



Estd.1939

eSPECTRA



Estd.1979



July-August 2025

NEWSLETTER

CONTENTS

- AWARDS AND RECOGNITIONS
- ACADEMIC EXCELLENCE
- EVENTS AT GIT
- PLACEMENTS
- DISTINGUISHED ALUMNI
- PUBLICATIONS
- FACULTY ACCOMPLISHMENTS
- STUDENT ACCOMPLISHMENTS
- STUDENT CORNER
- WEBINARS/SEMINARS/WORKSHOPS/
OTHER EVENTS
- KLS GIT-CREINTORS PVT LTD CORNER
- GIT IN THE NEWS



FROM THE PRINCIPAL'S DESK

Dear Sir/Madam,

It is with immense pride and heartfelt enthusiasm that I present this edition of our bi-monthly newsletter for July-August, capturing yet another chapter of remarkable progress and distinction at KLSGIT.

We take great pride in the conferral of doctoral degrees to several faculty members during the 25th VTU Convocation—an affirmation of their dedication and the vibrant research culture nurtured at GIT. Our research ecosystem has gained further momentum, with impactful publications in Scopus and Springer-indexed journals. A crowning moment was the successful hosting of GITCON 2025, a global IEEE conference that welcomed participants from 16 countries and underscored GIT's growing stature as a hub for innovation and collaboration in communication networks and information technology.

Our students have bagged top honors in national hackathons and innovation challenges to receiving the "Best Project of the Year" award from the Karnataka State Council for Science and Technology, our students have consistently exemplified creativity, teamwork, and technical prowess.

Our collaborative efforts, including a landmark MoU with Srinivassa Sinai Dempo College, Goa, have opened new avenues for faculty development and student enrichment through exchange programs and joint initiatives.

As we look ahead, let us continue to celebrate our shared successes, foster a spirit of innovation, and remain resolute in our commitment to educational empowerment and technological advancement.

With warm regards,
Dr M. S. Patil
Principal



Karnatak Law Society's
**GOGTE INSTITUTE OF
TECHNOLOGY**



KARNATAK LAW SOCIETY'S
GOGTE INSTITUTE OF TECHNOLOGY
An Autonomous Institution under Visvesvaraya Technological University
"Jnana Ganga", Udyambag, Belagavi - 590 008, Karnataka, India



ESTD 1939



ESTD 1979

Hearty Congratulation
**to the Ph.D. Awardees of KLS GIT at 25th VTU Convocation (Part-I)
on 4th July 2025**

Research Center @ KLS GIT



Dr. Pratijnya Ajawan



Dr. Shrivatsa Perur



Dr. Rakshith M D



Dr. Narendra Joshi



Dr. Vijayendra Gurjar

**KLS Management, Principal, Staff and Students have
Congratulated them for bringing Accolades to the institute**

Hearty congratulations to our Ph.D. Awardees at the 25th Visvesvaraya Technological University, Belagavi Convocation (Part I) held on 4th July 2025.

Your hard work and dedication have brought great pride to the KLS Gogte Institute of Technology family

KLS Management, Principal, Staff, and Students extend their heartfelt congratulations

GITCON 2025 IEEE Global conference



GITCON 2025 – The IEEE Global Conference on Information Technology & Communication Networks was conducted on 29/08/2025 at KLS Gogte Institute of Technology.

The conference features keynote addresses from eminent experts

**Veeramani Sampathkumar – Cloud & AI, Dr Kritanut Chungnoy – Data Science
Srikanth Kamatala – Business Intelligence**

GITCON 2025 promises to be a global platform for knowledge, networking & emerging technologies, Out of 1,654 paper submissions, 221 research papers were accepted, highlighting cutting-edge innovation and collaboration in IT & Communication Networks.

Chief guest Mr. Vijaykumar Daddi – Mercedes-Benz India (R&D) graced the inaugural ceremony.



[Abheet Deval](#)

Batch 2001-2006

**Studio Head at Urbanframe Pvt. Ltd.
Bangalore**

Current Position as an Studio Head at Urban Frame leading the change and innovation by integrating latest global practices.

Independent Practice:

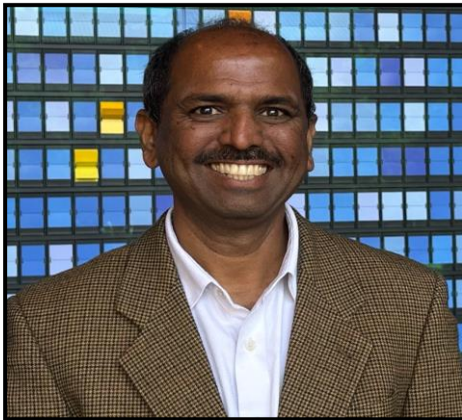
With double degree in Civil Engineering and Architecture and work experience of more than 14 years, established private practice in the year 2012 till 2018. The office has provided design consultancy for Private Residences, Multi-family units, Large scale Apartments, Hotels, Office Interiors, Residential Interiors, Renovation and Restorations works.

Summary of Professional Experience

- Studio head at Urban Frame
An Award-Winning Design Firm Creating Spaces that INSPIRE and Intrigue Human Experiences.
- Principal Architect at Adds studio
- Associate director at ideos Design Pvt Ltd (2020-2022)
- Assistant Professor at KLS Gogte institute of Technology (2013 -2018)
- Associate at Third Space (2010-2012)
- Architect at Thomas Saraceno working on SpiderWeb, on exhibition now in Stockholm, Sweden. (2009-2010)

Education

- Staatliche Hochschule für Bildende Künste (Städelschule) Frankfurt, Masters of Arts in Advance Architectural Design, Advance Architecture (2007-2009)
- Visvesvaraya Technological University Bachelors in Architecture (2001-2006)
- Government Polytechnic Bijapur Diploma in Civil Engineering (1998-2001)



Chetan Patil
CEO Rakya Tech | CEO Enimorro

Rakya Tech has been a pioneer in healthtech in India since 2001. Rakya Tech design, develop and deploy highly customizable end to end hospital management solutions. Rakya tech till date has automated 300+ hospitals, worked with 10k doctors and has served more than 20 million patients in non- metro cities and remote to reach places in India. The new start up Enimorro head quartered in silicon valley, is an ambitious and evidence- based product with a global reach potential.

His success mantras are to "translate passion to purpose", "do what you love and love what you do" and "think big and put baby steps for success".

Experience

Founder and CEO

Rakya Technologies ·

Feb 2001 - Present · 22 yrs 11 mos

Greater Bengaluru Area

Founder Enimorro

Apr 2021 - Present · 2 yrs 9 mos

San Francisco Bay Area

Sr. System Analyst

Aristasoft Jun 2000 - Jan 2001 · 8 mos

Francisco Bay Area

Sr. Software Engineer

AT&T Nov 1997 - 2000 · 2 yrs 3 mos

Sr. Software Engineer

Wipro Nov 1995 - Oct 1997 · 2 yrs

Sr. Software Engineer

Xerox Jul 1997 - Sep 1997 · 3 mos

Project Trainee

National Aerospace Laboratory

Jun 1992 - Jul 1992 · 2 mos

Bangalore, India

Education

KLS GOGTE INSITUTE OF TECHNOLOGY

Bachelor of Computer Science

Engineering (1991- 1995)

Publications

Department of MBA

- **Dr. Priyanka P. Anvekar** achieved a significant milestone by publishing her research paper titled "**Does Institutional Shareholder Activism Benefit the Monitoring Firm?**" in the Future Business Journal (Springer Nature). <https://doi.org/10.1186/s43093-025-00587-7>

Department of Master of Computer Applications

- **Magi, S.M., Jayashri B. Madalgi and Bhajantri, L.B.** published paper titled "**Deep Learning-Based Multi-Class Plant Disease Recognition and Classification for Diverse Crops**", Springer Nature Journal, SN Computer Science, Quartile Q2 with Impact Factor :3.6.
- DOI: <https://doi.org/10.1007/s42979-025-04234-4>

Department of Computer Science and Engineering

- **Prof. Vijaylaxmi Kochar, Dr.Sanjeev Surendra Sannakki, Prakash Krishnappa Sonwalkar, Pavan Narayan Kunchur, and Vani Hiremani**, published a research article titled "**Spectral-Spatial Feature Construction with Hybrid Classifier for Hyperspectral Object Classification**".
- The paper appeared in the International Journal of Intelligent Engineering & Systems (Vol. 18, No. 7, 2025), a Q3 Scopus-indexed journal.
- **Mr. Girish Deshpande, and Dr. Vijay Rajpurohit** faculty members from the Department of Computer Science & Engineering, KLS GIT authored a conference paper titled "**Digital Patient Records Management System Using Blockchain**", which was published in the proceedings of ERCICA 2024 under the book series Lecture Notes in Electrical Engineering (LNEE, Volume 1398) by Springer.

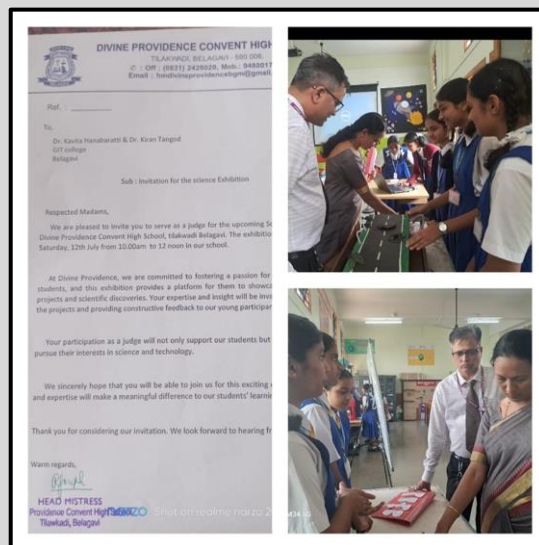
Faculty Accomplishments



- Dr. Prashant Y. Niranjnan was awarded a Certificate of Appreciation for his instrumental role as SPOC for the SWAYAM-NPTEL Local Chapter at Gogte Institute of Technology, Belagavi. The certificate, recognizing his performance in NPTEL online certification courses from January to April 2025, was presented by Prof. Andrew Thangaraj, NPTEL Coordinator at IIT Madras.



- Ms Sheetal Bandekar attended 9th Summer School on Artificial Intelligence at at IIIT-Hyderabad from 06 July 2025 to 11 July 2025.



- Divine Providence Convent High School, Tilakwadi, Belagavi, invited Dr. Kavita Hanabaratti from GIT College to serve as judges for their upcoming science exhibition on July 12th, 2025. The event, held from 10:00 AM to 12:00 noon, aimed to foster students' passion for science by showcasing their projects and discoveries. The judges provided valuable feedback to encourage students' scientific interests and growth. The accompanying photos show the judges interacting with students and evaluating their projects during the exhibition.

Faculty Accomplishments



- **Prof. Sagar Pujar** delivered an insightful expert talk on “Cyber Security at the Workplace” at KLS Vasant Rao Potdar Polytechnic College, Belagavi. The session highlighted the growing importance of safeguarding digital assets, best practices for maintaining security in organizational environments, and practical measures employees can adopt to mitigate cyber risks



- **Dr Sudheendra Kulkarni** was invited as a resource person for one day VTU faculty development program on Applied Physics for 2025 Scheme on 30.08.2025 conducted at S G Balekundri Institute of Technology, Belagavi

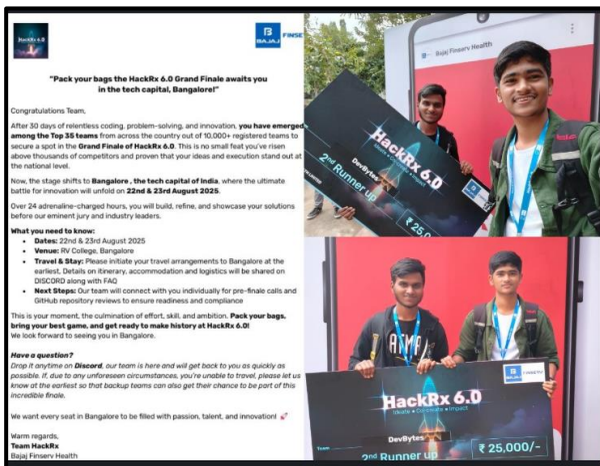
Student Accomplishments



Kartik Jadhav, Atharva Parulkar, Kunal Dulbaji, and Omkar Patil, final-year students, were honored with the Best Project of the Year for their project "Smart Education System for Underprivileged Children" at the 48th Series of the Student Project Program (SPP), organized by KSCST at JNCE, Shivamogga, on 1st & 2nd August 2025.



Sambhaji Patil and Rahul Samedavar, 5th semester students from the Department of Computer Science & Engineering, secured the 2nd Runner-Up position at **Bajaj Finserv's HackRx 6.0**, a prestigious national-level hackathon. Out of over 5000 teams, only 35 reached the grand finale held at RV College of Engineering, Bangalore, with just three teams from Karnataka. Their team, DevBytes, developed a Multi-Document Format RAG system with web-browsing capabilities, earning praise for innovation and technical excellence..



Student Accomplishments

KARNATAKA STATE COUNCIL FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY
Indian Institute of Science Campus, Bengaluru - 560012

**LIST OF PROJECTS AWARDED UNDER THE
48th SERIES OF STUDENT PROJECT PROGRAMME: 2024 – 2025**

Annual State-level Poster Presentation and Exhibition of
Projects selected under 48th series of SPP held at
Jawaharlal Nehru New College of Engineering (JNNCE), Shivamogga
on 1st and 2nd August, 2025

BEST PROJECTS OF THE YEAR:

POSTER PRESENTATION PROJECTS

AERONAUTICAL ENGINEERING

Sl. No.	Project No.	PROJECT SANCTION REFERENCE NO.	TITLE OF THE PROJECT AND NAME OF THE COLLEGE
1)	1.	48S_BE_1243	EFFECT OF NATURAL FIBERS ON THE STRENGTH AND DAMAGE IN ADHESIVELY BONDED JOINTS <ul style="list-style-type: none">K.L.S. GOGTE INSTITUTE OF TECHNOLOGY, UDYAMBAG, BELAGAABI GUIDE (S) : Dr. LOKAMANYA CHIKMATH Mr. RAMANATH M N STUDENT (S) : Mr. MALLIKARJUN CHINAGUNDI Ms. AASTHA PATIL Ms. AITAL SHAIKH Ms. CHINMAYI HOSAMANI



Final year Aeronautical students receiving best project award

- Final-year Aeronautical Engineering students received the Best Project of the Year Award from the Karnataka State Council for Science and Technology (KSCST) for their project titled “Effect of Natural Fibers on Strength and Damage in Adhesively Bonded Joints.” The award ceremony was held at JNNCE, Shivamogga, on 1st and 2nd August 2025. The project was carried out under the guidance of Dr. L. Chikmath and Dr. Ramanath M. N.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



Students from school across Belagavi registered and participated in the **Mrithika** workshop (Clay model making workshop) that is eco friendly Ganpati making workshop held at the department. It targeted students from Classes 8th, 9th, and 10th. Around **38 students** from 8 schools across Belagavi participated. The event featured interactive sessions, hands on activities, and discussions. They were helped and managed by 20 volunteers from 3rd and 5th semester students of NASA GIT unit Z516 under the guidance of NASA faculty coordinator Prof. Pratiksha N.Navelkar, Prof. Soumya Haritay and the Head of Department Prof. Jyothi Patil.



