A Report on SUMSHODHINI'19

SUMSHODHINI'19 - "A National Level Students Technical Symposium" organized by ISTE KITS Student Chapter in coordination with all the departments during 24th - 26th October 2019. This technical fest is mainly intended to provide a common platform for all engineering students in the country to innovate, share and experience their technical skills and knowledge.

On Day-I (24th October, 2019), the following Pre-workshops were organized

Department	WORKSHOP	No. of	Venue
		days	
CE	3D FLOOR MODELLING	1	B -IV -201 (AUTO CAD LAB)
ME	SPACE CRAFT DESIGN	2	B-III -201 (Mech. Seminar Hall)
E&I	BRAINWAVE CONTROLLED ROBOT	2	IBM LAB
EEE	ENERGY CONSERVATION IN	2	B -IV-210
	SMART CITIES		
CSE	ROBOTIC PROCESS AUTOMATION	1	Auditorium
IT	GOOGLE CLOUD PLATFORM	1	B - IV -216 (Civil Seminar Hall)
ECE	INDUSTRIAL IOT	2	Silver Jubilee Seminar Hall

Inaugural session of SUMSHODHINI'19

Inaugural session commenced at 10:30 am on 25th October, 2019 at Silver Jubilee Seminar Hall. Capt. V. Lakshmikantha Rao, Member of Parliament, Rajya Sabha and Secretary & Correspondent, KITSW was the chief Guest of the Inaugural Function. Sri. E. Ram Reddy, member, Ekashila Educational Society and Sri.A. Harish Kumar, member, Ekashila Educational Society were the guests of Honor. Mr. P. Narasimha Reddy, President, ISTE Student Chapter welcomed all guests for the National Symposium. Dr. K. Sridhar, Convener, SUMSHODHINI'19, Professor and Head, Department of Mechanical Engineering, KITSW, gave a brief report on the Technical fest and said that nearly 720 students registered for the workshop. Sri.A. Harish Kumar, member, EES said that the application of theories with latest technical skills is more important in the present scenario. Dr. K. Ashoka Reddy, Principal, KITSW, has emphasized the significance of the National Level Students Technical Symposium - SUMSHODHINI'19. In the Presidential remarks, Capt. V. Lakshmikantha Rao, Member of Parliament, Rajya Sabha and Secretary & Correspondent, KITSW said that SUMSHODHINI'19 is a good technical platform to share and learn latest technical knowledge and to know how inter disciplinary engineering fields explore the development in engineering and technology.



Lighting the Lamp by the delegates



Release of Souvenir

After the Inaugural session apart from the workshops the following events were organized at the respective departments:

DEPARTMENT OF CIVIL ENGINEERING:

S. No	Event Name	Event Description	Date	Venue	Timings
1.	Paper & Poster presentations	Power point Presentation on civil engineering related topics. Participants are here encouraged to present, discuss and interact with the presiding judges and audience of the event, with their conceived ideas, worked –out theories and pursued projects. No. of Participants per team 3 members Maximum time allotted for presentation 15 minutes.	25 th Oct 2019 F/N	B-IV 216 Civil Seminar Hall and one e-class room	10:00 am to 1:00 pm
2.	Replica	This is all about the real crafting, sculpting and building mettle in the budding civil engineers. Participants start working on their own chosen structure (any monument, tower, dam etc.) well before the commencement of Sumshodhini, they replicate the entire structure with any material and they happily exhibit their model to everyone 3 Members per team	25 th Oct 2019 F/N	Civil Engineering Department Gallery	10:00 am to 1:00 pm
3.	Bridge Fabrication (with Popsicle sticks)	In this event the students need to construct the bridge with the given materials and the bridge bearing heavy loads will be awarded.	Modelli ng 25th Oct 2019 A/N Testing: 26th Oct 2019	B-IV - 316 Drawing Hall	Modelling 2:00 pm to 5:30 pm Testing: 4:00 pm to 5:00 pm
4.	Tech Intellect (Quiz)	This event consists of three rounds. 1st round: A river will be chosen by each of the team and time is given to google about the river and questions will be posed. 2nd round: A bridge will be chosen by each of the team and time is given to google about the river and questions will be posed. 3rd round: A monument will be chosen by each of the team and time is given to google about the river and questions will be posed. 5 members per team	26 th Oct 2019 F/N	B-IV - 216 Civil Seminar Hall	10:00 am to 12:0 pm

