಗ ಜಗ್ಗುವ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾಯಿತು. ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೂ ಸ್ವರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಫೆಬ್ರುವರಿ 13ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸೌದೆ ಒಲೆಯಲ್ಲಿ ಬಗೆ ಬಗೆಯ ಶಾಖಾಪಾಠ ಅಡುಗೆ ತಯಾರಿಸಿ ಗಮನ ಸೆಳೆದರು. ಫೆಬ್ರುವರಿ 14ರಂದು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಪರಿವಾರದವರು ಹಾಡು, ನೃತ್ಯ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿ ಮನರಂಜಿಸಿದರು. ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಭಾಗ ಹೆಚ್ಚಿನ

# ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಅರಿವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಯಶಸ್ವಿ



»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಐ ಆಂಡ್ ಎಂ ಎಲ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ನರಸಿಂಹ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಕುರಿತಾಗಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಿದರು. ಧಾರವಾಡ ಸೋಮಾಪುರದ ಸರಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀ ವಿಶ್ವ ಸೇವಾ ಸದನ ಪ್ರೌಢಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನರಸಿಂಹ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಎಳೆಗಳಿಗೆ ಹೇಗೆ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದೆಂದು ವಿವರಿಸಿದರು. ಚಾಟ್ ಜಿಪಿಟಿ ಯಂತಹ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲಿಕೆಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಸಹಿತ ತಿಳಿಸಿದರು. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರೌಢಶಾಲಾ ಮುಖ್ಯೋಪಾಧ್ಯಾಯ ಎ. ಹೆಚ್. ನದಾಫ್ ಮತ್ತು ಜಿ ಎಂ ನಿಡಗುಂದಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾದ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಅಭಾರಿಯಾಗಿದ್ದೇವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. 150ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಕುರಿತಾಗಿ ತಿಳಿದುಕೊಂಡರು. ಎ. ಐ. ಆಂಡ್ ಎಂ. ಎಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಪೂರ್ಣಿಮಾ ರಾಯ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ನೂತನ ಆಗುಹೋಗುಗಳ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

# ಕೆ.ಎಲ್.ಎಸ್. ವಿ.ಡಿ.ಐ.ಟಿ.ಗೆ 3 ಸ್ಟಾರ್ ಮಾನ್ಯತೆ



ಕೊಂಕಣಪಾಟಿ ನ್ಯೂಸ್, ಹಳಿಯಾಳ: ಪಟ್ಟಣದ ವಿ.ಡಿ.ಐ.ಟಿ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆಸಲಾದ ಎ.ಐ.ಸಿ.ಟಿ.ಕೆ. ನವ ದೆಹಲಿಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವಾಲಯದ ನಾವೀನ್ಯತಾ ಪರಿಷತ್ತು ನಡೆಸಿದ ಶ್ರೇಯಾಂಕ ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ 3 ಸ್ಟಾರ್ ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದಿದೆ. 2023-2024 ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮತೀಲತೆ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು 50ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ ನಡೆಸಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಪರಿಷತ್ತು ಪಾಯಿಂಟ್ ಆಧಾರಿತ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ನಡೆಸಿ, 3 ಸ್ಟಾರ್ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ನೀಡಿದೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯವಾದ ಹಾಗೂ ವೃತ್ತಿ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸನ್ನದ್ಧಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರೇರಕ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು, ಸ್ವಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಹಾಗೂ

# ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಯಶಸ್ವಿ



ಕೊಂಕಣಪಾಟಿ ನ್ಯೂಸ್, ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಐ ಆಂಡ್ ಎಂಎಲ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ನರಸಿಂಹ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಕುರಿತಾಗಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಿದರು. ಧಾರವಾಡದ ಸೋಮಾಪುರದ ಸರಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀ ವಿಶ್ವ ಸೇವಾ ಸದನ ಪ್ರೌಢಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನರಸಿಂಹ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಎಳೆಗಳಿಗೆ ಹೇಗೆ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದೆಂದು ವಿವರಿಸಿದರು. ಚಾಟ್ ಜಿಪಿಟಿ ಯಂತಹ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲಿಕೆಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಸಹಿತ ತಿಳಿಸಿದರು.



