

CONTENTS

Department.	Activities
-------------	------------

	Department of Civil Engineering.	.1
	Department of Computer Science & Engineering	2
	Department of Electrical & Electronics Engineering	3
	Department of Electronics & Communication Engineering	4
	Department of Mechanical Engineering	.9
	Department Basic Science & Humanities	11
Alun	nni Section	
	Distinguished Alumni	11
	Alumni Homecoming	14
Activ	vities at KLS VDIT	
	Kargil Vijay Diwas	14
	Eco Club1	5
Flye	r Section1	.6
VDI	Γ in News1	9



Department Activities

Department of Civil Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

- Dr. Ashik Bellary registered for PG certificate course "Machine learning" and Prof. Harshavardhan V S and Prof. Rakesh Patil registered for PG certificate course "Cyber Security" funded by AICTE from July 01, 2024.
- 2. Dr. Ashik Bellary registered for PG certificate course "Machine learning" and Prof. Harshavardhan V S and Prof. Rakesh Patil registered for PG certificate course "Cyber Security" funded by AICTE from July 01, 2024.
- 3. Dr. Ashik Bellary attended AICTE funded 12 days FDP on Machine Learning from July 01, 2024 in IISc Bangalore.
- 4. Dr. Ashik Bellary has successfully completed IUCEE international Engineering Educator Certification Program Spring 2024.
- 5. Prof. Laxmi G Hattiholi and Prof. Rakesh Patil attended online FDP on "Advanced Technologies and Innovations for Automation in Infrastructure Engineering" on July 15 to July 20, 2024 organized by Department of Civil Engineering, Chaitanya Bharathi Institute of Technology, Hyderabad.

- 6. Prof. Vijaylaxmi B V Attended FDP on "Recent Trends in Computational Sciences" organized by Department of Statistics and Department of Mathematics, Amity University Kolkata from July 22 to July 26, 2024.
- 7. Prof. Seema Basarikkati Attended 3
 day online training program on "Bhuvan Overview" organized by Indian Geo Platform of ISRO during July 10 to July 12, 2024.
- **8.** KLS VDIT is now life time member with **Indian Concrete Institute (ICI).**



Department of Computer Science & Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

- Dr. Poornima Raikar, Prof. Farzana
 Nadaf and Prof. Bhagat Inamdar visited
 C-DAC centre, Hyderabad, as a part of
 Industry visit on July 18 & July 19, 2024.
- 2. Prof. Bhagat Inamdar, Prof. Girish Shivanagudi participated in two week STTP titled "Research Methodology and Patent Filing", from July 08 to July 20, 2024, organized by RSP Science Hub, Coimbatore
- 3. Prof. Farzana Nadaf conducted Technical Talk on "Block chain technology" for 4thsem CSE students on July 26, 2024.
- 4. Prof. Nirmala G and Prof. Ekata Mahale conducted one day workshop on "How to design website using Word Press" for 4th sem CSE students on July 25, 2024.

Events Organized

1. Department of CSE, Department of CSE (AIML) organized **AVINYA-2024** 15, 2024. (Hackathon) on July Academicians and Industry experts were invited as Jury members. Participants actively involved in the event and presented their solutions to the predefined problem statements. Cache prize of Rs.5000 is given as first prize, Rs.3000 as second prize and Rs.1000 as third prize was offered to respective winners. More than 300 students participated in the event.



2. Department of Computer Science & Engineering, organized an Industry Visit to C-DAC, Hyderabad on July 18 & July 19, 2024. The visit is mainly aimed for 6th semester students to provide an insight into the real working environment. Students interacted with professionals who explained about ongoing projects like Smart city, Automated Traffic System etc. being developed by C-DAC.



Department of Electrical & Electronics Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

- **1. Prof. Varaprasad Gaonkar** completed a coursera course on "Introduction to Data Analysis using Microsoft Excel" and attended hands on workshop on "Microsoft Azure Al Fundamentals".
- **2. Prof. Rajeshwari Nanannavar** completed a coursera course on "Introduction to Data Analysis using Microsoft Excel".
- **3. Prof. A.V.Kolaki** completed NEP 2020 orientation& Sensitization Programme organized by IIIT Khancheepuram Chennai, from **18-28 July 2024.**
- Prof. Akshata Patil completed an online coursera course on "Introduction to Data Analysis using Microsoft Excel" on July 04,
 2024

Events Organized

Prof. Ravindra Motekar & Prof.
 Rajeshwari Nanannavar has organized
 Alumni talk on "Personality
 Development & Job Opportunities in
 Electrical Engineering Field" to the 4th &
 6th semester students of EEE department
 on July 19, 2024.



- Mr. Muzammil Khan Kittur, Senior Control Design Engineer at Cartesian Kinetics, Bangalore, proud alumnus of EEE department (2014-18 passed out batch) was the resource person for the event.
- 2. Prof. S. M. Inamadar and Prof. S.M. **Hegde** coordinated for "Skill Development Programme" on 19 July 2024 and 85 students from Electrical and &Electronics Engineering participated for event . Prof. A.V.Kolaki welcomed the gathering. Resource persons Mr. Satish Nadiger, Mr.S.B .Chavan and Mr. Ajit Dani from Vijayalakshmi Gears Hubballi shared their knowledge to students about testing tools machines. and electrical Students benefitted from event.





Department of Electrical & Electronics Engineering

3. IEEE Student Branch of KLS VDIT has technical organized talk а "Empowering Women Engineers: From Innovation to Enterprise" on July 18, **2024** under IEEE WiE to celebrate International Women in Engineering Day. This technical talk was organized by **Dr**. Kakhandki. IEEE Arun L. SBC sponsored by IEEE Mangalore Subsection. Resource person for the workshop was Ms. Chetana Sarang, Founder and CEO, Dattamsh Edtech LLP., Belagavi.



Department of Electronics & Communication Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

- Prof. Nikhil Kulkarni has participated in online FDP on the topic "Research Paper Writing" organized by RFI-CARE from July 01 to July 08, 2024.
- 2. Prof. Rohini Kallur has completed Two-Week STTP on "Research Writing, Funding Proposal Development, and Patent Drafting" which was organized by Vidya Vihar Institute of Technology, Bihar, India & RSP Science Hub, Coimbatore, Tamil Nadu, India in online mode from July 08 to July 20, 2024.
- 3. Prof. Deepak Sharma, Prof. Rahul C. M, Prof. Pooja S and Prof. Sheetal M have attended Five days online FDP on the topic "Program on Al & Gen Al on Industrial application" from July 16 to July 20, 2024. organized by Excel-IR, Bengaluru.
- 4. Prof. Plasin Dias has successfully completed the one week National level FDP on "DATA ANALYTICS USING TABLEAU" organized by Dept of Data Science, Mallareddy Engineering College for Women, Secunderabad from July 15, 2024 to July 20, 2024 in online mode.

Events Organized

1. Institutions Innovation Council (IIC) & of Electronics Department Communication Engineering jointly organized Impact Lecture (Grant in AID: IIC - MoE, Phase -1 2023 - 2024) entitled "NURTURING **LEADERSHIP POTENTIAL STUDENT INNOVATORS**, **ENTREPRENEURS ADOPTING IPR &** DESIGN THINKING" on July 05, 2024. Resource Person Mr. Murali Anur. Director Environix. **Bengaluru** addressed the participants during the event.



This event was organized & conducted by **Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE)** and coordinated by **Prof. Suraj Kadli & Prof. Shree Gowri S S.**All Staff & Students Participated in the event.

2. On **July 3, 2024**, 40 Students from 4th Semester visited "All Indian Radio, Dharwad". Prof. Rohini Kallur and Prof. Suraj Kadli accompanied the Students during the Industrial Visit. "Mr. Ravi Honnalli, Assistant Engineer, AIR Dharwad" explained the students about various devices used in Radio Communication. This was organized bv event Mahendra M. Dixit, HoD E&CE Department.



Venkatesh 3. Dr. Meda Professor and Graduate Chair Department of Chemical and Biological Engineering (Food Bioprocess Engineering) University of Saskatchewan, CANADA visited KLS July 10, 2024, VDIT on appreciated the efforts taken by the Institute towards the growth of the aspiring Students.



Principal Dr. V. A. Kulkarni, all the Deans and HoDs of all Department were also present during the visit. This event was organized & conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE).

- 4. Institutions Innovation Council (IIC) & Department of Electronics Communication Engineering jointly organized a Technical Quiz on the topic "Microwave and Radar Communication" on July 09 & July 10, 2024. For 6th Semester Students. The event was organized & conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE) and coordinated by Prof. Pooja S.
- 5. Institutions Innovation Council (IIC) & Department of Electronics and Communication Engineering jointly organized a technical talk on the topic "Synthesis and Simulation of Verilog" on July 16, 2024 for 4th

- Semester Students. The event was organized & conducted by Dr.