5.	Instridge (Brick Arch Bridge Design and Fabrication)	This event is to construct an arch bridge where the participants will be divided into teams. Each team will be given red bricks, sand and water. Students need to construct using the given materials. The load is applied on the deck of the bridge which will bear more loads will be awarded. A maximum of 5 members in a team	26 th Oct 2019 F/N	Infront of Block I	12:00 pm to 1:00 pm
6.	Concretrix	A challenging event in which the students will be taught about Concrete mix design and each team will be given a challenge to design a concrete mix with given materials and properties, and cast 2 cubes. The cubes are cured for 7 days compression strength test is performed to select a best team. A maximum of 5 members in a team	Pre- Event 4 th and 5 th October 2019. Testing: 25 th Oct 2019	Dept of Civil Engg. CONCRETE LAB	2:00 pm to 5:30 pm
7.	Tech Treasure Hunt	A real time technical hunt for treasure in the field with hidden clues all around the campus. A team consists of 5 students will be directed through hints and clues towards a treasure. Treasure will be awarded to a team who brings it along with all the clues hidden in the campus.	26 th Oct 2019 A/N	KITSW Campus Starts from Civil Engg. Dept	2:00 pm to 4:00 pm

DEPARTMENT OF MECHANICAL ENGINEERING

S. No.	Event Name	Event Description	Date	Venue	Timings
1.	Paper Presentation	Participant needs to present a technical aspect of EMERGING TECHNOLOGIES in Mechanical Engineering and its allied fields. A maximum of 2 participants per team.	26 th Oct 2019 F/N & A/N	Mechanic al Seminar Hal (B III 210)	10: 00 am to 5: 30 pm
2.	Royal Rumble	Two bots face-off each in a wrestling ring with an objective to push the opponent's bot out of the ring to win the championship. A maximum of 4 members per team	26 th Oct 2019 F/N & A/N	Central Workshop	10: 00 am to 1:00pm & 2: 00 pm to 5:30 pm
3.	Khel Kabaddi	Two bots engage in a thrilling Kabaddi match complying to rules and regulations similar to professional Kabaddi matches. A maximum of 4 members per team.	26 th Oct 2019 F/N & A/N	Central Workshop	10: 00 am to 1:00pm & 2: 00 pm to 5:30pm pm

4.	Sand Cruiser	The bot has to race against time and sand obstacles. The bot which travels the longest distance emerges victorious. A maximum of 4 members per team.	26 th Oct 2019 A/N	Central Workshop	2: 00 pm to 5: 30 pm
5.	Udaan	Students need to build their own mini glider and fly them in an open ground. The glider with longest flight time wins the competition. A maximum of 2 members per team.	26 th Oct 2019 F/N	KITSW Playfields	10: 00 am to 1:0 0 pm
6.	Mech Master	A trivia contest to test the mechanical aptitude of the student in various levels. A maximum of 2 members per team.	26 th Oct 2019 A/N	B III 216	2: 30 pm to 4: 30 pm

DEPARTMENT OF ELECTRONICS & INSTRUMENTATION ENGINEERING:

S.No.	NAME OF THE EVENT	DESCRIPTION	ORGANISERS	VENUE
1	PAPER PRESENTATIO N	To enable an individual to improve their presentation skills in front of Crowd.	Nancy kumari- 9182228043 K.Supriya - 9177862072 M.Shreya Reddy- 7331124340 M.Nikhil Raj- 7989743649 K.Pranitha- 7013148337	MPSI LAB
2	PLACEMENT FEVER	This event provides the participants an interview experience.	Shravani Spandhana	PROJECT LAB
3	TECH BUZZ	Technical, entertaining and general quiz It's all about what an engineering student should know, challenge everything let your caliber rule.	M.Shilpa Reddy- 8897893126 A.Jeevana- 9676619486 Vishnu Priya	MEASURE MENT LAB
4	FIRE WINGS	Technical, entertaining and general quiz which helps the students to improve their skills.	Sri lekha Shivapriya satwik	Block-I
5	BLIND FOLD	It is a mixture of Technical and non- technical stuff. It is all about bringing out your hidden knowledge about instruments	K.Avinash Y.Sree Ram M.Naga Sai	LIC LAB

		and building circuits.		
6	MIND STORM & EX-QUIZ-ME	It a technical and non technical event where you can test your memory status and make improve your knowledge in practical application	k.Rakshitha- 8919285566 N.Tejaswini- M.Sumana	ECAD LAB
7	INVENTRIX	Technical event involving logical thinking in analysing a problem and speed in implementation.	M.Vishnu B.Sohith A.jithandher	VI LAB