## ಇನ್ಫೋಕಲಶ್ ಕಂಪನಿಯ ಹೊಸ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದ ಆರ್‌ವಿಡಿ



**ಕೊಂಕಣಿವಾಹಿನಿ ನ್ಯೂಸ್,**  
ಹಳಿಯಾಳ : ಪಟ್ಟಣದಲ್ಲಿ ಶುಕ್ರವಾರ ಹಿರಿಯ ಶಾಸಕ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಡಳಿತ ಸುಧಾರಣಾ ಅಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಆರ್.ವಿ. ದೇಶಪಾಂಡೆ ಅವರು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವ ಇನ್ಫೋಕಲಶ್ (Infokalash) ಕಂಪನಿಯ ಹೊಸ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ಗೆ (Website - www.infokalash.com) ಚಾಲನೆ ನೀಡಿ ಶುಭ ಕೋರಿದರು.

ಕಂಪನಿಯ ಕಾರ್ಯವೈಖರಿ ಮತ್ತು ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಕಂಪನಿಯ

ಸಂಸ್ಥಾಪಕರಾದ ರಮೇಶರಾವ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಅವರು ಎಐ ಜಗತ್ತಿನ ಆಗು ಹೋಗುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಶಾಸಕರ ಜೊತೆ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ Infokalash ಕಂಪನಿಯ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ರಮೇಶರಾವ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಸಹ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಸಪ್ನಾ ರಮೇಶರಾವ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ತ್ರಿನಿವಾಸ್ ಗಲಗಲಿ, ಕಲಬುರ್ಗಿಯ ಹೀರೋ ಮೋಟೋಕಾರ್ಪ್ ಶೋರೂಂ ಮಾಲೀಕರಾದ ಕೃಷ್ಣಾಪ್ತ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಇನ್ಫೋಕಲಶ್ ಕಂಪನಿಯು ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಬಿಗ್

ಡೇಟಾ (Big data) ಮತ್ತು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ (ಎಐ) ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಪಾರ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಸುಮಾರು 70 ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಜನರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿ ಹೆಮ್ಮರವಾಗಿ ಬೆಳೆದು ನಿಂತಿದೆ. ಇನ್ಫೋಕಲಶ್ ಕಂಪನಿಯು ದೇಶ ವಿದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ದೇಶದ ಹಲವಾರು ದೊಡ್ಡ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಷನ್ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ, ರಿಟೇಲ್ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ತನ್ನ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ಇಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೆ ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಟೆಲಿಕಾಂ ಮತ್ತು ಫಾರ್ಮಾ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ಸೇವೆ ನೀಡುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದೆ.

## ಮಾತೃಭಾಷಾ ದಿನದ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಯಶಸ್ವಿ



ಹಳಿಯಾಳ : ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ ಕಲಿಕೆ ಕುರಿತಾಗಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಫೆಬ್ರುವರಿ 20ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಭಾರತೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಧಾರವಾಡದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಾದ ಡಾ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಭಟ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲೂ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ ಕಲಿಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ ಕಲಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಲ್ಲಿ ಆಳವಾದ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಬಹುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿ ಮತ್ತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅಲ್ಲೋರಿಂದ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಚಾಟ್ ಜಿಪಿಟಿ ಯನ್ನು ಕಲಿಕೆಗೆ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಎ ಐ ಆಂಡ್ ಎಂ ಎಲ್ ನಂತಹ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮಾಹಿತಿ ಹೊಂದಲು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಮಾತೃ ಭಾಷಾ ದಿನದ ಅಂಗವಾಗಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ್ದು ವಿಶೇಷವಾಗಿತ್ತು. ಕನ್ನಡ ಕಲ್ಪವೃಕ್ಷ ಸಂಘದ ಸಂಚಾಲಕಿ ಪ್ರೊ. ರೋಹಿಣಿ ಕಲ್ಲೂರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ. ನವೀನ್ ಹಿರೇಮಠ ಸ್ವಾಗತಿಸಿ ವಂದಿಸಿದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