 Mahendra M. Dixit, President IIC,

 Prof. & Head (E&CE) and coordinated by Prof. Rohini K and Prof. Shree Gowri S S.
- 6. Institutions Innovation Council (IIC) & Department of Electronics & Communication Engineering jointly organized a "Group Discussion" for 4th Semester Students July 18, 2024. The event was organized & conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof., and Head (E&CE) and coordinated by Prof. Sheetal N. Mindolkar and Prof. Ashwini Garaddi.



7. Institutions Innovation Council (IIC),
Department of Electronics and
Communication Engineering and
Department of Computer Science
Engineering jointly organized a
Hackathon entitled "AVINYA 2024"

on July 15, 2024. for the Students of KLS VDIT, Haliyal. The event was organized & conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE) and coordinated by Prof. Plasin F. Dias.



8. IEEE Students Branch of KLS VDIT has organized a expert technical talk on "Empowering Women Engineers: From Innovation to Enterprise" on July 18, 2024 under IEEE WiE to celebrate Women in Engineering Day. This technical talk was sponsored by IEEE Mangalore Subsection.



Resource person Ms. Chetana
Sarang, Founder and CEO,

- DattamshEd tech LLP., Belagavi addressed about various benefits available for the Students in Publications through IEEE Platform. This event was coordinated by Prof. Suraj Kadli, E&CE Department IEEE Student branch advisor.
- 9. Institution's Innovation Council (IIC) & Department of Electronics Communication Engineering KLS VDIT Haliyal organized a technical talk on "Introduction to Pandas-Python" on July 25, 2024, for 6th Semester ECE Students. This event was organized and conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. & Head (E&CE) and coordinated by Prof. Vijayalaxmi Kalal and Prof. Raghavendra Nagaralli.
- 10. Institutions Innovation Council (IIC) & Department of Electronics Communication Engineering jointly organized a technical talk on "HTML and CSS" on July 29, 2024 for of 6thSemesterStudents. The event was & conducted organized by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. and Head (E&CE) and coordinated by Prof. **Anita** M.Hanchinal.

11. Institutions Innovation Council (IIC) & of Electronics Department Communication Engineering jointly organized а technical talk "Applications of IOT" on July 29, **2024** for of 6th Semester Students. The event was organized & conducted by Dr. Mahendra M. Dixit, President IIC, Prof. and Head (E&CE) and coordinated by Prof. Pavitra M. Badiger.

Student Achievement

1. Five 6th Semester Students of the Department namely Ms. Vaishnavi S Kulkarni, Ms. Suhasini Phatak, Ms. Apoorva Deshpande, Ms. G Lalitha and Ms. Aishwarya Panishetty have participated in Q-Karyashala Workshop on "Quantum Technology" organized by Quantum Research Park at IISc Bangalore from June 24 to June 25, 2024.



2. Ms. Virginia Peter Gonsalves 6th

Semester Student was the only

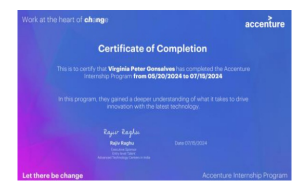
Student who was shortlisted for the

"ACCENTURE INTERNSHIP

PROGRAM" which was held from

May 05, 2024 to July 07, 2024 at

Bengaluru.



Department of Mechanical Engineering

Workshops/FDPs/Conferences

- Dr. Shankar Badiger, Prof. RJ talapati,
 Dr. Shylesha Channapattana, Prof.
 Deepak Lokare, Dr. Gururaj Hatti Prof.
 Rajat Acharya and Prof. Naveen
 Hiremath published a patent on "Teacup and wick type floating solar still"
 on July 26, 2024. Application No.
 202441055442 A.
- 2. Prof. Deepak Lokare Completed "Business Analysis & Process Management" an online non-credit project authorized by Coursera project network and offered through Course-era in July 2024.
- 3. Dr. Shylesha Channapattana reviewed manuscript entitled "Assessing the Impact of Nahar Biodiesel Blends on CI Engine Behaviour: Performance, Emissions, and Combustion Characteristics" for International Journal of Ambient Energy. He also reviewed manuscript entitled Advances in the Measurements of the Biodiesel Oxidative Stability" for the Biofuels Journal.
- 4. Dr. Gururaj Hatti attended two week online Short Term Training Program (STTP) on "Mastering Research Writing & Intellectual Property: A Comprehensive Approach to Academic Success" approved by ISTE, held during

July 08 to July 18, 2024, organized by Department of Mechanical Engineering at STES's Sinhgad College of Engineering, Pune, Maharashtra. Received a Certificate of Excellence in reviewing the papers of "Journal of Engineering Research and Reports".

Events Organized

4th 6th 1. and semester students participated in AVINYA-2024 Hackathon, competition creative aimed developing technological solutions for social sector problems on July 15, 2024, at the college. The event focused on leveraging chatbot, IoT technology, and other innovations to address problems in the health. agriculture, and environmental sectors.



2. Skill development program was conducted for the 4th & 6th sem students of Mechanical Engg. Department. on CNC machines & accessories, processing, CAD/CAM software exposure and recent

Department of Mechanical Engineering

developments in the field of manufacturing. Shri Satish Nadiger, Shri Ajit Dani and Shri S. B. Chavan, from Vijayalaxmi Gears Hubli were the resource persons for the event. The event was jointly conducted by Electrical Engineering Department & Mechanical Engineering Department on July 19, 2024.



3. The faculty of mechanical engineering, Prof. Santosh Savanur, Prof. Rajat Acharya and Prof. Naveen Hiremath have completed a one-week training program sponsored by AICTE QIP at IIIT Dharwad and IIIT Raichur from July 16 to July 19, 2024. This program aims to cover the basics of cyber



security/Machine learning over the next six months through both online and offline modes.

4. Dr. Gururaj Hatti and Dr. Anant G Joshi were invited to adjudicate the projects of project exhibition conducted at DIVT Haliyal on July 04, 2024. The innovative projects in the field of automobile, air conditioning, mechanical machineries, dress making, and earth moving equipment were exhibited during the event.





Department of Basic Science & Humanities

- Dr Sneha S Kulkarni successfully completed "Faculty development program on qualitative and quantitative research design in higher education" conducted from June 27 to July 5, 2024, organized by Europian International Research Council and Research University, USA.
- 2. Dr Sneha S Kulkarni successfully completed "International workshop on research manuscript drafting and patent filing process" conducted from July 13 to July 20, 2024, organized by Europian International Research Council and Research University, USA.
- 3. Dr S M Galagali has participated in one day workshop for faculties on "Temples as social institutions" organized by Anantha Chetana in association with AICTE-IKS Shikshak Prashikshan kendram on July 13, 2024.

Distinguished Alumni

Ms. Amruta N



Ms. Amruta N,
AEM Developer.
Deloitte USI, Bengaluru,
Batch: (2012-2016)
Department of Electronics &
Communication Engineering

Ms. Amruta N completed her Bachelor of Engineering in Electronics and Communication Engineering in 2016. Since then, she has built a strong career in the industry, leveraging her technical expertise and problem-solving skills. In 2018, she joined Deloitte USI in Bengaluru, where she has been serving as a Consultant. Over the years, she has contributed to various projects, demonstrating her ability to navigate complex challenges and deliver impactful solutions. Her experience at Deloitte has further honed her professional acumen, making her a valuable asset to the team and a respected professional in her field.

Distinguished Alumni

Ms. Ramya H. Kallangoudar



Ms. Ramya H. Kallangoudar
Technical Project Manager
Schneider Electric
Batch: (2020-2024)
Department of Computer Science
& Engineering

Er. Anand, an esteemed alumnus of the Civil Engineering Department, currently works as a consultant at COWI Pvt Ltd, specializing in the field of underground and tunnel engineering. His impressive career is marked by significant contributions to several high-profile projects across the globe. He has been involved in the KAAR Project in Saudi Arabia, where he applied his expertise complex underground to infrastructure. In Qatar, he worked on the MPSO project, demonstrating his skills in managing intricate tunneling operations. His experience extends to the UK, where he contributed to the HS2 project, one of the country's largest and most ambitious high-speed rail initiatives. Additionally, Er. Anand has made substantial contributions to the CRL project in Singapore, which is a major transportation development.

Ms. Ramya H. Kallangoudar, a distinguished alumna of the CSE Department from the 2020-2024 batch, has achieved an impressive milestone by securing a placement at Schneider Electric with a package of 5.5 LPA. Her success is a testament to her unwavering dedication, exceptional talent, and relentless perseverance throughout her academic journey. As a student, Ms. Ramya consistently demonstrated a strong commitment to her studies, excelling in both her coursework and extracurricular activities. Her ability to tackle complex challenges and her passion for technology have been key drivers of her success. This remarkable achievement not only highlights her individual accomplishments but also brings great pride to the institution.

