24/10/24

ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಸಮ್ಮೇಳನ

ಮಾದ್ರ ಭಾಲನೆ .

ದಾವಣಗೆರೆ: ಇಲ್ಲಿನ ಬಿಐಇಟಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದ ಎಸ್.ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ್ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅ.24 ಮತ್ತು 25ರಂದು ಇನ್ನಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟಿಕಲ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಕುರಿತು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅ.24ರಂದು ಬೆಳಗ್ಗೆ 9.30ಕ್ಕೆ ನಡೆಯುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಸದೆ ಡಾ.ಪ್ರಭಾ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ್, ಜಿಲ್ಲಾ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವ ಎಸ್.ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಮತ್ತು ಶಾಸಕ ಡಾ. ಶಾಮನೂರು ಶಿವಶಂಕರಪ್ಪ ಉದ್ಘಾಟಿಸುವರು. ಕಾಲೇಜು ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ.ವೈ. ವೃಷಬೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಅರವಿಂದ್ ಇತರರು ಭಾಗವಹಿಸುವರು.

ನಗರದ ಬಿಐಇಟಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಇಂದು - ನಾಳೆ

ಐಇಇಇ ಪ್ರಥಮ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ

ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ನಾವೀನ್ಯತೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲು ಇನ್ಸ್ ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿ ಯರ್ಸ್ (ಐಇಇಇ) ಪ್ರಥಮ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಇಂದು ಮತ್ತು ನಾಳೆ ಬಿಐಇಟೆ ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದ ಎಸ್.ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ.

ಈ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನಕ್ಕೆ ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಸಂಶೋಧಕರು, ಉದ್ನಮ ತಜ್ಞರು ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ 221 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ಆನ್ ಲೈನ್ ಮತ್ತು ಆಫ್ ಲೈನ್ ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಬಾಪೂಜಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶ್ರೊ.ವೈವೃಷಭೇಂದ್ರಪ್ಪ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸುವರು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಮಲೇಷ್ಠಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ.ತಾನ್ ಚೀ.ವೀ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐಐಎಸ್ಸ್ ಯ ಮಾಜಿ ಆಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ ಸುಬ್ರಮಣಿಯನ್ ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಗೌರವ ಆತಿಥಿಗಳಾಗಿ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಸಚಿವ ಡಾ.ಬಿ.ಇ ರಂಗಸ್ವಾಮಿ, ಮಣಿಪಾಲ್ ನಡಾಟ್ ನೆಟ್ ಹಾಗು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಯು.ಸಿ,ನಿರಂಜನ್, ಬಾಪೂಜಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್. ಬಿ. ಅರವಿಂದ್ ಆಗಮಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಮಣಿಪಾಲದ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ದೇಶ ಕರಾದ ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ ಸುಬ್ರಮಣಿಯನ್, ಮಲೇಷ್ಠಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾ ಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ತಾನ್ ಚೀ.ವೀ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡುವರು.

ಶಿವಮೊಗ ಪಿಸೆಟ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಐ ಮತ್ತು

ಎಂಎಲ್ನ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಲೈಕವಿನ್ ಥಾಮಸ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ಯಾನಲ್ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಯುವುದು. ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ ಸುಬ್ರಮಣಿಯನ್ , ಡಾ. ತಾನ್ ಚೀ.ವೀ. ಡಾ. ಬಿ.ಇ. ರಂಗಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ಯು.ಸಿ ನಿರಂಜನ್, ಪ್ರೊ. ವೃಷಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಇಸ್ರೋ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಶ್ರೀ ನಿವಾಸ್ ಹೆಚ್.ಎಲ್., ಕಸ್ಸಮ್ ಫಿಟ್ ಐನ್ ಸಹ-ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಮತ್ತು ೩ಇಓ ಬಿ.ವಿ ಅಶ್ವಿನಿಕುಮಾರ್ ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದ ನಂತರ 10 ಕಲಾಪಗಳು ನಡೆಯಲಿವೆ. ಸಂಜೆ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಯಲಿದೆ.

ನಾಳೆ ದಿನಾಂಕ 25 ರಂದು ಶುಕ್ರವಾರ ಸಂಜೆ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭ ನಡೆಯಲಿದೆ, ಮಲೇಷ್ರಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ತಾನ್ ಚೀ.ವೀ , ಇಸ್ರೋದ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಹೆಚ್. ಎಲ್, ಸಹ-ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಮತ್ತು ಸಿಇಓ ಬಿ.ವಿ ಅಶ್ವಿನಿಕುಮಾರ್, ಬಿಐಇಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ. ವೃಷಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಬಿ. ಆರವಿಂದ್ ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಡೇಟಾ-ಡ್ರೈವರ್ ರೀಸರ್ಚ್, ಕೃತಕ ಬುದ್ದಿ ಮತ್ತೆ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪವರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರಗತಿ, ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ನ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಕಾಡೆಮಿಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಬಗ್ಗೆ ಹಿಂತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಮಯವೇ ?, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಉಪಗ್ರಹ ಸಂವಹನ, ಎಐ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳ ಕುರಿತು ಚರ್ಚೆಗಳು ನಡೆಯಲಿವೆ ಎಂದು ಬಿಐಇಟಿಯ ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಎಸ್. ಸಿದ್ದೇಶ್ ಕುರ್ಕಿ ಅವರು ವಿವರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅದ್ಯತೆ ನೀಡಿ: ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ janathavani 24-10-2024