## ಕಿರ್ಲೋಸ್ಕರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭೇಟಿ



»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಕಿರ್ಲೋಸ್ಕರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಗೆ ಫೆಬ್ರುವರಿ 22ರಂದು ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ಕಿರ್ಲೋಸ್ಕರ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉಪ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ರೇವಣಸಿದ್ದಪ್ಪ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮೋಟಾರ್ ಮತ್ತು ಜನರೇಟರ್‌ನ ವಿನ್ಯಾಸ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಕುರಿತು ವಿವರಣೆ ನೀಡಿದರು. ಮೋಟಾರ್ ಹಾಗೂ ಜನರೇಟರ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಮಾನದಂಡಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಬೆಳಕು ಚೆಲ್ಲಿದರು. ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ಮಾನಕ ಬ್ಯುರೋ ಕ್ಲಬ್‌ನ ಜಂಟಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ ನಲವತ್ತಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ನಾಗರಾಜ್ ಭಟ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ನಿಖಿಲ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಜ್ಞಾನದ ಉನ್ನತೀಕರಣಕ್ಕೆ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

## ವಿಡಿಐಟಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತೃಭಾಷೆ ದಿನದ ಉಪನ್ಯಾಸ ಯಶಸ್ವಿ



ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ ಕಲಿಕೆ ಕುರಿತಾಗಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಗುರುವಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಭಾರತೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಧಾರವಾಡದ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಭಟ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲೂ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ ಕಲಿಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ ಕಲಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಲ್ಲಿ ಆಳವಾದ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಬಹುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿ ಮತ್ತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅಲ್ಲೋರಿಂದ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಚಾಟ್ ಜಿಪಿಟಿಯನ್ನು ಕಲಿಕೆಗೆ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಎಐ ಆಂಡ್ ಎಂಎಲ್ ನಂತಹ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮಾಹಿತಿ ಹೊಂದಲು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಮಾತೃ ಭಾಷಾ ದಿನದ ಅಂಗವಾಗಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನದ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ್ದು ವಿಶೇಷ ವಾಗಿತ್ತು. ಕನ್ನಡ ಕಲ್ಪವೃಕ್ಷ ಸಂಘದ ಸಂಚಾಲಕಿ ಪ್ರೊ. ರೋಹಿಣಿ ಕಲ್ಲೂರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ. ನವೀನ್ ಹಿರೇಮಠ ಸ್ವಾಗತಿಸಿ ವಂದಿಸಿದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.



# ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗಾಗಿ ಕ್ರೀಡಾ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



### ಹಳೆಯ ಸಂದೇಶ ನ್ಯೂಸ್

ಹಳೆಯಾಳ: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಹಳೆಯಾಳದಲ್ಲಿ ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸ್ನಾಹು ಡೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 14ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸ್ನಾಹು ಡೇ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಫೆಬ್ರವರಿ 11 ರಿಂದ 14ರವರೆಗೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಕಲೆ, ಕ್ರೀಡೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಥೋಬಾಲ್ , ಕ್ರಿಕೆಟ್, ಹಗ್ಗ ಜಗ್ಗುವುದು, ಸ್ನೋ ಸ್ಕೆಟಿಂಗ್, ಚೆಸ್ , ಕೇರಂ, ಲಗೋರಿ, ರಿಲೇ ಮುಂತಾದ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕ್ರಿಕೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಅಖಿಲ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ತಂಡ ಪ್ರಥಮ, ಲಗೋರಿಯಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಥಮ, ರಿಲೇ ಓಟದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಥಮ, ಟೇಬಲ್ ಟೆನಿಸ್ ನಲ್ಲಿ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಪ್ರಥಮ, ಥೋಬಾಲ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ವಿಜೇಶ್ ಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಥಮ, ಸ್ನೋ ಸ್ಕೆಟಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ ಪ್ರಥಮ, ಕೇರಂ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ರವೀಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ತಾನಾಜಿ ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾದರೆ, ಚೆಸ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಕಾರ್ತಿಕ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಪ್ರಥಮ, ಹಗ್ಗ ಜಗ್ಗುವ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾಯಿತು.

ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗಾಗಿಯೇ ಸ್ವರಂಜನೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 13ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸೌದೆ ಒಲೆಯಲ್ಲಿ ಬಗೆ ಬಗೆಯ ತಾಟಾಹಾರಿ ಅಡುಗೆ ತಯಾರಿಸಿ ಗಮನ ಸೆಳೆದರು. ಫೆಬ್ರವರಿ 14ರಂದು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಪರಿವಾರದವರು ಹಾಡು, ನೃತ್ಯ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿ ಮನರಂಜಿಸಿದರು.

ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಭಾಗ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಂಕ ಪಡೆಯಿತು. ತಾಂತ್ರಿಕ, ಸಂಶೋಧನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಎಲ್ಲ ಕ್ರೀಡೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾದ ತಂಡಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಬಹುಮಾನ ನೀಡಿ ಪುರಸ್ಕರಿಸಿದರು. ಶ್ರೇಷ್ಠಿಕ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಸಾಧನೆಗೈದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು ಸನ್ಮಾನಿಸಿದರು. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಶಂಕರ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎ ಎ ಆಂಡ್ ಎಂ ಎಲ್ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಪೂರ್ಣಿಮ ರಾಯ್ಕರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

# ಡಾ. ಸ್ನೇಹಾ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ

ಹಳೆಯಾಳ: ಇಲ್ಲಿನ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿಯ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕಿ ಡಾ. ಸ್ನೇಹಾ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.



ಫೆಬ್ರವರಿ 20 ಹಾಗೂ 21ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಎಂ.ಎಸ್.ರಾಮಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಎರಡನೇ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಅನ್ವಯಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ “ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಫ್ಯೂಯಲ್ ಸಿಂಥಿಸಿಸ್ ಫ್ರಮ್ ಅಗಾ ವೇ ಅಮೆರಿಕನ್ ಇನ್ ಎಡಿಬಿಲ್ ಸೀಡ್ ಆಯಿಲ್ ಆಲ್ಯೂಹಾಲ್ಯೆಸಿಸ್ ಅಂಡ್ ಕ್ರಿಟಿಕಲ್ ಅನಲೈಸಿಸ್ ಆಫ್ ಇಟ್ಸ್ ಫ್ಯೂಯಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿಸ್” ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿ ಮೆಚ್ಚುಗೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕಿ ಡಾ. ಸ್ನೇಹಾ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಅವರ ಈ ಸಾಧನೆಗೆ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ವಿ.ಎ.ಕುಲಕರ್ಣಿ ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಸಮೀರ್ ಗಲಗಲಿ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಡಾ. ಸ್ನೇಹಾ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಅವರನ್ನು ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

# ವಿಡಿಐಟಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗಾಗಿ ಕ್ರೀಡಾ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಯಶಸ್ವಿ