DEPARTMENT OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING

S.No.	EVENT NAME	DESCRIPTION	ORGANISERS	VENUE
1	PAPER PRESENTATION	Paper presentation plays an extravagant role in the student's life. Motto of the presenting paper is to bring students out of stage fear and also improve their communication skills.	K. Aditya - 7013938401 Rohith Chandra - 8309404624	Block-III
2	PROJECT PRESENTATION	This event helps the student to attain technical Knowledge with the help of practical experience and simultaneously improve the individual's proficiency in delivering a presentation.	the help of 7036885704 imultaneously Sanober Mirza -	
3	POSTER PRESENTATION	A poster presentation advertises a project. It combines text and graphics to present project in a way that is visually interesting and accessible. It allows you to display your work to a large group of other scholars and to talk to and receive feedback from interested view.	S.Krishna Prasad - 9959872372 Spandana - 7997063760	Block-III
4	ELECTRICAL EXPO	It is a competition where contestants present there projects in the form of hardware model that they have created. It allows the students to do intelligent and meaningful experiments.	A.Srikar – 8464001244 B.Nuthana - 7036433464	Block-III
5	ELECTRICAL ELITE	It is not just about the competition but a technical event in which everyone can enjoy by expressing their knowledge in every dimension that might get useful in further classes.	M.Rushitha – 9121810695 E.Sai Krishna - 9550788612	Block-III

6	It is a technical event and interactive event in which one can explore the knowledge	M.Dharani Sai <i>-</i> 7993573570	Block-III
	1	Yash Bohra - 9652241761	

DEPARTMENT OF ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING:

S.No.	EVENT	VENUE	DATE	Faculty Advisor	Student Organizer	
1	Paper Presentation	Block – I -203 Digital Communication Lab	25 th Oct, 2019 (F.N&A.N)	Dr.B.Rama Devi 9885865496 K.Ramudu 9700387694 Dr.M.Chandrasekhar 8374932535 D Srinivas Rao 6300158741	V Siri (9566404257) K Praneesh	
		Block – I -205 Signal Processing Lab	26 th Oct, 2019 (F.N&A.N)	S.P.Girija, 9963561691 Dr.V.Venkateshwar Reddy, 9948207285 A.Srinivas 9441390993 S Pradeep Kumar 7013969603	Sathwika J Shikara	
2	Abhimukham	Block – I-202 {projector} IC Lab	26 th Oct, 2019 (F.N&A.N)	DrA.SubbaRao 7416404566 Mr.Syed Zaheeruddin 9908984169 R.Shashank 7989052729	N Bhanu Teja (7382125837) T Rakesh Reddy A Thrinath Reddy D Deepthi	
3	IQ-Electronics	Block –V I -106 {projector+lab} Communication Lab	26 th Oct, 2019 (F.N&A.N)	B.Komuraiah 9676137682 J Sheshagiri Babu 8639742568 Dr B.Dhana Lakshmi 7989383219	P Samskrathi (9441771191) L Gayathri P Sai Vishal G Rakesh	
4	Electrobyte	Block – VI -208 {projector+lab} Analog and Digital Simulation Lab	26 th Oct, 2019 (F.N&A.N)	P.Chiranjeevi 9908796040 V.Raju, 9966000075 E.Susmitha 9885646246	N Roshith (8656274929) J Goutham K Abhishek S Harshith	
5	Circutrix	Block – I-206 {projector} PDC Lab	26 th Oct, 2019 (F.N&A.N)	A.Vijaya 9392170440 A.Pavan 9030051591 D.Santhosh Kumar 8309469699	M Vineetha (6304371570) P Sowmya A Sowmya	