Students from school across Belagavi registered and participated in the **Creara 4.0** "Paint Without Brush Competition" held at the department. Event targeted students from Classes 8th, 9th, and 10th, and featured exciting prizes for the winners. Around **53 students** from 8 schools across Belagavi participated and expressed themselves in the form of sketches and paintings created using non-conventional materials. The participants were provided with 2 hours to finish their exercise.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



A webinar on **Security Markets and Financial Awareness** was organized on **24th July 2025** by Dr. Vani Hundekar, Dr. Ameet Chate, Prof. Nilofar Kazi and Dr. Priyanka Anvekar at the MBA Seminar Hall. The webinar was led by Dr. H. N. Shivaprasad, Dean MBA KLS GIT, with support from **Proficient Minds and coordination by NSE (National Stock Exchange)**. Participants received detailed study materials and were awarded E-certificates upon completion. The session focused on empowering students with knowledge about capital markets, regulatory frameworks, and investor awareness.

The Department of MBA organized a **two-day workshop on 7th & 8th July 2025 for MBA students focusing on Entrepreneurship and Business Planning**. The sessions were conducted at the MBA Seminar Hall and coordinated by Dr. Nupur Veshne, Prof. Sanjeevini Gurjar and Prof. Priyanka Anvekar. The workshop was led by **Shri Ramu Shankarrao, Founder Director of Sangatikarana Corporate Services Pvt. Ltd., Mumbai, and Visiting Faculty at S.P. Jain Global**. Shri Shankarrao's rich entrepreneurial experience provided students with hands-on understanding of business planning, practical problem-solving, and the fundamentals of scaling start-ups.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



Prof. Maruti Sadavar organized a field visit to Agricultural Produce Market Committee (APMC) Market, Belagavi On 23rd August 2025 for MBA students. The visit provided students with practical insights into agricultural market operations, trading mechanisms, and support facilities available for farmers and traders.(Coordinated by Mr. Maruti N. Sadavar)



In association with **TIE Hubli**, the **Department of MBA** organized a **workshop on 9th July 2025 for business owners at KLS GIT, Belagavi and Hotel Denissons**, Hubballi. Coordinated by Dr. Nupur Veshne, Dr. Ameet Chate, Prof. Sanjeevini Gurjar, Prof. Nilofar Kazi and Dr. Priyanka Anvekar, the workshop was led by Shri Ramu Shankarrao. A total of 36 business owners from Belagavi participated in interactive sessions on leadership and business planning tailored for entrepreneurs and SME owners.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



The Department of MBA organized a **Industrial Visit to Shashi Sidnal Foods Pvt. Ltd. – Parle Factory & Vijaykant Dairy & Food Products Ltd. On 23rd July 2025** coordinated by Dr. Govindraaj Mane, Dr. Vani Hundekar, Dr. Rekha Birje and Prof. Maruti Sadavar, this visit provided students with hands-on exposure to FMCG industry operations. They learned about supply chain management, quality compliance, marketing strategies, and branding in the food sector.



Dr. Rekha Birje and Dr. Vani Hundekar organized this workshop at the MBA Seminar Hall to enhance students' on 7th August 2025 on the topic "**Understanding of indirect taxation and its impact on business decisions.**" Students explored GST and other evolving taxation policies and learned to apply them to real-world scenarios..

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



KLS Gogte Institute of Technology (KLS GIT), Belagavi signed a Memorandum of Understanding (MoU) with DCT's Srinivassa Sinai Dempo College (Autonomous), Goa on 17th August 2025. The MoU was signed in the presence Prof. (Dr.) Manoj S. Kamat, Principal, DCT's Srinivassa SinaiDempo College; Prof. Sangeeta Chakrabarty, Vice Principal; Head, Department of IT; and Prof. Deepali Churi, Head, Department of Economics. The delegation from KLS GIT was led by Dr. M. S. Patil, Principal, along with Dr. H. N. Shivaprasad, Dean; Dr. Sanjay Deshpande, Associate Professor; Dr. Vanishri Hundekar, Associate Professor; and Dr. Rekha Birje, Assistant Professor. This collaboration marks a significant step forward in fostering cooperation, faculty development, and student enrichment programs.



An Orientation Session on Financial Markets was organized on 7th August 2025 at M.V. Hall under the coordination of Dr. Rekha Birje. The workshop provided valuable insights into financial markets and career opportunities in these sectors for MBA students. The session was facilitated by Mr. Panchakshar Chougule, CFP, NISM Certified, who shared practical knowledge and guidance on navigating careers in the financial market domain.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



3-Days Short Term Training Programme (STTP) on "Exploring Generative AI: Tools, Techniques, and Transformations from 10 July 2025 to 12 July 2025

MCA faculties: **Dr Jayashri B. Madalgi**, **Ms S. H. Manoor** and **Ms Shivani Patankar** organised a transformative 3-Day Short Term Training Programme (STTP) for MCA 2nd semester students and faculty from CSE, ISE, and AI/ML branches, aimed at upskilling knowledge and providing an engaging introduction to Generative AI, a cutting-edge area of Artificial Intelligence.

Er Mohammed Tanzeem Agra (B.E,M.Tech-CSAIML,QML,DevOps/MLOps, DevSecOps) AI Solution Architect Reg-Rel Components and Services Pvt Ltd Xerxez Solutions, Bangalore was the resource person.



Farewell for MCA outgoing batch of 2025 on 12 August 2025

The Department of MCA organised a farewell for the outgoing Batch of 2025 on 12 August 2025. **Ms Akanksha Ajaonkar**, Counselling Psychologist was the Chief Guest who gave an inspiring talk on embracing challenges with confidence.

The afternoon was filled with fun activities and performances arranged by the juniors, creating a cheerful and memorable atmosphere. The outgoing students shared heartfelt feedback, expressing gratitude to the faculty for their guidance, support, and encouragement throughout their academic journey. The faculty members in turn appreciated the batch for their sincerity, enthusiasm, and contributions, and conveyed best wishes for their future endeavors.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events

KARNATAK LAW SOCIETY
GOGTE INSTITUTE OF TECHNOLOGY BELAGAVI
An Autonomous Institution under Visvesvaraya Technological University accredited by NAAC A+ and NBA "Jnana Ganga", Udyambag Belagavi - 590008, Karnataka, India

IEEE COMPUTER SOCIETY OF KLS GIT (SBC28191A)
COLLABORATION WITH DEPARTMENT OF MASTER OF COMPUTER APPLICATIONS

Organising 2 Days Workshop
On
**CYBERSECURITY ESSENTIALS:
Tools, Techniques, and Careers**

Koushal Kedari
IEEE Computer Society Chair
Security Researcher at IIT Bombay TrustLab

Shrinidhi Yeri
IEEE Computer Society Vice Chair
CAP Certified, Penetration Tester, Security Researcher

17-18 JULY 2025

Registration Fee: ₹100 Only

VENUE: BIG DATA LAB MCA DEPARTMENT

STUDENT CONVENORS: Abhishek T. Uramanafi, Ningaraj Gani
FACULTY CONVENORS: Prof. P.V. Mitragotri
HOD, MCA: Dr. J. B. Madalgi
PRINCIPAL, KLS GIT: Dr. M. S. Patil

CONTACT FOR DETAILS: ABHISHEK: 87924 43096 | NINGARAJ: 63613 84202
www.ieeeegit.in



2 Days Workshop on “Cybersecurity Essentials: Tools, Techniques, and Careers” from 17 July 2025 to 18 July 2025

A 2 Days Workshop on “**Cybersecurity Essentials: Tools, Techniques, and Careers**” from 17 July 2025 to 18 July 2025 was organised by the Department of MCA by MCA aculty **Mr Pavan Mitragotri** to provide practical knowledge with Cyber Security concepts with Hands-on approach.

The resource people for this workshop were:

1. **Mr Koushal S Kedari (Dept. of ISE- KLS GIT Belagavi)**
2. **Mr Shrinidhi Yeri (Dept. of MCA- KLS GIT Belagavi)**

The objectives of the workshop were:

- To provide participants with a strong foundation in cybersecurity concepts and threats.
- To offer hands-on experience with tools such as Kali Linux, NMAP, Metasploit, Wireshark and Burp Suite.
- To explore real-world vulnerabilities in web applications using DVWA (Damn Vulnerable Web Application).

25 students participated from MCA, CSE and ISE department. The Session was very well organised and conducted very smoothly. Lab Setup requirements were provided properly. Awareness about the programme was shared among students. Participants were enthusiastic and interacted well during the session.

We wish to thank the Management, the Principal **Dr M. S. Patil** and Head of the Department **Dr Jayashri B. Madalgi** for encouragement & support to organise the workshop.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



Karnatak Law Society's
GOGTE INSTITUTE OF
TECHNOLOGY
Belagavi

[An Autonomous Institution under Visvesvaraya Technological University]

Department of Master of Computer Applications

EXPERT TALK

Topic
Code to Connect - PHP

Date
7 August 2025

Time
12.00 Noon – 1.30 P. M.

Venue
DS-3 , 2nd Floor, IT Block



Mr. Raghuvveer Kulkarni
Operation Head
Thriven Softwares, Bengaluru.

Mr. V. R. Kokitkar
MCA Dept
KLS GIT

Dr. J. B. Madalgi
HOD, MCA Dept
KLS GIT

Dr. M.S.Patil
Principal
KLS GIT

KLS GIT
"Jnana Ganga", Udyambag, Belagavi - 590 008, Karnataka, India
www.git.edu // -91 831 2498500



Karnatak Law Society's
GOGTE INSTITUTE OF
TECHNOLOGY
Belagavi

[An Autonomous Institution under Visvesvaraya Technological University]

Department of Master of Computer Applications

EXPERT TALK

Topic
Modern Full-Stack Web
Development: A Practical Roadmap
from Backend to Frontend

Date
30 July 2025

Time
10:55 AM

Venue
DS-4, 2nd Floor, IT Block



Mrs. Rupam Patil
Brossisoft pvt ltd, Bengaluru
Project Manager

Dr. Sunita S. Padmannavar
Expert Talk Coordinator
Department of MCA
KLS GIT

Dr. J. B. Madalgi
HOD, MCA
KLS GIT

Prof. M.S. Patil
Principal,
KLS GIT

KLS GIT
"Jnana Ganga", Udyambag, Belagavi - 590 008, Karnataka, India
www.git.edu // -91 831 2498500



An Expert talk on “Code to Connect – PHP” by Mr Raghuvveer Kulkarni was organised on 07 August 2025 for second semester MCA students (A Division) by MCA faculty Mr Vinod Kokitkar

An Expert talk on “Modern Full-Stack Web Development: A Practical Roadmap from Backend to Frontend” by Mrs Rupam Patil was organised on 30 July 2025 for second semester MCA students (B Division) by MCA faculty Dr Sunita S. Padmannavar

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



On **2nd August 2025**, **Prof. Maruti N. Sadavar** was invited as a **Resource Person** at KLS IMER, Belagavi for an alumni interaction session titled **“Career Decode”**. He highlighted **career prospects, preparation strategies, and the KSA formula for success (Knowledge, Skills, Attitude)**. The session also guided MBA students on **campus and off-campus placement preparations**.



Dr L. Chikmath from the Department of Aeronautical Engineering, KLS Gogte Institute of Technology (GIT), visited to the Department of Aerospace Engineering, IIT Madras, on 11th and 12th July 2025. The primary objective of the visit was to explore the enhancement and expansion of experimental setups for the Aircraft Structures Laboratory at KLS GIT. During the visit, Mr. Ashok and Mr. Pullak from IIT Madras demonstrated several key experiments, including three-point bending, torsion of a circular bar, and end fixity of a beam. Additionally, they provided insights into the usage of a Biochemical Oxygen Demand (BOD) incubator for evaluating the aging characteristics of aircraft structural components.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



Prof. Shubha S. Sanu, Prof. Vijayalakshmi Rao, and Prof. Pavan Korlahalli from the Department of Computer Science and Engineering, Karnatak Law Society's Gogte Institute of Technology, coordinated a Faculty Development Program (FDP) on "Introduction to AI and Applications", held from August 20th to 22nd, 2025. The sessions were conducted by Mr. Manoj M. Jadhgirad, AI/ML Software Engineer at Infosys, who served as the resource person and provided deep insights into Artificial Intelligence concepts and their practical applications.

Dr. Ranjana Battur and Dr. Prashant Niranjana coordinated the Faculty Development Program (FDP) on "Real-Time Big Data Pipeline Design – A Hands-on Approach (Kafka, Spark, Docker, Click House)", conducted from 10th to 12th July 2025. The resource persons for the program were Mr. Mallanagouda Patil, Dr. Prashant Niranjana, and Dr. Ranjana Battur, who delivered insightful sessions and hands-on training on big data pipeline technologies.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



The Department of MBA successfully organized a **seven-day International Educational & Industrial Tour to Dubai & Abu Dhabi (21st–27th July 2025)** coordinated by Dr. Nupur Veshne, Dr. Jyoti Jamnani and Dr. Sanjeev Ingalagi. The initiative aimed to integrate classroom knowledge with real-world applications by providing students with global exposure, practical business insights, and cultural immersion. Students visited leading industries and interacted with international professionals to understand emerging market trends.

- **ENOC** – Service Station of the Future, showcased advanced automation and sustainability practices in the energy sector.
- **American Spine Center**, a leading healthcare facility, presented innovations in non-invasive spinal treatments using cutting-edge U.S.-based technology.
- **Dubai Technology Entrepreneur Campus (Dtec)**, one of the region's largest tech startup hubs, provided exposure to the startup ecosystem, innovation, and funding models.
- **BITS Pilani, Dubai Campus**, offered academic insights into international education systems and campus life.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events



The Department of MBA successfully organized **Eight-Day National Educational & Industrial Tour – Delhi & Uttarakhand (1st–8th July 2025)** coordinated by Dr. Vani Hundekar, Dr. Sanjay Deshpande and Dr. Rekha Birje, this tour bridged the gap between classroom learning and industry application. Students visited **Hero Motocorp, Mother Dairy, Patanjali, and Forest Research Institute** to gain practical exposure to operations, management practices, and sustainability efforts.

