

DEPARTMENT OF ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING

National Level Technical Symposium "Lakshya-2k19"

Event Type	: National Level Technical Symposium
Date / Duration	: 21.12.2019
Judge	: Dr.M.Siva Ganga Prasad, professor of ECE, KL University
Name of Coordinator	: Dr.Y.Amar Babu
Target Audience	: All B.Tech ECE students
т. 1 С.	4

Total no of Participants: 780

Objective of the event: To provide knowledge on recent technology developments in the field of Electronics and Communication Engineering.

Outcome of event : Students can able to participate National level technical events to present recent advancements in Electronics and Communication Engineering and able to manage a complete event.

Description / Report on Event:

Our flagship National level annual Techno-Cultural Fest was organized on December 21st, 2019 with the participation of 780 + students from various engineering colleges within and outside A.P. This highly innovative, competitive and fun-filled Techno- Cultural Symposium provided a wide spectrum of events to bring out the latent technical and aesthetic talents of students and their creativity, innovation and originality in thinking. It included Technical Events like Paper Presentation (SRUJANA), Poster Presentation (PRAGNA), Quiz (MEDHA), Project Exhibition (NIPUNA) and special events CRUIZE and RIO. Compare to previous academic years this academic year 2019-20 the response was huge. All the students were excited and inspired by the events.

The details and broad objectives of the four major technical events are as follows:

SRUJANA: Paper Presentation

• To promote, showcase and reward the technological developments taking place in the world.

• To exhibit the creative ability in identifying and communicating the views and ideas.

PRAGNA: Poster Presentation

• To collate, compile, analyse and communicate the technical assessments in one's own technological domain.

MEDHA: Quiz Competition

• To develop thinking ability, general awareness and sharpness in diagnosing the problem.

• To test the technical quotient of students.

NIPUNA: Technical Project Exhibition

• To formulate, plan, develop and execute technical models or prototypes.

• To develop innovative solutions for real-time problems.

<u>CRUZIE</u>: It has total three rounds

Round-1: "Reckoning test"- Online test consisting an amalgamation of questions from various fields (time: 20 mins).

Round-2: "Shrewd Empire"-This test enables you to prove how perspicacious you are. (Duration: 10 mins).

Round-3: "Pourparler with coevals"- Discussion with peers on various issues and an index out of 10 is given, based on overall performance.

RIOW:

• To bring out the cognitive skills through intellectual evaluation, visualization and analysis.

. The key is to enhance the thinking out-of-the box via fun platform.



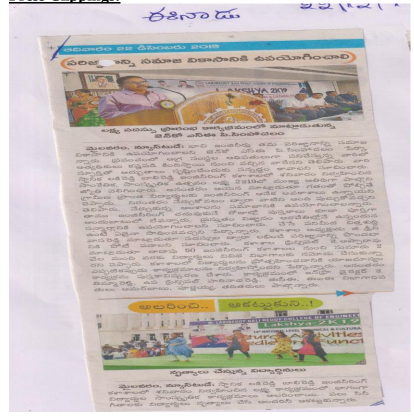




Feedback / Suggestions :

- More similar type of events are required.
 It would be better if it is two days.

Press Clippings:



680 6 200 al 22/12/19





නෙකැරං, 22 යි බංහරි 2019, ඡු බැං

అలలించిన విద్యార్థినిల నృత్య ప్రదర్శనలు

జ్యోతి వెరిగించి కార్యక్రమాన్ని ప్రారంభస్తున్న ఎన్ఈ

00 (gatige a bock * ఏపి విద్యుత్ సౌధ ఎస్ఈ సింహాచలం స్ట్రష్టీకరణ శక్తిని పెంపొందించుకుని ఎంచుకున్న గంగాలలో నిపాతులు కావాలనారు.

తద్వారా కార్యక్రమాల విభాగంలో సుమారు 58 అనంతరం వివిధ పోటీలలో విజేత

రంగాలలో నిష్ణాతులు కావాలన్నారు.