Er. Anand Arun Patil



Er. Anand Arun Patil
Consultant
COWI Pvt Ltd., Bangalore
Batch: (2010-2014)
Department of Civil Engineering

Distinguished Alumni

Mr Swapnil Dhabale



Mr Swapnil Dhabale
Senior Project Engineer
GMJ Sytem & Automation Pvt Ltd., Pune
Batch: (2015-2019)
Department of Mechanical Engineering

Mr. Muzammil Khan Kittur, an accomplished of the Electrical & Electronics alumnus Engineering department who graduated in 2018, has built a notable career in the engineering field. He began his professional journey as a Testing Engineer at Diagnostic Technologies, where he honed his technical skills. He then progressed to L&T Technologies in Pune, taking on the role of Senior Testing Engineer. Currently, he is working as a Senior Control Design Engineer at Cartesian Kinetics in Bangalore, where he continues to make significant contributions to the field. On 19th July 2024, Mr. Kittur returned to his alma mater to share his insights and experiences, delivering a talk on "Personality Development & Job Opportunities in Electrical Engineering Field" to the 4th and 6th semester students of the EEE department

Mr. Swapnil Dhabale, a distinguished alumnus from the 2019 batch of the Mechanical Engineering Department, has built a successful career as a Senior Project Engineer at GMJ System and Automation Pvt. Ltd. in Pune. His journey from a dedicated student to a key professional in the automation industry reflects his deep technical expertise, strong work ethic, and the solid foundation he received during his time at our institution. Known for his hands-on approach and innovative mindset, Mr. Dhabale now plays a crucial role in overseeing complex projects and delivering advanced engineering solutions. His achievements not only bring pride to the Mechanical Engineering Department but also serve as an inspiration to current students.

Mr. Muzammil Khan Kittur



Mr. Muzammil Khan Kittur
Senior Control Design Engineer
Cartesian Kinetics, Bangalore
Batch: (2014-2018)
Department of Electrical & Electronics
Engineering

Alumni Homecoming

As part of our recent alumni homecoming event, we were delighted to welcome back Mr. Muzammil Khan Kittur, a notable alumnus from Electrical the & Electronics Engineering department, class of 2018. Since graduating, Mr. Kittur has built a successful career, starting as a Testing Engineer at Diagnostic Technologies, advancing to Senior Testing Engineer at L&T Technologies in Pune, and currently serving as a Senior Control Design Engineer at Cartesian Kinetics in Bangalore. On 19th July 2024, he returned to his alma mater to deliver an inspiring talk on "Personality Development & Job Opportunities in the Electrical Engineering Field" to the 4th and 6th semester students. His visit highlighted the strong bond between our alumni and the institution, offering valuable insights and motivation to the next generation of engineers.







Kargil Vijay Diwas

Kargil Vijay Diwas is celebrated every year across the country on **July 26** to pay tribute to the bravery and valor of the Indian soldiers who made the ultimate sacrifice for the country during the Kargil War 1999. **KLS** Vishwanathrao Deshpande Institute Technology in association with National Service Scheme unit celebrated Karqil Vijay Diwas by felicitating Ex-Army servicemen Shri. Vittal Mukund Junjwadkar for their contribution to the nation. Miss. Srushti Sugate presented the patriotic song during the event.



ECO CLUB Activity

KLS VDIT ECO Club organized **WRINKLE Day Energy Swaraj Foundation** joined as **NON-IRONED** cloth challenge starting from **July 15, 2024.**



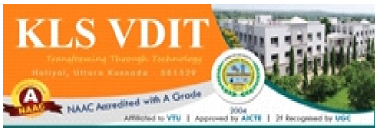








Flyer Section



Department of Electrical and Electronics Engineering CET Code E 135, COMED-K Code E 74

Department Resources and Facilities

- Dedicated well qualified faculty
- Well-equipped state of art laboratories
- Digital smart classroom
- Technical Exhibition Centre "JAGRUTI"
- The technical activities conducted regularly (Industry Visit/ Talk)
- Offers Digital Certification course like NPTEL, Springboard & Eduskills
- 200 kW grid connected rooftop solar PV system.



Courses offered

- S.E. in E & E Engineering
- YTU Recognized Research Centre

For Admission Contact

9481731226





Professional Association





















UNDING FOR STUDENTS PROJECTS

NIES MAN

PRIME HIGHLIGHTS:

200+ Innovation and Entrepreneurable Activities 75+ Research Articles Publications by Faculty 04+ Petents Published by Students and Faculty 05+ Faculty parening Fh. D. 20- Faculty-Centric Workshops conducted by

Department, 25- Student Development Programs 20- Success Stories and Technical Ealis by Alams 50- Faculty Development Programs attended by

DEPARTMENT OF

ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING FACULTY ACHIEVEMENTS, INFRASTRUCTURE & FACILITIES

CET CODE: UO: E - 135, PO: T - 844, COMED-K CODE:

ISSO RECOGNIZED

NOOAL CENTRE

: PROGRAMS OFFERED :

- . B.E. IN ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGINEERING
- M. TECH. IN INDUSTRIAL ELECTRONICS
- VTU RECOGNIZED RESEARCH CENTRE.

Resources, Facilities & Infrastructure

- Opportunity for Digital Certifications by NPTEL/Courseon/Edunkills
- Training & Skill Development through Holbby / Mini Projects / Industry / Research Projects
- Offering of Multi Disciplinary Add-On Course
- Well Qualified, Competent and Dedicated Facult
- Rigorous Training and Macement Activities Well equipped & Latest State of Art Laborato Dedicated Research & Development Lab
- IIT, Bornbay assisted E-Yantra Robotics Lab
- E-Resources and Department Library
- Jagnuti A Technical Exhibition Hub
- Digital Smart Class Room

Programs with All India Badia

Karunala Bas Belake



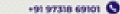
Professional Association











www.klsvdit.edu.in Udyog Vidya Nagar, Haliyali





Haliyal, Uttara Kannada Dist. Karnataka - 581329

"Transforming Through Technology"

To our proud VD(Tons for getting selected in

HCLTech



Electronics & Comma. Dept. 2024 Graduating Batch



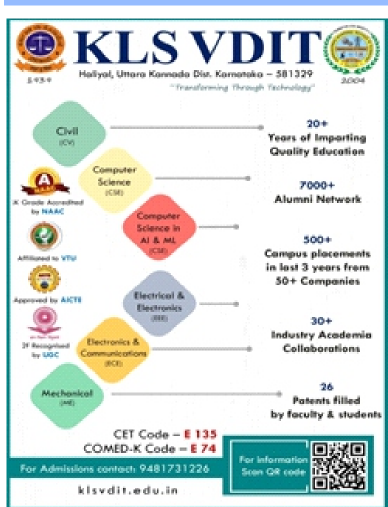
ANITA HULIKERI Electronics & Comms. Dept. 2024 Graduating Batch

From Management, Principal Staff & Students

klsvdit.edu.in 30.07.0004



Flyer Section









Hallyel, Uttora Konnado Dist. Karneteko - 581379

DEPARTMENT OF CIVIL ENGINEERING

10

35 crores

15 Lakhs 10+

Faculty Members Worth of Third Party Worth of Material Inspection

Testing and Consultancy Conference / Journal Publications

4

National level

Seminars/Workshops

Conducted

200+

Faculty Development

Program attended

Professional Associations





KG S

KOL

Courses Offered B.E in Civil Engineering CET Code E135 COMED-K E74

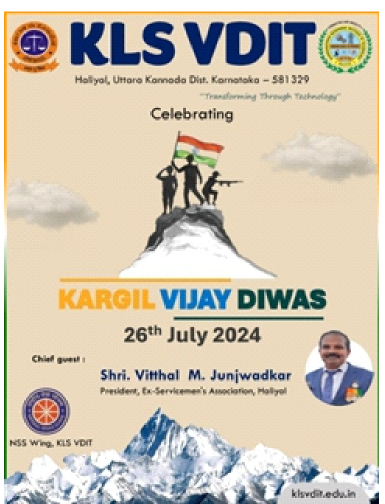
Admissions Open for AY 2024-25 Contact 9481731226





www.klsvdit.edu.in

Flyer Section



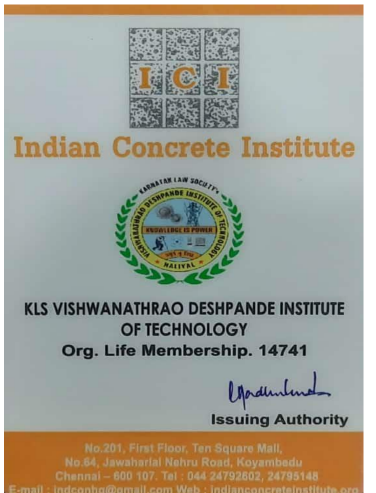




Karnatat Law Society (KLS)

Featuring a school of Lauraing & Institution, and department generation drough in Naturals of Institution approximates the Library Community Services (Library Community Services), Management, and Communities.

KLS VDHT - Empirocentring Minute, Building Communities.