Webinars/Seminars/Workshop/Other Events

KARNATAK LAW SOCIETY'S
GOGTE INSTITUTE OF TECHNOLOGY, BELAGAVI
An Autonomous Institution under Visvesvaraya Technological University accredited by NAAC 'A' and NBA
"Jyana Ganga", Udyambag, Belagavi - 590009, Karnataka, India
Established 1979

Department of Computer Science and Engineering
ACE - CSI Student Chapter & UiPath RPA Innovators KLS GIT, Belagavi

KLS GIT
FACULTY DEVELOPMENT PROGRAM

**AUTOMATE TO EDUCATE:
UIPATH RPA TRAINING FOR
TEACHERS**

IT BLOCK, GIT CAMPUS
1ST AND 2ND JULY 2025
10 AM ONWARDS

GET HANDS-ON EXPERIENCE WITH
UIPATH STUDIO AND UIPATH
ASSISTANT

SIDDHARTH DODAHATTI
Robotic Process
Automation Developer

Certified Advanced RPA Developer | UiPath | Power
Automate Desktop | Intelligent Document Processing |
Power Automate
Grant Thornton Bharat LLP
KLS VDRIT Haliyal
Bengaluru, Karnataka, India

UiPath Academic Alliance

Dr. Sharada Kori
Prof. Amruta Deshpande
Prof. Jyothi Amboji
Dr. S. S. Sannakki
Prof. S. P. Deshpande
Dr. R. S. PATIL

UIPATH STUDENT CLUB
FACULTY COORDINATOR
ACE-CSI FACULTY
COORDINATORS
HOD CSE
DEAN
STUDENT AFFAIRS
PRINCIPAL

The Department of Computer Science and Engineering at KLS Gogte Institute of Technology, Belagavi, in collaboration with ACE-CSI Student Chapter and UiPath RPA Innovators, organized a Faculty Development Program titled "Automate to Educate: UiPath RPA Training for Teachers" on 1st and 2nd July 2025 at the IT Block, GIT campus. The program featured Siddharth Dodahatti, a Robotic Process Automation Developer, who conducted hands-on sessions using UiPath Studio and UiPath Assistant. The training aimed to equip faculty with automation skills to enhance productivity and teaching efficiency. The event was coordinated by **Prof. V. I. Panduranji** and ACE CSI coordinators **Dr Sharada Kori, Prof. Jyothi Amboji** and **Prof. Amruta Deshpande**.



Dr R. S. Patil, Dr Kavita D. Hanabaratti, and Prof. Snehal K coordinated the Infosys Finishing School on "**Python Web Developer**", organized by the IRDC Cell, KLS Gogte Institute of Technology, in association with ICT Academy. With the participation of 60 students, the program focused on enhancing technical skills and employability through hands-on training, supported by Infosys. The event concluded successfully with appreciation from the management and academic leaders.

From Campus to Nation: Creintors' Journey of Impact



You've seen Creintors as your industry partner—the place where students step in as interns and step out as professionals. But what happens when those same ideas, innovations, and efforts move from the classroom to the national stage? That's the story we bring you in this edition. It's a story of opportunities, innovation, and the difference that bold thinking can make.

At Creintors, students don't just read about engineering—they get to witness it in action. Our facilities and projects provide a living classroom where ideas come to life, showing how learning can drive real-world impact. This is exactly what our recent industrial visits aimed to offer—an immersive experience connecting theory, innovation, and execution.

Opening Doors: Industrial Visits

In the last few months, Creintors welcomed students from KLE College Chikkodi, MBA students from KLS IMER, Chidanand Kore Polytechnic Chikkodi, B. T. Patil Polytechnic Nippani, and VSM's Somashekhar R. Kothiwale Polytechnic College, Nippani.

Each visit was more than just a tour—it was a chance for students to see theory in action. From automation systems to environmental engineering projects, students observed how designs and ideas from textbooks are transformed into working solutions with real-world impact. For many, it was their first time stepping into a live industrial setting, where precision, teamwork, and problem-solving happen every day.

The spark in their eyes reminded us why Creintors continues to invest in building a youth-driven innovation ecosystem.



These visits also create a bridge—connecting students' learning directly to industry challenges, and letting them witness the value of curiosity, creativity, and persistence.

Powering "Make in India"

Creintors is proud to contribute directly to India's self-reliance in manufacturing. Recently, two landmark projects aligned with the Government of India's "Make in India" vision:

Pipe OD Grinding Machine for Nuclear Fuel Complex (NFC), Hyderabad

With Creintors delivering 21% of this high-precision machine, we are strengthening India's nuclear infrastructure with advanced engineering. This is a project where accuracy and reliability are critical, and our engineers brought their full expertise to ensure the machine meets the highest standards.

3 Axis CNC Machining Centre for BHEL, Bhopal

This advanced machining centre enhances BHEL's ability to manufacture complex components with speed and precision, a leap towards world-class industrial capabilities. By contributing to such projects, Creintors is helping build solutions that reduce dependence on imports and promote India as a hub of cutting-edge manufacturing.



These projects don't just showcase technical skill—they highlight the mindset required to take on challenges that matter at a national level.

Creintors Group of Companies



For students, this demonstrates that real-world engineering is about more than calculations; it's about responsibility, innovation, and impact.

Live Innovation: World's First Bumper ASRS

Alongside these national projects, Creintors has engineered the world's first Bumper Automated Storage and Retrieval System (ASRS) for a leading automobile company. Designed with a strict no-touch policy, this breakthrough solution handles bumpers with unmatched precision, ensuring safety, efficiency, and zero manual intervention. This achievement is more than just a technical milestone. It's a glimpse into how automation is redefining the manufacturing landscape, creating systems that are smarter, safer, and more reliable.

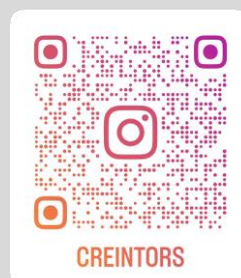
For students, it's an inspiring example of how creativity combined with engineering expertise can produce

solutions that are truly one-of-a-kind in the world.

Connected with You

Innovation at Creintors doesn't happen behind closed doors. We're committed to sharing our journey and opportunities with students and young professionals. Creintors is now live on Facebook and Instagram, offering a window into our projects, culture, and career paths.

Through these platforms, students can follow our latest innovations, learn about new projects, and see how ideas evolve into tangible solutions. It's an invitation to stay connected, stay curious, and be inspired by what's possible when talent meets opportunity.





Why It Matters to You

Every project, every solution, every visit is proof that innovation doesn't just belong in textbooks—it belongs in your hands. Whether through internships, industrial visits, or future collaborations,

Creintors offers students a front-row to transformation.

Here's the key takeaway: the skills you build, the ideas you explore, and the curiosity you nurture now can define not just your career— but the future of industries, communities, and even the nation.



Creintors' projects are a reminder that being proactive, taking initiative, and stepping into challenges can lead to achievements that are recognized far beyond your classroom or city.

So the question isn't whether change is happening—it is. The real question is: will you be part of it? Every innovation starts with a first step. Every breakthrough begins with someone willing to learn, experiment, and contribute. Creintors is ready to welcome students who want to take that step—are you ready to walk through the door?


3i ECOSYSTEM
Learn • Experience • Transform

Vijay Karnataka-03-07-2025



ದೇಶದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂನಡಿ, ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋಟೆ ಇನ್ ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯ (ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಟಿಐಟಿ) ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಆರನೇ ಸೆಮಿನಾರ್ ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ (ಹಾರ್ನರ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು ಅಭಿನಂದಿಸಿದರು. ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರಾದ ಡಾ. ಎಂ.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ, ಡಾ. ರವಿರಾಜ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಶ್ರೀಯುಕ್ತಾ ಬಕಾತಿ, ನೇಹಾ ಭೋಸಲೆ, ಪ್ರಾವಣಿ ವೈಂಗೂರ್, ಶ್ರೀಯುಕ್ತಾ ಚಾಧವ್, ಮನವಿ ದೇವನಾಥ್, ಅಂಕಿತಾ ಸಂಭಾಷೆ, ಸಂಜನಾ ಸುಗಂಧಿ, ಭದ್ರತೇಶ ಎಂ ಇತರರಿದ್ದರು.

Vijayvani-06-07-2025

ಜಿಐಟಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಐವರಿಗೆ ಪಿಎಚ್.ಡಿ ಪ್ರದಾನ



ಡಾ.ಪ್ರಜ್ಞಾ ಅಜವಾನ್ ಡಾ.ಶಿವಶಂಕರ್ ಡಾ.ರಾಕೇಶಿತ್ ಡಾ.ನರೇಂದ್ರ ಜೋಶಿ ಡಾ.ವಿಜಯೇಂದ್ರ ಗುರ್ಜರ್ ಬೆಳಗಾವಿ: ಇಲ್ಲಿನ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ನಡೆದ 25ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಘಟಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಜಿಐಟಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಐವರಿಗೆ ಪಿಎಚ್.ಡಿ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಜಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕಿ ಡಾ.ಪ್ರಜ್ಞಾ ಅಜವಾನ್ ಡಾ.ವೀಣಾ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಡಾ.ಸುಪ್ರಿಯಾ ಶಾಂಭಾಗ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿಕರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಉತ್ತರ ಮಾಡರಿ ಪ್ರಬಂಧ, ಡಾ.ಶಿವಶಂಕರ್ ಡಾ.ಪ್ರಜ್ಞಾ ಅಜವಾನ್ ಡಾ.ಹರೀಶ ಕೆಂಚನವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮನೋವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮತ್ತು ಶಾರೀರಿಕ ಅಂಶಗಳ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಮಾನಸಿಕ ಒತ್ತಡ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವ ಮತ್ತು ಮುನ್ನೂಚನೆಯ ಹೊಸ ಅಲ್ಗಾರಿದಮ್ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಬಂಧ, ಡಾ.ರಾಕೇಶಿತ್ ಎಂ.ಡಿ ಅವರು ಡಾ.ಹರೀಶ ಕೆಂಚನವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಥ ಸಂಯೋಜಿತ ಡೀಪ್ ನ್ಯೂರಲ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಅಲ್ಗಾರಿದಮ್ ಬಳಸಿ ಭಾವನೆಗಳ ರಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಗುರುತಿಸುವ ಪ್ರಬಂಧ, ಡಾ.ನರೇಂದ್ರ ಜೋಶಿ ಅವರು ಡಾ.ಕುಲದೀಪ ಸಂಜೇಕರ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮಲ್ಟಿ ಕೀವರ್ಡ್ ರ್ಯಾಂಕ್ ಸರ್ಚಿಂಗ್ ಬಳಸಿ ಕ್ಲೌಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಡೇಟಾ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಗೌಪ್ಯತೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಬುದ್ಧಿವಂತ ಮಾಡರಿ ಪ್ರಬಂಧ ಮತ್ತು ಡಾ.ವಿಜಯೇಂದ್ರ ಗುರ್ಜರ್ ಅವರು ಡಾ.ಪ್ರಸನ್ನ ಕೌಟಲಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗೊಂಡ ಐಯಾನ್ ಎಕ್ಸೆಂಟ್ ರೇಸಿನ್‌ಗಳ ಬಳಕೆಯಿಂದ ವ್ಯಾನಿಡಿಯಂ ಪ್ರತ್ಯೇಕಣೆ ಎಂಬ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದ್ದರು.

Vijaykarnataka-06-07-2025

ಜಿಐಟಿಯ ಐವರಿಗೆ ಪಿಎಚ್.ಡಿ ಪದವಿ



ಡಾ.ಪ್ರತಿಜ್ಞಾ ಅಜವಾನ್ ಡಾ.ಶ್ರೀವತ್ಸ ಪೆರೂರು ಡಾ.ರಕ್ಷಿತ್ ಎಂ. ಡಾ.ನರೇಂದ್ರ ಜೋಶಿ ಡಾ.ವಿಜಯೇಂದ್ರ ಬೆಳಗಾವಿ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಜಿಐಟಿಯ ಇಬ್ಬರು ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಮೂವರು ರಿಸರ್ಚ್ ಸ್ಕಾಲರ್‌ಗಳು ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳಿಗೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಪಿಎಚ್.ಡಿ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಿದೆ. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕಿ ಡಾ.ಪ್ರಜ್ಞಾ ಅಜವಾನ್ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ, ಡಾ.ವೀಣಾ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತು ಡಾ.ಸುಪ್ರಿಯಾ ಶಾಂಭಾಗ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿದ್ದರು. ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಶ್ರೀವತ್ಸ ಪೆರೂರು ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಡಾ.ಹರೀಶ ಕೆಂಚನವರ್, ಡಾ. ರಕ್ಷಿತ್ ಎಂ. ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಡಾ.ಹರೀಶ ಕೆಂಚನವರ್, ಡಾ.ನರೇಂದ್ರ ಜೋಶಿ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಡಾ. ಕುಲದೀಪ್ ಪಿ. ಸಂಭ್ರಕರ ಹಾಗೂ ಡಾ. ವಿಜಯೇಂದ್ರ ಗುರ್ಜರ್ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಡಾ.ಪ್ರಸನ್ನ ಕೌಟಲಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದ ಐವರಿಗೂ ಶುಕ್ರವಾರ ನಡೆದ ವಿಟಿಯು 25ನೇ ಘಟಕೋತ್ಸವ ಭಾಗ-1ರಲ್ಲಿ ಪಿಎಚ್.ಡಿ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

Pudhari-06-07-2025



ಬೆळगाव : संगणक प्रशिक्षणात सहभागी विद्यार्थी व प्रशिक्षक. **जीआयटीच्या विद्यार्थ्यांकडून संगणक प्रशिक्षण** **बेळगाव (पुढारी वृत्तसेवा) :** जीआयटी कॉलेजमधील एमसीए विभागाच्या विद्यार्थ्यांकडून शहापूर येथील आदर्श मराठी विद्या मंदिर प्राथमिक शाळेतील विद्यार्थ्यांना संगणक प्रशिक्षण देण्यात आले. मुख्याध्यापक विठ्ठल पाटील यांनी जीआयटी कॉलेजचे प्रा. सचिन देसाई, नीलेश अणवेकर यांचे स्वागत केले. एमसीए विभागाच्या विद्यार्थ्यांनी प्रोजेक्टरद्वारे संगणकाचे विविध भाग, त्यांची कार्ये, त्यांचे उपयोग याबाबत सविस्तर माहिती दिली.

Samyukta Karnataka-06-07-2025

श्रीवत्स पेरೂरुगे डाಕ್ಟरेಟ್

ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ: ಬೆಳಗಾವಿಯ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋಟೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಶ್ರೀವತ್ಸ ಡಿ.ಪೆರೂರು ಅವರು ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.



