

Karnatak Law Society's

**KLS VDIT 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 3 MARCH 2024

Editor of the month Prof. Gurunath Mewundi

VDIT

# CONTENTS

Department Activities
Department of Civil Engineering1
Department of Computer Science & Engineering
Department of Electronics & Communication Engineering5
Department of Electrical & Electronics Engineering9
Department of Mechanical Engineering10
Department Basic Science & Humanities14
KLS VDIT Women's cell activity
Alumni Section
Distinguished Alumni17
Alumni Homecoming
VTU Skill India Workshop19
Workshop on Mentoring
Awards & Recognitions21
Department of Physical Education22
Flyer Section
KLS VDIT in News
Editorial Team

# **Department Activities**

### **Department of Civil Engineering**

#### Workshops/FDPs/Conferences

- Prof. Seema B presented paper on "Hazardous Material Management & Environmental Protection" International conference organized by VTU and alliance of hazardous material professionals in Rockville, Maryland, USA at VTU – Belagavi from February 12 to 13, 2024.
- 2. Prof. Vijaylaxmi B V attended National level one week Faculty development program on "Emerging trends in Advanced Manufacturing Technology" organized by SOET from February 20 to 24, 2024.

#### **Events Organised**

1. Department of Civil Engineering in association with Eco club and UBA conducted awareness activity through power point presentation on "Conservation of water and Importance of segregation of waste" to rural school students and also VDIT students interacted with villagers in Kesrolli. The event was coordinated by Prof, Laxmi G H and Prof. Rakesh Patil on February 01, 2024.









#### **Department of Civil Engineering**

2. Department of Civil Engineering in association with JSW cement, IE(I) and IIC organized an event on "Sustainability In Construction and Green Building Materials" and also tree plantation was carried out by JSW cement officials and KLS VDIT staff and students as a part of green initiative. Also the tree was adopted by two volunteers who will student be nurturing the planted tree. The event was coordinated by Shri. Ram Raikar from JSW cement and Prof. Laxmi Hattiholi, Prof. Vijaylaxmi BV on February 08, 2024.





3. Department of Civil Engineering Conducted Alumni interaction and Site visit on "Practical Aspects in Civil Engineering" in association with IIC and IGS by our (2011-2015) batch student, Er. Sandeep Mirashi, MD, Shravya Constructions, Haliyal. Event Coordinated by Prof. Harsha A. Jadhav on February 07, 2024.





#### **Department of Computer Science & Engineering**

#### Workshops/FDPs/Conferences

- 1. Dr. Shrinivas Sirdeshpande, Participated in "Towards Connecting the Remaining 3+ Billion", faculty Development Program organized by IEEE Information Theory Society(ITS) Bangalore Chapter on February 21, 2024. He also Participated in "Deep Learning for Biomedical Applications", faculty Development Program organized by IEEE Information Theory Society Bangalore Chapter (ITS) on February 25, 2024.
- Prof. Ekata Shanbhag, Prof. Nirmala Ganiger, Prof. Girish Shivanagudi attended five days national level FDP on "Business Analytics" organized by AISSMS College of Engineering, Maharashtra from February 05 to 09, 2024.
- Prof. Bhagat Inamdar is attending FDP on "Advanced Tools and Techniques for Research Methodology" organized by Research Foundation of India from February 26 to March 07,2024.

#### **Events Organized**

 KLS VDIT, Haliyal signed MoU with Arctictern Solutions Pvt Ltd on February 16, 2024. Shri. Hallikeri H. S., Director, Arctictern Solutions Pvt Ltd. later addressed the students explaining the importance of Artificial Intelligence and Machine learning in day to day life and how important it is to learn these technology. Dr. V. A. Kulkarni, Principal, opinined that the MoU will help the students and Faculty member to improve their Professional skills. Dr. Shrinivas Sirdeshpande, HOD, Department of CSE. Dr. Venkatesh Shankar, Dean Academics, Prof. Rajat Acharya, Т 85 Ρ Coordinator, and more than 100 students were present during the session.





2. KLS VDIT, Haliyal has signed MoU with **Infosys Spring Board**, a digital platform offering range of course featuring cutting edge technological advancements along with training in basic soft skills and other relevant aspects of career development. **Mr**.

### **Department of Computer Science & Engineering**

**Vinayak S. P.** from **Infosys, Mysore** visited **KLS VDIT** on **February 21**, **2024** and addressed 3<sup>rd</sup> and 5<sup>th</sup> semester students of Computer Science and Engineering.



3. Prof. Pranesh Kulkarni, Department of CSE and Prof. Naveen Hiremath, Department of Mechanical Engineering participated in "HR Connect- A Step Towards building HR Ecosystem" organized by KLS IMER Belagavi on February 17, 2024. The event was designed to bring together а diverse group of professionals, students. faculty members from other colleges, and HR from various reputed industries to foster discussions on the latest trends, challenges, and innovations in the HR domain. The event helped to gain insights into the latest trends and challenges in the HR domain and to expand professional networks by connecting with industry experts, faculty members, and delegates from various industries.





#### Workshops/FDPs/Conferences

- Prof. Vasantkumar K
   Upadhye participated and completed
   5 Days online FDP on "Advances
   in Materials Technology for Next
   Generation Manufacturing" which
   was organized by BITM, Ballari from
   February 01 to 05, 2024.
- Damodar 2. **Dr.** Hotkar has participated completed and successfully Online 5-Days online FDP on "Deep Learning for **Practical** Application **Problems**" conducted by Scholar Gate Research Training Institute, Tamil Nadu, India from February 01 05, 2024.
- 3. Prof. Rohini Kallur Attended Three Days Online FDP on "VLSI RTL Design & Verification using Synopsis Tool" Organised by VLSI Guru Training institute, Bengaluru from February 05 to 07, 2024. She has also has completed three Online Courses namely AWS for Beginners, AWS Sage maker and Python for Machine Learning offered by Great Learning Academy in February 2024.
- 4. Prof. Plasin Dias and Prof. Rohini Kallur attended 10 Days Online FDP on "Essentials of Cyber security in Blockchain Technologies" Organised by Vidyavardhaka College of Engineering, Mysuru from February 19 to 29, 2024.

- Kalal 5. **Prof.** Vijayalaxmi **C**. has attended one week Online Short-Term Course organized by Department of Electronics and Communication Engineering, National Institute of Technical Teachers Training and Research, Chandigarh on "IOTs and Embedded Systems" from February 15 to 19, 2024.
- Prof. Sheetal N. Mindolkar has completed the online course on "Arduino vs Raspberry Pi" through Great Learning Academy on February 23, 2024.
- Prof. Shree Gowri S S has completed Online Courses AWS for Beginners offered by Great Learning Academy in February 2024.

#### **Events Organized**

1. Institution's Innovation Council (IIC) & Department of Electronics & Communication Engineering jointly organized a Talk on "Introduction to Cyber Security and Ethical Hacking" on February 2, 2024 in online mode for 5<sup>th</sup> and 3<sup>rd</sup> Semester E&CE Students of the department. The event has been organized and conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE) and Prof. Raghavendra Ν coordinated and addressed the audience.

- 2. Institution's Innovation Council (IIC) & Department of Electronics and Communication Engineering KLS VDIT Halival organized an Orientation Session entitled as "Mock Test for Placement Drives" on February 2, 2024 and February 15, 2024 for 3rd and 5th Semester Students of KLS VDIT, Haliyal. The event was organized and conducted Mahendra bv Dr. Μ. Dixit. President IIC, Prof. & Head (E&CE) and coordinated by Prof. Deepak Sharma.
- 3. Institution's Innovation Council (IIC), Electronics Department of and Communication Engineering of KLS VDIT Haliyal organized One Day Orientation and Training Program on "VLSI Technology Course by Intel India STEM Skills Program for Women 2023-24" on February 13, **2024**. The event was organized by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE) and Coordinated by Prof. Suraj Kadli & Prof. Deepak Sharma.



4. Institution's Innovation Council (IIC) & Department of Electronics & Communication Engineering jointly organized Talk **"Basic** а on with Electronic Acquaintance Components" on February 16, 2024 for 3<sup>rd</sup> Semester E&CE Students of the department. The event was organized and conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head Prof. С (E&CE)and Rahul Μ coordinated and addressed the students.



5. Institution's Innovation Council (IIC), Department of Electronics and Communication Engineering & Electronic Circuit Design Club of KLS VDIT Haliyal organized one day on "Internship Workshop and Project report Format" for 5th & 3rd Semester Students on February 19, 2024.



The event was Organized by **Dr. Mahendra M. Dixit**, President IIC, Prof. & Head (E&CE) and Coordinated by **Prof. Pavitra M. Badiger** and **Prof. Anita M. Hanchinal**.



6. Institution's Innovation Council (IIC), and Training and Placememnt office of KLS VDIT Haliyal organized a topic session on the "Career **Opprtunities in Indian Airforce"** Students of KLS VDIT, on for February 19, 2024. Mr. Sanjay Desai Group Captain, Indian Air Force, New Delhi was the Guest Speaker. The event was Organized and conducted Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE).