S.No.	EVENT	VENUE	DATE	Faculty Advisor	Student Organizer
					CH Manisha
6	Techbuzz	(Block-II) New Seminar Hall	26 th Oct, 2019 (F.N&A.N)	E.Suresh 9849119063 D.Venu 9985396483 R.Srikanth 9440239688	J Vinusha (8801288987) G Navya T Kavya V Prabandha
7	Mindspark	Block -V I-209 {projector} Digital Electronics lab	26 th Oct, 2019 (F.N&A.N)	Dr.M.Raju 9949639941 B.Narsimha 8891402867 P.Yugander 9848904966	P Susmitha (8096463999) V Aravind E Prem R Bhavana Reddy

DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING:

S.No.	Event Name	Venue	Date of event	Time
1	Self Compiler	VC Lab	25.10.2019	10:00am-1:00 pm
2	LOGIX	WT Lab	25.10.2019	10:00am-1:00 pm
3	Tech Maze	WT Lab	25.10.2019	2:00 pm-4:00 pm
4	Code Fiesta	VC Lab	25.10.2019	2:00 pm -4:00 pm
5	Draw to Code	VC Lab	25.10.2019	4:00 pm -5:30 pm
6	Treasure Hunt	BV-204	26.10.2019	10:00am-12:00 pm
7	Battle of Brains	BV-202	26.10.2019	11:00am-1:00 pm
8	Technophilia	WT Lab	26.10.2019	10:00am-1:00 pm
9	App Inventor	VC Lab	26.10.2019	2:00 pm-4:00 pm
10	Code Warriors	WT Lab	26.10.2019	4:00 pm -5:30 pm

DEPARTMENT OF INFORMATION TECHNOLOGY

S.No.	Event Name	Venue	Date of event	Time
1	Power point presentations	Multimedia	25-10-2019 &	10:00am-5:00pm
		Lab	26-10-2019	
2	Technophillia	Info Lab	25-10-2019	11am to 1pm
	_			_
3	The Three Muskeeteers	NS Lab	25-10-2019	2pm to 4pm
4	Technotron	Info Lab	26-10-2019	10am to 12pm
5	The Run	NS Lab	26-10-2019	11pm to 1pm

6	Winner Winner Winner	Reward	Room no:103	26-10-2019	2pm to 4pm
7	Explorica 4.0		Info Lab	26-10-2019	2pm to 4pm

DEPARTMENT OF MBA

S. No.	EVENT	VENUE	Date
1	Business tycoon (Finance)	B-IV 008	25-10-2019
2	Biz-Quiz	B-IV 006	25-10-2019
3	Marketing combat	B-IV 009	25-10-2019
4	Young Leader	B-IV 130	25-10-2019
5	Paper presentations	B-IV 130	25-10-2019

Valedictory session

Valedictory session commenced at 4:00 pm on 26th October, 2019 at Silver Jubilee Seminar Hall. A brief report on various events conducted was presented by respective department faculty coordinators. Later the student coordinators gave the feedback on the events organized. Dr.K.Sridhar, Convener SUMSHODHINI'19 gave the entire event report and thanked all the Deans, HoDs, Faculty and Students for their cooperation. Dr.K.Ashoka Reddy, Principal, KITSW gave the Presidential remarks and thanked Dr.K.Sridhar, Convener, Dr.K.V.Raghu Babu, Coordinator, Dr.S.Sunil Pratap Reddy, Co-coordinator, faculty coordinators and student coordinators of SUMSHODHINI'19 for making the symposium grand success. Vote of thanks was proposed by Mr.P.Narasimha Reddy, President, ISTE Students Chapter.



Dr.S. Sunil Pratap Reddy Co-coordinator Dr.K.V. Raghu Babu Coordinator Dr.K. Sridhar Convener



(Accredited by NAAC with 'A' Grade)

Opp : Yerragattu Gutta,Bheemaram,Hasanparthy,Warangal-506 015,TS. Kakatiya institute of technology & Science : warangal (An Autonomous Institute under Kakatiya University, Warangal)

24TH-26TH 0CT0BER 2019

Paper Presentation Fee For ISTE Members; Rs.150/-For NON-ISTE Members : Rs.200/-

Last Date for paper submission : 14-10-2019 Intimation of paper acceptance : 16-10-2019

Papers should be as per IEEE Paper format

ISTE KITS STUDENTS CHAPTER (AP016) PRESENTS

FOR MORE DETAILS

sumshodhini.kitsw@gmail.com www.sumshadhini19.arg

Quest for Innovation... A National Level Students Technical Symposium

EIE

MECT

Paper 8 Poster presentations, Replica, Bridge Fabrication, Tech Intellect, Instridge, Concretrix, Tech Treasure Hunt Works/hop - 30 FLOOR MODELLING

