

DEPARTMENT OF ELECTRINICS AND COMMUNICATION ENGINEERING SRI VASAVI INSTITUTE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY(A) NANDAMURU, PEDANA, 521 36

Volume8, Issue4

April-June 2024

Page1

Chief Editor:

Dr. B. Raghavaiah,

Editors:

1. Dr. K. Murali Babu

2. Mrs. S. Rajeswari

FacultyCoordinators:

1. Dr. R Sambasiva Nayak

2. Dr. N Vijaya Ratnam

3. Mr. D Sridhar

4. Mrs. P Jyothi

5. Mrs. K Sowmya Sri

Student Coordinators:

1. Ms. L J Navya sri

2. Mr. P Manikanta

Message from

Dr. B. Rghavaiah, HoD, ECE Dept

The ECE Dept newsletter is a platform for sharing educational information, activities and events related to the ECE Department. I hope that the news letter will provide useful and relevant information. It is the intent of the department make it Quarterly to a publication to keep in touch with the departmental activities and achievements. This is a platform to share information and you can participate by sharing your thoughts on the Departmental activities or by contributing information on the events that you have organized.

Department Vision:

To become centre of excellence in Electronics and Communication Engineering to meet the challenges of industry and the society

Department Mission:

DM1: Impart high quality education to enable students to face challenges

Of Electronics and Communication Engineering.

DM2: Provide all possible support to promote activities in the related areas of

VLSI, Communications, Signal Processing, and Micro Processors & Micro Controllers.

DM3: Inculcate ethical, professional values and life-long learning skills to address the societal needs.

PROGRAM EDUCATIONAL OBJECTIVES:

PEO1: Graduates shall accomplish Excellence in professional career and pursue higher studies with innovation.

PEO2: Graduates shall be competent professionals by inculcating values with profound knowledge in Electronics and Communication Engineering.

PEO3: Graduates shall have an attitude to apply technical knowledge to solve real time industrial problems and develop lifelong learning attitude.

PEO4: Graduates shall aware of multi disciplinary knowledge in the context of teamwork.

ACHIVEMENTS:



SVIET has been validity of NAAC accreditation extended upto 31st December 2028 with CGPA 3.24 and Grade A.

ACHIVEMENTS:

Mr. C. Pakkiraiah Assistant Professor awarded with Doctorate from Sri Venkateswara University, Tirupati. On May 2024

పక్కీరయ్యకు డాక్టరేట్ ప్రదానం



తిరుపతి ఎద్యుకేషన్, మేజర్న్యూస్: (జీవేంకటేశ్వర విశ్వవిద్యాలయం ఇంజనీరింగ్ ఈసీఈ విభాగానికి చెందిన పరిశోధక విద్యార్థి పక్మీరయ్యకు డాక్టరేట్ డ్రదానం చేసినట్లు పరీక్షల నియంత్రణ అధికారి ఎం.దామ్లు నాయక్ ఒక డ్రకటనలో తెలిపారు. ఈసీఈ విభాగానికి చెందిన ఆచార్య ఆర్ వి ఎస్ నత్యనారాయణ మార్గదర్శకత్వంలో " డిజైన్ అండ్ ఎఫ్బిజిఎ రిలైజేషన్ ఆఫ్ ఎనర్జీ ఎఫిషియెంట్ మాద్యులర్ అర్థమెటిక్ ఆర్మిటెక్చర్స్ "అనే అంశంపై

సిద్ధాంత గ్రంధాన్ని విశ్వవిద్యాలయానికి సమర్పించినట్లు వెల్లడించారు. ఇందుకుగాను ఆయనకు దాక్షరేట్ డిగ్రీని ప్రదానం చేసినట్లు తెలిపారు. పక్కిరయ్యకు వలు జాతీయ, అంతర్మాతీయ పరిశోధన జర్నల్ లలో అనేక పరిశోధన పడ్రాలను ప్రచురించినట్లు వివరించారు. పక్కిరయ్యకు దాక్షరేట్ అవార్డు రావడం పట్ల వలువురు ఆచార్యులు, వరిశోధకులు అభినందనలు తెలిపారు.

MAJJIGA CHALIVENDRAM: ECE department Sponsored Majjiga to relief Summer with Majjiga Chalivendram on May 11th 2024.







VEDA ANNUAL DAY CELEBRATIONS:

Veda Annual Day Celebrated on 08-04-2024 in the department of ECE based on the Technical Events like Circuit Debugging, Essay Writing, Technical Quiz, Poster Presentation.









<u>SAMVEDA 2K24</u>: ECE department Organizing E- Symposium SAMVEDA 2k24 in online mode for 3 events Paper Presentation, Poster Presentation and Project Presentation under Student Association VEDA On April 3rd 2024.