ದಾವಣಗೆರೆ, ಅ. 24 - ಶಿಕ್ಷಣ ಈಗ ಜ್ಞಾನದಿಂದ ಆವಿಷ್ಕಾರದ ಕಡೆ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೂ ಆವಿಷ್ಯಾ ರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐ.ಐ.ಎಸ್. ಸಿ. ನಿವೃತ್ತ ಉಪನ್ನಾಸಕ ಡಾ. ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

- ನಗರದ ಬಿಐಇಟಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಇನ್ಸ್ಟ್ ಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ (ಐಇಇಇ) ಪ್ರಥಮ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯ ಯಾವುದೇ ಗಡಿ ಹೊಂದಿಲ್ಲ. ಕೃತಕವಾಗಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಗಡಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಿವಿಲ್, ಮೆಕ್ಸಾನಿಕಲ್, ಕಂಪ್ಗೂಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಭಾಗಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿಲ್ಲ. ಅವುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಅವಲಂಬಿ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.



ತಿಂಗಳ ಮೊಬೈಲ್ ಬಿಲ್ ಸೈಟ್ ನಷ್ಟೇ ದುಬಾರಿಯಾಗಿದ್ದಾಗ

ದಾವಣಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲು ಮೊಬೈಲ್ ಸೇವೆ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದ ಸ್ಪ್ರೆಸ್ ಎಂಬ ಕಂಪನಿ. ಆಗ ಒಳ ಬರುವ ಕರೆಗಳಿಗೆ 16 ರೂ.ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಬೇಕಿತ್ತು. ಆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ತಿಂಗಳ ಮೊಬೈಲ್ ಬಿಲ್ 40 ಸಾವಿರ ರೂ.ಗಳವರೆಗೆ ತಲುಪುತ್ತಿತ್ತು ಎಂದು ಬಿಐಇಟಿ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಹೆಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ ಹೇಳಿದರು. ಈಗ

ಯಾವುದೇ ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹಲವು ವಲಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಜ್ಞಾನ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಬಹುಶಾಸ್ತ್ರೀಯ

ಮೊಬೈಲ್ ಬಿಲ್ 600 ರೂ. ದಾಟುವುದಿಲ್ಲ. ಬಹುಶ: ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಇಷ್ಟೊಂದು ಬೆಲೆ ಕಡಿಮೆ ಆಗಿರುವ ಸೇವೆ ಆಂದರೆ ಇದೊಂದೇ ಇರಬೇಕು. ಆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಆಗುತ್ತಿದ ಮೊಬೈಲ್ ಬಿಲ್ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಶಾಮನೂರಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ನಿಷೇಶನವನ್ನೇ ಖರೀದಿಸಬಹುದಿತು ಎಂದು ಚಟಾಕಿ ಹಾರಿಸಿದರು.

ಹೇಳಿದರು. ಸಾಧಾರಣ (3ನೇ ಪುಟಕ್ಕೆ)