CIVIL

ri K.Srujan Varma:8686868577, Sri N.Srikanth:9955 (Fee: Rs. 750/- 8 Date: 24 Oct. 2019

Sri Santush : 8008886804, Sri Naik: 986635150

999

Student Coordinator: Mr.K.Sai Charan : mail your papers to : eeesumshodhini2kl

Smt K.Shailaja:9492114016, Sri G.Raju:9912428446 sentation, Placement Fever, Tech Buzz, Fire Wir Blind Fold, Funathon, Dark hit, Inventrix . Vinod Kumar: 9704391969, Sri S. Anil Kumar: 929

MBA

ECE

CSE

Student Coordinator: Mr.G.Sajan Kumar : 73867499900 mail your papers to : Sumshodhiniece@gmail.com

M.Kishore: 9247264659,Sri T.Mahesh Kumar 9885 echnetron, The Run, Winn

🥕 zecycle & zeliability

กษณยก

: ашач

Win Cash Prize Upto 75,000/-

Many More Adventures... 40+ Technical Events

Chairman, Boverning Body, KITSW. Secretary & Correspondent, KITSW. Capt.V.Lakshmikantha Rao Dr.Alluri Murthy Raju

Prof.K.V.Raghu Babu Co-Coordinator 82475 53518

Or.S.Sunil Prathap Reddy Co-Coordinator 98669 63010

Prof.K.Sridhar Converner & Dean Student Affairs 94930 04837

Prof.K.Ashoka Reddy

ORGANISING COMMITTE

Sri P.Narayana Reddy

Treasurer, KITSW.

Principal, KITSW.

Mr.Pulli Narasimha Reddy ISTE President 93939 91919



భీమారం, న్యూస్ట్ బంజినీ రింగ్ చదువుతున్న విద్యార్థులు సాంకేతిక పరిజ్ఞానాన్ని పెంపాం దించుకుని భవిష్యత్తులో గొప్ప ఇంజినీర్జుగా రాణించాలని వరం గల్ రాజ్యసభ సభ్యులు, కిట్స్ ఇంజినీరింగ్ కళాశాల సెక్రటరీ అండ్ కరస్సాండెంట్ కెప్టెన్ వి. లక్ష్మీకాంతరావు అన్నారు. హసన్ పర్తి మండలం భీమారంలోని కిట్స్ ఇంజినీరింగ్ కళాశాలలో మూడు

రోజుల పాటు నిర్వహించనున్న జాతీయ స్థాయి విద్యార్థి సింపోజియం (సంశోధిని-19) కార్యక్రమాన్ని శుక్రవారం ఆయన జ్యోతి వెలిగించి ప్రారంభించి మాట్లాడారు. సాంకే డుతూ వివిధ సాంకేతిక వర్క్ష్మాపుల్లో 718 మంది విద్యా తిక సదస్సులు విద్యార్థుల్లో గుణాత్మకమైన భూమికను పోషి స్తాయన్నారు. ప్రస్తుత విద్యా రంగంలో శాస్త్ర సాంకేతికతను వాడుకుంటేనే ఉజ్వలమైన భవిష్యత్తు ఉంటుందని చెప్పారు. దేశ భవిష్యత్తు యువ ఇంజినీర్ల చేతుల్లోనే ఉందని స్పష్టం చేశారు. కిట్స్ కళాశాల ట్రిన్సిపల్ ప్రొఫెసర్ కె.అశోక్ రెడ్డి మాట్లాడుతూ.. విద్యార్థులు నూతన పరిశోధనలపై నిరం తరం కృషి చేయాలని కోరారు. కిట్స్ కళాశాల యాజమాన్య