8. KLS VDIT signed MoU with TMI Systems, Bengaluru on February 20, 2024. On this Occasion Department of E&CE in association with Institution's Innovation Council (IIC) organized Two days Orientation Program on "Product Development Process" February 20 to 21, 2024. Mr. Sunil T. Shambhatnavar, vice president. TMI Systems, Bengaluru was the resource person for the event.



The event was organized and conducted by **Dr. Mahendra M. Dixit**, President IIC, Prof. & Head (E&CE). **Prof. Deepak Sharma & Prof. Rahul C. M.** coordinated the event, 80+ Students from 3<sup>rd</sup> & 5<sup>th</sup> semester got benefited from the program.

9. Institution's Innovation Council (IIC), Department of Electronics and Communication Engineering & Electronic Circuit Design Club of KLS VDIT Haliyal conducted online session on " Exploring publication avenue through writing of Technical Paper " on February 23, 2024 for Staff and Students of the Department.

-

The event was Organized by **Dr. Mahendra M. Dixit**, President IIC, Prof. & Head (E&CE) and coordinated by **Prof. Pooja C. Shindhe**.

- 10. Dr. Damodar Hotkar was the reviewer for "2<sup>nd</sup> IEEE International Conference on Integrated Circuits Systems (ICICACS-2024)" organized by Department of Electronics and Communication Engineering, Sir M Visvesvaraya College of Engineering, Raichur from February 23 to 25, 2024.
- 11. Institution's Innovation Council (IIC) & Department of Electronics and Communication Engineering KLS VDIT Haliyal organized an Orientation Session entitled as "Optimal Microsoft Products for Student Careers" on February 24, 2024 in online mode for Staff and Students of KLS VDIT, Haliyal. Ms Suprita R Patil, Senior Software Engineer, LTI Mindtree, **Bengaluru** was the resource person for the event. The event was organized and conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE) and coordinated by Prof. A S Joshi.
- 12. Institution's Innovation Council (IIC), & Department of Electronics and Communication Engineering KLS VDIT organized "Quiz Haliyal on IoT Lab" on February 29 2024 for 5<sup>th</sup> Semester Students. The event was organized and conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC,

Prof.& Head (E&CE) and coordinated by **Prof. Vijayalaxmi C. Kalal.** 



#### **Department of Electrical & Electronics Engineering**

#### Workshops/FDPs/Conferences

- Prof. A V Kolaki attended one week Online International FDP on "Data Science, Machine Learning and Cyber Security" organized by Jain School of Computer Science and Engineering Bengaluru from February 19 to 24, 2024.
- 2. Prof. Vijay.B, Prof. Ravindra M and Prof. Rajeshwari successfully completed the 5 days FDP on "Advances in materials technology for next generation manufacturing" from February 01 to 05, 2024 organised by BITM, Ballari.

#### **Events Organized**

1. Department organized one day technical visit to **Kadra power house** on February 23, 2024, for V semester students. Prof. S.M.Hegde along with Mr. Mahabaleshwar visited power house. Visit helped to understand contribution of hydro plant for sustainable development. Students interacted with power house Assistant engineers and gained the knowledge.





#### Workshops/FDPs/Conferences

- Patent has been granted to Dr. Murgayya S Basavankattimath for an invention entitled "DESIGN OF ELECTRIC BIKE CHASSIS WITH FRONTAL STORAGE FOR CONVENIENT ACCESS" for the term of 20 years from the 23rd day of November 2021 in accordance with the provisions of the Patents Act,1 970. Date of grant: February 14, 2024.
- 2. Dr. Shylesha Channapattana, Dr. Anant Joshi, Dr. Gururaj Hatti, Prof. Rajat Acharya and Prof. Gurunath Mewundi participated in five days online FDP on "Advances In Material Technology for Next Generation Manufacturing" organized by Ballari Institute of Technology and management, Ballari from February 01 to 05, 2024.
- Prof. Deepak Lokare attended an online training course on SCADA conducted by CVR college of Engineering, Hyderabad on February 10, 2024.
- 4. Dr. Shankar Badiger, Dr. Anant Joshi, Prof. Rajat Acharya & Prof. R.J. Talapati Participated in ISTE and IIC sponsored one week national level STTP on "Research and Innovations in Solar Energy" from February 12 to 16, 2024, organized

by SSVPS' Bapusaheb Shivajirao Deore College of Engineering, Dhule.

- 5. Dr. Anant Joshi & Prof. Gurunath Mewundi participated in six days FDP on " Industry 5.0 A paradigm shift towards circular economy" organized by Nanasaheb Mahadik College of Engineering, Peth from February 19 to 24, 2024.
- 6. **Dr.** Shylesha Channapattana Completed "Database Operations in MariaDB Using PythonFrom **Infosys**" an online non-credit project authorized by Coursera Project Network offered and through Coursera. February 22, 2024. He also completed "Introduction to Microsoft Excel" an online noncredit project authorized bv Project Network Coursera and offered through Coursera. February 22, 2024.
- 7. Dr. Gururaj Hatti Participated in one week AICTE Recognized online Faculty Development Programme on "Green Manufacturing" Conducted by Mechanical Engineering Department NITTTR, Chandigarh From January 29 to February 02, 2024.
- 8. **Prof. R.J. Talapati** was awarded for review in February 2024 in recognition for review contribution to International Journal of Heat and Fluid Flow.

#### **Department of Mechanical Engineering**

9. Mr. Yusofkhan R Munimkhanavar, 8<sup>th</sup> sem student completed the course spanning over 12 modules a part of the "ENERGY LITERACY TRAINING" of the Energy Swaraj Foundation on February 20, 2024.

#### **Events Organized**

1. Dr. Murgayya S Basavankattimath, HoD, Mechanical Engineering KLS VDIT, Haliyal conducted training for the employees of Dheya Engineering Technologies Pvt. Ltd. Bangalore on "Advanced Vibration Analysis" on February 09 and 10, 2024 at Dheya Engineering Technologies Pvt. Ltd. Bangalore.





- 2. Dr. K S Pujari, Dr. Gururaj Hatti, Dr. Shankar Badiger, Prof. Mewundi, Gurunath and Prof. Santosh Savanur have successfully completed Phase one of VLCI training session and undergone the evaluation process held by VLCI, IIMB, Bangalore.
- Prof. Deepak Lokare, Prof. Harsha Jadhav, Prof. Nikhil Kulkarni & Prof. Bhagat Inamdar attended 2 Days training program for mentors of standards club at Madagoan (Goa) on February 13 & 14, 2024.



4. Prof. Rajat Acharya , the Training & Placement Director of VDIT, conducted a workshop on "Artificial Intelligence and Chat GPT" at DPITI Haliyal for DPITI and CBDRSETI staff about the advancements in AI technology. The event was conducted on February 14, 2024.

#### **Department of Mechanical Engineering**



5. Entrepreneurship Development Cell of the institute conducted an industrial visit for the **3**<sup>rd</sup>**semester** students of Mechanical Engineering Department. Students accompanied by Dr. Shankar Badiger and Dr. Anant Joshi visited Suvarna Enterprises, Industrial area, Guddapur, Haliyal on February 20, **2024** to study the manufacturing process of paper cups, plates and procedure to setup the small scale industry.



6. Department of Mechanical Engineering organized one day Faculty Development (FDP) **"Vibration** Programme on Monitoring of Rotating Equipments" the Polytechnic faculty to and industries. The FDP conducted on January 26, 2024 included both the theory and hands-on sessions on areas of vibrations, signal Processing, causes Failures etc. **Dr**. of Murgayya S Basavankattimath and Prof. R.J. Talapati were the resource persons for the FDP. More than 30 participants attended the FDP.





#### **Department of Mechanical Engineering**





#### **Student Achievement**

 Billing
 Billing

 Billing
 Billing



The project batch of 2023 was shortlisted for the Dr. S.K.Shivakumar Award (for best innovation at UG level), KSTA, Bengaluru. Miss Prabha Humberi participated in the event held on February 23, 2024. Team consisted of Ms. Abhilasha Paschapur and Ms. Prabha Humberi under the guidance of Dr. Shankar Badiger.



#### **Department of Basic Science & Humanities**

#### **Staff Achievements**

1. Dr Sneha S Kulkarni successfully completed online workshop "International workshop on **Research Manuscript Drafting and** Patent filing process" conducted from February 10 to February 17, 2024, organized by European International Research Council and Research University, USA.

#### **Events Organized**

# Visit to Indian Institute of Science (IISC) Bengaluru for OPEN DAY 2024

The Indian Institute of Science (IISc) in Bengaluru opened its doors to the public on February 24, 2024, hosting an enriching Open Day that attracted a total of 70 enthusiastic students from VDIT. The event provided a unique opportunity for attendees to explore the cutting-edge research and advancements taking place across various departments at the prestigious institution. During the Open Day, students had the chance to visit several departments, each showcasing the depth and breadth of scientific exploration. Among the departments visited were the Center for Nano Science and Engineering (CENSE), Aerospace Engineering, Chemistry, and Physics and many more.