ಡಾ.ಹರೀಶ ಕೆಂಚಣ್ಣವರ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಅ ನಾವೆಲ್ ಅಲ್ಗಾರಿದಮ್ ಅಪ್ರೋಚ್ ಟು ಅನಲ್ಯಸ್ ಅಂಡ್ ಪ್ರಿಡಿಕ್ಟ್ ಸ್ಪೆಸ್ ಲೆವೆಲ್ ಬೇಸ್ಡ್ ಆನ್ ಸೈಕಾಲಾಜಿಕಲ್ ಅಂಡ್ ಫಿಸಿಯಾ ಲಾಜಿಕಲ್ ಪ್ರಾರಾಮೀಟರ್ಸ್ ಎಂಬ ದೀರ್ಘ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಜು. 4 ರಂದು ನಡೆದ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 25ನೇ ಘಟಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಪಿಎಚ್.ಡಿ. ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

Tarun Bharat-11-07-2025

व्यवसाय विषयावर जीआयटीतर्फे कार्यशाळा



बेळगाव : कार्यशाळेत मार्गदर्शन करताना मान्यवर.
बेळगाव : कर्नाटक लॉ सोसायटी संचालित गोगटे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी व टीआयई हबळी यांच्या संयुक्त विद्यमाने 'व्यवसाय मालकांसाठी नेतृत्व, व्यवसाय नियोजन' कार्यशाळा आयोजित करण्यात आली होती. बेळगाव ऑक्सिजन प्रा. लि. चे एमडी व्यंकटेश पाटील व जीतो बेळगाव चेंबरचे अध्यक्ष हर्षवर्धन इंचल हे प्रमुख पाहुणे म्हणून उपस्थित होते. मुख्य वक्ते रामू शंकरराव म्हणाले, उद्योजकांना नेतृत्व व व्यवसाय नियोजनात धोरणात्मक दृष्टी असणे आवश्यक आहे. व्यवसायात वृद्धी हे दूरदृष्टी नेतृत्वामुळेच साध्य करता येते. यासाठी कार्यक्षम कर्मचारी आणि प्रशिक्षणाला संघटनात्मक जडिष्टांशी जुळवून घेणे गरजेचे असते, असे त्यांनी सांगितले. या कार्यशाळेला व्यवसाय मालक, विद्यार्थी व उद्योजकांनी उत्स्फूर्त प्रतिसाद दिला. यावेळी राजेंद्र बेळगावकर, डॉ. एच. एन. शिवप्रसाद, प्रा. डॉ. एम. एस. पाटील आदी उपस्थित होते.

Tarun Bharat-18-07-2025

जीआयटीच्या एमबीए विद्यार्थ्यांचा उत्तर भारतात अभ्यासदौरा



अभ्यासदीयात सहभागी झालेले विद्यार्थी.

प्रतिनिधी
 बेळगाव
 जीआयटीच्या एमबीए विभागातर्फे चौथ्या सेमिस्टरच्या विद्यार्थ्यांसाठी दिल्ली, डेहराडून, हरिद्वार व ऋषिकेश येथे शैक्षणिक सहल काढण्यात आली. विद्यार्थ्यांनी या शहरांतील सांस्कृतिक, ऐतिहासिक, आध्यात्मिक वारसा समजून घेतला.
 प्रतिनिधी
 बेळगाव
 जीआयटीच्या एमबीए विभागातर्फे चौथ्या सेमिस्टरच्या विद्यार्थ्यांसाठी दिल्ली, डेहराडून, हरिद्वार व ऋषिकेश येथे शैक्षणिक सहल काढण्यात आली. विद्यार्थ्यांनी या शहरांतील सांस्कृतिक, ऐतिहासिक, आध्यात्मिक वारसा समजून घेतला.
 तसेच वेथील अनेक उद्योग समूहाना त्यांनी भेट दिली. यामध्ये प्रामुख्याने मंदर डेअरी, हिरो मोटोकॉर्प, पतंजली फूड्स अँड आयुर्वेद व फॅरिस्ट रिसर्च इन्स्टिट्यूट यांचा समावेश होता.
 याशिवाय लाल किल्ला, राजघाट, राष्ट्रपती भवन, इंडिया गेट, कुतुबमिनार, लोटस टेम्पल, रॉबर्स केंद्र, गीता भवन येथेही त्यांनी भेट दिली. तसेच हरिद्वार येथे गंगा आरतीचा अनुभव घेतला. ६५ विद्यार्थ्यांसमवेत डॉ. वाणीश्री हुडेकर, डॉ. रेखा बिर्जे व डॉ. संजय देशपांडे सहभागी झाले होते.
 या उपक्रमाबद्दल प्राचार्य डॉ. एम. एस. पाटील व डीन डॉ. एच. एन. शिवप्रसाद यांनी विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन केले.

Deccan Herald-14-07-2025

Workshop held in city

BELAGAVI, DHNS

KLS Gogte Institute of Technology (GIT) in collaboration with TiE Hubballi conducted a workshop titled 'Leadership and business planning for business owners' here recently. The event focused on equipping entrepreneurs with strategic insights into leadership and structured

business planning.

Mumbai's management consultant Ramu Shankarrao delivered practical guidance on business growth, scalable opportunities and the importance of vision-led leadership. He emphasised building efficient teams and aligning training with organisational goals.

Belgaum Oxygen Pvt Ltd Managing Director Venkatesh Patil, who was the chief

guest of the workshop shared his entrepreneurial journey.

JITO, Belagavi Chapter chairman Harshvardhan Inchal spoke on ethical business practices and community networks.

In his presidential remarks, GIT Governing Council chairman Rajendra Belgaumkar highlighted the role of industry-academia partnerships.

Sakal-21-07-2025

'गोगटे'च्या प्राध्यापकांकडून बडकोळमठ मार्गावर अभ्यास

■ सकाळ वृत्तसेवा

बेळगाव, ता. २० : हिरेबागवाडी येथील (एनएच-४८) राष्ट्रीय महामार्गावरील बडेकोळमठ क्रॉस भागातील घोकादायक वळणावर अपघातांच्या वाढत्या घटनांच्या पार्श्वभूमीवर केएलएस गोगटे अभियांत्रिकी महाविद्यालयाच्या प्रा. अर्चना शगोटी, प्रा. सोमनाथ खोत व प्रा. कार्तिक कुलकर्णी यांनी १२ जुलै रोजी मार्गाची पाहणी करून यामागील तांत्रिक कारणांवर प्रकाश टाकला. पाहणीवेळी वळणाची भौगोलिक रचना, वाहनांची गती, रस्त्याची रुंदी आणि

सुरक्षिततेसाठी घेतलेली उपाययोजना याबाबत सखोल निरीक्षण केले. त्यात बडकोळमठ येथील वळणाच्या सुरुवातीला या रस्त्याची रुंदी ११.१३ मीटर असून, वळणाच्या मध्यभागी ती १०.७५ मीटर व शेवटी १०.०३ मीटर इतकी कमी आहे. त्यानंतर लगेचच एक अंडरपास येतो. ज्यामुळे रुंदी आणखी कमी होते. यामुळे हा भाग 'ब्लॅक स्पॉट' ठरतो आहे.

उत्तरीचा प्रदेश असल्याने अनेक वाहनचालक वेगावर नियंत्रण ठेवू शकत नाहीत. रस्त्यावरील वाहनांना 'लेन डिस्प्लिन' न पाळण्याची प्रवृत्तीही अपघातास कारणीभूत ठरते.

पोलिसांकडून उपाययोजना

- अंडरपासजवळ क्रॅश बॅरिअर्स बसविले आहेत.
- वेग मर्यादा राखण्यासाठी वळणाभर रंबल स्ट्रिप्स टाकण्यात आल्या

पथकाचा निरीक्षण अहवाल

- काही ठिकाणी फ्लोशिंग लाईट्स बसवण्यात आले असले, तरी त्यांची संख्या कमी आहे.
- काही ठिकाणी बॅरिअर्स बसविण्यात आले असले तरी भरधाव वाहनांसाठी अडथळा ठरतोय

अपघात नियंत्रणासाठी शिफारशी :

- संपूर्ण उत्तरीवर गती ६५ किलोमीटर/प्रतीतास मर्यादित ठेवावी
- पूर्ण वळणाच्या दर १० ते १५ मीटर अंतरावर फ्लोशिंग लाईट्स बसवाव्यात
- लेन शिस्त कडकपणे अंमलात आणून स्पष्ट खुण दाखवाव्यात
- वाहतूक नियम तोडणाऱ्यांची ओळख पटवण्यासाठी स्मार्ट कॅमेरे लावावेत.

Vijay Karnataka-21-07-2025

ಗೋಗಟೆ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಅಧ್ಯಯನ ಬಾಗೇವಾಡಿ ತಿರುವಿನಲ್ಲಿ ಅಪಘಾತ ತಡೆಗೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ

■ **ವಿಕ ಸುದ್ದಿಯೊಳಗೆ ಬೆಳಗಾವಿ**
ತಾಲೂಕಿನ ಹಿರೇಬಾಗೇವಾಡಿ ಬಳಿಯ ಬಡೇಕೊಳ್ಳಮಠ ಕ್ರಾಸ್ ಬಳಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಅಪಘಾತ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಪೊಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರ ಮನವಿ ಮೇರೆಗೆ ಅಪಘಾತ ಸ್ಥಳದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿ ವರದಿ ನೀಡಿರುವ ಗೋಗಟೆ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ವಿಭಾಗ, ರಸ್ತೆ ತಿರುವಿನ ಅನೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಕುರಿತು ಹೆದ್ದಾರಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದೆ.

ಪರಿಶೀಲನೆ ವೇಳೆ ಗೊತ್ತಾಗಿದ್ದೇನು?:
ಬಡೇಕೊಳ್ಳಮಠ ಕ್ರಾಸ್ ಬಳಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಯ ತಿರುವಿನ ಬಳಿ ಗೋಗಟೆ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ತಿರುವಿನಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ 80 ಕಿಮೀ ವೇಗಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ತಿರುವು 230



ಪೊಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರ ಸೂಚನೆ ಮೇರೆಗೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸು

ಬೆಳಗಾವಿ ಸಮೀಪದ ಬಡೇಕೊಳ್ಳಮಠ ಬಳಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಯ ಅನೈಜ್ಞಾನಿಕ ತಿರುವು ಕುರಿತು ಜಿಬಿಟಿ ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಗೊಂಡ ದೋಷ ಚಿತ್ರ. ಮೀಟರ್ ಆಗಿರಬೇಕು. ಆದರೆ, ಇಲ್ಲಿ 220 ಮೀಟರ್ ಇದೆ. ತಿರುವಿನ ರಸ್ತೆಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ಉದ್ದದಲ್ಲಿ ಅಗಲ ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದು, ಅಪಾಯಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಅಂಡರ್ ಪಾಸ್ ಹಿನ್ನೆಲೆ ತಿರುವಿನ ಕೊನೆಗೆ ಅಗಲ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದ್ದು, ಅಪಘಾತಕ್ಕೆ ಆಹ್ವಾನ ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿ ವಾಹನಗಳು ಅತಿ ವೇಗವಾಗಿ ಸಂಚರಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಕೂಡ ಅಪಘಾತಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ವಾಹನ ಸವಾರರು ಲೇನ್ ಶಿಫ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ಪರಿಶೀಲನೆ ವೇಳೆ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ.

ಶಿಫಾರಸು ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಏನಿದೆ?

- ಹೆದ್ದಾರಿ ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ 65 ಕಿಮೀಗೆ ವೇಗ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಬೇಕು.
- ಅಪಘಾತ ತಡೆ ಸೂಚನಾ ಫಲಕ ಅಳವಡಿಸಬೇಕು.
- ತಿರುವಿನ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಫ್ಲ್ಯಾಸಿಂಗ್ ಲೈಟ್ಸ್ ಅಳವಡಿಸಬೇಕು.
- ಲೇನ್ ಶಿಫ್ಟ್ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಜಾರಿಗೆ ತರಬೇಕು
- ಸೂಕ್ತವಾದ ರಸ್ತೆ ಗುರುತು ಅಳವಡಿಸಬೇಕು.
- ನಿಯಮ ಉಲ್ಲಂಘಿಸುವ ವರನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಸ್ಪಾಟ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾ ಅಳವಡಿಸಬೇಕು.

Vijayvani-21-07-2025

ಅಪಘಾತ ತಪ್ಪಿಸಲು ಹೆದ್ದಾರಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲಹೆ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋಗಟೆಯಿಂದ ಶಿಫಾರಸು | ಬಡೇಕೊಳ್ಳಮಠ ವಲಯ ಪರಿಶೀಲನೆ

ಬೆಳಗಾವಿ: ಇಲ್ಲಿನ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋಗಟೆ ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗವು ಬೆಳಗಾವಿಯ ಬಡೇಕೊಳ್ಳಮಠ ಹತ್ತಿರದ ಹೆದ್ದಾರಿ ಈಚೆಗೆ ಅಪಘಾತ ವಲಯವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಕೆಲ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ.

ಬೆಳಗಾವಿ ತಾಲೂಕಿನ ಹಿರೇಬಾಗೇವಾಡಿ ಬಳಿಯ ಬಡೇಕೊಳ್ಳಮಠ ಕ್ರಾಸ್ ಬಳಿ ಇರುವ ವೃತ್ತಾಕಾರವು ಐ:38-1988 ಪ್ರಕಾರ 80 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ತಿರುವು 230 ಮೀ. ಆಗಿರಬೇಕು. ಆದರೆ, ಇಲ್ಲಿ 220 ಮೀ. ವಕ್ರವಾಗಿದೆ.

ವಕ್ರದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಉದ್ದದಲ್ಲಿ ಸಾರಿಗೆ ಮಾರ್ಗದ ಅಗಲ ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದು, ಅಪಾಯಕಾರಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಉಂಟು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಅಂಡರ್ ಪಾಸ್ ಹಿನ್ನೆಲೆ ವಕ್ರದ ಕೊನೆಗೆ ಕಾರಿಡೋರ್ ಅಗಲ ಇನ್ನಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದ್ದು, ಅಪಘಾತಕ್ಕೆ ಆಹ್ವಾನ ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿ ವಾಹನಗಳು ಅತಿವೇಗವಾಗಿ ಸಂಚರಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಕೂಡ ಅಪಘಾತಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ.



ಅಪಘಾತಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅಂಡರ್ ಪಾಸ್ ಬಳಿ ಕ್ಯಾಪ್ ಬ್ಯಾರಿಯರ್ಸ್ ಅಳವಡಿಸಲು ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋಗಟೆ ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗವು ಸಲಹೆ ನೀಡಿರುವ ಚಿತ್ರ.