సీడీని ఆవిష్కరిస్తున్న కెప్టెన్ లక్ష్మీకాంతరావు, రాంరెడ్డి, హారీశ్ తదితరులు

సభ్యులు రాంరెడ్డి, ఆకారపు హరీశ్, వి.ఇంద్రనీల్ మాట్లా డారు. స్టూడెంట్ అఫైర్స్ డీన్ ప్రొఫెసర్ కె.శ్రీధర్ మాట్లా ర్మలు తమ పేర్లను నమోదు చేసుకుని పాల్గొనడం అభినం దనీయమన్నారు. కళాశాల విద్యార్థులు రూపొందించిన సావ నీరుతో పాటు సీడీనీ కెప్టెన్ లక్ష్మీకాంతరావు వేదికపై ఆవి ష్కరించారు. ప్రొఫెసర్ కె.వి.రఘుబాబు, ఎస్.సునీల్ ప్రతా ప్ రెడ్డి, విద్యార్థి ట్రసీడెంట్ పులి నర్సింహ రెడ్డి, విద్యార్థి ట్రతి నిధులు సన్బేర్మిర్మా, విజయ్ వేణుగోపాల్, రిత్విక్ రెడ్డి, సుహుత్రెడ్డి, అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు.

Date: 26/10/2019 EditionName: TELANGANA(WARANGAL, WARANGAL WEST) PageNo: Page 06

ನಾಂತೆತಿಕ ಸೃಜನಾತ್ತ್ಮಕತತೆ ಸದಸ್ಸುಲು

- రాజ్యసభ సభ్యుడు కెప్టెన్ లక్ష్మీకాంతరావు
- కిట్స్ లో ప్రారంభమైన జాతీయ స్థాయి విద్యార్థి సదస్సు

హసన్పర్తి: సాంకేతిక సృజనాత్మకను ప్రదర్శించ డానికి సద్పులు ఓ వేదికగా ఉపయోగపడు తాయని రాజ్యసభ సభ్యుడు, కిట్స్ కళాశాల సెక్రటరీ కెప్టెన్ లక్ష్మీకాంతరావు అన్నారు. నగరం లోని కిట్స్ ఇంజినీరింగ్ కళాశాలలో జాతీయ స్థాయి విద్యార్థి సింపోజియం- 19 శుక్రవారం ప్రారంభమైంది. మూడు రోజుల పాటు జరిగే డ్రతి విద్యార్థి పుస్తకపఠనంతో పాటు నూతన రృంగా విద్యార్థులు నూతన ప్రాజెక్టులను ప్రద తదితరులు పాల్గొన్నారు



సావనీర్ను విడుదల చేస్తున్న కెప్టెన్ లక్ష్మీకాంతరావు

సాంకేతిక అంశాలపై ఎల్లవేశాల జ్ఞాన సమపార్జ ర్శించారు. కళాశాల యాజమాన్యవర్గ సభ్యుడు నను సమకూర్చుకోవాలన్నారు. కళాశాల రాంరెడ్డి, హరీష్,ఇండ్రనీల్, ఐఎస్టీటీఈ కిట్స్ ్రపిన్నిపాల్ డాక్టర్ అశోక్ రెడ్డి మాట్లాడుతూ చాప్టర్ చైర్మన్ ప్రాఫెసర్ కె.వి. రఘుబాబు, ఈకార్యక్రమానికి కెప్పెన్ లక్ష్మీకాంతరావు సాంకేతితతక ఉత్సవాలు కళాశాల నాణ్యత, డాక్టర్ సునీల్ ప్రతాప్**రెడ్డి, విద్యార్థి ప్రె**సిడెంట్ ముఖ్యఅతిథిగా పాల్గొన్నారు. ఈసందర్భంగా అభివృద్ధికి కొలమానంగా పేర్కొన్నారు. పులీనర్సింహ్మరెడ్డి, మీర్హా, వీజయ్, వేణు ఆయన మాట్లాడుతూ సాంకేతిక కళాశాలలకు స్టూడెంట్ ఆఫైర్స్ డీన్ బ్రొఫెనర్ శ్రీధర్ మాట్లా గోపాల్, రుక్విత్రరెడ్డి, సుహృత్రెడ్డి, కార్తీక్, మంచి ఫలితాలు అందించడానికి సాంతికేక సద డుతూ వర్క్ష్మాపుల్లో 718మంది విద్యార్థులు చైతన్య, ఉమర్, నిహారిక, సాయిచరణ్, నిఖిల్ స్సులు గుణాత్మక భూమిక పోషిస్తాయన్నారు. పేర్లు నమోదు చేసుకున్నట్ల చెప్పారు. ఈ సంద రెడ్డి, వివేక్, పీఆర్వో డాక్టర్ ప్రభాకరాచారి