Each department offered a glimpse into the world of ground-breaking research, fostering a sense of curiosity and excitement among the attendees. This visit was coordinated by **Dr R S Munnolli, Dr Sameer Galagali, Prof. Sudheer Kulkarni, Dr Meenal Kaliwal and Dr Sneha Kulkarni.** 

#### 2. National Science Day@ KLS VDIT

Spectrum Science Association of KLS VDIT, Haliyal celebrated the National Science Day on February 28, 2024. A zeal and enthusiasm were great witnessed among students and faculty Nilkamal Mahanta, members. **Dr.** Head of the Department of Chemistry, IIT, Dharwad was the speaker. Dr. Mahanta illuminating talk on Serendipity in Science explored the fascinating role of chance encounters

#### **Department of Basic Science & Humanities**

and accidental discoveries in the Dr. scientific realm. Mahanta captivated the audience with historical examples that emphasized the significance of unexpected occurrences in scientific progress. He delved into iconic discoveries such as: Law of Gravitation. Law of Buoyancy, of Penicillin, Invention Insulin, Quinine, Teflon, X-Rays, Microwave Vulcanized oven, Rubber. Radioactivity, RT-PCR. etc. The National Science Day celebration was a sparking resounding success. inspiration and a renewed appreciation for sciences fascinating possibilities among the attendees. Dr. Mahanta talk served as testament to the а unpredictable and often surprising of scientific discovery. nature It underscored the importance of keen observation. an inquisitive mind. creative thinking, and right tools when encountering seemingly accidental events. Ms. Arshiya Dukandar of first anchored the event. Ms. year B.E. Anushree Joshi invoked the blessings of God. Dr Sneha Kulkarni introduced the Chief Guest. Dr. Sameer Galagali welcomed the gathering. Dr V A Kulkarni, Principal presided over the function. Dr R S Munnolli proposed the vote of thanks.











#### **KLS VDIT Women's Cell Activity**

Women's Cell of KLS VDIT, Haliyal conducted talk on "Financial and Health Management for Better Lifestyle" for all the Staff of KLS VDIT on February 8, 2024. The resource Persons Prof. Farzana Nadaf from CSE department KLS VDIT and Smt. Subhalaxmi S. Nazare from office Section of KLS VDIT addressed all the Staff. Women staff of VDIT actively participated in the event. Resource persons were felicitated by the **Principal**, Dr. V. A. Kulkarni and Dean Administration, Prof. Manjunatha **D.** This event was Organized by **Dr.** Meenal M. Kaliwal, Chairperson, Women's Cell, KLS VDIT, Haliyal and Coordinated by Dr. Sneha Kulkarni, KLS VDIT, Haliyal.





#### **Distinguished Alumni**

#### Mr. Dinshekar S Chikkoppa



Mr. Dinshekar S Chikkoppa Senior Project Engineer, Bhartiya City, Bengaluru Department of Civil Engineering (Batch: 2013-2017)

Ms. Suprita R Patil our proud Alumna 2016 Electronics Batch from the & Communications Engineering department Senior Software presently working as Engineer at LTI Mindtree, presented an enlightening online session titled "Optimal Microsoft Products for Student Careers." Through her insights, she illuminated the practical applications of Microsoft the industry, offering technologies in invaluable guidance for both students and faculty on leveraging these tools for learning, management, project and enhancing employability. Her engagement highlights the importance of alumni sharing real-world experiences, bridging the gap between academic learning and professional success.

Mr. Dinshekar S Chikkoppa our proud Alumnus -2017 Batch from Civil Engineering is presently working as Senior Project Engineer in department of Execution and planning at Bhartiya City, Bengaluru from Aug-2022 to till date and carrying out the project of Nikoo-II Finishes (Residential High rise Building B3+GF+33) and Nikoo-IV Structural & Finishes (Residential High rise Building B3+GF+33). Previously worked at T&T Engineers & Contractors PVT LTD as a Project Engineer in Execution and planning department at Nanjangudu, Mysore Karnataka from Aug-2021 to August-2022. He has also worked at excel concrete products Hubli, from July 2017 to Aug-2021.

#### Ms. Suprita R Patil



Ms Suprita R Patil, Senior Software Engineer, LTI Mindtree, Bengaluru Department of Electronics & Communications Engineering (Batch: 2012-2016)



#### **Distinguished Alumni**

#### Mr. Pramod Pawar



Mr. Pramod Pawar Maintenance Executive Electrical Bangalore International Airport Department of Electrical & Electronics Engineering (Batch: 2014-2018)

Mr. Vinayak Uppin, a distinguished alumnus from the 2014 Mechanical Engineering batch, has made noteworthy contributions to his field, currently serving as a Junior Research Fellow under the AR&DB and DRDO project SDMCET. Dharwad. With at а rich background that includes roles such as Design Engineer at Kineco Pvt Ltd in Goa, and Assistant Professor positions at JGI, Belagavi, and NNRG, Hyderabad, Mr. Uppin's career is significant achievements, marked by including 3 patents and 12 publications in reputable journals. His ongoing pursuit of a PhD in FRP composites underscores his commitment to advancing research and development in materials engineering, further highlighting his dedication to the field of mechanical engineering.

Mr. Pramod Pawar, an esteemed graduate of the Electrical & Electronics Engineering department from the class of 2018, has made significant strides in his professional journey. Beginning his career as an Electrical Engineer at EID Parry (India) Limited in Haliyal, he dedicated four years, from 2018 to 2022, to honing his skills and contributing to the company's success. His journey reflects a blend of rigorous training and real-world application of his academic learnings. Currently, Mr. Pawar has taken on the role of Maintenance Executive -Electrical at Bangalore International Airport, showcasing his expertise in managing and overseeing electrical maintenance operations in one of the country's busiest airports. His career progression is a testament to his commitment to excellence and continuous growth in the electrical and electronics engineering field.

Mr. Vinayak Uppin



Mr. Vinayak Uppin JRF under AR&DB and DRDO Project Department of Mechanical Engineering (Batch: 2010-2014)

#### **Alumni Homecoming**

#### Mr. Amit H & Ms. Shweta D

Mr. Amit Hallikeri, our proud alumnus from Mechanical Engineering (2009 batch) is currently working at Mercedes Benz, Bengaluru. Ms. Shweta Dasareddi, our proud alumna from Electronics & Communications Engineering (2008 batch) is currently working at Applabs Bengaluru on dot net domain. Both visited the institute and applauded the growth and developments in the institute.



### VTU Skill India Workshop

**Dr. K S Pujar** and **Prof Rajat Acharya** attended the Workshop on **NSDC Programme at VTU, Belagavi** on **February 29, 2024**, focused on implementing Skill India initiatives in Belagavi and Kalaburagi regions. Organized by Aspire Knowledge Skill India Pvt Ltd and VTU, it aimed to offer courses in 16 domains, with VTU-affiliated colleges required to provide four courses per semester. The workshop highlighted enrollment targets, infrastructure requirements, and assessment processes, emphasizing the importance of skill development aligned with national objectives.



#### Workshop on Mentoring

The institute had the privilege of hosting a dynamic session on "**Mentoring** - **What, Why** & How" by the esteemed speaker **Mr. Amit Soundalgekar**, **Business Strategy Consultant, Leadership & Business Coach** providing invaluable insights for our staff members at KLS Vishwanathrao Deshpande Institute of Technology, Haliyal, Karnataka (KLS VDIT) on **February 22, 2024**. KLS VDIT extends sincere gratitude to Amit Soundalgekar for generously sharing his expertise, and to all participants for their enthusiastic engagement and active participation







#### **Awards and Recognitions**





### **Department of Physical Education**

 The VTU Rest of Bengaluru Division Women's Basketball Tournament was organized at KLS VDIT Haliyal on February 06 & 07, 2024. VDIT team got selected for state level competition.







2. The KLS VDIT Won the 1st place in VTU Belagavi Division Inter Collegiate Throw Ball Women Tournament held at SKSVMA CET Lakshmeswar on February 13, 2024.



3. The VTU Belagavi Division intercollegiate Kabaddi Men's Tournament was organized at KLS VDIT Haliyal on February 23 & 24, 2024. KLS VDIT won the championship.





### **Flyer Section**



### **Flyer Section**



### **Flyer Section**



#### **KLS VDIT in News**

# ಕೆಸಿಇಟಿ ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ಉಚಿತ ಸೌಲಭ್ರ

ಹಳಿಯಾಳ: ಪ್ರಸಕ ವರ್ಷದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ಆನ್ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಪಟ್ಟಣದ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳವು ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ. ಈ ಸೌಲಭ್ಯವು ಉಚಿತವಾಗಿದ್ದು, ತಜ್ಞರ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಪಡೆದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕೇವಲ 10 ದಿನ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿದ್ದು, ಕೆಇಎ ಸರ್ವರ್ ನಿಧಾನವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಆಗುತ್ತಿರುವ ಅನಾನುಕೂಲವನ್ನು ಮನಗಂಡು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲಕವಾಗಲಿ ಎಂದು ಈ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಪೊ. ಎಸ್. ಡಿ. ಕುಲಕರ್ಣಿ (ಮೊ. ಸಂ.9481731226) ಇವರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ತಿಲಿಸಿದೆ



#### ಕರಾವಳಿ ಮುಂಜಾವು ವರದಿ

ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿಧ್ಯಾಲಯದ ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ಮಹಿಳಾ ಬಾಸ್ತೆಟ್ ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 6 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಭಾಗವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲ ವಿಭಾಗದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು.

ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯನ್ನು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ಗಳು, ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ದೈಹಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ದೈಹಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶ್ರೀ. ಗದಿಗೆಪ್ಪ ಎಳ್ಳುರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ನಿರೂಪಿಸಿದರು.

ವುಹಿಳಾ ಬಾಸ್ತೆಟ್ ಬಾಲ್ ನ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಮೈಸೊರಿನ ಎನ್ಐಇ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರಿನ ಸೇಂಟ್ ಜೋಸೆಫ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಯ ಕೆ ಎಲ್ ಇ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳ ತಂಡಗಳು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿರುವ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಬಾಸ್ತೆಟ್ ಬಾಲ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿವೆ.

26

ಕು.ತನುಷಾ ಪಿ, ನೇತ್ರಾವತಿ ಬಿ, ಸುಪ್ರೀತಾ ಹೆಚ್, ಶ್ರೀಲಕ್ಷಿ ಎಂ, ಮೇಘಾ ಪಿ, ಮಹಿಮಾ ಎಂ, ಸೌಭಾಗ್ಯ ಎ, ಐಶ್ವರ್ಯ ಎಂ ಇವರು ವಿಡಿ ಐಟಿ ಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ್ದರು.ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಹಿಳಾ ಬಾಸ್ಕೆಟ್ ಬಾಲ್ ತಂಡ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿರುವುದಕ್ಕೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್ ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

#### ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲ ವಿಡಿಐಟ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರ ಸಾಧನೆ đ

e-ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ವರದಿ ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆ.ಎಲ್ಎಸ್ವಡಿಐಟಿ ಹಳೆಯಾಳದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ 5 ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮಹಿಜೊ ಇಂಡಿಯಾ ಜಪಾನ್ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜಿನರಿ ಲರ್ನಿಗ್ ಕಮ್ಮುನಿಟಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಶ್ರೇಣಿ ತರವೇತಿಯಲ್ಲಿ ಕುಂತ್ರಮ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಬಾಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ಮೆಂಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು (ಐಐಎಂಬಿ) ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಡಾ.ಕೆ. ಎಸ್.ಪೂಜಾರ್, ಡಾ.ಶಂಕರ್ ಬಡಿಗೇರ್, ಎಸ್.ಪೂಜಾರ್, ಡಾ.806ರ್ ಬಡಗೀರ್, ಡಾ.ಗುರುರಾಜ್ ಹತ್ತಿ, ಪೊಸಂತೋಷ್ ಸವಣೂರ್, ಪ್ರೊಗುರುನಾಥ ಮೇವುಂಡಿ ಇವರುಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡು ಮೊದಲನೇ ಆವೃತ್ತಿಯ ತರಬೇತಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 70% ಆಧಿಕ ಆಂಕವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ. ಆಧುನಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಧಾನಗಳು ನಾಯಕತ್ವ ಗುಣ ಸೇರಿದಂತೆ ಅನೇಕ ವಿಷಯಗಳ ಮೇಲೆ 8 ತಿಂಗಳ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡು,ಐಐಎಂ ಬೆಂಗಳೂರು ನಡೆಸಿದ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಅಂಕ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

300 ಮೆ 1018 ಆಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ವಿನಾಯಕ್ ಲೋಕುರ್ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರಾದ ಡಾ.ವಿ.ಎ.ಕುಲಕರ್ಣಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹೇಳಿದರು. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ 2000000 .. ಂಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಈ ತರಬೇತಿ

ಐಐಎಂಬಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಈ ತರದಾಂ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಉತ್ತಮ ಅಂಕ ಪಡೆದಿರುವುದು ಹರ್ಷ ತಂದಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾನೇಜೈಂಟ್ ಕೌಶಲ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಇದು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದೆಂದು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಅಂಕ ಗಳಿಸಿರುವ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗಳಸಿರುವ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರನ್ನು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ

ವ್ರವಾಯ್ ರಾದ ಡಾ.ವಿ.ವಿ.ವಿರ್ರಾಗದ ಹೇಳಿದರು. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಮುರುಗಯ್ಯ ಎಸ್.ಬಿ , ಡೀನ್ ಪ್ರೊಎಸ್.ಡಿ. ಎಸ್.ಬಿ , ಡೀನ್ ಪ್ರೊಎಸ್.ಡಿ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮತ್ತು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನೆಗೈದಿರುವ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಅಥಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

N ROGN BOD AD

scips class

scent Ecores

ಜೊ

ෂව ශුර පුර

## ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಂಗಡಣೆ ಅರಿವು



ಹಳಿಯಾಳದಸಿವಿಲ್ ವಿಭಾಗಮತ್ತು ಇಕೋ ಕ್ಲಬ್ ನ ಜಂಟಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತಾಗಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ,ಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ ಕೆಸರೊಳ್ಳಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ, ಶಾಲಾ ಮಕಳಿಗೆ ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಮಹತ್ವ ವಿವರಿಸಿದರು.

ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಮಳೆ ಕೊಯ್ಲು ಮತ್ತು ದೃಶ್ಯ ಮಳೆ ಮಳೆ ಮಕಳಿಗೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೀರು ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಿದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ

ಶಂಕರವಾರಾಯಣ ಮಹಾಲ್ ಅನಿಲ ತಯಾರಿಕೆ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ, ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಗೋಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

ಪ್ರೊ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಹಟ್ಟಿ ಹೋಳಿ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ರಾಕೇಶ್ ಪಾಟೀಲ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಸಿವಿಲ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರೊ. ಆಶಿಕ್ ಬಳ್ಳಾರಿ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ನೂತನ ವಿಧಾನಗಳಿಡೆಗೆ ಬೆಳಕು ಚಿಲ್ಲಿ ವಿದ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಅಗತ್ಯತೆ ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಿಳಿಸಿರುವುದು ಸಂತಸ ತಂದಿದೆ. ನೀರು ಜೀವಜಲವಾಗಿದ್ದು, ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯ ತೆ ಜನರಿಗೆ ಮುಟ್ಟಿಸುವ ಕೆಲಸವು ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿರುವುದು ಅಭಿನಂದನಾರ್ಹವಾಗಿದೆ. ಕೆ.ಎನ್. ಪಾಠಣಕರ್, ಕೆಸರೊಳ್ಳಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ ಪ್ರಧಾನ ಗುರು

ತಿಳಿಸಿರುವುದು ಮೂಲಕ ಗೋಶಾಲೆಗೆ ಬೇಟಿ ನೀಡಿರುವದು ಸಂತಸದ ವಿಷಯ ಎಂದು ಪಾ.ಚಾಯಕ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಭಾರತೀಯ ವಾಯು ಸೇನೆಯ ಸವದೆಹಲಿಯ ಗ್ರೂಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಷನ್ ದೇಸಾಯಿ ಗೆಲುವಿಗೆ ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮ, ಸಿದತೆ

Ktop Mil ed and Kowar att densda sinitati 0,0,0 ode searce to defe

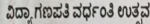
of classical and

ા નુવાનું તેલું કરવ



anticount database and the sound to be a second to motorgizety property motor and a manager in sager mant drama manifolds

ಮಹೇಂದ್ರ ಬಂಧಿಕ್ ಸ್ಟಾ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾಟಕ್, ಮಕ್ಕು ಕರೆದ ವಿಧಾಗ, ಇವಿಗಾ್ರದ ಗರಿಕೆ



ಲೆ ತಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಅವರಣದಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ರಾ ಗಣಪತಿ ದೇವರ 11ನೇ ವರ್ಧಂತಿ ಉತ್ಪವವು ವಿಜೃಂಭಣೆಯಿಂದ ಜರುಗಿತು.

ವರ್ಧಂತಿ ಉತವದ ಪ್ರಯುಕ್ ದೇವತಾ ಕಾರ್ಯಗಳಾದ ಗಣ ಹೋಮ, ನವಗ್ರಹ ಶಾಂತಿ, ಸತ್ಯ ಗಣಪತಿ ಕಥೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ರಾಮಚಂದ್ರ ಭಟ್, ಲಕ್ಷ್ಮಣ್ ಹಾನಗಲ್ಲ ಧಾರ್ಮಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನೆರವೇರಿಸಿದರು.ಎಐ ಆ್ಯಂಡ್ ಎಂಎಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ ಶಂಕರ್ ಪೂಜೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪೂರ್ಣಾಹುತಿ ಅರ್ಪಿಸಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಸೃಷ್ಟಿ ಸುಗಟೆ, ಅದಿತ್ಯ ಸಿಂಗ್, ಅದಿತ್ಯ ಮಧುಸೂದನ್, ಸುಹಾಸಿನಿ ಪಾಠಕ್, ವೈಷ್ಣವಿ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಭಕ್ತಿ ಸಂಗೀತ ಸಾದರಪಡಿಸಿದರು. ಪೂರ್ಣಾಹುತಿ ಹಾಗೂ ಮಹಾಮಂಗಳಾರತಿಯ ನಂತರ ಸದಕ್ಷರೆಲ್ಲರಿಗೂ ಪ್ರಸಾದ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ನಿವೃತ್ತ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ರಾಯಾಧೀಶ ಜೆ.ಎಸ್. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಪ್ರೊ. ಮಂಜುನಾಥ್, ಪ್ರೊ ಎಸ್.ಡಿ. ಕುಲಕರ್ಣ, ಪ್ರೊ. ರೋಹಿಣೆ ಕಲ್ಲೂರ್ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದಾರೆ.



ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ರಾ ಗಣಪತಿ ದೇವರ 11ನೇ ವರ್ಧಂತಿ ಉತ್ಸವವು ವಿಜ್ಯಂಭಣೆಯಿಂದ ະໜ້າສ່. ವರ್ಧಂತಿ ಉತವದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ದೇವತಾ ಕಾರ್ಯಗಳಾದ ಗಣ ಹೋಮ, ನವಗ್ರಹ ಶಾಂತಿ, ಸತ್ರ ಗಣಪತಿ ಕಥೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.



#### **KLS VDIT in News**



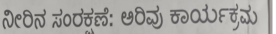


# ಕಚೇರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಜಾನ ಬಳಕೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

ನಿರು ಸಮಾಜಾದ w ಹಳೆಯಾಳ ಇಲಿವ ಹೇಗೆ ಬಳಸಬೇಕು ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಜಾನವಾದ ಚಾಟ್ ಕಚೇರಿ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗುವ ಆಧುನಿಕ ಜಿಪಿಟಿ ನೊಂದಣಿ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿದ್ದರು

ಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು. ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ಪಿಯು ಮತ್ತು ಬಿಸಿಎ ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಪ್ರಭು, ತನ್ ಅಕ್ರೆಯಾಗಿ ಬಳಕೆಯ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಚಾರ್ಚ ಜಿಪಿಟಿ ಪ್ರೊ ಮಂಜುನಾಥ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಳಕೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು. ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಚಾರ್ಟ ಜಿಪಿಟಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಕ್ಸೆಲ್, ಪವರ್ ಪಾಯಿಂಟ್, ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಕ್ಟೆಲ್. ಸವರ್ ಹಾಯುಂಕ, ಸಮರ್ಪಕ್ರಮ ಬಳಕಿ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಟೈನಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ವೈಸ್ಟೆಂಟ್ ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ವರ್ಷ್ ನಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಕಚೇರಿ ಕೆಲಸ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸ ಸಂಜಾಲಕ ಪ್ರೊ ರುಷ್ ಅಸಾರ್ಯ ಆರುನಿಕ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳ ಕುರಿತು ಬಹುದಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ದವರ ಕುರಿತು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಿವರಣೆ ನೀಡಿದರು. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಚೇರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಕುರಿವು ಈ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ವಿಡಿಐಟೆ ಮೂಡಿಸಲು ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನು

್ಷ್ಮೀಗಳಗಷ್ಟಲು. ದಿನನಿತ್ಯದ ಕಚೇರಿ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಕೆಎರ್ಎಸ್ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಸುಲಭಗೊಳಿಸಲು ಆಧುನಿಕ ಪಿಯುಸಿ ಮತ್ತು ಬಿಸಿಎ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಜಾರ್ಯ ಡಾ ಡಾ.ವಿ.ಎ.ಕುಲಕಣಿಗ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾದ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯನ್ನು 50ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಕಚೇರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.



#### ಪಜಾವಾಣಿ ವಾರ್ತೆ

ಹಳಿಯಾಳ: ಇಲ್ಲಿನ ಕರ್ನಾಟಕ ಲಾ ಸೊಸೈಟಿ, ವಿಶ್ವನಾಥರಾವ್ ದೇಶಪಾಂಡೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಇಕೋ ಕಬ್ ನ ಜಂಟಿ ಸಹಯೋಗದಲಿ ತಾಲೂಕಿನ ಪಾಥಮಿಕ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮೂಡಿಸುವ ಪೆ. 1ರಿಂದ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಸೋಮವಾರ ತಾಲೂಕಿನ

ಕೆಸರೊಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನೀರು ಸಂರಕಣೆಯ ಮಹತ ವಿವರಿಸಲಾಯಿತು. ದೃಶ್ಯ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಮಳೆ ಕೊಯ್ದು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಬಳಸಲಾಗು-ತ್ರಿರುವ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಿದರು. ಮುಖ್ಯಾಧ್ಯಾಪಕ

ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಇದರು.



ಹಳಿಯಾಳದ ಕರ್ನಾಟಕ ಲಾ ಸೊಸೈಟಿ, ವಿಶ್ವನಾಥರಾವ್ ದೇಶಪಾಂಡೆ ತಂತ್ರಿಕ ವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಇಕೋ ಕ್ಲಬ್ ಸ ಜಂಟಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ತಾಲೂಕಿ? ಕೆಸರೊಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲಾ ಮಕ್ತಳಿಗೆ ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕುರು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳು

ವಿದ್ರಾಲಯದ ತಾಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಶಂಕರನಾರಾಯಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಪಾಠಣಕರ, ಬೋಧಕ-ಬೋಧಕೇತರ ನೀಡಿ ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ ತಯಾರಿಕೆ, ಪಾಟೀಲ, ಪ್ರೊ ಆಶಿಕ್ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ, ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಇದ್ದರು.

ಗೋ ಶಾಲೆಗೆ ಭೇಟಿ: ತಾಂತ್ರಿಕ ಗೋ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಡಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಅಜಗಾಂವ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ವಿದ್ದಾಯದ ಪೊ, ಕೆ.ಎನ್. ಐತಾಳ ಅವರ ಗೋಶಾಲೆಗೆ ಭೇಟಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಹಟ್ತಹೋಳಿ, ಪ್ರೊ. ರಾಕೇಶ 2900





## ಸಾಗರ ಸಾಮ್ರಾಟ ಸಮಾಚಾರ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಹಳೆಂಗ ಶಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಗಾಳ ಮಹಾ ವಿದಾ.ಲಯವು ಬೆಂಗಳೂರು ವ್ಯೂಲದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಸಾಫ್ಟೇರ್ ವುೂಲದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಸಾಫ್ಟೇರ್ ಕಂಪನಿಂಭಾದ ಆಕ್ಟಿಕ್ಟೇನ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ಸ್ ಪ್ಕೆ, ಲಿ ಡೊತೆ ಷೆಬ್ರುವರಿ 16 ರಂದು ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿತು. ಆಕ್ಷಿಕ್ಷೇನ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ಸ್ ಪೈಲಿನ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಹಳಿಯಾಳ ಮೂಲದ ಶ್ರೀ.ಹಳ್ಳಿಕೇರಿ ಎಚ್ ಎಸ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ ಕುಲಕರ್ಣೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗೆಸಹಿ ಮಾಡಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಾಫ್ಲೇ-ರ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಜಾನವಾದ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ವುತು ಯಂತಕಲಿಕೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉಜ್ಜಲ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನುಪುನಲ್ಲಿ ತಿವ್ಮು ಸರಸ್ಥರವರು ಮುಹಾವಿದ್ಯಾಲಂಭುದೊಂದಿಗೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ

51 ఒడింబ శింపి ప ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ a 'n 60 ಪ್ರಾದ್ಧಾ,ಪ'ಕ'ರ' ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಹಾಯವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದರು. ಆಕ್ಷಿಕ್ಷೇನ್ ಕಂಪನಿಯು ವಿದ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾನವ ರಹಿತ ಕಾರು ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿ. ಯಂತ್ರ ಕಲಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಬಳಸುವುದು ಹೇಗೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿಕೊಡಲಿದೆ. ಅಷೇ ಅಲದೆ ಈ ಒಡಂಬಡಿ-ಕೆಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಕ್ಷಿಕ್ಷೇನ್ ಕಂಪನಿಯ ತಜ್ಜರಿಂದ ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ C30. ಶ್ರೀನವಾಸ ಸರ್ ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ ಶಂಕರ್, ಪೊ, ವುಂಜುನಾಥ. ಪ್ರೊ. ಸುಧೀರ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಟೈನಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಪ್ಲೇಸ್ಮೆಂಟ್ ಸಂಚಾಲಕ ಪ್ರೊ, ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ನೂರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇದ್ದರು.



ಸಾಗರ ಸಾಮ್ರಾಟ ಸಮಾಚಾರ

ಹಳಿಯಾಳ: ವಿ ತಾ ವಿ ಬೆಳಗಾವಿಯ ವಿಬಾಗ ಮಟದ ಅಂತರ್ ಕಾಲೇಜು ಗಳ ಮಹಿಳಾ ಥೋ ಬಾಲ್ ಪಂದ್ರಾವಳಿ ಎಂ. ಸೋನಿಯಾ ಸಿ, ಸಾಹಿತ್ಯ ಎಸ್, ಯಲ್ಲಿ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳ ತಂಡ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ.

