





ಮಣಿಪಾಲ । ಬೆಂಗಳೂರು । ಹುಬ್ಬಳ್ಳ । ಕಲಬುರಗಿ । ದಾವಣಗೆರೆ । ಮುಂಬಯಿ

Regd.No.UDP/1259/2018-20 | udayavani.com | udayavani – Kannada daily – ManiPal ಮಣಿಪಾಲ, ರವಿವಾರ, ನವೆಂಬರ್ 11, 2018 ಬೆಲೆ: ₹ 5-00 ವಿದೇಶ ಬೆಲೆ: ₹ 6-00

ದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಚಿಂತನೆಗಳಿಂದ ನೂತನ

ಮಂಗಳೂರು, ನ. 10: ಇತ್ತೀ ಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಡೆಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಆಕರ್ಷಿತ ರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಅವರಲ್ಲಿರುವ ಚಿಂತನೆಗಳು ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗು ತ್ತವೆ ಎಂದು ಬೆಳಗಾವಿಯ ವಿಶ್ವೇಶ್ವ ರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿ ಡಾ। ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ ಹೇಳಿದರು.

ನಗರದ ಅಡ್ಯಾರಿನಲ್ಲಿರುವ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಪಿಯುಸಿ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ 'ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಡ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್

ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಡಾ। ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ

ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್ ನಲ್ಲಿದ.ಕ., ಉಡುಪಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಸನ ಸಹಿತ 30 ವಲಯಗಳ 70 ಕಾಲೇಜುಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸುಮಾರು 1,300ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸೋಲಾರ್, ಆಟೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಸ್ಟೀಟ್ ಲೈಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಇಕೋ ಫ್ರೆಂಡ್ಲೀ ಹೌಸ್, ಕಸ ವಿಂಗಡಣೆ, ವಾಟರ್ ಫಿಲ್ಫರ್ ಹೀಗೆ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವಿತ್ತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಲೋಚನೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿಜ್ಞಾನದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿತ್ತು. ಚರ್ಚೆ, ಉಪನ್ಯಾಸ, ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅನ್ವಯ ಆಧಾರಿತ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು.

ಗಳಿಗಾಗಿ ಶನಿವಾರ ನಡೆದ -2018' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್ ಕಾರ್ರಕ್ರಮ ವೈಶಾಖ್, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲಕ್ರೀನಿವಾಸ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ದಲ್ಲಿ ಐಇಟಿಇ ಹೊಸದಿಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ರಾವ್ ಕುಂಟೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಡಾ। ಕೆ.ಟಿ.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನ ವೇದಿಕೆ ವಿನ್ಯಾಸದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ। ಎಸ್. ಸೀತಾ ರಾಮು, ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜು ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ, ಟ್ರಯಾಂಜ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಅಧಿಕಾರಿ ವೇದ್ ಪ್ರಕಾಶ್, ಸಿದ್ದಾರ್ಥ್ ರಾಜಹನ್ನ್ ಆಕರ್ಷ್ ನಾಯ್ಡು ಸಿ. ನಾಗರಾಜ್, ಪ್ರಣವ್ ಹೆಬ್ಬಾರ್, ಜಾನನ್ ಟೆಲ್ಲಿಸ್,



ಉಪಯೋಗಿಸೋಣ.

ದಿನಪತ್ರಿಕೆ

ಬೆಂಗಳೂರು ಮಂಗಳೂರು ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿಜಯಪುರ ಮೈಸೂರು ಗಂಗಾವತಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ತಿವಮೊಗ್ಗ ಕಲಬುರಗಿ ಬೆಳಗಾವಿ evijayavani.net 🔳 ಇ-ಪೇಪರ್: epapervijayavani.in 🧗 VVani4U 💟 @VVANI4U

VIJAYAVANI . MANGALURU 🌃 ಸಹಾಯವಾಣಿ: 8884411682 ಮಂಗಳೂರು 🔵 ಸಂಪುಟ 7 💿 ಸಂಚಿಕೆ 222

11 ನವೆಂಬರ್ 2018 | ಭಾನುವಾರ 11 NOVI



ಕಾಲೇಜಿನಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಾದರಿ ಪದರ್ಶನವನ್ನು ಬೆಳಗಾವಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿವಿ ಕುಲಪತಿ ಡಾ.ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

ವಿಜಯವಾಣಿ ಸುದ್ದಿಜಾಲ ಮಂಗಳೂರು

ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಡೆಗೆ ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಹ್ಮಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತು ಮ್ಯಾನೇಜ್ಮಾಂಟ್ ವತಿಯಿಂದ ಶನಿವಾರ ಪಿಯುಸಿ ಮತ್ತು ಹೈಸ್ಕೂಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್ ನಡೆಯಿತು.

ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಭಾಗವಾಗಿ 'ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಂದು ದಿನ' ಕಾರ್ಯಕಮ ನೆರವೇರಿತು. ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ 260 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ತಾಂತ್ರಿಕ ತಜ್ಞ ಜಾನ್ಸನ್ ಟೆಲ್ಲಿಸ್ ಯುವ

ಪ್ರತಿಭೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಹನ ನಡೆಸಿದರು. ಬೆಳಗಾವಿ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕುಲಪತಿ ಡಾ.ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ವೇದಿಕೆ ವಿನ್ಯಾಸ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಎಸ್.ಸೀತಾರಾಮು, ಟ್ರಯಾನ್ಸ್ ಮುಖ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಅಧಿಕಾರಿ ವೇದ್ ಪ್ರಕಾಶ್, ಎನ್ಎಸ್ಆರ್ಸಿಎಲ್ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಆಕರ್ಶ್ ನಾಯ್ಡು, ಸೊಲಿಡಸ್ ಹೈಟಿಕ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ ಜಿಎಂ ಸಿ.ನಾಗರಾಜ್, ರೂಮ್ ಇಂಡಿಯಾ ಸಹ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಪಣವ್ ಹೆಬ್ಬಾರ್ ಮೊದಲಾದವರು ಆತಿಥಿಗಳಾಗಿದ್ದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಲೋಚನೆ ಅಗತ್ಯ: ಡಾ.ಕರಿಸಿದ್ದ

ಸೈಸ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್' ಸ್ಪರ್ಧೆ; ವಿಜ್ಞಾನ ಮಾದರಿ ಪ್ರದ



ಮಂಗಳೂರು, ನ.10: ಆಧುನಿಕ ಯುಗದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಲೋಚನೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಎಂದು ಬೆಳಗಾವಿಯ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಉಪಕುಲಪತಿ ಡಾ.ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ ಹೇಳಿದರು.

ಅಡ್ಯಾರ್ ನಲ್ಲಿನ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್ (ಎಸ್ಎಸ್ಟಿಎಚ್-18) ಸ್ಪರ್ಧೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದರು.

ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಡೆಗೆ ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಎಸ್ಎಸ್ಟಿಎಚ್-18 ಸ್ಪರ್ಧೆ ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಎಂದವರು ಮೆಚ್ಚುಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ 30 ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ 70 ಕಾಲೇಜುಗಳ ತಂಡ ಅನುಜ್ಞಾ ಹಾಗೂ ಸ್ನೇಹಾ ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿದರು.

ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಗ್ರ್ಯಾಂಡ್ ಫಿನಾಲೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 1,300ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಿಲ್ಲಿಯ ಐಇಇಟಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಕೆ. ಕೆ.ಟಿ.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ, ಸಂಯುಕ್ತ ರಾಷ್ಟ್ರದ ನೀತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಎಸ್ ಡಿಜಿಯ ಸಿದ್ದಾರ್ಥ ರಾಜಹನ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐಐಎಂನ ಮಾಜಿ ಎನ್ಎಸ್ ಆರ್ಸಿಎಲ್ ಹಾಗೂ ಸ್ಪಾರ್ಟಪ್ರೆನಿಯರ್ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಆಕರ್ಷ್ ನಾಯ್ಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸೊಲಿಡಕ್ಸ್ ಹೈಟೆಚ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಸ್ಟ್ ನ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಸಿ.ನಾಗರಾಜ್, ಮೇಕ್ ರೂಮ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಸಹ-ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಪ್ರಣವ್ ಹೆಬ್ಬಾರ್, ಭಂಡಾರಿ ಫೌಂಡೇಶನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ, ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಆರ್.ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ರಾವ್ ಕುಂಟ್ರೆ ಯೋಜನಾ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಪಿಯುಸಿ ಮತ್ತು ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ ಸಂಯೋಜಕ ಜಾನನ್ ಟೆಲ್ಲಿಸ್ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದರು.



Grand finale of Sahyadri talent fest concludes

TIMES NEWS NETWORK

Mangaluru: A total of 300 projects of 1,500 students were part of the Grand Finale of Sahyadri Science Talent Hunt (SSTH) 2018, held here on Saturday.

It was inaugurated by Karisidappa, vice-chancellor, Visvesvaraya Technological University (VTU), with other dignitaries by coding in one of the SSTH Projects named - 'Mini CNC' (Computer Numerical Control) developed by the I PU students of Govinda Dasa College, Surathkal.

KTV Reddy, president of Institution of Electronics and Telecommunication Engineers (IETE), New Delhi; S Seetharamu, a scientist in Central Power Research Institute; Ved Prakash, chief knowledge officer at Trianz; Siddharth Rajhans, TEDx and motivational speaker and others were the guests during the event.

Johnson Tellis, project coordinator, giving out details, said that it is a community initiative of Sahyadri and aims at imparting scientific knowledge in budding young enthusiasts. He mentioned that more than 100 colleges were reached out to, covering 15,000 students finally resulting in funding 300 projects of 1,500 students on the finale day. He added that during the course of SST event, the team has nurtured more than 100 scientific ideas.

Karisiddappa said students of rural areas who are deprived of opportunities are given a forum with mentors from institutes and industries.

He said it is for the very first time in his three decades of teaching career that he has participated in an event like this. He added that all scientific ideas come from nature. "Nature speaks to us and we should understand the nature's language. If we understand this, we become globally renowned professionals." He urged the students to convert the projects to something which is beneficial to the society. He concluded his speech by reiterating that the country will only be recognised for the knowledge it possesses.



IETE forum inaugurated

MANGALURU

The Institute of Electronics and Telecommunication Engineers (IETE) Students Forum and Professional **Activities Centre was** inaugurated at Sahyadri College of Engineering and Management here on Saturday. The IETE is the country's professional society devoted to the advancement of science and technology of Electronics, Telecommunication and IT with the motto: reach to un-reach. The government has recognised it as a

Scientific and Industrial Research Organisation (SIRO), a release said.