ವಾಹನ ಸವಾರರು ಲೈನ್ ಶಿಫ್ಟ್ ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ಪರಿಶೀಲನೆಯ ವೇಳೆ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ. ಅಪಘಾತ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಅಂಡರ್ ಪಾಸ್ ಬಳಿ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಕ್ಯಾಪ್ ಬ್ಯಾರಿಯರ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಂಡ್

ರೇಲ್‌ಗಳನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿ ವೇಗ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ರಂಬಲ್ಟ್ ಟ್ರಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ವಕ್ರದ ಉದ್ದದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಳಿಜಾರಿನ ಅರಂಭದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾರಿಕೇಡ್ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅವು ವೇಗವಾಗಿ ಬರುವ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಅಡ್ಡಿಯಾಗುತ್ತಿವೆ. ಇಡೀ ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಎರಡು ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಫ್ಲ್ಯಾಸಿಂಗ್ ಲೈಟ್ಸ್ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇಡೀ ಇಳಿಜಾರಿನಲ್ಲಿ ವೇಗವನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ 65 ಕಿಮೀಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ಬಟ್ಟಿಬಿವ ಮಾಡರಿಯ ಸೂಚನಾಫಲಕ ಅಳವಡಿಸಬೇಕು. ವಕ್ರದ ಉದ್ದದ ಮೂಲಕವಾಗಿ 10-15 ಮೀ. ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಫ್ಲ್ಯಾಕ್ ಲೈಟ್ ಅಳವಡಿಸಲು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಲೇನ್ ಶಿಫ್ಟ್ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಜಾರಿಗೆ ತರಬೇಕು ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತವಾದ ರಸ್ತೆ ಗುರುತು ಅಳವಡಿಸಬೇಕು. ನಿಯಮ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಮಾಡುವವರನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಸ್ಪಾಟ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾ ಅಳವಡಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿ ಶಿಫಾರಸು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

Times of India-26-07-2025

GIT flags engg flaw on NH-48 curve; NHAI urged to act soon

Badekollamath Curve Has Seen 18 Accidents In Recent Years

Ravindra.Uppar@timesofindia.com

Belagavi: Professors from KLS Gogte Institute of Technology (GIT), Belagavi, identified a critical engineering flaw in the construction of Pune-Bengaluru National Highway-48 at the Badekollamath curve, an accident-prone stretch located about 18km from the city. The curve has been the scene of 18 accidents in recent years and has been officially designated a black spot by police.

Acting on a request from Belagavi City police commissioner Bhushan Borase, GIT conducted a technical survey of the spot. The findings, submitted to the police department, were forwarded to the National Highways Authority of India (NHAI) for immediate corrective action.

The survey, carried out by professors Archana Shagoti, Somanath Khot, and Kartik Kulkarni, revealed serious deficiencies in the road's geometric design, especially at a descending curve. The team found that the curve's radius is only 220 metres, which is below the 230-metre minimum recommended by the Indian



MARKED AS BLACK SPOT: The stretch on NH-48 between Pune and Bengaluru

Roads Congress (IRC) for areas with an 80 km/h speed limit.

Additionally, the report points to a dangerous narrowing of the carriage-way near an underpass — from 11.1 metres to just 9.5 metres — greatly increasing the risk of collisions. The GIT team also observed frequent speeding on the undulating terrain and poor lane discipline, further contributing to the high accident rate. While some safety measures like rumble strips and concrete crash barriers were already put in place, the professors found these interventions to be insufficient given the severity of the issue.

Measures recommended

To mitigate further accidents, the report recommends strict enforcement of a reduced speed limit of 65 km/h with clearly visible signage, installation of flashing warning lights at regular intervals, replacement of outdated guardrails with modern crash barriers, enhanced lane discipline through improved road markings, and deployment of smart surveillance cameras.

Legal provisions for accountability

Speaking to TOI, police commissioner Bhushan Borase said police will identify accident-prone black spots and submit the report to the relevant authorities. "There is a Supreme Court-appointed high-power committee on road safety, which directs police to report such sites. If the authorities fail to rectify the problem, contractors can be held liable and blacklisted under Section 198(A) of the Motor Vehicles (Amendment) Act, 2019," he stated.

Borase also noted that the curve sees a spike in accidents during the monsoon, underlining the urgency for infrastructural intervention.

Vijay Karnataka-26-07-2025



ಬೆಳಗಾವಿಯ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋಗಟೆ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ಐಸಿಟಿ ಅಕಾಡೆಮಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಐಸಿಟಿ ಅಕಾಡೆಮಿ ಉಪವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಸಿಡ್ಲಿಕ್ ಶರೀಫ್, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ಎಂ.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ, ಪ್ರೊ.ಡಿ.ಎ.ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಡಾ.ಶ್ವೇತಾ ಗೌಡರ್, ಡಾ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಣ್ಣಕೆ, ಡಾ.ಆರ್.ಎಸ್.ಪಾಟೀಲ, ಡಾ.ಕವಿತಾ ಹಣಬರಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಡಾ.ಆರತಿ ಶಾಹಾಪುರಕರ್ ಇದ್ದರು.

Pudhari-28-07-2025

Deccan Herald-28-07-2025

ताशी वेग कमी करण्याची गरज

बडेकोळमठ क्रॉसजवळ जीआयटी विद्यार्थ्यांकडून सर्व्हे

बेळगाव : पुढारी वृत्तसेवा

पुणे-बंगळूर

राष्ट्रीय

महामार्गावरील हिरेबागेवाडीजवळील बडेकोळमठ क्रॉसजवळ अपघातांची मालिका सुरू असून याबाबत जीआयटी महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांनी सर्व्हे करून याचा अहवाल राष्ट्रीय महामार्ग प्राधिकरणाला पाठवून दिला आहे.

बडेकोळमठ क्रॉस येथील जवळपास २०० मीटर अंतरात निर्धारित केलेला ताशी ८० किमी वेग धोकादायक असून ताशी ६५ किमी वेग आवश्यक आहे असे अहवालात म्हटले आहे. त्याचबरोबर तेथे असलेल्या भुयारी मार्गाची रुंदी कमी आहे. वास्तविक त्याची रुंदी ११.१३ मीटर आवश्यक आहे. मात्र केवळ ९.५६ मीटर रुंदी आहे. तसेच वळण

असल्यामुळे त्या ठिकाणी वाहन होत असल्याचे अहवालात म्हटले आहे.

बेळगावकडून हिरेबागेवाडीकडे जाताना त्या ठिकाणी उतार अधिक आहे. त्यामुळे वाहन चालकाला वाहने नियंत्रित करणे अवघड जात आहे. अवजड वाहनांचा वेग कमी केला तरी ती नियंत्रित ठेवणे अवघड आहे. ब्रेक लावण्याचा प्रयत्न केल्यास ती वाहने रस्त्याच्या बाजूला जाण्याची शक्यता अधिक आहे. त्यामुळे वाहनाचा वेग ताशी ६५ किमी करणे गरजेचे आहे. या रस्त्यावर फ्लॉशिंग लाईट्स, आधुनिक क्रॅश, बॅरियर्ससह जुने गार्ड रेल अपग्रेड करणे आणि रस्त्यावर रिफ्लेक्टर आणि स्मार्ट पाळत ठेवणाऱ्या कॅमेरे, लेन शिस्त लागू करणे आवश्यक असल्याचे अहवालात म्हटले आहे.

FDP on cybersecurity essentials held

BELAGAVI, DHNS: KLS Gogte Institute of Technology Department of Computer Science and Engineering in collaboration with ICT Academy conducted five-day Faculty Development Programme (FDP) on Cybersecurity Essentials CISCO.

The initiative aimed to equip faculty members with in-depth knowledge and practical skills in combating the growing threats of cybercrime and ensuring digital safety.

The sessions were led by Deputy Manager Sidiq Sherief, expert from ICT Academy. Around 30 faculty members from various engineering and degree colleges participated.

KLS management Principal M S Patil, Dean Administrator Prof D A Kulkarni, Dean IRDC Dr Shwetha Goudar and HOD-CSE Dr S S Sannakki appreciated the FDP.

Sakal-29-07-2025

गोगटे तांत्रिक महाविद्यालयात सायबर गुन्हेगारी, सुरक्षिततेबाबत जागृती

बेळगाव, ता. २८ : केएलएस गोगटे तांत्रिक महाविद्यालयातील दुसऱ्या सेमिस्टरच्या विद्यार्थ्यांसाठी सायबर गुन्हेगारी व सुरक्षिततेबाबत जागरूकता सत्राचे आयोजन करण्यात आले होते. हे सत्र सायबर इकोनॉमिक अँड नॉर्कोटिक्स (सीईएन) क्राईम पोलिस ठाणे बेळगाव यांच्यातर्फे आयोजित करण्यात आले होते. शहरातील सहल्यक पोलिस उपनिरीक्षक शंकर शिंदे आणि पोलिस हेड कॉन्स्टेबल निंगप्पा मादार यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले.

विद्यार्थ्यांना सायबर गुन्हेगारीच्या वाढत्या धोक्यांविषयी शिक्षित करणे आणि डिजिटल जगात सुरक्षित राहण्यासाठी उपयुक्त माहिती पुरवणे हा या सत्राचा उद्देश होता. वक्त्यांनी डिजिटल अटक, ऑनलाइन फसवणूक, सायबर छळ आणि सायबर गुन्हांचे



बेळगाव : जागरूकता सत्रात विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन करताना शंकर शिंदे. शेजारी निंगप्पा मादार.

कायदेशीर परिणाम या महत्त्वाच्या विषयांवर माहिती देऊन मार्गदर्शन केले. सत्रात सुरक्षित इंटरनेट वापरबाबत घ्यावयाची खबरदारी स्पष्ट करण्यात आली. ज्यामध्ये पासवर्ड सुरक्षा, वैयक्तिक माहितीचे संरक्षण आणि सोशल मीडियाचा जबाबदारीने वापर यांचा समावेश होता. त्यांनी दिलेल्या माहितीमुळे विद्यार्थ्यांना सायबर गुन्हेगार कसे कार्य करतात व आपण

त्यांच्यापासून स्वतःचे संरक्षण कसे करू शकतो, याची माहिती देऊन विद्यार्थ्यांना जागृत राहण्याचे आवाहन करण्यात आले. एमबीए विभागातील प्रा. डॉ. संजय देशपांडे आणि डॉ. अमित चाटे यांनी कार्यक्रमाचे नियोजन केले. प्राचार्य डॉ. एम. एस. पाटील आणि डीन (एमबीए विभाग) डॉ. एच. एन. शिवप्रसाद यांनी या उपक्रमाचे कौतुक केले.

Times of India-15-08-2025



A Legacy of excellence in education

For over 46 years, Karnataka Law Society's Gogte Institute of Technology has stood as a beacon of excellence in education, nurturing socially responsible professionals who make meaningful contributions to society and the nation

KARNATAKA LAW SOCIETY (KLS)
Established in 1929 by a visionary group of lawyers from Belagavi, the Karnataka Law Society (KLS) has grown into a distinguished educational organization in Karnataka. Headquartered in Belagavi, KLS encompasses 14 institutions ranging from schools to colleges, all committed to delivering value-based education. These institutions offer a diverse array of undergraduate and postgraduate programmes, fostering a culture of academic excellence, ethical practice, and social responsibility. With a strong emphasis on contemporary education and practical learning, KLS provides students with access to experienced faculty, state-of-the-art libraries, and modern infrastructure that supports holistic development.

Vivekgyaya Technological University (VTU, Belagavi). Today, it hosts over 4,500 students mentored by more than 250 highly qualified faculty members.

KLS GIT OFFERS

- 7 undergraduate BE programmes
- B.Sc (Hons) and B.Arch
- 4 courses in Bachelor of Design (Industrial design, Fashion design and Lifestyle and Accessory design)
- 4 M.Tech programmes
- MBA and MCA programmes

The Institute integrates academic rigour with industry-relevant curriculum, ensuring students are well-prepared for professional challenges. Its commitment to excellence is reflected in its consistent academic achievements and socially impactful initiatives.

KLS GOGTE INSTITUTE OF TECHNOLOGY (GIT)
Started in the year 1979 with an initial intake of 100 students and 16 faculty members, KLS Gogte Institute of Technology (KLS GIT) has evolved into a premier autonomous institution affiliated to

HONORS AND MINOR PROGRAMMES

- To align with evolving industry trends, students can pursue Honours and Minor courses in cutting-edge domains such as Artificial Intelligence and Machine Learning and Design Thinking & Inter-

act of Things (IoT) & Cloud Technologies & Cybersecurity & Robotics & Electric Vehicles & Automotive Engineering. These programmes enhance students' technical proficiency and broaden their career prospects.

ACCREDITATIONS AND RECOGNITIONS
KLS GIT is approved by AICTE, COA, and UGC. It proudly holds an A+ grade accreditation from the National Assessment and Accreditation Council (NAAC), reaffirmed in its second cycle in 2023.

MERIT-BASED FEE CONCESSIONS
Recognizing academic excellence, KLS GIT offers fee waivers to top performers in KCET (Engineering), NDA (Architecture), PGCEIT (M.Tech, MBA, MCA)

RESEARCH AND INNOVATION
KLS GIT has 10 VTU-approved research centres offering PhD and M.Sc (Engineering) programmes. These centres focus on pioneering technologies and socially relevant innovations. The Institute's library houses over 1,00,000 books and e-journals, supporting advanced research and ac-



ademic pursuits. **FACILITIES include:**

- CNC machines
- Robotics lab
- Real-time Digital Signal Processing Lab
- High-voltage lab
- Flexible manufacturing systems
- Embedded Systems Lab powered by NVIDIA
- Sensors Lab
- Telex Instruments laboratory Lab

CENTRE OF EXCELLENCE CoE AT KLS GIT
KLS GIT's Centres of Excellence foster innovation,

industry collaboration, and skill development. One CoE on Precision Lab is coming up.