ಕೊಂಕಣವಾಸಿನಿ ನ್ಯೂಸ್ ಹಳೆಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳೆಯಾಳದಲ್ಲಿ ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸ್ನಾಹು ಡೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಶುಕ್ರವಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಸ್ನಾಹು ಡೇ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಫೆಬ್ರವರಿ 11 ರಿಂದ 14ರವರೆಗೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಕಲೆ, ಕ್ರೀಡೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಥೋಬಾಲ್ , ಕ್ರಿಕೆಟ್, ಹಗ್ಗ ಜಗ್ಗುವುದು, ಸ್ನೋ ಸ್ಕೆಟಿಂಗ್, ಚೆಸ್ , ಕೇರಂ, ಲಗೋರಿ, ರಿಲೇ ಮುಂತಾದ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕ್ರಿಕೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಅಖಿಲ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ತಂಡ ಪ್ರಥಮ, ಲಗೋರಿಯಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಥಮ, ರಿಲೇ ಓಟದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಥಮ, ಟೇಬಲ್ ಟೆನಿಸ್ ನಲ್ಲಿ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಪ್ರಥಮ,

ಥೋಬಾಲ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ವಿಜೇಶ್ ಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಥಮ, ಸ್ನೋ ಸ್ಕೆಟಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ ಪ್ರಥಮ, ಕೇರಂ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ರವೀಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ತಾನಾಜಿ ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾದರೆ, ಚೆಸ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಕಾರ್ತಿಕ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಪ್ರಥಮ, ಹಗ್ಗ ಜಗ್ಗುವ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾಯಿತು.

ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗಾಗಿಯೇ ಸ್ವರಂಜನೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 13ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸೌದೆ ಒಲೆಯಲ್ಲಿ ಬಗೆ ಬಗೆಯ ತಾಟಾಹಾರಿ ಅಡುಗೆ ತಯಾರಿಸಿ ಗಮನ ಸೆಳೆದರು. ಫೆಬ್ರವರಿ 14ರಂದು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಪರಿವಾರದವರು ಹಾಡು, ನೃತ್ಯ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿ ಮನರಂಜಿಸಿದರು.

ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಭಾಗ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಂಕ ಪಡೆಯಿತು. ತಾಂತ್ರಿಕ, ಸಂಶೋಧನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಎಲ್ಲ ಕ್ರೀಡೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾದ ತಂಡಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಬಹುಮಾನ ನೀಡಿ ಪುರಸ್ಕರಿಸಿದರು.

ಶ್ರೇಷ್ಠಿಕ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಸಾಧನೆಗೈದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು ಸನ್ಮಾನಿಸಿದರು. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಶಂಕರ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎ ಎ ಆಂಡ್ ಎಂ ಎಲ್ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಪೂರ್ಣಿಮ ರಾಯ್ಕರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

# ಕಿರ್ಲೋಸ್ಕರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಭೇಟಿ

ಹಳೆಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳೆಯಾಳದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಿರ್ಲೋಸ್ಕರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಗೆ ತನಿವಾರ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು. ಕಿರ್ಲೋಸ್ಕರ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉಪ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ರೇವಣುದತ್ತಪ್ಪ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮೋಟಾರ್ ಮತ್ತು ಜನರೇಟರ್‌ನ ವಿನ್ಯಾಸ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಕುರಿತು ವಿವರಣೆ ನೀಡಿದರು. ಮೋಟಾರ್ ಹಾಗೂ ಜನರೇಟರ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲಿಸಿಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಮಾನದಂಡಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಬೆಳಕು ಚೆಲ್ಲಿದರು. ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಉತ್ಕೃಷ್ಟತೆಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಮ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಬಹುಮಾನ ನೀಡಿ ಪುರಸ್ಕರಿಸಿದರು.



ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ಮಾನಕ ಬ್ಯುರೋ ಕ್ಲಬ್‌ನ ಜಂಟಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ 40ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ನಾಗರಾಜ್ ಭಟ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ನಿಖಿಲ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಜ್ಞಾನದ ಉನ್ನತೀಕರಣಕ್ಕೆ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