ಎ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಫೆಬುವರಿ 13 ರಂದು ನಡೆದ ಈ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ವಿಡಿಐಟಿಯ ಫೆ. 16 ಮತ್ತು 17ರಂದು ನಡೆಯಲಿ ಮಹಿಳಾ ಹೋ ಬಾಲ್ ತಂಡವು ಎಸ್ ಟಿ ಜೆ ಐ ಟಿ ರಾಣೇಬೆನ್ಸೂರು

್ಯ ಮತ್ತು ಆವಿಷ್ಠಾ-ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಸಭಿತ-

ತಂಡವನ್ನು ಸೋಲಿಸಿ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆಯಿತು. ಕ್ವೀನಿ ಎಫ್, ದಿವ್ಯಾ ಎನ್ , ಸಾಕ್ಷಿ ಡಿ, ಪ್ರಿಯಾ ಎಚ್, ಪೂರ್ವಿ ವಿ, ಅನುಷಾ ಜಿ, ಜಾನ್ವವಿ ಸಹನಾ ಎಸ್, ಮಮತಾ ಎಲ್. ಶ್ರೀ ಗೌರಿ ಜೆ ಮಹಾವಿದಾ.ಲಯದ ಲಕ್ಷೇಶ್ವರದ ಎಸ್ ಕೆ ಎಸ್ ವಿ ಎಂ ತಂಡವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಸಿದ್ದರು. ನಿಯರ ಈ ತಂಡವು ಮೈಸೂರನಲ್ಲಿ ರುವ ರಾಜ್ಯಮುಟ್ಟದ ಸರ್ಧೆಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದೆ.

ಹಳಿಯಾಳ: ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅನುಕೂ ಲಕ್ಕಾಗಿ ಕೆಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ 23 'ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ನವಿಕೃತ ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಿದ್ದು ಇದರ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಫೆಬ್ರುವರಿ 120000 ລົດລະບຸສະກາໜສາ

ಸಾಗರ ಸಾಮಾಟ ಸಮಾಚಾರ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯ ಜೊತೆಗೆ ದೈಹಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವು ಉಪಕ್ರಮ ಗಳನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಮಿಕೊಂಡಿದೆ.

ವುಹಾವಿದ್ರಾಲಯದ ಜಿಮ್ ನಲ್ಲಿ ರೂ 4.5 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಉಪಕರಣಗಳಿದು. ನೂತನವಾಗಿ ಟೇಬಲ್ ಟೆನಿಸ್. ಜಾಗಿಂಗ್ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದ ಡತೆಯನು, ಹೆಚಿಸಲು ವಿದಾರ್ಥಿ ನಿಯರ ವಸತಿಗೃಹದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಫಿಟ್ಸೆಸ್ ಸೆಂಟರ್ ಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾ ಗಿದೆ.ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪಗತಿಯ ಜೊತೆಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದೈಹಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ದೈಹಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಗದಿಗೆಪ್ಷ ಎಳ್ಯೂರ್, ಡಿನ್ ಪ್ರೊ ಮಂಜುನಾಥ್, ಪೊ ಪೂರ್ಣಿಮಾ ರಾಯ್ತರ್, ಡಾ ಗುರುರಾಜ್ ಹತ್ತಿ, ಸುನಿಲ್ ಯರಗಟ್ಟಿ ಎಲ್ಲ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉಪಸಿತರಿದರು.

ಈಗಾಗಲೇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ದೈಹಿಕ

THU ACHIE

ನವಿಕೃತ ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ಸೌಲಭ್ಯ ಉದ್ಘಾಟನೆ



ಹ ಳಿಂಗುಗಾಳದಲ್ಲಿ ವಿಎಲ್ಎಸ್ಐ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ಒಂದು ದಿನದ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 13ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗಾಗಿ ಇಂಟಿಲ್ ಇಂ-ಡಿಯಾವು ಆಯೋಜಿಸಿರುವ ಸ್ಪೆಮ್ ಕೌಶಲ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ

ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಟಿಕ್ನಾಲಜಿ ಡ್ ಅನೋವೇಶನ್ . 000FT ಲಿಂಕ್ ಫೌಂಡೇಶನ್ ನಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿ- ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾ ರುವ ಪೀ. ಸಜಿನ್ ಕುಮಾರ್ ಪಾಟೀಲ್ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದರು.

ಇಂಟೆಲ್ ಸಂಸ್ಥೆ: ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ ಸಗರ ಸಮ್ರಾಟ ಸಮಾಚಾರ ಆಗವಿಸಿದ್ದರು. ಇಂಟೆರ್ ಕ್ರಾಟರ್ಸ್ ಎಲೆಕ್ಸಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಮಾನಿಕೇಶನ್ ಟೂರ್ ನ ಉಪಯೋಗ ತಿಳಿಸುತ್ತ ವಿ ವಿಭಾಸದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಮತ್ತು ಆವೃಷ್ಟ ಹಳೆಯಾಳೆ: ಕೆಎರ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟ ಎರ್ಎಸ್ ಐ ತಂತ್ರಪ್ರಾನದ ಮಾಹಿತಿ ರ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಆಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಡಾ. ವರ್ಷಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಸಭಿಕರನ್ನು ಸ್ನಾಗತಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಕಿರುಪರಿಚಯ ನೀಡಿದ– ನೀಡಿದರು. ವಿ ಎಲ್ ಎಸ್ ಐ ಕೋಡಿಂಗ್ ನ ಸಮಗ್ರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ

ಮಾಡಿ ತೋರಿಸಿದರು. ರು. ಪೊ. ದೀಪಕ್ ಶರ್ಮ ಕಾರ್ಯಕಮ ಒತ್ತಡ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಸಮಯ ನಿರ್ವಹಣೆ. ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಪೊ, ಮಂಜುನಾಥ. ಎಲೆಕ್ಷಿಕಲ್ ಧನಾತ್ಮಕ ಚಿಂತನೆ . ಸಂವಹನ ಕೌಶಲ್ಯ . ಪರಸ್ತರ ಕೌಶಲ್ಯದ ಕುರಿತು ವಿವರಣೆ ನೀಡಿದರು.

ರ್ಜನ್ ಪುತ್ರ ಮಂಡುನಾಥ, ಎಲ್ಟ್ರಾಕರ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪುತ್ರಿ ಅಲ್ಲಮ ಪ್ರಭು ಕೊಳಕಿ,ಪುತ್ರಿ ಪ್ರಾಸಿನ್ ಡಯಾಸ್ , ಪುತ್ರ ವಿಜಯಲಕ್ಷೆ ಕೆಲಾಲ್, ಪುತ್ರಿ ತ್ರೇ ಗೌರಿ ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅವಿಷ್ಠಾರ ಪರಿಷತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿ ಎಲ್ ಎಸ್ ಎರಕ್ಟ್ರೋಸ್ತ್ ಕ್ಷೇತ್ರಜಲ್ಲ ಎ ಎಲ್ ಎಸ ಐ ತಂತ್ರಪ್ಪಾನ ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನದಲ್ಲಿ ಬಹು ಮುಖ್ಯ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇದರ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ ಸರ್ಕಿಟ್ ಡಿಸೈನ್ ಕ್ಷಬ ನ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿಗ ಮೂಡಿಸಲು ಈ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು ಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಆಯೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪಾಚಾರ್ಯ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 100ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದ

ಹಳಿಯಾಳ: ತಾಂತ್ರಿಕ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಭಾರತೀಯ ವಾಯು ಸೇನೆಯಲ್ಲಿ ವಿಘುಲ ಆವಕಾಶವಿದೆ ಎಂದು ಭಾರತೀಯ ವಾಯು ಸೇನೆ ನವದೆಹಲಿಯ ಗ್ರೂಪ್

ಕ್ಯಾಪ್ಷನ್ ಸಂಜಯ್ ದೇಸಾಯಿ ಹೇಳಿದರು. ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ವಾಯುಸೇನೆಯಲ್ಲಿ ಭವಿಷ್ಯ ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಇರುವ ಅವಕಾಶಗಳ ಕುರಿತು ತಿಳಿಸುವ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಬಾರತೀಯ ವಾಯು ಸೇನೆಗೆ ಅರ್ಹ ರಾಗಲು ಎಫ್ ಕ್ರಾಟ್, ಯು ಪಿ ಎಸ್ ಸಿ, ಎನ್ ಸಿಸಿ ವಿಶೇಷ ಎಂಟಿ, ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಿರ್ಣರಾಗಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಕಠಣ ಪರಿಶ್ರಮದಿಂದ ಸಿದತೆ ನಡೆಸಬೇಕೆಂದು ಹೇಳದರು. ಬಾರತೀಯ ವಾಯು ส่เสื้ มากุลสี่ส่ง สากก ส่เสี้ เป็น แต่กามส ಸೌಲಭ್ಯ ಗಳ ಕುರಿತು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಆಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾರತೀಯ ಸೇನಾ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಿದ್ದತೆ ನಡೆಸಿ ಉತ್ತಿರ್ಣರಾಗಿ ಸೇನೆಯಲ್ಲಿ ಸೇವೆಸಲ್ಲಿಸಿ ದೇಶಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವಂತೆ ಹೇಳಿದರು.