VDIT in News



ನಾವಿನ್ಯತೆ, ಉದ್ಯಶಿಲತೆ ಕುರಿತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯಗಾರ

ಸಾಗರ ಸಾಮ್ರಾಟ ಸಮಾಚಾರ

ಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ನಾವಿನ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮುಖಾಂತರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ" ಕುರಿತಾಗಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಜುಲೈ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅರಿವು 18 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಳೊಂದಿಗೆ ಔದ್ಯಮಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವ.ಕಿಂಯಾಗಿ ಬೆಳಗಾವಿಯು ಸಾಧನೆ ಗೈಯುವಂತೆ ಕರೆನೀಡಿ– "ದತ್ತಾಂಶ" ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಂಸ್ಥಾಪಕಿ ದರು. ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಐ ಇ ಇ ಅಧಿಕಾರಿ ಶ್ರೀಮತಿ. ಚೇತನಾ ಇಸಂಚಾಲಕ್ ಡಾ. ಅರುಣ್ ಕಾ-ಸಾರಂಗ್ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು.

ಸಾಧ್ಯವೆಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿಯೂ ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಐ ಇ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಉದ್ಯಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಇ ಇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಘಟಕದ ವುಹಿಳೆಯರ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ೦ ರುಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮಿ೦ ರಾಗಲು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಅನುಸರಿಸ ಬೇಕಾದ ಮಾರ್ಗಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿದರು. ತಾವು ಬೆಳೆದು ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ ಎಸ್ ವಿಡಿ ಐ ಬಂದ ದಾರಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಅನುಭವ

> ಹೊಂದಿ ಹೊಸೆ ಆವಿಷ್ತಾರಗ ಳೊಂದಿಗೆ ಔದ್ಯಮಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ

ಖಂಡಕಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರೊ. ಸೂರಜ್ ಕಡ್ಡಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಇಂದು ವಿಫುಲ ಐಇಇ ಇವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಿಭಾಗದ ಅವಕಾಶಗಳಿದ್ದು ಸದುಪಯೋಗ ಪದಾಧಿಕಾರಿ ಹರೀಶ್ ಹೆರಾಲ್ಡಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ವಂದಿಸಿದರು. ಕುಮಾರಿ. ಸಂಜನಾ ಯರಿಗೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಹೊಸ ಸ್ವಾಗತಿಸಿ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಈ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಯಿಂದ ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ ಡೀನ್ ಗಳು. ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಹಾಗೂ ಎರಡು ನೂರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಮಹಿಳೆಯರು ಇಂದು ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು ಉದಾರಣೆ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿದರು. ಉಪವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವದಲ್ಲಿ

ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ



ಶಂಕರ್ ಬರಿಗೇರ್ ಅರಾಡಾಯಾ ತ್ಯಾಇ-ಶಂಅದ್ದರು.

ಸಿರ್ಜಿ ವಿಧಾಗದ ಕರ್ಗೆ ಸಮಿಸ್ಥರ್ ವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಘಟ ನೀಡುವುದ ಕೊಡೆಕ ಇಂಡ್ಯುಗ್ ವೈ. ೦. ಗೆ ವ್ಯಾಣಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವುದ, ಹೋರ್ಡ್ ಬೆರ್ನೆಗರ್ ಅಮಿತ್ ಅದರು ಸಿಮೆಂಚ್ ತಯಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಲಘು ತೂಕದ ಬಿಕೆಯೇ ನೆ ಆಸ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಕರು ವಿಧಾರ್ವವನ್ನು ತಿಳಿಸುವರು. ಕಟ್ಟಡ ವಿಮಾಗಣದಲ್ಲಿ ಸಿಮೆಂಚ್ ಹಾಗೂ ಮರಳಿನ ವಿಶ್ವಗದ ಕುರಿತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ

ಹಾಗಳು ಮತ್ತಿ ಬರುತ್ತಾಳೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾರ್ಣ ಪ್ರಕಾರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಎದ್ದಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಲಾಗಿ ಸಂದೇವಣ ಸಂಘರಣ, ಪ್ರಾ ಮುದ್ರಗ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಕುರಿತು ಮಾರ್ರಗ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಕುರಿತು ವಿಶಾರಣೆ ಪಡೆದರು. ಎರೆತ್ಯಾನ್ ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ನಿಕೇಷರ್ ವಿಧಾಗದ ಮುಖ್ಯ ಡಾ. ಮಿಸೇಂಪ್ನ ವಿಧಾಗದ ಮುಖ್ಯ ಡಾ. ಮಿಸೇಂಪ್ನ ವಿಧಾಗದ ಮುಖ್ಯ ಡಾ. ಮಿಸೇಂಪ್ ಪ್ರಾ ಮುದ್ದ ಪರ್ಕಾರ ಪರ್ಕರಣೆ ಕುರ್ಯಕ್ಷಣೆ ಮುದ್ದ ಪರ್ಕರಣೆ ಕುರ್ಯಕ್ಷಣೆ ಪರ್ಕರಣೆ ಕುರ್ಯಕ್ಷಣೆ ಪರ್ಮನೆ ಸಂದೇವಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆ ಕುರ್ಯಕ್ಷಣೆ ಪರ್ಕರಣೆ ಸಂದೇವಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆ ಪರ್ಕರಣೆ ಸಂದೇವಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರಕ್ಷಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರಕ್ಷಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರಕ್ಷಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರ್ಕರಣೆಯ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪ್ರವರ್ಧ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪ್ರಕರಣೆಯ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪ್ರವರ್ಥ ಪ್ರವರ್ಧ ಪ್ರವರ್ಧ ಪ್ರವರ್ಧ ಪ್ರವರ್ಥ ಪ್ರವರ್ಧ ಪ್ರವರಣೆಯ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪ್ರವರ್ಧ ಪ್ರವರಣೆಯ ಪರಕ್ಷಗಳ ಪ್ರವರ್ಧ ಪ್ರವರ್ಥ ಪ್ರವರಣೆಯ ಪ್ರತಗೆಯ ಪ್ರವರಣೆಯ ಪ್ರವರಣೆಯ ಪ್ರವರಣೆಯ ಪ್ರವರಣೆಯ ಪ್ರತಿಯ ಪ್ರವರಣೆಯ ಪ್ರವರಣೆ

ಹಿಕೊಸ ಬರಂತ

ಕೆನಡಾ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಿಂದ ವಿಡಿಐಟಿಗೆ ಭೇಟಿ

ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿದಾಟಿ midestand ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಕೆನಡಾದ ಸಾಕಚವಾನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ.ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮೇರ್ಫ್ ಭೇಟಿ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.

ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧ್ಯಾಪಕರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರ್ವಾಂಗೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಕುರತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಚ್ಚಹಸುರಿನ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ವಿಡಿಐಟಿಯ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಪ್ರಶಂಸಿಸಿದರು

ವಿಡಿಐಟಯೊಂದಿಗೆ ತಂತ್ರಚ್ಚಾನ විතින්නේ). නැනැත්ජර න්ෂ් ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಬೇಟಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಅನೇಕ

ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಶಾ. ವಿ.ಎ.ಕುಲಕರ್ಗ ರಣಯನಶಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಜೀವಶಸ್ತ್ರ ಪ್ರೊ.ಮಂಜುನಾಥ್, ಡಾ.ಆರ್.ಎಸ್ ಮುನ್ನೊಳ್ಳ ಡಾ.ವೆಂಕರ್ಚೆಕ್, ಪ್ರೊ. ಹರ್ಷ ಡಾ. ಜಾದವ್ಯಪ್ಪೊರಬತ್ ಆಚಾರ್ಯ, ಮೊ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮೇಧಾ ವಿಡಿಐಟಿಯು ವರಪ್ರಸಾದ್ ಗಾವಂಕರ್, ಪ್ರೊ.ಎಸ್.ಡಿ. ಕುಲಕರ್ಗ, ಸ್ಟೊ.ಅಲಮಪ್ರಭು ಕೊಳಕಿ, ಡಾ. ಗುರುರಾಜ್ ಪತ್ರಿ ಮತ್ತು ಡಾ ಮೂರ್ಣಮಾ ರಾಯರ್ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಮುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ.ಮಜೇಂದ್ರ Organ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ auntametra piere



ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಾಹಿತಿ ಅವಶ್ಯ : ಕಬಾಡಿ

#Poday#blackuri.acmaniaaaaaaaaa frog teurockyn tstavocat waasjo modelet (max) discuss amprime michiganest depression SCHOOL ST energy rentiating economics hap.

ROMOD: NAMED WHEN Y modelejo successful del ELEMENT. BOUGOD SHARLIF UP IS, O. I. KINDS BING BUG, NODPORTER grands, gast 99-07 YOA ROSESSAMO A MARKON TON TON THE PROPERTY AND A STATE OF THE PARTY AND A NOT SIGNASS CONST. SCHOOLSTAND απακονούσε, εσυμέντης αυξιαμένο ठ०क क्रमान क्रमायक न्या क्रमाय

es northo worth resery. motory, and motory RJ SERA dension lighter ringes. Literal more wave anima.

отцито том, shinkeyden, open, engaperoones DOM: BYTHO stort withouth



sheet when drifts some సౌకర్య జప్. అయిత్య గుల కునియన కురికు అరిడ్డు ಹೊಂದಲು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪಠಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. · co. a.a. showing. angumenter.