# ಅನಿಲ ಹಾಗೂ ತೈಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



ಹಳೆಯ ಸಂದೇಶ ನ್ಯೂಸ್ ಹಳೆಯಾಳ: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಹಳೆಯಾಳದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು ಫೆಬ್ರವರಿ 20ರಂದು ಅನಿಲ ಹಾಗೂ ತೈಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೈಗಾರಣಾ ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಸೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆಯ ಕೆ ಎ ಆರ್ ಟಿಕ್ಯಾಲಜಿ ಹುಂಪನಾಪುರ ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಅವರ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯ ವಿಭಾಗದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕನಾಯಕ ದರ್ಶನ್ ಅಗಾಲ್ಹೆ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಪಕಾರಗಳಿಗೆ ಎಂಪು ಹೇಳಿದರು. ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಸೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿವರಣೆ ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಜನರನ್ನು ಕೌಶಲ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೈಗಾರಣಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ 30 ವರ್ಷಗಳ ಅನುಭವವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಶ್ರೀಲಕ್ಷ್ಮಿ ಚನ್ನಪ್ಪಯ್ಯಾಸ್ವಾಮಿ ಅವರು ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ ಎಸ್ ಪೂಜಾರಿ ವಂದಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗದ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ 45ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಭಾರತ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಇದರ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

# ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗಾಗಿ ಕ್ರೀಡಾ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



ಹಳೆಯ ಸಂದೇಶ ನ್ಯೂಸ್ ಹಳೆಯಾಳ: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಹಳೆಯಾಳದಲ್ಲಿ ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸ್ನಾಹು ಡೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 14ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸ್ನಾಹು ಡೇ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಫೆಬ್ರವರಿ 11 ರಿಂದ 14ರವರೆಗೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಕಲೆ, ಕ್ರೀಡೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಥೋಬಾಲ್ , ಕ್ರಿಕೆಟ್, ಹಗ್ಗ ಜಗ್ಗುವುದು, ಸ್ನೋ ಸ್ಕೆಟಿಂಗ್, ಚೆಸ್ , ಕೇರಂ, ಲಗೋರಿ, ರಿಲೇ ಮುಂತಾದ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕ್ರಿಕೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಅಖಿಲ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ತಂಡ ಪ್ರಥಮ, ಲಗೋರಿಯಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಥಮ, ರಿಲೇ ಓಟದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಥಮ, ಟೇಬಲ್ ಟೆನಿಸ್ ನಲ್ಲಿ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಪ್ರಥಮ, ಥೋಬಾಲ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ವಿಜೇಶ್ ಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಥಮ, ಸ್ನೋ ಸ್ಕೆಟಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ ಪ್ರಥಮ, ಕೇರಂ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ರವೀಂದ್ರ ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ತಾನಾಜಿ ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾದರೆ, ಚೆಸ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಕಾರ್ತಿಕ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಪ್ರಥಮ, ಹಗ್ಗ ಜಗ್ಗುವ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾಯಿತು. ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗಾಗಿಯೇ ಸ್ವರಂಜನೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 13ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸೌದೆ ಒಲೆಯಲ್ಲಿ ಬಗೆ ಬಗೆಯ ತಾಟಾಹಾರಿ ಅಡುಗೆ ತಯಾರಿಸಿ ಗಮನ ಸೆಳೆದರು. ಫೆಬ್ರವರಿ 14ರಂದು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಪರಿವಾರದವರು ಹಾಡು, ನೃತ್ಯ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿ ಮನರಂಜಿಸಿದರು. ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಭಾಗ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಂಕ ಪಡೆಯಿತು. ತಾಂತ್ರಿಕ, ಸಂಶೋಧನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಎಲ್ಲ ಕ್ರೀಡೆ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜಯಶಾಲಿಯಾದ ತಂಡಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಬಹುಮಾನ ನೀಡಿ ಪುರಸ್ಕರಿಸಿದರು. ಶ್ರೇಷ್ಠಿಕ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಸಾಧನೆಗೈದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು ಸನ್ಮಾನಿಸಿದರು. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಶಂಕರ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎ ಎ ಆಂಡ್ ಎಂ ಎಲ್ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಪೂರ್ಣಿಮ ರಾಯ್ಕರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.



## 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