EXISTING CoEs

- Centre for Interdisciplinary Design and Innovation (CIDI) powered by Dassault Systèmes
- Centre of Astrophysics in association with the Indian Institute of Astrophysics
- Centre of Excellence in VLSI with the collaboration of CII and IITM
- Centre of Excellence in Additive Manufacturing and Reverse Engineering
- Centre of Excellence in Nanoscience and Nanotechnology
- Centre of Excellence in Microwave Studies powered by Excel
- Centre of Competence in Electric Vehicle (EV-CoC) with DevTech Labs
- Centre of Excellence in Composite Materials with VEGA Aviation Pvt Ltd
- AI Lab Powered by NVIDIA
- Rotary - KLSGIT Centre for English Excellence

PLACEMENTS AT KLS GIT
In the 2024-25 academic year, KLS GIT witnessed an impressive placement season, with over 800 job offers extended to students. More than 75% of eligible candidates secured placements, reflecting the Institute's strong industry connect. The highest package offered reached ₹34.4 LPA, while the average package stood at ₹6 LPA. Over 70 leading companies visited the campus, opening diverse career opportunities for graduating students. Top recruiters include Pay Pat, Tejas Networks, Samsung Semiconductor, Hiram Systems, PwC, Accenture, Cognizant, Palo Alto Networks, Texas Instruments, Western Digital, Mercedes-Benz, Harman International, TCS, Dassault Systèmes, ISW, AFCONS, Vayavya Labs, and many more. Over 100 multinational companies visit KLS GIT annually.

INDUSTRY COLLABORATIONS
KLS GIT has established strong industry and academic collaborations with leading institutions and organisations, including the Shibaura Institute of Technology, Japan; IITM, Malaysia; National Highways Authority of India (NHAI); CSR Honeywell; HESCOE, Tata Technologies, IIM, IIM Ahmedabad, Surjan Consultant, Pune; UPiath Academic Alliance; Vega Aviation Products Pvt. Ltd., Belagavi; Eperi Microwave Systems Pvt. Ltd.; and Creators Global Pvt. Ltd., among others. These partnerships provide students with valuable opportunities for internships, industrial exposure, and hands-on training, equipping them with essential technical skills and real-world experience.



Bhaangarbhuiin-21-08-2025

धंपो महाविद्यालय आनी बेळगांवचें गोगटे इन्स्टिट्यूट हांचे मदीं समजिकाय कबलात

■ भांगरभूय | खबरां मेज

पणजी : श्रीनिवास सिनाय धंपो महाविद्यालय कुजिरा आनी गोगटे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी, बेळगांव हांचे मदीं समजिकाय कबलात जाली. कुजिरा वांबोळीच्या श्रीनिवास सिनाय धंपो महाविद्यालयाचे वेळगांवच्या गोगटे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी हांचे वांगडा वेळगांवां जाल्ल्या उपचारीक सुवाळ्यांत समजिकाय कबलातीचेर संय जाली. हे कबलातीचो उद्देश दोनूय संस्थां मदीं शिक्षणीक देवाण-चेवाण, संशोधन उपक्रम आनी ज्ञान वांटप घटमूट करप हो आसा. हातूंत वेळार डीसीटीच्या श्रीनिवास सिनाय धंपो महाविद्यालयाचे प्राचार्य प्रा. (डॉ.) मनोज एस. कामत हांचे वांगडा उपप्राचार्य आनी कंप्युटर



समजिकाय कबलातीचेर संय करपाचे कार्यवळीक हाजीर आशिल्ले प्राचार्य डॉ. एम. एस. पाटील, प्राचार्य मनोज कामत आनी हेर.

विभाग मुखेली प्रा. संगिता चक्रवर्ती आनी अर्थशास्त्र विभाग मुखेली प्रा. चुरी हाजीर आशिल्ली. गोगटे इन्स्टिट्यूटच्या फुडारपण प्राचार्य डॉ. एम. एस. पाटील हांणी केलें. तांचे संयत डीन डॉ. एच. एन. शिवप्रसाद, सहाय्यक प्राध्यापक डॉ. संजय देशपांडे, डॉ. मन्मथी हुंदेकर आनी सहाय्यक प्राध्यापक डॉ. रेखा बिजे हाजीर आशिल्ली. समजिकाय कबलाती वरवीं शिक्षणीक आदार आनी नाविन्याचें म्हत्व अधोरेखीत केलां. दोनूय

संस्थांच्या विद्यार्थ्यांक उच्च शिक्षण आनी उद्देग मळा वयल्या नव्या आव्हानांक फुडो करपाक सक्षम करतली, अशी आस्त आसा. हे कबलाती खाला फुडल्या वर्सा आंतरराष्ट्रीय परिशदेचें नियोजन प्रस्तवीत केल्लें. ही परिशद गोंयांत आयोजीत करतले. तिचे कार्यवळीक स्कोपस ईडेक्सपेंगेचो दर्जो मेळप अपेक्षीत आसा. फुडारांतली ज्ञान संकल्पना, नवनिर्मिती आनी उद्देग वेवसाय हो विशय आसतलो. हे कबलाती प्रमाण दोनूय राज्यांतले

दोन मुखेली आनी प्रतिश्टीत शिक्षणीक संस्था एकवटीत तरेन संशोधन प्रसार आनी शिक्षणीक नॅटवर्कींग खातीर माची निर्माण करतले, अशें गोगटेचे प्राचार्य डॉ. पाटील हांणी स्पश्ट केलें. ही समजिकाय शिक्षणीक आदार वाडोवप, प्राध्यापकांचे कुशाळटाय उदरगतीक हातभार लावप तशेंच विद्यार्थी उदरगत कार्यवळीक उर्बा दिवचे खातीर एक म्हत्वाचें पावस आसा, अशें प्रा. मनोज कामत हांणी ह्या वेळार सांगलें.

Vijayvani-22-08-2025

ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಜಿಐಟಿಗೆ ಮ್ಯಾಥ್‌ವರ್ಕ್ಸ್ ಮಾನ್ಯತೆ

ಬೆಳಗಾವಿ: ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋಗಟಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಜಿಐಟಿ)ಗೆ ಮ್ಯಾಥ್‌ವರ್ಕ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಮ್ಯಾತ್‌ಲ್ಯಾಬ್ ಆಂಡ್ ಸಿಮುಲೆಂಟ್ ಕ್ಯಾಂಪಸ್-ವೈಡ್ ಲೈಸೆನ್ಸ್ ಮಾನ್ಯತೆ ದೊರೆತಿದೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿನ ಉತ್ತಮ ಶ್ರೇಣಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆ ಗಮನಿಸಿ ಈ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಮಾನ್ಯತೆಯೊಂದಿಗೆ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಜಿಐಟಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿನ 22 ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಐಆರ್‌ಎಫ್ ರ್ಯಾಂಕ್ ಪಡೆದ 25 ಆತ್ಮಕ್ರಮ ಶ್ರೇಣಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ 23 ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಶ್ರೇಷ್ಠ



ಬೆಳಗಾವಿಯ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಜಿಐಟಿಗೆ ಮ್ಯಾತ್‌ಲ್ಯಾಬ್ ಆಂಡ್ ಸಿಮುಲೆಂಟ್ ಕ್ಯಾಂಪಸ್-ವೈಡ್ ಲೈಸೆನ್ಸ್‌ನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಯಿತು. ಭಾನು ಪ್ರಕಾಶ ದಿಕ್ಷಿತ ಬಿ.ಎನ್., ಡಾ. ಕುಲದೀಪ ಸಾಂಭೇಕರ್, ಡಾ. ಸಂಜೀವ ಸಣ್ಣಕಟ್ಟಿ, ವಿ.ಎಂ. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಅನೀಶ ಬಾಮ್ಬನ್, ಜಹೀರ್ ವಾಸೀಮ್, ರಾಜೇಂದ್ರ ಬೆಳಗಾವವಕರ್ ಇತರರಿದ್ದರು.

ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಂಡಿದೆ. ಮ್ಯಾತ್‌ಲ್ಯಾಬ್ ಆಧಾರಿತ ಬೋಧನಾ ವಿಧಾನ ಆಳವಡಿಸಿರುವ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ (ಇಇಇ), ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ (ಇಸಿಇ), ಹಾಗೂ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ (ಸಿಎಸ್‌ಇ) ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಪ್ರಕಂಸನಾ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಸಾಧನೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿರುವ ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಮಂಡಳಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದೆ. ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಹಸ್ತಾಂತರ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಭಾನು ಪ್ರಕಾಶ ದಿಕ್ಷಿತ ಬಿ.ಎನ್., ಗೌರವ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಪರಮೇಶ್ವರ ಬಣಕಾರ, ಡಾ.ಕುಲದೀಪ ಸಾಂಭೇಕರ್, ಡಾ.ಸಂಜೀವ ಸಣ್ಣಕಟ್ಟಿ, ವಿ.ಎಂ. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಅನೀಶ ಬಾಮ್ಬನ್, ಜಹೀರ್ ವಾಸೀಮ್, ರಾಜೇಂದ್ರ ಬೆಳಗಾವವಕರ್, ಯು.ಎನ್. ಕಾಲಕುಂದಿಕರ್, ಡಾ.ಎಂ.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ, ಡಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಡಾ. ಸುಪ್ರಿಯಾ ಶಾನಭಾಗ ಇತರರಿದ್ದರು.

Vijay Karnataka-22-08-2025

ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಜಿಐಟಿಗೆ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಮಾನ್ಯತೆ

ಕಾಲೇಜಿನ ನಾನಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಂಸಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ವಿತರಣೆ

ವಿಕ ಸುದ್ದಿಯೊಳಗೆ ಬೆಳಗಾವಿ
ನಗರದ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋಗಟಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಮ್ಯಾಥ್‌ವರ್ಕ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಮ್ಯಾತ್‌ಲ್ಯಾಬ್ ಆಂಡ್ ಸಿಮುಲೆಂಟ್ ಕ್ಯಾಂಪಸ್-ವೈಡ್ ಲೈಸೆನ್ಸ್ ಮಾನ್ಯತೆ ದೊರೆತಿದೆ. ದೇಶದ ಐಟಿ ಹಾಗೂ ಎನ್‌ಐಆರ್‌ಎಫ್ ಶ್ರೇಣಿಯ ಪೊದಲ 25 ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಪೈಕಿ 23ನೇ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ.

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಐಟಿಯಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾತ್‌ಲ್ಯಾಬ್ ಆಧಾರಿತ ಬೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಆಳವಡಿಸಿರುವ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್,



ಬೆಳಗಾವಿಯ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಜಿಐಟಿ ಕಾಲೇಜಿನ ನಾನಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಂಸಾ ಪತ್ರ ವಿತರಣೆಯಾಯಿತು. ರಾಜೇಂದ್ರ ಬೆಳಗಾವವಕರ್, ಭಾನುಪ್ರಕಾಶ ದಿಕ್ಷಿತ, ಗೌರವ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಪರಮೇಶ್ವರ ಬಣಕಾರ, ಡಾ. ಕುಲದೀಪ ಸಾಂಭೇಕರ್, ಡಾ. ಸಂಜೀವ ಸಣ್ಣಕಟ್ಟಿ, ಡಾ. ಸುಪ್ರಿಯಾ ಶಾನಭಾಗ ಇದ್ದರು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಗುರುವಾರ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ರಾಜೇಂದ್ರ ಬೆಳಗಾವವಕರ್, ಭಾನುಪ್ರಕಾಶ ದಿಕ್ಷಿತ, ಗೌರವ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಪರಮೇಶ್ವರ ಬಣಕಾರ, ಡಾ.ಕುಲದೀಪ ಸಾಂಭೇಕರ್, ಡಾ.ಸಂಜೀವ ಸಣ್ಣಕಟ್ಟಿ, ಡಾ.ಸುಪ್ರಿಯಾ ಶಾನಭಾಗ, ಹಾಗೂ ವಿ.ಎಂ.ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಜಹೀರ್ ವಾಸೀಮ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರರಿದ್ದರು.

Indian Express-22-08-2025



KLS GIT staff with the prestigious MATLAB and Simulink Campus-Wide Licence Credential certificate | EXPRESS

MATLAB and Simulink Campus-Wide Licence awarded to KLS-GIT

EXPRESS NEWS SERVICE @ Belagavi

KLS Gogte Institute of Technology (KLS GIT) has been honoured with the prestigious MATLAB and Simulink Campus-Wide Licence Credential by MathWorks. This recognition highlights the institute's commitment to integrating world-class computational tools into its academic and research ecosystem.

With this credential, KLS GIT joins an elite group of institutions in India, including 22 Indian Institutes of Technology (IITs) and 23 of the top 25 engineering colleges ranked by NIRF, that have embraced MATLAB and Simulink for teaching, learning, and innovation.

Certificates of Appreciation were awarded to the departments of Electrical & Electronics Engineering (EEE), Electronics & Communication Engineering (ECE), and Computer Science & Engineering (CSE) for their proactive adoption of MATLAB-based pedagogy. These departments have played a pivotal role in enhancing student learning outcomes and promoting hands-on experience with industry-standard tools.

The Management of KLS GIT congratulated the faculty members for their dedication to academic excellence and for equipping students with future-ready skills. This milestone further strengthens the institute's position as a leader in STEM education and technological advancement.

Tarun Bharat-22-08-2025

मॅटलॅब-सिम्युलिंग कॅम्पस-व्हाईड लायन्ससने जीआयटी सन्मानित



प्रमाणपत्र स्वीकारताना संस्थेचे पदाधिकारी.

बेळगाव : केएलएस गोगटे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी (जीआयटी) ही व्हीटीयूला संलग्न असलेली एक प्रमुख अभियांत्रिकी संस्था आहे. मॅथवर्क्सद्वारे प्रतिष्ठित असलेल्या मॅटलॅब आणि सिम्युलिक कॅम्पस-व्हाईड लायन्ससने जीआयटीला सन्मानित करण्यात आले. संस्थेच्या शैक्षणिक आणि संशोधन परिसंस्थेत जागतिक दर्जाच्या संगणकीय साधनांचा समावेश करण्याच्या कामगिरीची दखल घेऊन हा सन्मान प्रदान करण्यात आला. या प्रमाणपत्रासह जीआयटीचा देशातील शैक्षणिक संस्थांच्या एका उच्च गटात समावेश झाला आहे. यामध्ये देशातील २२ आयआयटी एनआयआरएफद्वारे क्रमवारीत असलेल्या शीर्ष २५ अभियांत्रिकी महाविद्यालयांपैकी २३ महाविद्यालयांचा यामध्ये समावेश असून यामध्ये आता जीआयटीचाही समावेश झाल्याने संस्थेच्या शिरपेचात मानाचा तुरा खोवला गेला आहे. यामुळे जीआयटीच्या शिक्षण आणि तांत्रिक प्रगतीमध्ये अग्रणी म्हणून संस्थेचे स्थान आणखी बळकट झाले आहे. मॅटलॅब आधारित अध्यापनाचा सक्रीयपणे अवलंब करण्यात आला आहे. इलेक्ट्रिकल आणि इलेक्ट्रॉनिक्स (ईईई), इलेक्ट्रॉनिक्स आणि कम्युनिकेशन अभियान (ईसीई), संगणक व विज्ञान अभियांत्रिकी (सीएसी) या विभागांना प्रशंसा प्रमाणपत्र प्रदान करण्यात आले आहे. आता हे विभाग विद्यार्थ्यांचा निकाल वाढविण्यात व उद्योगमानक साधनांसह प्रत्यक्ष अनुभवाला प्रोत्साहन देण्यासाठी महत्त्वाची भूमिका बजावणार आहेत.