ಕುಂತು ಮಾಹಿತಿ ಹೊಂದುವುದು ಅಕ್ಕಗತ್ನ. with the **新成均位** actions

SECURITION A soturt, chross shinkingshives directo.

ಅವಿಷಾರ ಪರಾಜ್ರೀಗ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಶಾ. ಪರಿಕೇಂದ್ರ mobing to demonstration. College. mental sound sound spays saccos wodendug in mozernistig se ಕ್ಯಾಪಿಕ್ ಭಾವಸಿದ್ದರು. ಈ ಸರ್ವ ಉಪಸ್ಥಿಕಗಳನ್ನು ಕೆಂದ್ರ ಶಿಕ್ಷಣ 90.500 (COS) responsements (a) excharateouras. factor about froctof draudios may see ago stotynes or emposed ecologists/ad.

ಟಿಸಿಎಸ್ಗೆ ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಯ್ದೆ



: ಕಎಲ್ಎ ಪರ್ಚದ 11 ಕೊನೆಯ ವರ್ಷದ 11 ಎದ್ಯಾರ್ಥಗಳು ಟಾಟಾ ಕನ್ನಲ್ಲಿಲ್ಲ ಸರ್ವಿಸ್ (ಟಿಸಿಎಸ್) ನಲ್ಲಿ ಾಶ ಪಡೆಯುಕೊಂಡಾ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಪಡಮಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಅಕ್ಷಯ್
ಮಟೆ. ಅನುತ್ರೀ ದಿವಾಕರ್, ಸಾತ್ರಿಕ್
ಕುಬಕರ್ಣ, ಸೌಮ್ಯ ಅಂಬರ್ಗೆರ್, ಸ್ವೂರ್ತಿ
ಹಿರೇಮಠ್ ಹಾಗೂ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಕ್ಕ್ ಮತ್ತು
ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಪೈಷ್ಟವ
ಪ್ರದೋಹಿತ್, ಶತಿಧರ್ ಜನಾಮತಿ, ನಿಕಿತಾ
ಪ್ರದೋಹಿತ್, ಶತಿಧರ್ ಜನಾಮತಿ, ನಿಕಿತಾ
ಪ್ರದೇಶಿತ್, ಶತಿಧರ್ ಜನಾಮತಿ, ನಿಕಿತಾ
ಪ್ರದೇಶಿತ್, ಶತಿಧರ್ ಜನಾಮತಿ, ನಿಕಿತಾ
ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಸಿಕ್ಕೆ ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರದೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ ಪ್ರವೇಶಿತ್ಯ



ಪುರೋಹಿತ್, ವಿಜ್ಞಾರ್ ಪ್ರಾಟೀಫ್, ಬತ್ತು ಎಲೆಕ್ಬ್ರಾಕ್, ಬತ್ತರ್ಯ ಸ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಬ್ರಾಕ್, ಎಭಾಗದ ಗೊಮ್ಪಟೀಶ್ ಪಾರ್ಟೀಫ್ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಟಿಸಿಎಸ್ ನಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಲಾ 7.5 ಲಕ್ಷ ಹಾಗೂ 3.6 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಪಾರ್ಸಿಕ್ ಸಂಬಳ ಭಾರತದ ಹಮ್ಮೆಯ ಸಾಫ್ಟ್ ಪೇರ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ಟಿಸಿಎಸ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಹಮ್ಮೆಯ ಸಾಫ್ಟ್ ಪೇರ್ ಪಿಸಿಎಸ್, ರ. ಪ್ರಾಟಾಯಕ ಭಾರತದ ಹಮ್ಮುಟ್ಟ್ ಡಾ. ಶ್ರೀನಿಮಾಸ ಸರ್ವದೇಶಪಾಂಡೆ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಮಾನೆಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂಪ್ರ ವೀಕ್ಷಿತ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂಪ್ರ ವೀಕ್ಷಿತ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪೊ. ಅಲ್ಲಮಪ್ರಭು ಕೊಳಿಕಿ, ಟೈನಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಪೊಸೆಂಟ್ ಸಂಚಾಲಕ್ ಪ್ರೊ. ರಂಪ್ ಆಚಾರ್ಯ, ಫೈ. ನವೀನ್ ಗಾಣಿಗೇರ್, ನೀಟಾಂಬಿಕಾ ಪಾಟೀಲ್, ಐಶ್ವರ್ಯ ಸಿ. ಎಸ್. ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಿಕೇ ವಿಭಾಗದ ಗೊಡುಟೇಶ್ ಪಾಟೀಲ್ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಫ್ರೊ. ಅಂ ಫ್ರೇಸ್ಮೆಂಟ್ ಸಂಚಾಲಕ ಹಿರೇಮಾ ್ಯಸ್ಥ ಪೊ. ಅಲ್ಲಮಪ್ರಮ ಕೊಳಕಿ, ಟ್ರಿನಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಂಟ್ ಸಂಚಾಲಕ ಫೊ. ರಂಪ್ ಆಚಾರ್ಯ, ಫೊ. ನವೀನ್ ಮಠ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಲ್ಬಂದಿ ಸಂಘನ ನಡಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೆ ಎವಿದ್ಯಾ ಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಟೆಕ್ಟ್ನೋ ಎಕಸ್, ತಾರೋ ', ಪ್ರಗತಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಬೆಳಗಾವಿ, ರಿನೆಕ್ಕ್, ರಾಪಸ್ತಿ, ಇಟಾ, ಡೆಸಾಪಕ್ಕ್ ಮುಂತಾದ ಪ್ರತಿಷ್ಠತ ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಭಾವತಾದ ಗಳುತ್ತಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಪಂಪ್ಸ್, ಪ್ರಗತಿ ಟಯೋಟಾ ಟಯೋಟಾ, ಡೆಸಾಪೆಕ್ಸ್ ಮುಂತಾದ ಉದ್ಯೋಗಾಪಕಾಶ ಗಳಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.



ಅವಿನ್ಯಾ ಜನರ ಸಮಾಜ ಸಮಾಜ

appeared \$ 25% 25% 25 to \$1 species NOO THISHON BUILDING KINDANNA može stomo Lotvicis Kumes sor 'wilm -2024' steplor sod, if dom sidiks.

FROMFERSE, WIRKER RESIDENCE FORD ROLL MODELLE WIND DESCRIPTION OF STREET ಉದ್ಯಾಟಿ ಮತೆಯರುತ್ತ ಒದ್ದಾರ್ಥಿಗಳು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿನ ಸಮತ್ತೆಗಳಿಗೆ ಸುಲಭ ಪರಹಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸಿಯ ಹಕಘಾನ್ CORR STREET STORY KARMI GODING GOD ALCONDO. ಕಮ್ಮ ಕಾಂತ್ರಿಕ ಕ್ಯಾನವನ್ನು ಅನ್ನಮಸಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒಪಗಿಸಲು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇದೊಂದು ಸೂಕ್ತ ವೇದಿಕೆ words abrested.

WEST SEA STREET

-2024" ಹೆಕಹಾನ್ pyrican on a a bowlin same. colocol colored funteral colo potenti deper muo nocolore debecco, ecud

words allegated. mar dans, to b. is somet ಬಳಸಿ ಅರೋಗ್ಯ ಪಾಗೂ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಸಮಸ್ಥೆಗಳ ಪರಿಷಾಧ, ಪರಿಸರ ಸಂಬಂಧಿಕ KEN/NY KOEKS LISTNIGES IN

steps a gases vegranees. in moorgast ammooran SOCIETA COLT E O CONVIDE ರುತಾವಿದ್ಯಾಲಯ ವೆಳಗಾವಿಯ ರಾ.ಎ ಎಳ್ ರಾಜ ಪುರೋಹಿತ್. ಯಾ.ಎ ಎಳ್ ರಾಜ ಪ್ರಶೋಟಕ್. ರಾ. ಉತ್ಪರ್ಥ ಬೇಕವಾರಡೆ. ಎಸ್ ಡಿ ವರ್ ಕಾರಕ್ಷಿಕ ಮಹಾನವಾಸ್ಥಲಯ pudipudid ms. rober moder. ವೈ, ಅನಂದ ಪುಷ್ಕವತಿಮಠ ಪರೀಕ್ಷಕರಾಗಿ eumendia

ROBLING ANY DISPASS BOILDS.

on, britalis not distinged, been wendlast on doeses some A ART IN CARD MODE AND ARTS Spins mag on, party so

494

Kookenskapps.