మైలవరం, డిసెంబర్ 21: విద్యా ర్శలు తమతమ రంగాలలో నైపుణ్యా లను మెరుగుపరచుకుంటే ఉపాధి అవ మెరుగవుతాయన్నారు. కాశాలు మెరుగవుతాయని ఆంధ్రపదేశ్ ఉపాధి అవకాశాలు లభిస్తాయన్నారు. విభాగాలలో పోటీలను నిర్వహించి లకు సర్టిఫికెట్లు, రెండు లక్షల రూపా విద్యుత్ సౌధ సూపరింటిండెంట్ స్రస్తుత పరిశ్రమల విధి విధానాలను నట్లు తెలిపారు. 62 విభాగాలలో 2500 యల నగదు బహుమతులు అందిం ఇంజనీర్ పి సింహాచలం అన్నారు. అనుసరించి విద్యార్థులు ఆదిశగా అడు మంది విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. చారు. ఈకార్యక్రమంలో కళాశాల పైసి స్థానిక లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ గులు వేయాలన్నారు. విద్యార్థి దశలోనే సాంస్కృతిక విభాగంలో ఆయా అంశా డెంట్ జి శ్రీనివాసరెడ్డి, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ కశాశాలలో సాంకేతిక, సాంస్కృతిక ఉద్యోగావకాశాలకు అనుగుణంగా అవ లలో నిర్వహించిన పోటీలలో 260 హరిహరనాధ్రెడ్డి, ఇన్ఫ్ డైరెక్టర్ కె ఉత్సవ్ లక్ష్య-23 19 కార్యక్రమం శని సరమైన శక్తి సామర్థ్యాలను పెంపాం మంది విద్యార్థులు పాల్గొన్నట్లు తెలి తిమ్మారెడ్డి ఈసీఈ విభాగాధిపతి అమ వారం కోలాహలంగా సాగింది. ఈకా దించుకోవాలన్నారు. అదేవిధంగా బీడ పారు. వారు బ్రదర్శించిన బ్రదర్శనలు ర్జాబు, పి పూర్ణయ్య, విద్యార్థినీ, ర్యకమాన్ని సింహాచలం జ్యోతి ప్రజ్వ ర్షేషప్ క్వాలిటీస్ను అభివృద్ధి చేసుకోవా ఆహుతులను ఆకర్షించాయి. నేటి కార్య విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. సాయంతం లనతో ప్రారంభించారు. ఈసంద లన్నారు. అన్ని అంశాలలో నైపుణ్య క్రమానికి రెండు తెలుగురాష్టాల సమయంలో జరిగిన విద్యార్థిని, విద్యా ర్భంగా ఆయన పరిశ్రమలు-విద్యార్థుల తను పెంచుకోవాలని సూచించారు. నుండే కాక తమిళనాడు రాష్ట్రం నుండి ర్మల సాంస్కృతిక కార్యకమాలు నైపుణ్యాలు అనే అంశంపై మాట్లా టిన్సిపాల్ కె అప్పారావు మాట్లాడుతూ 80 కళాశాలల నుండి కూడా సుమారు సుమారు 150 మంది విద్యార్థులచే జరి డుతూ పరిశ్రమలలో ఇంటర్న్ష్ షిప్లు సాంకేతిక విభాగంలో నిపుణ, మేధ, 1500 మంది విద్యార్థులు హాజరైనట్లు గిన ఫ్లాష్ మాబ్ కార్యక్రమం ప్రత్యేక చేయటం వల్ల విద్యార్థుల సైపుణ్యాలు సృజన, ప్రజ్ఞ, మరియు సాంస్కృతిక తెలిపారు. ప్రతి ఒక్కరూ సృజనాత్మక ఆకర్షణగా నిలిచింది.

තරසර්ධූ සිටින් සිටන් සිටින් සිටින් සිටන් සිටන සිටන් සිටන්

మెలవరం: పరిశ్రమల్లో ఇం టర్న్ష్ష్షిప్ చేయడం వల్ల విద్యార్తుల్లో నైపుణ్యాలు మెరుగవుతాయని ఆంధ్రప్ర దేశ్ విద్యుత్ సౌధ సూపరిం టెండెంట్ ఆఫ్ ఇంజినీర్ పి.సింహాచలం తెలిపారు. శనివారం మెలవరం లకి రెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో 14వ సాంకేతిక,

సాంస్కృతిక ఉత్సవ్ లక్ష్య-2 కే19ను సింహాచలం జ్యోతి ప్రజ్వలన చేసి ని, ఎంచుకున్న రంగాల్లో నిష్ణాతులు కావాల ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన న్నారు. ప్రస్తుత పోటీ ప్రపంచంలో ఉద్యోగావ మాట్లాడుతూ ఇంటర్న్ష్ షీమ్ చేయడం వల్ల కాశాల కోసం శ్రమించి ఉన్నత శిఖరాలు చేరు ఉపాధి అవకాశాలు పెరుగుతాయన్నారు. కోవాలని కోరారు. మొత్తం 62 విభాగాల్లో ప్రస్తుత కంపెనీల విధి విధానాలను అనుసరిం 2,500 మంది విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. ఉత్సవ్ చి విద్యార్థులు ఆ దిశగా అడుగులు వేయాలని తెలిపారు. పరిశ్రమలు విద్యార్థుల నైపుణ్యాలు అనే అంశంపై సోదాహరణగా విద్యార్థులకు నిర్వహించారు. విజేతలకు ప్రోత్సాహక నగదు, వివరించారు. విద్యార్థి దశలోనే ఉద్యోగావకాశా లకు అనుగుణంగా శక్తి సామర్థ్యాలు పెంపాం - శాల (పెసిడెంట్ జి.శ్రీనివాసరెడ్డి, వైస్ డ్రిన్సి దించుకోవాలని, బీడర్ష్షిప్ క్వాలిటీస్ అభివృద్ధి పాల్ డాక్టర్ కే.హరినాథ్రెడ్డి, ఇన్ఫ్రాస్టక్సర్ డైరె చేసుకోవాలని సూచించారు. కళాశాల ప్రిన్సి పాల్ డాక్టర్ అప్పారావు మాట్లాడుతూ ప్రతి వై.అమర్బాబు, డాక్టర్ పి.పుల్లయ్య, తదిత



సాంస్భతిక కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న విద్యార్థినులు

లక్ష్య-2కే19లో భాగంగా నిపుణ, మేథ, సృ జన, ప్రజ్ఞ, సాంస్ప్రతిక విభాగాల్లో పోటీలు సర్టిఫికెట్లు అందజేశారు. కార్యక్రమంలో కళా క్టర్ కే తిమ్మారెడ్డి, ప్రోగ్రామ్ కన్వీనర్లు డాక్టర్ ఒక్కరూ సృజనాత్మక శక్తిని పెంపొందించుకొరులు పాల్గొన్నారు.

tos