5/20





కిట్స్ కళాశాలలో ముగిసిన సంశోధిని-2019

భీమారం, అక్టోబర్ 26 (ప్రభన్యూస్) వరంగల్ కిట్స్ ఇం జనీరింగ్ కళాశాలలో 8 విభాగాల విద్యార్ధులు కలిసి గత మూడు రోజులుగా నిర్వహిస్తున్న జాతీయ స్థాయి సాం కేతిక సదస్సును సంశిధిని-2019 పేరున ముగించినట్లు కళాశాల ట్రిన్సిపాల్ అశోక్ రెడ్డి తెలిపారు. ఈ సందర్భం గా ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్ధి ఏదొక సాంకేతిక పరి జ్ఞానాన్ని నేర్చుకుని ఈ సదస్సులో ప్రదర్శించడంతో కి ట్స్ కళాశాల అనే పదం జాతీయ స్థాయిలో మారుమో గిందన్నారు. ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు ఎల్లప్పుడూ నూ తన సాంకేతిక పరిజ్ఞానాన్ని నెమరువేసుకుంటూ ప్రాజె క్షురూపకల్పన చేయాలన్నారు. మెకానికల్ విద్యార్ధులు బ్ ఒక రాకెట్ను తయారు చేసి ఎగురవేయగా అది 123

భ

Ó

0

8 e మీటర్ల ఎత్తుకు వెళ్లి తిరిగి నేలకు చేరిందని, అదేవిధంగా సివిల్ విద్యార్ధులు వాటర్ హార్విస్టింగ్, భూకంపాలను తట్టుకొని నిలబడే భవన నిర్మాణ పద్దతులు శిడి ఫోర్ మోడలింగ్ ను టోన్స్ విద్యార్ధులు రోబోటెక్, ఇంటర్నేట్ ఆఫ్ థింగ్స్, కంప్యూటర్ విద్యార్ధులు సదస్సులో పాల్గొని వారికి వివరించారన్నారు. కిట్స్ అన్ని కళాశాలల నుంచి మొత్తం విద్యార్ధులు నాలుగువేల మందికి పైగా ఈ సదస్పులో పాల్గొంటారని స్టూడెంట్స్ ఆఫీస్ డీన్ పా. కె. శ్రీధర్ అన్నారు. కార్యక్రమంలో ఐఎస్సీ ఫైర్మన్ ప్రా. కె.రఘుబాబు, ఫ్యాకల్టీ అడ్వెజర్ డా. సునీల్, ప్రతాప్ డ్డి, విద్యార్ధి అధ్యక్షులు పులి నర్సింహారెడ్డి, పిఆర్ఓ డా. ప్రభాకరచారి, అధ్యాపకులు, విద్యార్ధులు తదితరులు



కిట్స్ అధ్యాపకులు, విద్యార్ధులు

పాల్గొన్నారు.

blic, free of cost. urtains come dox tech symposium at KIT

'Our chapter recognised best in Telangana'

SPECIAL CORRESPONDENT WARANGAL URBAN DT.

Over 2,000 students took part in a national-level student technical symposium organised by the Kakatiya Institute of Technology and Science (KITS), Warangal, in collaboration with the Indian Society for Technical Education (ISTE).

'Quest for quality'

"Our chapter has been recognised as the best in Telangana by ISTE-New Delhi. This event is about the quest for quality, and to inculcate technical skills among our student community," said institute principal K. Ashoka Reddy.

Dean of student affairs, K. Sridhar said 718 students participated in seven workshops.

"The students got the opportunity to gain technical knowledge, presentation skills, improve their leadership qualities, communication skills, team spirit and cultivate a work culture," he added.

Rajya Sabha MP and KITS-W secretary Capt. V. Lakshmikantha Rao had inaugurated the three-day event titled Sumshodhini-19, which was about 'Environ, Recycle and Reliability'

On the occasion, he had said, "The event is a technical platform for students in interdisciplinary engineering fields to share and learn the latest technical knowledge among them, and also explore the developments in the fields of engineering and technology."

Stating that while definitions were important in engineering studies, application with latest technical skills were more important in terms of the present scenario.

"If one can thoroughly practise this, they can design innovative things for the benefit of the society," said Capt. Rao.

,000

ect

ed