0%-053-0°

ಕಂಪುಟರ್ ಕೈನ್ ಮತ್ತು ಎ ಐ ಅಂಡ್ ಎಂ ಎರ್ ವಿಭಾಗದ ಜಂಚ ಸಹಯೋಗ EG BARAGES IN MORPHINES neter a river over

re-odov gustomsto.

stantest rital of cost at let at ಸ್ಟರ, ಪರೀಶ್ ಎಸ್. ರಕ್ತಿ, ದರ್ಶನ್ ತಂಡ ದ್ವರ್ತಿಯ ಸ್ಟರ ಮತ್ತು, ಅಧಿತ್ಯ ಹೇಚೆ, ಸಂಜಂತ್ ಹೇಚೆ, ಅವರೀಶ್, ಕುಂಡ ಕಂಡ ಕೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆಯ-ಕೊಂಡರು. ಪಡೆಯನಾಥಾಗ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಂಡರು. ಐಡಿಯಾಥಾನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಜಾನಾಥ ಜೆ. ಅಮರ್, ರಾಮರ್. (Palatr Lababus adiata, 1664a) FOR DOMERNY RECORDS GHYSTANGO.

VDIT in News

ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ದಿನ

ಹಳಿಯಾಳ: ಯೋಧರ ಬಲಿರಾನವನ್ನು ಭಾರತದ ಪ್ರಜೆಗಳಾದ ನಾವು ಎಂದಿಗೂ ಮರೆಯಲಾರರೆಂದು ಮಾಜಿ ಯೋಧ ವಿಶ್ವಲ ಜನರಜವಾದ್ಯರ್ ಹೇಳಿದರು.

ಕಾರ್ಗಿಲ್ ವಿಜಯ ರಿವಸದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಪಟ್ಟಣದ ಕೊಲೆಎಸ್ ವಿಡಿಯ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಯೋಧರ ಬಲಿದಾನವನ್ನು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದನ್ನು #jorbel ಹಮಿಕೊಳಲಾಗಿತು. ಈಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಆದರು ಮಾತನಾಡಿ, ಕಾರ್ಗಿಲ್ ಯುದ್ಧದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಯೋಧರು ತೋರಿದ ಶೌರ್ಯ ಹಾಗೂ ಸಾಹಸದ ಸಂಗತಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ದೇಶದ ಆಸ್ಪಿತ್ನಕ್ಕೆ ಯೋಧರ ಕೊಡುಗೆ ಅವಾರ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಯುವ ಎಂಟಿನಿಯರ್ ಗಳು ನೂತನ ಆವಿಷ್ಠಾರದಿಂದ \$05,000,000 ಭಾರತೀಯ ಸ್ಪೆಸ್ಟ್ ಕೊಡುಗೆ Drottlefoct) ed Dröttob, sude



ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗರಿಗವು ಯಸ್ಸೂರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆವರಿಗೆ ಸಪ್ಪಾನಿಸಲಾಯತು. ಕುಮಾಂ. ಪಡಿಸಿದರು. ಜಕ್ಕರ್ಯ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಶ್ರೊ. ಸಂಶೋಷ ಸವಣೂರ್, ಶ್ರೊ. ಉಪಸ್ಥತನಿವುರು.

ಪತಿಯಿಂದ ವಿಶ್ವಲ ಜುಂಜಪಾಪುರ್ ಸಂಯೋಜಿಸಿಪುರು. ಈ ಸಂಪರ್ಭದಲ್ಲಿ entender en b.a. shestir. ಸೃಷ್ಟಿ ಸುಗಟಿ ದೇಶಭಕ್ತಿ ಗೀಣಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಡೀಪ್ ಗಳು, ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳು, ಬೋಧಕ ಭೋಧಕೇಶರ ಎನ್ಎಸ್ಎಸ್ ವಿಧಾಗದ ಸಂಚಾಲಕ ಸಿಲ್ಲಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

ಸಿ ಡಾಕ್ ಹೈದರಾಬಾದ್ ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಭೇಟಿ



ಸೈನ್ ವಿಧಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸುಧಾರಿಕ ಕುಮ್ಮಟರ್ ಆಧಿವೈಗ್ತಿ ಕೇಂದ್ರ (೩ ಡಾಕ್) ಹೈಮರಾದರ್ಗೆ ಭೇಟ

ಸಿ ಡಾಕ್ ಭಾರತ ಸರಕಾರದ ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಕ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇರವಹೆಯ ಅಂಗ ಸಂಕ್ಷೆಯಾಗಿದ್ದು, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅರವೃದ್ದಿಗೆ ಹೆಕರುವಾಗಿಯಾಗಿದೆ. ಸಿ ಜಾಕ್ ನೆ ಬಂಟ ನಿರ್ದೇಶಕ ಜಿಪ್ಪಿ ಎಂ ಕುಮರ್

A ಡೆಕ್ ಕೆ ಬರಿಸಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ದ್ಯಾ. ಎಂ ಬಾಎಸ್ ಎದ್ಯಾರ್ವಿಗಾಗ್ ಬಿಟಿ ಶಕ್ತುತ್ತಾನೆ ಬಸಿ, ಸ್ಟರ್ಗ್ ಸಿನೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸ್ಟರುಂ ಬಾಲಿಕ ಡ್ರೋನ್, ತ್ರೀಡಿ ಪ್ರಿಂಟಿಂಗ್ ಯುತ್ತ ಹಾಗೂ ಬಿಟಿ ಶಕ್ತುತ್ತಾನೆ ಬಸಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು ಪ್ರಚಿಕ್ಕ ಗಳ ಕುಂಡು ವಿವರಿಸಿದರು. ಸೈಟರ್ ಸುರಕ್ಷಣೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಮೊಕರ ಶಕ್ತುತ್ತಾನವ

ಮತ್ತು ಸಿ ಕಾಕ್ ತಂತ್ರಕ್ಕಾನ ಎನಿಮಾರು ಕ್ಷೇತ್ರವಲ್ಲಿ ಒಡುಬರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಇವರ ಭಾಗವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಳು ಸಿ ಡಾಕ್ ಭೇಟ ನೀಡಿ ಮಡುತಿ ಪಡೆದರು.

യ്ക്ക് റൻ ത്രിക്ക് തര്ത്ത്. അത്ത്യം വര്യത് മുതന്ത് വരുടെ ത്രത്യം ക്യം ഇത്ത്യം വരുട്ട് എത്രം അത്യം ക്യം ഇത്ത്യം അത്യം അരുപ്പെട്ട് എത്. ഒരു വര്യത്ത്യം അരുപ്പെട്ട് അത്യം അത്രം അത MOORE REPOSSIBLE FOR STANDER D.D. Bostir Joseph.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಕ್ಲಾಸ್ ರೂಮ್ ಉದ್ಘಾಟನೆ



ಉದಯಕಾಲ ಸ್ಕೂಸ್

ಹಳಿಯಾಳ: ಪಚ್ಎಟಣದ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ಎಡಿಐಟಿ ಎದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಅನುಕೂಲಕರವಾಗ ಲು ಎಲೆಕ್ಟಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಧಾಗ ಹಾಗೂ ಸಿ ಎಸ್ ಇ (ಎಐ ಆ್ಯಂಡ್ ಎಂಎಲ್) ವಿಭಾಗದ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಕ್ಲಾಸ್ ರೂಮ್ ನ್ನು ಜುಲೈ 9ರಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಉದ್ಘಾತಕರಾಯತು.

ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಬೋಧನಾ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಈ ಬೋಧನಾ ಕೊಠಡಿಗಳು ಸಹಕಾರಿಯಾ ಗುತ್ತವೆ ಎಂದು ಹೇಳದರು.

ಎದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಎಷಯದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಮನ ದಟ್ಟು ಮಾಡಲು ಆಧುನಿಕ ಸಲಕರಣೆ ಮತ್ತು ಅಂತ ಜಾಗಲ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಟಿ. ವಿ. ಯನ್ನು ಈ ಬೋಧನಾ ಕೊಠಡಗಳು ಹೊಂದಿವೆ. ವಿವ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪಿಪಿಟಿ, ಯು ಟ್ಯೂಟ್, ಗೂಗಲ್ ಮೂಲಕ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಷಯವನ್ನು ಬೋಧಿಸುವ ಸೌಲಧ್ಯ ಸ್ಫಾರ್ಟ್ ಕ್ಲಾಸ್ ರೂಮ್ ಹೊಂದಿದೆ.