ಎಲೆಕ್ಸಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯು ನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಸ್ನಾಗತಿಸಿದರು. ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಫ್ಲೇಸ್ಲೆಂಟ್ ಸಂಬಾಲಕ ಪ್ರೊ. ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ ವಂದಿಸಿದರು. ಪೊ,. ಪೂಜಾ ಶಿಂದೆ ನಿರೂಪಿಸಿದರು.

ಭಾರತೀಯ ವಾಯು ಸೇನೆಯಲಿ ವಿಘುಲ ಅವಕಾಶ: ಸಂಜಯ್ ದೇಸಾಯಿ

ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗ, ಆವಿಷ್ಠಾರ ಪರಿಷತ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ಲೇಸ್ಟೆಂಟ್ ಘಟಕದ ಜಂಟಿ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 200ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

#### **KLS VDIT in News**

# ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕದ್ರಾ ಜಲಾಶಯಕ್ಕೆ ವಿಡಿಐಟ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಭೇಟ

e-ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ವರದಿ ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಸ್ ವಿಡಿಜನ ಹಳಿಯಾಳದ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಭಾರತೀಯ ವಿಷ್ಣಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಗೆ ಫೆಬ್ರುವರಿ 24ರಂದು ಭೀಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು, ಫೆಬ್ರುವರಿ 24ರಂದು ಭಾರತೀಯ ವಿಷ್ಣಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮುಕ್ತ ದಿನವಾದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಎದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಎಚ್ಚಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಸೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅವಿಷ್ಠಾರದ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ んござん

ಸರ್ವಿಸ ಯಾತ್ರ 30 ಪ್ರಿಂಟರ್ ಸೂಪರ್ ಕಂಪುಟ್ರಿಟರ್, ಎರೋ ಸೈಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಎಭಾಗದಲ್ಲಿ ಆಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಕುರಿತು ಸಮಗ್ರ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಡಾ. ಆರ್ ಎಸ್ ಮುನ್ನೊಳ್ಳಿ ಡಾ. ಸಮೀರ್ ಗಲಗಲಿ, ಪೊ, ಸುಧೀರ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ. ಡಾ. ಮೀನಲ್ ಕಲಿವಾಲ್ ಮತ್ತು ಡಾ. ಸ್ನೇಹಾ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಇವರೊಂದಿಗೆ 70

ಮಾರ್ಷಡಿಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯನ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಸಂಪುಣ ವಿವರ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಜಲಚ ಜನರೇಟರ್, ವಿದ್ಯುಶ್ ಪರಿವರ್ಶಕ, ಆಣೆಕಟ್ಟನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಹಾಯಕ ಅಭಿಯಂತರರಾದ ಅರುಣ್ ಜಿ ಇವರಿಂದ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಪ್ರೊ. ಸುಬ್ರಮಣ ಹೆಗಡೆ ಮತ್ತು ಮಹಾಬಲೇಶ್ವರ ಪೂಜಾರಿ ಇವಲೊಂದಿಗೆ 55 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಜನ ್ಷವಿಯಾರವಿಗೆ 35 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಎಲೆಕ್ಷಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ತ ಎಲೆಕ್ಷಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ್ರ ಪ್ರೊ. ಅಲ್ಲಮ ಪ್ರಭು ಕೊಳಕಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದರು. ತಂತಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ « ನೂತನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ನೂತನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಕುರಿತು ಎದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅರಿವು ಮೊಡಿಸಲು ಭಾರತೀಯ ಎಷ್ಟಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಕದ್ರಾ ಜಲ ವಿದ್ಯುತೆ ಸ್ಟಾವರದ ಲೇಟಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಎಂದು ಪ್ರಾಜಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ

28





# ಯಂತ್ರಗಳ ಕಾರ್ಯಕಮತೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಯಶಸ್ತಿ



ಕೊಲ್ಎಸ್ 2023 ಹಳಿಯಾಳದ ಮೆಕ್ಸಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು <u>බ්රාත්ත් රෝරම, ක්රීම් ප්රත්ර</u> ප්රතාවන් ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಕುರಿತಾಗಿ ಒಂದು ದಿನವ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಫೆಬ್ರುವರಿ 26ರಂದು ಅಂಗೋಪಸಿತು.

ಈ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಸುತ್ರಮುತ್ತಲಿನ ವಿವಿದೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ರಾಲಯ, ಡಿಪ್ಪೋಮಾ ಕಾಲೇಜ್ ಬೋಧಕ ಸಿಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಭಿಯಂತರರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು. ಮಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮುರುಗುನ್ನು ಎಸ್ ಬಿ ಹಾಗೂ

ಪೊ. ರವಿಕುಮಾರ್ ತಲಪಾಟಿ ಸಂಪನೂಲ ವೃಕ್ಷಿಗಳಾಗಿದ್ದರು.

ಕಂಪನದ ಮೂಲನೂತ ತತಗಳು, ತಿರುಗುವ ಯಂತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ವೈಫಲ್ಯ, ಎಫ್ ಎಫ್ ಟಿ ಅನಲ್ಲಿಸರ್ ಮಾಪನದ ಮೂಲಕ ಕಂಪನದ ಅಳಕ, ಸಂಕೇಶ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ವಿಜ್ಞಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲ ಯದಲ್ಲಿ ವೈಬ್ರೇಪನ್ ಸಿಗ್ನೇಚರ್ ಅನಲೈಸಿಸ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು 20 ಲಕ್ಷ ಆನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಿದೆ.







ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮಿತ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯಕ್ಕೆ ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿದರು. ಸಿಮೆಂಟ್ ತಯಾರಿಕಾ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಪೂರಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು に対え ಇಂಗಾಲದ ಕ ಪಮಾಣವನ್ನುಕಡಿಮೆಂ ಡೈಯಾಕ್ಸೈಡ್ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಹಸಿರು ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣದಹಂತದಲ್ಲಿಂದುರ್ರಾ ಸವಾಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಪರಿಹಾರಗಳ

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ಪ್ರಾ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಜೆ ಎಸ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಸಂಸ್ಥೆಯ ರಾಮ್ ರಾಯರ್, ಸಿವಿಲ್ ವಿಭಾಗದ ಎಸ್ ಡಬ್ಲುಜ್ಜ , ಸಂಸ್ಕ್ರಯ ರಾಮ್ ರಾಯ್ದರ್, ಸಿಎಲ್ ಎಧಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಆಶಿಕ್ ಬಳ್ಳಾರಿ, ಪೊ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪಟ್ಟಿ ಹೋಳಿ, ಪೊ, ಎಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪಿ. ಎದ್ರಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಪಾಲ್ಸೊಂಡಿದ್ದರು.

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಲೋಕ ಹಳಿಯಾಳ ವಿಡಿಐಟಿಗೆ ಸರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ



ಹಳಿಯಾಳ: ವಿದುತ್ ಶಕಿ ಸಾಕರತಾ ತರಬೇತಿ ಅಭಿಯಾನದಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಣದ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳಕ್ಕೆ ಸ್ವರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ದೊರೆತಿದೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ವಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಸಪ್ತಾಹದ ಅಂಗವಾಗಿ, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜನವರಿ 15 ರಿಂದ 20 ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 1000 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಮಾಣಿಕೃತ ಕೋರ್ಸ್ ಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರುವದರಿಂದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಮಾರ್ಕಗಳಿಸಿಸಲುವದರಿಂದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸ್ಪರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. 500ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಉಳಿತಾಯ ಕುರಿತು ಪ್ರತಿಜ್ಞೆಯನ್ನು ಸಹ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದಾರೆ. ಎಗಾ ಗ್ರಾಂಕಗಳಿ ುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶಕ್ತಿಯ ಸದ್ಭಳಕೆ ಕಗೆಯಕುಂಡದ್ದರು. ಎದ್ಯಾರ್ಥಗಳಿಗೆ ರಕ್ತಯ ಸಿದ್ದಾನ ಹಿಂದೇಶನ ಉಳಿತಾಯದ ಕುರಿತು ಎನರ್ಜಿ ಸ್ವರಾಜ್ ಫೌಂಡೇಶನ್ ಆಯೋ ಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸ್ಪರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ದೊರಕಿರುವುದು ಸಂತಸ ತಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ವ್ರಮಾಣ ಎತ್ತು ಮಾರದ ಸುಸ್ತಿನರೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾ ಲಯ ಶ್ರಮಿಸಿದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಸಾಕೃರತಾ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪೊ. ಅಲ್ಲಮ ಪ್ರಭು ಕೊಳಕಿ, ಪೊ. ಶ್ರೀಪಾದರಾಜ ಇನಾಮ್ದರ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಹಿಟ್ಟಣಗಿ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಎಂದು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್, ಪ್ರಾಜಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

# ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಯಶಸ್ವಿ



ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲಿ ವಿದ್ರಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಲು ಉಪಯುಕ ಮಾಹಿತಿ ಕುರಿತಾದ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಫೆ 22ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಗಾರಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಖ್ಯಾತ ವ್ಯಾಪಾರ ತಂತ್ರ ಸಲಹೆಗಾರರಾದ ಅಮಿತ್ ಸೌಂದಲ್ಗೆಕರ್ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು .

ಶಿಕ್ಷಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮನಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಅರಿಯುವುದು ಅತ್ಯವಶ್ಯಕವಾಗಿದ್ದು, ಮುಕ್ತ ಸವರಾಲೋಚನೆ ಇದಕ್ಕೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿನ ಕುಂದು ಕೊರತೆಯನ್ನು ಅರಿಯಲು ಸಮಾಲೋಚನೆ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದ್ದು, ಶಿಕ್ಷಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಮಾಲೋಚನೆಯಲ್ಲಿ ಮುಕ್ತವಾಗಿ ಮಾತನಾಡುವ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಆಪ್ತ ಸಮಾಲೋಚನೆಯು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರ್ವತೋಮುಖ ಆಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದು, ಈ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರು ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸಿ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸ ಬೇಕಾಗಿರುವುದು ಅವಶ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ನುಡಿದರು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಶ್ರೀ, ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್ ಶಿಕ್ಷಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮನಸ್ಥಿತಿ ಅರಿತು 

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮತ್ತು ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ಪಿ ಯು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಪ್ರಭು ವೇದಿಕೆ ಮೇಲೆ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಟೈನಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಸ್ಲೇಸ್ಕೆಂಟ್ ಸಂಚಾಲಕ ಪ್ರೊ ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಪ್ರೊ ಲಕ್ಷಿಹಟ್ಟ ಹೋಳಿ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೂರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



ಮಿತಣದ ಅನುಪಾತದ ಕುರಿತು ತಿಳಿಸಿದರು. ಕಟಡ ನಿರ್ಮಾಣಕಿ ಪಾಯವು ಆತ್ಯಂತ ಅವಶ್ಯವಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ಆಳವು ಕಟ್ಟಡ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಕ್ರ ಅನು ಗುಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಪೊ ಹರ್ಷ ಜಾದವ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಸಿವಿಲ್ ವಿಭಾಗದ ತೃತೀಯ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ನ 40ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಶ್ರಾವ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ವಿಬಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಆಶಿಕ್ ಬಳ್ಳಾರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಮಾಜಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಜ್ಞಾನ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಕಾರನೀಡುತ್ತಿರುವುದುಶ್ವಾಘನೀಯ ಎಂದು ಪಾಜಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

20

50

ನೆನ

500

2003

ರಥ

ಕೊ

ತ

ಅವ

ಇ೮

ಮಂ

ಕಾಂ

ಮತುಗೂ

ಸೊಳ

ಗಡರಿ

ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳುಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿರುವ ಕಟ್ಟಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಸಂಸ್ಥೆ " ಶ್ರಾವ್ಯಾ " ಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿವಿಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮಾಜಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂದೀಪ್ ಮಿರಾಶಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿದ್ದು, ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಕಾಮೆಗಾರಿಗಳಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿದರು. ಮಣ್ಣಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮಣ್ಣು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮಹತ್ಯ ತಿಳಿಸಿದರು. ಮಣ್ಣಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮೇಲೆ

ಕಟ್ಟಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವಮಾರ್ಪಾಡುಗಳ ವಿವರಣೆ ನೀಡಿದರು. ಕಟಡನಿರ್ಮಾಣ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮರಳು ಜಿಲ್ಲಿ ಸಿಮೆಂಟ್

P2 ec

ż

đ

18

# ಅಂತರರಾಷ್ಟೀಯ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ: ವಿಡಿಐಟ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರ ಸಾಧನ

ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಮೆಕ್ಸಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಐವರು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮಹಿಜೊ ಇಂಡಿಯಾ ಜಪಾನ್ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜಿನರಿ ಲರ್ನಿಂಗ್ ಕಮ್ಯುನಿಟಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಶ್ರೇಣಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ನಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ಮೆಂಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು (ಐಐಎಂಬಿ) ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ತರಬೇತಿಯಲಿ ಡಾ.ಕೆ.ಎಸ್.ಪೂಜಾರ್. ಡಾ.ಶಂಕರ್ ಬಡಿಗೇರ್, ಡಾ.ಗುರುರಾಜ್ ಹತ್ತಿ, ಪ್ರೊಸಂತೋಷ್ ಸವಣೂರ್, ಪೊ.ಗುರುನಾಥ ಮೇವುಂಡಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡು ಮೊದಲನೇ ಆವೃತ್ತಿಯ ತರಬೇತಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 70% ಅಧಿಕ ಅಂಕವನ್ನು ಪಡೆದು-ಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ. ಆಧುನಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿಧಾನಗಳು ನಾಯಕತ್ವ ಗುಣ ಸೇರಿದಂತೆ ಅನೇಕ ವಿಷಯಗಳ ಮೇಲೆ 8 ತಿಂಗಳ ತರಬೇತಿ

ಮ್ಯಾನೇಜ್ಮೆಂಟ್ ಕೌಶಲ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಇದು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದೆಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರಾದ ಡಾ.ವಿ.ಎ.ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದರು. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ.ಮುರುಗಯ್ಯ ಎಸ್.ಬಿ., ಡೀನ್ ಪ್ರೊಎಸ್.ಡಿ.ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮತ್ತು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ತರಬೇತಿ

ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಅಂಕ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ

ಉತಮ ಅಂಕ ಗಳಿಸಿರುವ ಮಹಾವಿದ್ರಾಲಯದ

ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರನ್ನು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ

ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಉತ್ತಮ ಅಂಕ ಪಡೆದಿರುವುದು ಹರ್ಷ ತಂದಿದೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ

ಐಐಎಂಬಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಈ ತರಬೇತಿ

ವಿನಾಯಕ್ ಲೋಕುರ್ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನೆಗೈದಿರುವ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ಕಬಡ್ಡಿ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲ<mark>ಿ ವಿಡಿಐಟಿ</mark> ಪ್ರಥಮ ವಿಕ್ಷದಿದ್ದಾ ಎನುದ ವಿಭಾಗ ಮುದ್ದ ಸುದ್ದಿ ನಂದ್ರಾ ನಗಿಯನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ದಾ ಎಯವು ಬಿಕಾವಿದ್ದಾ ನಯನ್ನ ಅಬ್ರೋಜಿನ್ನಾನವುದು ನಯನ ಕಂದಿನೆ. ಕನ್ನಟ್ಟು ಸ್ಮಾರ್ ಕ್ಷೇನೆ ಕೆಲ್ಲಾನೆಯ ದೈಕ್ ಹಾಗೂ ಮಾಡುತ ನದ್ದ ನಡೆಯನ್ನು ತೀರುತ್ತದೆ , ಸ್ವಾಧಾಗುಗಳು ಕ್ಷೇಣಾ ಮಹಿತ್ರಾವನೆಯನ ಪ್ರಕಾ ಕ್ಷ್ಮೀನಗ ಗೆಯ್ಯತೆ ತಂದುಕೊಡಲಾಗಿ, ಪ್ರಾಥಾರ್ಮ 10 ಮಿ.ವಿ. ಕುಲಕರ್ಣ, ಪ್ರಾಥಾರ್ಮ

රත්ර මයාමු, ක්සෝදු, ක්ෂියකාමු, ತು ವಿನಗಳ ಈ ಕುಚ್ಚಿ ಮಂದ್ರಾವಳಿಯನ್ನು

ante par acel ratin estadores. aridulati) make chenica, coda

are as any usy 6 to a socially, their liget ek riscicienció, aust agartet destrika ao., staniese ao., rioració aur., Norse a. ener as. morer as. mores it.

ಕ್ಷುತ್ತಿ ಪಂದ್ಯಾಡಳಿಗೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾ ಎಯದೆ ಕಂಡನ ಅದ್ದೇವಾಗಿದೆ. ಮಹಾವಿದ್ಯಾ ಬಯದ ಆಡಳಿ

ಮಂಡಳೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಮೊಗಲಾ ಎಲ್ಲಾರ್ಥಿಗಳ ಈ ಸಾಧನಗೆ ತರ್ಮ ವೃತ್ತವರಿ nd das sale



ದಾರವಾಡ. ಪೆ23: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ ಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಸಿವಿಲ್ ವಿಭಾಗವು ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕುರಿತಾದ 10.00 ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಇತ್ತೀಚಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು, ಈ ದ್ದು. ಕಟ ರ್ಬಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲವೃತ್ತಿಗಳಾಗಿ ಗ್ಯಾರಿಯ ಜಿಂದಾಲ್ ಸಿಮೆಂಟ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ(ಜೆ ಎಸ್ ಡಬ್ಲೂ ್ಯ ) ಪಧಾನವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾದ ಶೀ.ಎಂ ುಸ್ ಮನೋಜ್ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು.

# EDITORIAL TEAM



Dr. V. A. Kulkarni Principal



Prof. Ravindra Motekar EEE



Dr. Sneha Kulkarni Chemistry



Prof. Vijay Bagewadi EEE



Prof. Nikhil Kulkarni ECE



Prof. Bhagat Inamdar CSE



Prof. Gurunath M. Mewundi ME



Prof. Rakesh Patil CV