



NALLA NARASIMHA REDDY

Education Society's Group of Institutions-Integrated Campus

Approved by AICTE, PCI, New Delhi. Affiliated to JNTU - Hyderabad

Near Narapally, Chowdariguda (V), Korremula 'X' Road, Ghatkesar (M), Medchal (District), Hyderabad - 500088, Telangana.

www.nnrg.edu.in



Report

on

2nd- National Conference on Computing Communication and Electrical Engineering (NC²E-2019)

Organized

by

Department of Electrical and Electronics Engineering

The National Conference on “Computing Communication and Electrical Engineering (NC²E-2019) held on 22nd & 23rd March 2019 brought together 80 participants from various engineering colleges in and around Hyderabad. This was two day national conference hosted by the department of Electrical & Electronics Engineering. The Conference brought together various representatives of many institutions, academicians and research scholars.

More than 60 papers were received from the authors, from various institutions. As a result technical sessions have been prepared for presenting the papers in accordance with conference scope to discuss the challenges, opportunities and their new ideas in relevance to their field. Students from different institutions addressed to audience and shared knowledge and rich experience of application of their findings.

The Inauguration started with chief guest Dr.Mallesham Gaddam Garu, professor osmania university Hyderabad. As a mark of our tradition and culture, the dignitaries on he dias joined for lamp lighting ceremony.

The conference was launched with warm welcoming address from the Professor & Head of Electrical & Electronics Engineering, Dr.P.Ramesh stating the importance and identity of this conference. A brief overview of the conference is given by Ms.G.srivani , Assistant Professor of EEE department emphasizing on tasks involved in the conference. Dr.C.V.Krishna Reddy Director-NNRG, Dr.G.Janardhana Raju Dean School Of Engineering addressed the gathering. They congratulated the department for their team work in pursuing all the conference related work and wished them a grand success. They also encouraged the students to urge and learn to make themselves competent to this fast growing world. It is

followed by the introduction of Keynote Speaker by Mrs.K.Swathi, Assistant Professor of EEE. Next addressing by Dr.Mallesham Gaddam Garu ,professor Osmania university Hyderabad, he focused on the transformative power of the students for beneficial applications. He insisted that the young Engineers should inculcate creative ideas and aim to become good researcher in soft computing techniques. He also quoted that students should compete with other country findings and come out with their own ideas and findings. He pinpointed several instances in his experience and motivated the students and faculty.

The inaugural session was continued by the release of proceedings by the dignitaries on the dias and after that the chief guest delivered keynote on soft computing techniques and explained different evolutionary algorithms. The keynote was very interesting and mind provoking. He also informed that he will extend his support for the students., HoD and all the faculty. After keynote, the session was continued by felicitation of chief guests by our Director Dr,C.V.Krishna Reddy Garu. After that technical session was started with the resume of 1 hour break the Participants presented their findings and discussion was made in each presentation.

Next day again the technical session was started and closed at 2.00 PM the valedictory of NC2E-2019 was started in are around 2:30 and summarised report was given by the Dr.P.Ramesh, Chair of the conference, and professor Head of The Department.

Few participants shared their feedback of attending this conference, expressing about their excitement of learning, hospitality and infrastructure provided by the college and the director addressed gathering about the recent innovation of the electrical world and encourage students and faculty to publish papers in the Scopus indexed journals and He congratulated the hosting department for the successful conduct of conference. Certificates was distributed for the participants by Director Dr,C.V.Krishna Reddy Garu.

Vote of Thanks was delivered by Mrs.G.srivani , Assistant Professor of EEE. On behalf of the department of Electrical & Electronics Engineering, the hosting department, she extended her gratitude to the College Management, Director.Dean, HoD, Chief Guest, and Organizing Committee members for their overwhelming support and guidance. The conference came to end with the National Anthem.

After the valedictory program, high tea was served and the conference came to an end, leaving fond memories in the minds of the guests and delegates and a great sense of satisfaction and accomplishment in all members of the faculty and staff and student volunteers who were associated with its preparation and organisation over a period of three months.



విద్యుత్ ఉత్పాదన మార్పుతో నిరంతర సరఫరా

ఘట్టేశ్వర్, మార్చి 22, ప్రభాతవార్త:

విద్యుత్ ఉత్పాదనలో మార్పులు రావడంతో కరెంట్ సరఫరాలో అంతరాయం లేదని ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయం ఎలక్ట్రికల్ విభాగం ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ మల్లేశం అన్నారు. ఘట్టేశ్వర్ మండలం చౌదరిగూడలోని నల్ల నర్సింహారెడ్డి కళాశాలలో శుక్రవారం ఆయన జాతీయ సదస్సును ప్రారంభించారు. ఎలక్ట్రికల్, ఎలక్ట్రానిక్స్ ఇంజనీరింగ్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో కంప్యూటింగ్ కమ్యూనికేషన్, ఎలక్ట్రికల్ ఇంజనీరింగ్-2019 రెండవ జాతీయ సదస్సును రెండరోజుల పాటు నిర్వహిస్తున్నారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులు సదస్సులో సాంకేతిక అంశాలపై చర్చించి తెలుసుకోవడానికి అవకాశం ఉంటుందన్నారు. ఎలక్ట్రికల్, ఎలక్ట్రానిక్స్ రంగాల్లో వస్తున్న అవకాశాలను సద్వినియోగం చేసుకోవాలని సూచించారు. ఈ సందర్భంగా సదస్సు సావనీరను ఆవిష్కరించారు. ముఖ్య అతిథి మల్లేశంను డైరెక్టర్ శ్రీషార్లేడ్డి శాలువా, జ్ఞాపికలతో సన్మానించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల డైరెక్టర్ సీపీ శ్రీషార్లేడ్డి, సదస్సు కన్వీనర్ పి.రమేష్, డీఎన్ జనార్దన్ రాజు, టీపీఓ శ్రీకాంత్, ఎఓ శ్రీధర్ రెడ్డి తదితరులు పాల్గొన్నారు.



ఎన్ఎన్ఆర్జీ సదస్సులో మాట్లాడుతున్న ఓయూ ప్రొఫెసర్ మల్లేశం

విద్యుత్ ఉత్పాదనలో అనేక మార్పులు వచ్చాయి

- ఉస్మానియా యూనివర్సిటీ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ మల్లేశం
- నల్ల నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఎలక్ట్రికల్ ఇంజనీరింగ్-2019 రెండవ జాతీయ సదస్సు



సదస్సులో మాట్లాడుతున్న డాక్టర్ మల్లేశం

ఘట్టేశ్వర్, మార్చి 22 (ప్రభాతవార్త) : విద్యుత్ ఉత్పాదనలో నేడు అనేక మార్పులు వచ్చాయని ఉస్మానియా యూనివర్సిటీ ఎలక్ట్రికల్ డిపార్ట్మెంట్ ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ గడ్డం మల్లేశం పేర్కొన్నారు. ఘట్టేశ్వర్ మండలం చౌదరిగూడ గ్రామంలోని నల్ల నర్సింహారెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలోని ఎలక్ట్రికల్ మరియు ఎలక్ట్రానిక్స్ ఇంజనీరింగ్ డిపార్ట్మెంట్ వారు కంప్యూటింగ్ కమ్యూనికేషన్ మరియు ఎలక్ట్రికల్ ఇంజనీరింగ్-2019 రెండవ జాతీయ సదస్సును శుక్రవారం పునంగా ప్రారంభించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసిన డాక్టర్ మల్లేశం ఈ సందర్భంగా మాట్లాడుతూ విద్యుత్ ఉత్పాదనలో అనేక మార్పులు వచ్చిన తరువాత విద్యుత్ అంతరాయం అనలు లేదని, విద్యుత్ కోతలు తగ్గాయని తెలిపారు. ఈ సదస్సులను ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు, అధ్యాపకులు, ఉపయోగించుకోవాలని సూచించారు. విద్యార్థులు సమయాన్ని వృథా చేయకూడదని తెలియజేశారు. కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ సీ.పీ. శ్రీషార్లేడ్డి మాట్లాడుతూ సాంకేతిక పరంగా ఎలక్ట్రికల్ టెక్నాలజీ ఎంతో ఎదుగుదల సాధించిందని, దానికి అవసరమైన ప్రతి అంశంలో ఎలక్ట్రికల్ ఇంజనీరింగ్ పాత్ర దాగి ఉందన్నారు. అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు ఈ రెండరోజుల సదస్సులో ఉత్సాహంగా పాల్గొనాలని కోచారు. కళాశాల డీన్ డాక్టర్ జి. జనార్దన్ రాజు మాట్లాడుతూ ఈ రెండరోజుల సదస్సులో అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు తమ యొక్క సూతన సాంకేతిక అంశాలను చర్చించుటకు ఈ వేదిక ఎంతగానో ఉపయోగకరమని పేర్కొన్నారు. సదస్సు కన్వీనర్ డాక్టర్ పి. రమేష్ మాట్లాడుతూ ఎలక్ట్రికల్ టెక్నాలజీ దినదినాభివృద్ధి చెందుతుందని, ప్రతి అంశంలో ఎలక్ట్రికల్ ఇంజనీరింగ్ పాత్ర దాగి ఉందన్నారు. ఈ సదస్సుకు 60కి పైగా పేదర్లు వచ్చాయని తెలిపారు. ఎంపికైన పేదర్లను యర్రాజినీ ఆమోదించిన సమాచారం పత్రికలో ముద్రించడం జరుగుతుందన్నారు. అనంతరం సావనీరను ఆవిష్కరించారు. ముఖ్యఅతిథి మల్లేశంను కళాశాల డైరెక్టర్ శ్రీషార్లేడ్డి శాలువా జ్ఞాపికతో సత్కరించారు.