Tarun Bharat-23-08-2025



ಬೆಂಗಳೂರು : ಕರಾರುಪ್ರಸಂಗಿ ಉಪಸ್ಥಿತ ಎಂ. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ, ಮನೋಜ್ ಕಾಮತ್ ವ ಇತರ.

ಜಿಆಯಿಟಿ-ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಸಿನಾಝೆ ಡೆಮೊ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಾಂಚೆ ಸಾಮಂಜಸ್ಯ ಕರಾರ್

ಪ್ರತಿನಿಧಿ
ಬೆಂಗಳೂರು

ಜಿಆಯಿಟಿ ವ ಗೊವಾ ಯೆಥೆಲ ಡಿಸಿಟಿ ಸಂಸ್ಥಾ ಸಂಚಲಿತ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಸಿನಾಝೆ ಡೆಮೊ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಾಂಚೆ ಸಾಮಂಜಸ್ಯ ಕರಾರ್ ಕರಪ್ಯಾತ ಆಲಾ. ದೊಂಢಿ ಸಂಸ್ಥಾಂಚೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ದೆವಾಣವೆವಾಣ, ಸಹಯೋಗಿ ಸಂಶೋಧನ ವ ಜ್ಞಾನಾಚಿ ದೆವಾಣವೆವಾಣ ಕರಪ್ಯಾಚ್ಯಾ ಉದ್ದೇಶಾಂಚೆ ಹಾ ಕರಾರ್ ಕರಪ್ಯಾತ ಆಲಾ. ಕರಾರುಪತ್ರಾಂವರ ಸ್ವಾಕ್ಸರಿ ಕರಪ್ಯಾಚಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಬೆಂಗಳೂರು ಯೆಥೆ ಪಾರ್ ಪಡಲಾ.

ಯವೆಡ್ಲಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಂ. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ ಮ್ಹಣಾಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ವ ಗೊವಾಥೆಲ ಯಾ ದೊಂ ಆಧಾಡಿಂಚ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಂಚೆಲ ಸಂಬಂಜ್ ಅಸ್ತುತ್ ಆಹೆತ. ಸಂಶೋಧನಾಚಾ ಪ್ರಸಾರ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ನೆಟ್ವರ್ಕ್‌ಸಾತಿ ಏಕ್ ಮಜಬೂತ್ ವ್ಯಾಸಪಿಂಠ ಮ್ಹಣೂನ್ ಕಾರ್ಯ ಕರಪ್ಯಾಂವರ ಭರ ದೆಪ್ಯಾತ ಯೆಣಾರ್ ಅಸ್ತುನ್ ವಿಧಾರ್ಪ್ಯಾಂನಾ ದೊಂಢಿ ಸಂಸ್ಥೆಂಚೆ ಕರಪ್ಯಾತ ಆಲೆಲ್ಲ್ಯಾ

ಯಾ ಕರಾರುಂಚೆ ಲಾಂ ಹೊಣಾರ್ ಆಹೆ. ಡೆಮೊ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಾಂಚೆ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಮನೋಜ್ ಕಾಮತ್ ಯಾಂನಿ, ಸಹಕಾರ್ಯಾಂಚ್ಯಾ ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಾಂಚೆ ಸಂಯುಕ್ತ ಸಂಶೋಧನ, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ-ವಿಧಾರ್ಪ್ಯಾಂಸಾತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರಾಬವಿಂಪ್ಯಾತ ಯೆಣಾರ್ ಆಹೆ. ಯಾ ಮಾಗಿದಾರಿಂಚೆ ಸಹಕಾರ್ಯ ನವೋಪಕ್ರಮ ಆಗ್ಣಿ ವಿಧಾರ್ಪಿ ವಿಕಾಸಾಂಸಾತಿ ನಂವ್ಯಾ ಸಂಘಿ ಉಪಲಬ್ಧ್ ಹೊಣಾರ್ ಅಸಲ್ಯಾಂಚೆ ತ್ಯಾಂನಿ ಸಾಂಗಿತಲೆ.

ಗೊವಾಂಚೆ ಹೊಣಾಂಚ್ಯಾ ಆಗಾಂನಿ ಆಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಿಷದ್ತೆ 'ಮವಿಂಪ್ಯಾ ಚಾಲವಣಿ, ಬದಲತಲ್ಯಾ ವ್ಯವಸಾಯ ಪರಿದೃಶಾಂತ್ ನವೋನ್ಮೇಷ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವ ಶಾಶ್ವತತಾ' ಯಾ ಥೊಂವರ ಕಾಮ ಕರಪ್ಯಾತ ಯೆಣಾರ್ ಅಸಲ್ಯಾಂಚಿ ಮಾಹಿತಿಂಚಿ ದೆಪ್ಯಾತ ಆಲಿ. ಯಾಪ್ರಸಂಗಿ ಸಂಗೀತಾ ಚಕ್ರವರ್ತಿ, ದಿಪಾಲಿ ಚುರಿ, ಡಾ. ಎಚ್. ಎನ್. ಶಿವಪ್ರಸಾದ್, ಡಾ. ಸಂಜಯ್ ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಡಾ. ವಾಣಿಶ್ರೀ ಹುಂಟೆಕರ್, ಡಾ. ರೇಖಾ ಬಿರ್ಜೆ ಆದಿ ಮಾನ್ಯಂವರ ಉಪಸ್ಥಿತ ಹೊಂ.

Vijay Karnataka-24-08-2025

ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಜಿಐಟಿ, ಗೋವಾದ ಡೆಂಪೋ ಕಾಲೇಜು ಒಡಂಬಡಿಕೆ

■ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು

ಇಲ್ಲಿನ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋವಾಂಚೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಜಿಐಟಿ)ಯು ಗೋವಾದ ಡಿಪಿಟಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಸೈನಾಯ್ ಡೆಂಪೋ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಕಾಲೇಜ್ ನೊಂದಿಗ್ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರುಂಚಿ ನಡೆದ ಸಮಾರಂಭಂಚಿ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿನಿಮಯ, ಸಂಯುಕ್ತ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಹಂಚಿಕೆ ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಪರಸ್ಪರ ಸಹಿ ಹಾಕಿವೆ.

ಈ ಸಂದರ್ಭಂಚಿ ಮಾತನಾಡ್ತಿನ ಗೋವಾಂಚೆ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.



ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ಗೋವಾಂಚೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಗೋವಾದ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಸೈನಾಯ್ ಡೆಂಪೋ ಕಾಲೇಜುಂಚೆ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು ಪರಸ್ಪರ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿವೆ.

ಎಂ. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ ಅವರು, ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಬಲವಾದ "ಒಪ್ಪಂದವು ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ," ಎಂದರು.

ಗೋವಾದ ಎರಡು ಪ್ರಮುಖ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಡೆಂಪೋ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಪ್ರೊ. ಮನೋಜ್ ಕಾಮತ್ ಮಾತನಾಡಿ, "ಸಹಕಾರವು ಹೊಸ

ಅವಕಾಶ, ಹೊಸತನ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ದಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ," ಎಂದರು.

ಉಪಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಐಟಿ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ಪ್ರೊ. ಸಂಗೀತಾ ಚಕ್ರವರ್ತಿ, ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ಪ್ರೊ. ದೀಪಾಲಿ ಚುರಿ, ಡಾ. ಎಚ್.ಎಸ್. ಶಿವಪ್ರಸಾದ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಸಂಜಯ್ ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಡಾ. ವನಶ್ರೀ ಹುಂಟೆಕರ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ರೇಖಾ ಬಿರ್ಜೆ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

Deccan Herald-24-08-2025

Tarun Bharat-24-08-2025

GIT gets Matlab, Simulink recognition

BELAGAVI, DHNS: KLS Gogte Institute of Technology (GIT) has been honoured with the Matlab and Simulink Campus-Wide License Credential by MathWorks. The recognition highlights the institute's commitment to integrating world-class computational tools into its academic and research ecosystem.

With this achievement, GIT joins an elite group of Indian institutions that include 22 Indian Institutes of Technology (IITs) and 23 of the top 25 engineering colleges ranked by the National Institutional Ranking Framework (NIRF). These institutions

leverage Matlab and Simulink extensively for teaching, learning, and innovation.

Certificates of appreciation were presented to the departments of Electrical and Electronics Engineering (EEE), Electronics and Communication Engineering (ECE), and Computer Science and Engineering (CSE) in recognition of their proactive adoption of Matlab-based pedagogy. These departments have played a crucial role in enhancing student learning outcomes by promoting hands-on experience with industry-standard software tools.

जीआयटीकडून सांबरा रोडची पाहणी

वळणाच्या ठिकाणी सातत्याने पाहणी करून मांडल्या शिफारशी

प्रतिनिधी

वेळगाव

वेळगाव-सांबरा रस्त्यावर सातत्याने होणारे अपघात हा सितेचा विषय ठरला आहे. या अपघातांची कारणमीमांसा करणारा प्रकल्प जीआयटीच्या सिव्हिल इंजिनियरिंग विभागाने हाती घेतला. या विभागाचे प्राध्यापक व विद्यार्थी यांनी सांबरा रस्ता व करडीगुद्री वळणाच्या ठिकाणी जाऊन सातत्याने पाहणी करून शिफारशी मांडल्या आहेत.

या पथकाने २९ जुलै रोजी मारिहाळ पोलीस स्थानकाच्या हद्दीतील करडीगुद्री येथील आडव्या वळणाची पाहणी केली. या पथकाच्या मते या वळणाच्या अगदी बाजूला अंधीच रोड आहे. या ठिकाणी साईन बोर्डसह सावध रहा हा फर्शिंग लाईट चुकीच्या पद्धतीने लावला आहे. येथील फुटपाथला मार्कर नाही. दोन्ही बाजूंना रम्बल स्ट्रीप्स नाहीत. कॅन्स आय, रोड स्टड व ट्रॅफिक डिलिनेटर बसविले नाहीत. येथील गाईडल झाडांनी झाकले गेल्याने पाटातून येणाऱ्या वाहनचालकांना ते दिसत नाहीत. शिवाय कोठेही सावधगिरीचे फलक नाहीत.

याच पथकाने सांबरा विमानतळ पर्येश रस्त्याच्या अलीकडे असणाऱ्या रस्त्याची पाहणी केली. त्यांच्या निरीक्षणानुसार येथील वळणाच्या टोकाला कोणतेही ब्रॅश बॅरियर, रिफ्लेक्टर किंवा गाईडल बसविलेले नाहीत. केवळ लहान कॉक्रीट खांब सततच्या अपघातांमुळे कोसळले आहेत. वळणाजवळच जो अंधीच रोड आहे तो सहज दृष्टीस पडत नाही. या पथकाने मारिहाळ-करडीगुद्रीच्या वळणाबाबत या वळणावर किमान ५० कि. मी. प्रतिसात वेगाने जाण्यासाठी किमान त्रिज्या ८० मीटर हवी. पण प्रत्यक्षात ही त्रिज्या ३६.३४ मीटर आहे. त्यामुळे उतरत्या भूभागावर वेग ३० कि. मी. प्रतिसात मर्यादित असावा. तसेच योग्य फलक बसविले पाहिजेत. पाटाच्या दिशेने तोंड करून फर्शिंग लाईट्स बसविण्याची गरज आहे. कॅन्स आय, रोड स्टड आणि ट्रॅफिक



जीआयटीचे प्राध्यापकवर्ग पाहणी करताना.

डिलिनेटर बसविले पाहिजेत. वळणाजवळ वेग कमी करण्यासाठी दोन्ही बाजूंनी रम्बल स्ट्रीप्स उभारण्याची गरज आहे.

सांबरा विमानतळाबाबत या पथकाने वेगमर्यादा ६० कि. मी. प्रतिसात असावी, योग्य दिशादर्शक फलक बसविणे आवश्यक आहे. वळणाच्या प्रारंभी फर्शिंग लाईट्स हवेत, अंधीच रोडच्या कडावर दोन फर्शिंग लाईट्स हवेत, दोन्ही बाजूंना रम्बल स्ट्रीप्स उभारवेत व अंधीच रोडवर गतिरोधक घालून 'थंबा आणि पुढे जा' असा फलक लावला पाहिजे, असे सुचविले आहे. या पथकामध्ये सिव्हिल विभागाचे प्रा. अर्चना सागोटी, प्रा. सोमनाथ खोत व प्रा. शशांक सी. बाणी यांचा सहभाग आहे. त्यांनी मारिहाळ पोलीसस्थानक ही पाहणी केली.

Sakal-26-08-2025

'जीआयटी'ला मॅथलॅब अँड सिमलॅन्क कॅम्पशन-वाइड लायसन्सची मान्यता

उद्यमबाग, ता. २५ : विश्वेश्वरय्या तांत्रिक विद्यापीठ (व्हिटीयू) शी संलग्न प्रमुख अभियांत्रिकी संस्था असणाऱ्या केएलएस गोगटे तांत्रिक संस्था (जीआयटी) ला 'मॅथ वर्क्स' संस्थेद्वारे प्रतिष्ठित 'मॅथलॅब अँड सिमलॅन्क कॅम्पशन-वाइड लायसन्स'ची मान्यता मिळाली आहे. संस्थेने केलेल्या जागतिक स्तरावर शैक्षणिक आणि संशोधन व्यवस्थेत उत्तम श्रेणी आणि कामगिरीची दखल घेऊन ही मान्यता देण्यात आली आहे.

या मान्यतेमुळे केएलएस जीआयटीचा समावेश भारतातील २२ इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी आणि एनआयआरएफ रँक मिळविलेल्या २५ अत्युत्तम श्रेणीतील इंजिनियरिंग कॉलेजमधील २३ संस्थांच्या यादीत झाला आहे. 'मॅथलॅब' आधारित शिक्षण पध्दतीचे अनुसरण केलेल्या



उद्यमबाग : प्रमाणपत्र वितरणप्रसंगी भानुप्रकाश दीक्षित बी. एन., गौरव कुलकर्णी, परमेश्वर बणकार, डॉ. संजीव सणवकी, व्ही. एम. देशपांडे, अनिश बामसून, जहीदा वासिम, राजेंद्र वेळगावकर, यू. एन. कालकुंद्रीकर, डॉ. एम. एस. पाटील, डी. ए. कुलकर्णी, डॉ. सुप्रिया शानभाग आदी.