ಎಲ್ಲ ವಿಧಾಗ ಮುಖ್ಯ ಸ್ಥರು ಮತ್ತು ಡೀನ್ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಸಿಎಸ್ಫ್ (ಎಐ ಆ್ಯಂಡ್ ಎಂ ಎಲ್) ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ಡಾ. ಪೂರ್ಣಮಾ ರಾಯ್ಕರ್, ರಡು ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎರಡು ವಿಭಾಗದ ಉಪ್ಯಾತರದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ಅಲ್ಲಮಪ್ರಭು ಕೊಳಕಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

Nothernot INde mod, 2024

ಡಿ ಐ ಟಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ತರಬೇತಿಗೆ ಆಯ್ಕೆ

neric medaya kidaeared

ಯಳಂಯಾಳ: ಅನುಲ ಭಾರತ ಹಾರತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಂಡಳಿ (ಎ ಐ ಸಿ ಟಿ ಇ) ನವಣೆಹಲಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಸುಧಾ ರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಲೆಸ್ ಎಡಿ ಐ ಟಿ ಹಳೆಯಾಳದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭಾರತೀಯ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಯಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಅಯ್ಯೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಅಯೆ ಪ್ರೂ. ರಾಕೀಶ್

ಪ್ರೂ. ರಾಕೀಸ್ ಪಾಟೀಲ್. ಪ್ರೂ. ಹರ್ಷಕ್ಕಳಗಳ ಮ್ರ. ಸಂತೋಷ್ ಸರ್ವಾಂರ್, ಪ್ರೂ. ಸಂತೋಷ-ರಬತ್ ಆಚಾರ್ಯ ಭಾರತೀಯ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಕ್ಕಾನ ಸಂಸ್ಥೆ (ಬ **ಆರ**ಚ್-ತಿ #DOMESTA 80 80 ಪಡೆಯಕೊಳ್ಳಲಿದ್ದಾರೆ. ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ ಫು ಹಿರೇಮರ್ ಮಹೀನ್ ಎಷಯದ ಕುರಿಕಾಗಿ High. 201.45 F 202* excrede a

ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಅಯ್ಯೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ಏ ಡಿ ಐ ಟಿ ತನ್ನ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ MEISTA DIESSIE WINTER WOODE ಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಅವರ ಭಾಗ







attende and the set one

ಪುರ್ತಾಪಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪ ಕರು ಭಾರತದ ಪ್ರತಿಕೃತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಇಗಾದ ಐ ಐ ಐ ಟಿ ಯಲ್ಲಿ ಸಂಶವ ಯಾದ ಬ ಬ ಬ ಯಾಲ್ನ ಗೂ ಕಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತು ತರವೇತಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಅಂತ್ಕುಂತರಾ ಗಿರುಪದಕ್ಕೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಎಣಾಂಮಕ ಲೋಕಾರ್. ಪ್ರಚಾಂಮಕ ಡಾ. ಏ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಲೋಕ 🔮 ಧ್ವಸಿ

ಸಂಕ್ರಿಪ್ತ ಲೋಕ

ಅರ್ಕಿಟ್ರನ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇಂಟರ್ವಶಿಪ್



್... ಎಸ್. ಪರ್ನಕೀರ ಮೇಲದಲ್ಲು ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಕರಣೆಯ ಎಂದು ಬೆಂಗಳೂಟನ ಅರ್ಕಲ್ಕಾರ್ ಫ್ರೈ. ಲಿ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಪಟ್ಟಣಹ ಕೊಲ್ ಬ್ ಒಂಬುಟ್ಟಿಕು? ಹಂದು ಮಹಾವದ್ಯಾ ಅರ್ಯದ ಪದ್ನಾ ರ್ಥಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಅರ್ಜನೆ ಸಮಾರ್ಕಿಯ ಸಮಾರಕ್ಕಾರ್ಯ ಸಮಾರಕ್ಕಾರ್ಯ ಪರ್ನಾಗ್ ನೀಡಿದ ಪರು ಹೊಳಗಾರಿಕರು, ಪಡುಚಿತೆಯು ಎದ್ದಾ ರ್ಥಗಳ ಕಾರತ್ತಿಕೆ ಹಾರ್ದಿ ಹೊಳಗಾರಿಕರು, ಪಡುಚಿತೆಯ ಎದ್ದಾ ರ್ಥಗಳ ಕಾರತ್ತಿಕೆ ಹೊಳಗಾರಿಕರು, ಪಡುಚಿತವನ್ನು ಉತ್ತಮ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕಾರಿಕರು ಪ್ರಕರ್ಣಗಳ ಕಾರತ್ತಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಕಾರಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷಕೆ ಮೂ.

ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷಕೆ ಮಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ (ಕಂ. ಎ.) ಕುಲಕರ್ಗೆ ವಿಶ್ವಾರ್ಥಗಳು ಹೇಳು ಅತಂಟಕ್ಕೆ ಕ್ರೌಪ್ರದಲ್ಲಿ ಎಂಟರ್ರಹಿತ್ ಪರಿಸಿರುವುದು ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಾಗೆ ಎಂಡರು. ಪ್ರತಿಂತಹೋಪ್ಪಡ ಆರ್ಕ್ಟ್ರಿಸ್ ಸಂಸ್ತರ್ಯ ತಾರ್ಯಕ್ಕಾನ್ನ ನಮ್ಮ ಚಾಲಕ ರಹಿತ ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿಕ ಕಾರ್ರಗಳ ಎನ್ನಾ ಸಾಪ್ತ್ ಸಾಸ್ತ್ರಯ ಮುಂಜುಕಾರುವುದೆ ಎಂದು ತಂಸವರು. ಇದೇ ಪ್ರತಮ ಬಾರಗೆ ಕಿದ್ದಾರ್ಥಗಳಿಗೆ ಎಂದು ತಂಸವರು. ಇದೇ ಪ್ರತಮ ಬಾರಗೆ ಕಿದ್ದಾರ್ಥಗಳಿಗೆ ಬಂದುಕ್ಕೆ ಹಾಗು ಸಂಪರ್ ತಾರ್ಯಕ್ಕಾರುವ ಅನಿಯಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾ ಬಂದುವ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಆರ್ಕಿಟ್ಟರ್ ಸೊಟ್ಟು ಹಾಗ್ಯ ಪ್ರವಾಣ ಮತ್ತು ಸಾರ್ಚರ ಡೀಗ್ ಗಳ ಕರ್ನಗ್, ಪರ್ಯಾಪಕ್ಕಾಬರುವ ನಮ್ಮ ಸಭಾಗದ ಡೀಗ್ ಗಳ ಹಾಗೂ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ವರು ಉಪ್ಪುತರವುದು, ಪರ್ಯಾಪಕ್ಕಾ ಆರಂಥ 15 ಹಿನ್ನಾರ್ಥಗಳು ನಡ ನಂಗಳವರೆಗೆ ಇಂಟ್ರಾಕ್ಟರ್ನ್ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು, ಅವರ ಪ್ರವರ್ಣಕ ಪಕ್ಷವನ್ನು ಎಪರಿಸಲಾರುವು ದೀಗ್ ಅಗಾಕಿಸುವ ಪ್ರಾವರ್ಣಕ ಪಕ್ಷವನ್ನು ಎಪರಿಸಲಾರುವು ದೀಗ್ ಅಗಾಕಿಸುವ ಪರ್ಷವರ್ಣಕ ಪಠಕ್ಕ ಪರ್ವಾಕ್ತ ಆಡಾರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ ಸಂಖಾಸಕ ಪ್ರತ್ಯ ರಾಜಕ ಆಡಾರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ ನಂತರ್ಣಕ ಫ್ಲಾ. ರಾಜ್ ಅಡಾರ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಕನುವನ್ನು ಸಂಯೋಚಿಸಿದ್ದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉರ್ಪೋಗುವಕಾಶವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಲ್ಲಿಸಿಕೊಂಡುವ ಸಮಕ್ಕೇಶದಿಂದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

Autor Editor Editor Autor State Page No. 9

ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ವಿಡಿಐಟಿ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಯ್ಕೆ ಹಳಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ವಡಿಐಟಿಯ ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯಾನಿಕೇಷನ್ ಹಾಗೂ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಆರ್ಕೆಟ್ರನ್ ಸೊಲ್ಯೂ ಷನ್ಸ್ ಪೈ. ಲಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ ಸಿ ಎಲ್ ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಮು ನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಹರಿವರ್ಷ ಜೋಶಿ, ದಿವ್ಯಾ ಎಂ, ನಾವಿನ್ಯ ಎ, ವಿನುತಾ ಯು, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಡ್ ವಿಭಾಗದ ಶಿವಾನಿ ಸಿ ಆರ್ಕೆಟ್ರನ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಆರ್ಕೆಟ್ಸನ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ ನ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಹಳಿಯಾಳ ಮೂಲದ ಹೆಚ್ ಎಸ್ ಹಳ್ಳಿಕೇರಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇಂಟರ್ನ ಶಿಪ್ ನೀಡಿ ಉದ್ಯೋಗವೆಕಾಶ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯು ನಿಕೀಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಕೇಶವ ಪಿ, ಹಚಿಸಬಲ್ ಆನಿತಾ ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶ ಗಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವುದಕ್ಕೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹರ್ಷ ವ್ಯಕ್ತ ಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ಡಾ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಸರ್'ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಟ್ರೀನಿಂಗ ಆಂಡ್ ಪ್ಲೇಸ್ಟೆಂಟ್ ಸಂಚಾಲಕ ಪ್ರೊ. ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ, ಪ್ರೊ. ನವೀನ್ ಹಿರೇಮಠ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

Main Edition Edition Jul 31, 2024 Page No. 2 Powered by: erelego.com

ಕೌಶಲಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಯಶಸ್ತಿ



ಹಳಯಗಳ: ಕೆಎಲ್ಎಸ್ಎಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಗಳ ದಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಪಾಗೂ ಮಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ಇಂಚನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೌಶಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಾರ್ಯಗಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಸಂಪನ್ನೂಲ ವ್ಯಕಿಯಾಗಿ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಯ ವಿಜಯಲಕ್ಕೇ ಗೇರ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಶೀಶ್ ನಾಡಿಗೆರ್ ಆಗಮಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕೊಡುರಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರವು ಬಯಸಾದ ಕೌಶಲ್ಪಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹೊಂದುವುದು ಅನಿಪಾರ್ಯವಾಗವು, ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಎದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕೌಶಲಾಭವೃದ್ದಿಗೆ ವೇದಿಕ ಕಲ್ಪಿಕೊಡುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳದರು.