इलेक्ट्रॉनिकल अँड इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनियरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स आणि संवहन इंजिनियरिंग आणि कॉम्प्युटर सायन्स आणि इंजिनियरिंग (सीएसई) विभागाला प्रशंसनीय प्रमाणपत्र देण्यात आले आहे. या कामगिरीस कारणीभूत ठरलेल्या प्राध्यापकवर्गासह कर्मचाऱ्यांचे कॉलेजच्या प्रशासकीय मंडळांनी अभिनंदन केले आहे.

प्रमाणपत्र प्रदानप्रसंगी भानुप्रकाश दीक्षित बी. एन., गौरव कुलकर्णी, परमेश्वर बणकार, डॉ. संजीव सणवकी, व्ही. एम. देशपांडे, अनिल बामसून, जहीदा वासिम, राजेंद्र वेळगावकर, डॉ. कुलदीप सांबरेकर, यू. एन. कालकुंद्रीकर, डॉ. एम. एस. पाटील, डी. ए. कुलकर्णी, डॉ. सुप्रिया शानभाग आदी उपस्थित होते.

Pudhari-29-08-2025



बेळगाव : पायथन वेब डेव्हलपर कार्यशाळेत सहभागी विद्यार्थी.

जीआयटीत पायथन वेब डेव्हलपर कार्यशाळा

बेळगाव : पुढारी वृत्तसेवा

केएलएस गोगटे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजीचा (जीआयटी) आयआरडीसी व आयसीटी अकादमीतर्फे इन्फोसिस फिनिशिंग स्कूल फॉर एम्प्लॉयेबिलिटी ऑन पायथॉन वेब डेव्हलपर ही कार्यशाळा नुकतीच झाली. या कार्यशाळेत विविध अभियांत्रिकी शाखांतील ६० विद्यार्थी सहभागी झाले होते. या

कार्यक्रमात मुख्य उद्देश आयटी क्षेत्रात रोजगारांसाठी आवश्यक असलेल्या तांत्रिक कोशल्यांचा आणि नोकरीच्या संधीचा विस्तार करणे हा होता.

पायथन प्रोग्रामिंग, वेब डेव्हलपर फ्रेमवर्क आणि औद्योगिक क्षेत्राशी संबंधित साधनावर भर देण्यात आला. यावेळी विद्यार्थी, प्राध्यापक आदी उपस्थित होते.

Pudhari-29-08-2025

जीआयटी-डीसीटीमध्ये सामंजस्य करार

बेळगाव : पुढारी वृत्तसेवा

केएलएस गोगटे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजीतर्फे (केएलएस जीआयटी) गोव्यातील डीसीटीच्या श्रीनिवास सायनाय डेम्पो (स्वायत्त) महाविद्यालयासमवेत नुकताच सामंजस्य करार करण्यात आला. शैक्षणिक देवाणघेवाण, संयुक्त संशोधन आणि ज्ञानाचे आदानप्रदान करणे हा या कराराचा उद्देश आहे.

बेळगावात झालेल्या कार्यक्रमात डेम्पो कॉलेजचे प्राचार्य प्रा. डॉ. मनोज कामत, उपप्राचार्या प्रा. संगीता चक्रवर्ती, अर्थशास्त्र विभागप्रमुख प्रा.



बेळगाव : जीआयटी-डीसीटी सामंजस्य करारप्रसंगी डॉ. एम. एस. पाटील, प्रा. डॉ. मनोज कामत, प्रा. संगीता चक्रवर्ती आदी.

दीपाली चुरी तर जीआयटीच्यावतीने प्राचार्य डॉ. एम. एस. पाटील यांच्या नेतृत्वाखाली डीन डॉ. एच. एन. शिवप्रसाद, प्रा. संजय देशपांडे, डॉ.

वनिश्री हुंडेकर, डॉ. रेखा विर्जे उपस्थित होत्या. संयुक्त संशोधन, शिक्षक व विद्यार्थी समृद्धी कार्यक्रम आणि पविष्यास दिशा देणे,

नवकल्पना, तंत्रज्ञान आणि बदलत्या व्यवसायाच्या पार्श्वभूमीतील शाश्वती या विषयावर गोव्यात होणाऱ्या आंतरराष्ट्रीय परिषदेसारख्या शैक्षणिक उपक्रमांचा या करारात समावेश आहे. प्राचार्य पाटील म्हणाले, कर्नाटक आणि गोवा येथील दोन उग्रगण्य संस्थांमधील सहकार्य संशोधन प्रसारासाठी एक मजबूत व्यासपीठ ठरणार आहे. प्राचार्य प्रा. मनोज कामत यांनी ही भागीदारी नवकल्पना आणि विद्यार्थ्यांच्या सर्वांगीण विकासासाठी नवीन संधी असेल, असा विश्वास व्यक्त केला.

Times of India-29-08-2025

Speakers from 16 countries to participate in GITCON 2025 to be held in Belagavi

Belagavi: KLS Gogte Institute of Technology (GIT) will host a global conference on information technology & communication networks (GITCON) 2025 in association with the Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) from Aug 29 to 31 at GIT. According to a release, a total of 1,654 papers were submitted, while 221 were accepted from across continents. Eminent

speakers from 16 countries, including China, Malaysia, Singapore, the United Kingdom, Sri Lanka, Bangladesh, Australia, the Philippines, and Thailand, are participating in the event. Veeramani Sampathkumar, a specialist in Cloud, Cybersecurity, and AI from Texas, USA, Kritanut Chungnoy, an expert in data science and innovation at Thammasat University, Bangkok, Srikanth Kamatala, director of business intelligence at Klein Tools, Texas, USA, and Vijaykumar Daddi, vice-president of research, processes, and sustainability department at Mercedes-Benz Research and Development, India, will be the prominent participants.

Times of India-30-08-2025

GITCON 2025 inaugurated in Belagavi

Belagavi: The prestigious IEEE Global Conference on Information Technology and Communication Networks (GITCON) 2025 was inaugurated on Friday at KLS Gogte Institute of Technology (GIT), Belagavi. Organised in association with the Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) Bengaluru section, the three-day international event (Aug 29-31) drew participation from over 16 countries, receiving an impressive 1,654 paper submissions, of which 221 were selected for presentation.

Vijaykumar Daddi, vice-president of research processes and sustainability at Mercedes-Benz R&D India, delivered the keynote address as the chief guest. Rajendra Belgaumkar, chairman of the institute, delivered the presidential address. The conference features a distinguished lineup of speakers, including Veeramani Sampathkumar, a Cloud, Cybersecurity, and AI expert from the USA; Kritanut Chungnoy, a data science and innovation specialist from Thailand; and Srikanth Kamatala, director of business intelligence at Klein Tools, USA. GITCON 2025 serves as a platform for fostering research excellence, tech innovation, and international cooperation in the fields of information technology and communication networks. GIT principal MS Patil, conference secretary Prof Sanjeev Sannakki, and convenor Prof Kuldeep Sambrekar were present. TNN

Deccan Herald-30-08-2025

GIT hosts GITCON-2025

BELAGAVI, DHNS: The KLS Gogte Institute of Technology (GIT), in association with IEEE Bengaluru Section and NKSS, inaugurated the three-day IEEE Global Conference on Information Technology and Communication Networks (GITCON-2025) on Friday.

The international conference has drawn participation from over 16 countries, with 1,654 research paper submissions, out of which 221 papers have been accepted for presentation.

Delivering the keynote address, Mercedes Benz R&D India Research Process and Sustainability Department Vice President Vijaykumar Daddi emphasised the importance of sustainable innovation in emerging technologies.

GIT Governing Council Chairman Rajendra Belgaumkar presided over the inaugural ceremony.

Principal Dr M S Patil welcomed, while Dr Sanjeev Sannakki, Head of the Computer Science & Engineering Department and Conference Secretary, presented an overview of the event. The conference proceedings were also formally released during the session. Dr Kuldeep Sambrekar, Convener of GITCON, proposed a vote of thanks.

Indian Express-30-08-2025

Tech meet draws participants from 16 countries

EXPRESS NEWS SERVICE @ Belagavi

KLS Gogte Institute of Technology (KLS GIT), Belagavi, in association with IEEE Bengaluru Section and NKSS organised the IEEE Global Conference on Information Technology and Communication Networks (GITCON) 2025, at its premises in Belagavi on Friday.

The three-day event (August 29-31) attracted participation from over 16 countries, with 1,654 paper submissions, of which 221 papers were accepted for presentation. During the inaugural function, Vijaykumar Daddi, VP, Research Processes and Sustainability Department, Mercedes Benz R&D India was the chief guest. In his speech,



Vijaykumar Daddi releases the conference proceedings organised by GIT in Belagavi on Friday

he highlighted sustainable innovation in emerging technologies. Dr MS Patil, Principal, KLS GIT, Dr Sanjeev S Sannakki, Conference Secretary and HOD CSE, presented an overview, and the conference proceedings were released.

Veeramani Sampathkumar (USA), Cloud, Cybersecurity and AI Expert, Dr Kritanut Chungnoy (Thailand), Data Science and Inno-

vation Specialist and Srikanth Kamatala (USA), Director, Business Intelligence, Klein Tools were the guest speakers of the conference.

Rajendra Belgaumkar, Chairman of the college presided over the function. Dr Kuldeep Sambrekar, Convener of GITCON 2025 and HOD CSE (AI & ML) proposed a vote of thanks.

Tarun Bharat-30-08-2025



बेळगाव : परिषद ग्रंथाचे प्रकाशन करताना मान्यवर.

गोगटे महाविद्यालयात गीटकॉनचे उद्घाटन

परिषदेत १६ पेक्षा अधिक देशांचे प्रतिनिधी सहभागी होणार

प्रतिनिधी
बेळगाव

जीआयटी महाविद्यालयात आयईईईच्यावतीने ग्लोबल कॉन्फरन्स ऑन इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी अँड कम्युनिकेशन नेटवर्कस् (गीटकॉन) २०२५ चे उद्घाटन करण्यात आले. ही परिषद बेंगळूर येथील आयईईई विभाग व एनकेएसएस यांच्या सहकार्याने

आयोजित करण्यात आली आहे. तीन दिवस चालणारी ही परिषद शुक्रवार दि. २९ ते रविवार दि. ३१ अखेर होणार असून, १६ पेक्षा अधिक देशांचे प्रतिनिधी सहभागी होणार आहेत. यामध्ये १६५५ संशोधन प्रबंधांपैकी २२१ प्रबंध सादरी करणाऱ्यांसाठी स्वीकारण्यात येणार आहेत.

क्लाऊड सायबर सिक्युरिटी अँड एआय तज्ज्ञ वीरमनी संपतकुमार (अमेरिका) डेटा सायन्स अँड इनोव्हेशन एक्सपर्ट

डॉ. कृतानूत चुंर्नाय (थायलंड), क्लाईन स्टूल्सचे संचालक श्रीकांत कमताळा (अमेरिका) यांची प्रमुख वक्ते म्हणून उपस्थिती असणार आहे. यावेळी परिषद ग्रंथाचे प्रकाशन करण्यात आले.

याप्रसंगी डॉ. एम. एस. पाटील, डॉ. संजीव सनवकी, विजयकुमार दहो, राजेंद्र बेळगावकर यांच्यासह मान्यवर, विद्यार्थी, पालक उपस्थित होते. डॉ. कुलदीप सांबरेकर यांनी आभार मानले.

The Goan Everyday -30-08-2025

3-day GITCON opens at KLS GIT Belagavi

THE GOAN NETWORK BELAGAVI | 30th August, 12:37 am



Veermani Sampathkumar, Kritanut Chungnoy, Rajendra Belgaumkar and others during the inauguration of the Global Conference on Information Technology & Communication Networks in Belagavi. Louis Rodrigues

The prestigious IEEE Global Conference on Information Technology & Communication Networks (GITCON) 2025 was inaugurated on Friday at KLS Gogte Institute of Technology (KLS GIT), Belagavi, in association with IEEE Bangalore Section and NKSS. The three-day event attracted participation from over 16 countries, with 1,654 paper submissions, of which 221 papers were accepted for presentation.

The inaugural session began with an invocation and lamp lighting, followed by a welcome address by Dr M S Patil, Principal, KLS GIT. Dr Sanjeev S Sannakki, Conference Secretary and HOD CSE, presented an overview, and the conference proceedings were released.

Vijaykumar Daddi, VP, Research Processes & Sustainability Department, Mercedes Benz R&D India, delivered the keynote as Chief Guest, highlighting sustainable innovation in emerging technologies. Chairman of the governing council Rajendra Belgaumkar, delivered the presidential address. Dr Kuldeep Sambrekar, Convener of GITCON 2025 and HOD CSE (AI & ML), gave a vote of thanks to end the event.

Veeramani Sampathkumar (USA) – Cloud, Cybersecurity & AI Expert, Dr Kritanut Chungnoy (Thailand) – Data Science and Innovation Specialist, Srikanth Kamatala (USA) – Director, Business Intelligence, Klein Tools

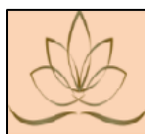
GITCON 2025 serves as a global platform to promote innovation, research excellence, and international collaboration in IT and communication technologies.

Dr Mahantesh M. Nadakatti
Department of Mechanical Engineering

Dr Sudheendra S. Kulkarni
Department of Physics

Prof. Archana Patil
Department of Architecture

Mr Upendra A. Joshi
Administrative Department



KLS GOGTE INSTITUTE OF TECHNOLOGY

‘Jnana Ganga’, Udyambag,
Belagavi 590008, Karnataka, India

Phone : +91-831-2405500

Fax: +91-831-244190

E-mail - info@git.edu,

principal@git.edu

Website - www.git.edu

Dr Lokamanya Chikmath	Aeronautical Department
Dr Anupama Awati	Alumni Relations Cell
Prof. Omkar P Vernekar	Architecture Department
Dr Rashmi Kulkarni	Chemistry Department
Prof. Archana Shagoti	Civil Department
Prof. Pavan Koralhalli	Computer Science and Engineering Department
Prof. Sateesh Doddamani	Electrical and Electronics Department
Prof. Abhishek Deshmukh	Electronics and Communication Department
Prof. Neelkanth V. Karekar	Information Science and Engineering Department
Dr Priyanka S. Hande	Mathematics Department
Dr Nupur Veshne	MBA Department
Prof. Sheetal S. Bandekar	MCA Department
Dr Anand V. Kulkarni Dr Sachin C. Kulkarni	Mechanical Engineering Department
Dr Sudheendra S. Kulkarni	Physics Department
Prof. Satish Hukkeri Dr Sagar Santaji Prof. Suraj J. Patil	Placement Cell
Saurav Gagan Hospet Fioa D'Souza	Student Coordinators
Mr Pradeep Patil	Library and Information
Ms Shilpa and Ms Vedanjali	Creintors Teknosol Pvt Ltd Belagavi

THANK YOU