ಸಿಎನ್ಸ್ ಮರ್ಕಿನ್ ಕಾರ್ಯ ವೈಖರಿ ಹಾಗೂ ಬಳಸುವ ಕೌಶಲದ ಕುರಿತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಎವರಿಸಿದರು. ಎಜಯಲಕ್ಕೀ ಗೇರ್ಸ್ ನ ಅಚಿಕ್ ದಾನಿ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಐಚ್ ಹಾಣ್ ಜನರೇಟರ್, ಮೋಟರ್ ವೈಡಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ರಿವೊಂಡಿಂಗ್ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಜನರೇಟರ್ ನಲ್ಲಿನ ಲೋಪದೋಷಗಳನ್ನು ಪಕ್ಷೆ ಮಾಡುವ ಮಣ್ಣೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ

ಶೋರಿಸಿದರು.

ಎಲೆಕ್ಷಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಫ್ರಿ. ಅಲ್ಪಮನ್ನರು ಕೊಳಕಿ ಅದ್ದಕತೆ ಮಸಿ, ಮಾತನಾಡಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕೌಶಲ್ಯಾಭವೃದ್ಧಿಗೆ ಇಂತಹ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ modn/mchho ಸವಕಾರಿಯಾಗುತ್ತವೆ ಎಂದು ಹೇಳದರು.

ಪ್ರೊ. ಗುರುನಾಥ ಮೆವುಂಡಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಕು. ನಾರದುದ್ದೀನ್ ನಿರೂಪಿಸಿ ಪಂದಿಸಿದರು. ವ್ಯೂ. ಶ್ರೀಪಾದರಾಜ ಇನಾಂದಾರ್, ಡಾ. ಆನಂತ ಜೋಕಿ, ಪ್ರೊ. ಗುರುನಾಥ ಮೇವುಂಡಿ ಹಾಗೂ ಫ್ರೋ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ಹೆಗಡೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಚಿಸಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟಿಕಲ್ ಕ್ರಮ ... ಎಲೆಕ್ಬಾನಿಕ್ಡ್ , ವಿಭಾಗ ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ಮತು WOODS CENT ್ತಿಕೆಅದೆಯದ್ದ riente ಸಂಯುಕ ಆತ್ರಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಈ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ನೂರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡ್ಲಾ ವಿ.ಎ ಕುಲಕರ್ಗ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

Jul 20, 2004 Page No. 2

VDIT in News

ಕೆನಡಾ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಿಂದ ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ ಭೇಟಿ



ಹಳಿಯಾಳ: ಇಲ್ಲಿನ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ವಡಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ರಾಲಯಕ್ಕೆ ಕೆನಡಾದ ಸಾಕಚವಾನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮೇಧಾ ಮಂಗಳವಾರ ಭೇಟೆ ನೀಡಿದರು.

ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮೇಧಾ ವಿ ಡಿಐಟಿಯು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರ್ವಾಂಗೀಣ ಅಭಿವೃದ್ದಿಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಚ್ಚಹಸುರಿನ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ವಿಡಿಐಟಿಯ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಪ್ರಶಂಸಿದರು. ತಾವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೆನಡಾದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಬೋಧನಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು.

ವಿಡಿಐಟಿಯೊಂದಿಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿನಿಮಯ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಭೇಟಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಅನೇಕ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವತಿಯಿಂದ ಡಾ.ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮೇಧಾ ಅವರಿಗೆ ಫರಸ್ಗರಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ ಕುಲಕರ್ಣ, ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಅವರು ಶೈಕಣಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಮಂಜುನಾಥ್, ಡಾ. ಆರ್ ಎಸ್ ಮುನ್ನೊಳ್ಳಿ, ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ್, ಪ್ರೊ. ಹರ್ಷ ಜಾಧವ, ಪ್ರೊ. ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ, ಪ್ರೊ. ವರಪ್ರಸಾದ್ ಗಾವಂಕರ್, ಪ್ರೊ. ಎಸ್ ಡಿ ಕುಲಕರ್ಣ, ಪ್ರೊ. ಅಲ್ಲಮಪ್ರಭು ಕೊಳಕಿ, ಡಾ. ಗುರುರಾಜ್ ಹತ್ತಿ ಮತ್ತು ಡಾ. ಪೂರ್ಣಿಮಾ ರಾಯ್ಕರ್ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಕ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಮುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

ವಿ.ಡಿ.ಐ.ೞ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ತರಬೇತಿಗೆ ಆಯ್ಲೆ

ನುಡಿಚೇನು ವರದಿ

ಹಳಿಯಾಳ: ಅಖಿಲ ಭಾರತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಂಡಳಿ (ಎಐಸಿಟಿಇ) ನವರೆಹಲಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭಾರತೀಯ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರೊರಾಕೇಶ್ ಪಾಟೀಲ್. ಪ್ರೊಹರ್ಷವರ್ಧನ್, ಪ್ರೊಸಂತೋಷ್ ಸವಣೂರ್. ಪ್ರೊರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ ಭಾರತೀಯ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಜಾನ ಸಂಸ್ಥೆ (ಐಐಐಟಿ) ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ಕುರಿತಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲಿದ್ದಾರೆ. ಐಐಐಟ ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರೊನವೀನ್ ಹಿರೇಮಠ ಮಹೀನ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ವಿಷಯದ ಕುರಿತಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಕೆಎಲ್ಎಸ್ ಎಡಿಐಟಿ ತನ್ನ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಅನೇಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಅದರ ಭಾಗವಾಗಿ ಈ ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಪ್ರೋತ್ತಾಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಭಾರತದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ಐಐಐಟಿ ಯಲ್ಲಿ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿರುವದಕ್ಕೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಆಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್. ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ವಿ.ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ದಿ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆ



ವಿಡಿದಚಿ ಇಂಚನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಚನಲ್ಲಿ

ಹಳಿಯಾಳ: ಬೆಳಗಾವಿಯ ಸ್ಟಾಪಿಸಲು ಕೌಶಲ್ಯಾಭವೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಹಳಯಾಳದ ಕೆ.ಎಲ್.ಎಸ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿದೆ.

ವಿ.ಟಿ.ಯು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸ್ಟೇಮಟೋರ್ ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಚಿಕ್ಕಾಲಜಿಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಡಬಂಡಿಕೆ ಲೋಕುರ್ ಹರ್ಷ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ಒಡಬಂಡಿಕೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ 15 ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿದ್ದು, ಅದರಕ್ಕ ಕೌಶರ್ಣಾಭವೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಪಿ.ಟಿ.ಯು ಬೆಳಗಾವಿಯು ಕೌಶರ್ಣಾಭವೃದ್ಧಿ ನಿರ್ಧಂಸಿದೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ವಿ.ಡಿ.ಐ.ಟಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರ ಕೌಶಲ್ಯದೆ ಉನ್ನತೀಕರಣ ಈ ಅಯ್ಯೆ ಮಾಡಿರುವುದು ಸಂತಸ ತಂದಿದೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ಯೇಶವಾಗಿದೆ. ಎಂದು ಪ್ರಾಣಾರ್ಯ ಡಾ.ವಿ.ಎ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಉಪ್ಪೇಶವಾಗಿದೆ. ಎಂದು ಪ್ರಾಕಾರ್ಯ ಡ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಈ ಕುಲಕರ್ಣಿಯವರು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮಿ.ಟಿ.ಯು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಅನುವಾನ ನೀಡಲಿದೆ.

ಎ.ಟಿ.ಯು ಬೆಳಗಾವಿಯು ಹಳಿಯಾಳದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿ.ಡಿ.ಐ.ಟ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಇಂಜಿನಿಯುಂಗ್ ಕೌಶಲ್ಯಾಭವೃದ್ಧಿ ಕೇಂಡ್ರ ಸ್ವಾಪನೆಗೆ ಆಯ ಯೃಮಾಡಿದೆ. ಮಾಡಿರುವುರ∮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದೆ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 200ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ತಾಂತ್ರಿಕ CR0.40.40.

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