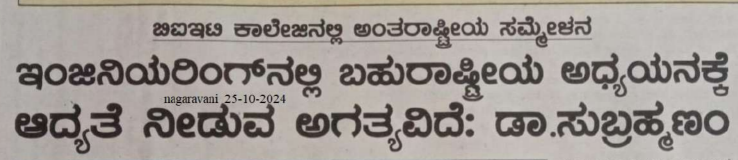


ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅದ್ಯತೆ ನೀಡಿ

(1ನೇ ಪುಟದಿಂದ) ಫ್ಯಾವ್ ಒಂದನ್ನು ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯ ರಿಂಗ್ ವಲಯದ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಿ ರುತ್ತವೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸಮಯದ ಶೇ.10 ರಷ್ಟನ್ನಾದರೂ ಬಹುಶಿಸ್ತೀಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಮೀಸಲಿಡಬೇಕು. ಅನ್ವೇಷಣೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಕೌಶಲ್ಯ ಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಮಣಿಪಾಲದ ಡಿ.ಒ.ಟಿ. ನೆಟ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಯು.ಸಿ. ನಿರಂಜನ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿ ಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಜೊತೆ ಸೇರಿಸುವುದು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೂ ಬದಲಾಗಬೇಕು ಎಂದು ಕಿವಿಮಾತು ಹೇಳಿದರು.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಸ್ಟಮ್ ಫಿಟ್ ಎ.ಐ. ಸಹಸ್ತಾಪಕ ಹಾಗೂ ಸಿಇಒ ಬಿ.ವಿ. ಆಶ್ರಿನ್ ಕುಮಾರ್ ಮಾತನಾಡಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉದ್ಯೋಗ ಪಡೆಯಲು ಅಗತ್ತ ಕೌಶಲ್ಯ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಜೊತೆಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯುವ ಉದ್ಧಮಿಗಳೂ ಆಗಬೇಕಿದೆ. ನವೋದ್ಯ ಮಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಇರುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದರು. ವೇದಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಮಲೇಷಿಯಾದ ಟೆಕ್ಕೊಲೊಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಸ್ರಿಕಲ್ ಪವರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಉಪನ್ನಾಸಕ ಡಾ. ಚೀ ವಿ ತಾನ್, ಬಿಐಇಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ. ವೈ. ವೃಷಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ್, ಬಿಐಇಟಿಯ ಡಾ. ಬಿ. ಪೂರ್ಣಮ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಪಿ. ವಿನುತ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.



BOEDE: 52 ROLD; 103 DE VANGERE E Mail: dagrvam(a)gmail.com website: nagaravani.com 0.86.24910/15 RASIND FO



ದಾನಗರವಾಣಿ ಸುದ್ದಿ

ದಾವಣಗೆರೆ.ಅ.24:ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯ ಯಾವುದೇ ಗಡಿ ಹೊಂದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಕೃತಕವಾಗಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಗಡಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸಿವಿಲ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಭಾಗಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿಲ್ಲ. ಅವುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿವೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಭಾರತೀಯ ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯಂ ಹೇಳದರು.

ಗುರುವಾರನಗರದಬಾಪೂಜಿ ಇಂಜಿನಿಯ ವೊಂದನ್ನೇ ಹಲವು ವಿಭಾಗ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಆದರೆ, ಯಾವುದೇ ಆವಿಷ್ಠಾರಕ್ಕೆ ಹಲವು ಇನ್ಸ್ಟ್ಟ್ಯಾಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಸಾನಿಕ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ (ಐಇಇಇ) ಬಹುಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವ ಪ್ರಥಮ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಉದಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕಡೆ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನೀಡಬೇಕಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಲಯ ತಮ್ಮ ವಲಯಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಯೋಚಿಸ ಹೆಚ್.ಪಿ.ವಿನುತ ಉಪಸ್ಥತರಿದ್ದರು.

ವಲಯಗಳ ಜ್ಞಾನ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಸಾಮಾನ್ಯವಾದ ಒಂದು ಫ್ಯಾನ್ ಶಿಕ್ಷಣವು ಈಗ ಜ್ಞಾನದಿಂದ ಆವಿಷ್ಕಾರದ ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯದ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ವಿಚ್ಚಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿಶ್ರಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೂ ಆವಿಷ್ಠಾರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ಹೀಗಾಗಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

ಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ಮಣಿಪಾಲದ ಡಿ.ಒ.ಟಿ. ನೆಟ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಯು.ಜಿ. ನಿರಂಜನ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯ ರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸುವ ಕೆಲಸ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ರೂಢಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಸ್ಷಮ್ ಫಿಟ್ ಎ.ಐ. ಸಹಸ್ಥಾಪಕ ಹಾಗೂ ೩ಇಒ ಬಿ.ವಿ. ಆಶ್ವಿನ್ ಕುಮಾರ್. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉದ್ಯೋಗ ಹುಡುಕುವ ಜೊತೆಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಉದ್ಯಮಿಗಳೂ ಆಗಬೇಕಿದೆ. ನವೋದ್ಯಮ ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಇರುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಲೇಷಿಯಾದ ಟೆಕ್ಸೊ ಲೊಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಷಿಕಲ್ ಪವರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ಚೀ ವಿ ತಾನ್, ಬಿಐಇಟ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ ವೈ. ವೃಷಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶು ಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಬಿ. ಪೂರ್ಣಮ, ಡಾ.

ಜ್ಜಾನದಿಂದ ಆವಿಷ್ಕಾರದತ್ತ ಸಾಗುತ್ತಿರುವ ಶಿಕ್ಷಣ

ಪ್ರಸ್ತುತ ಶಿಕ್ಷಣವು ಜ್ಞಾನದಿಂದ ಆವಿಷ್ಠಾರದತ್ತ ಸಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಅದಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆವಿಷ್ಠಾರಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐ.ಐ.ಎಸ್.ಸಿ.ಯ ನಿವೃತ್ತ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ನಗರದ ಬಿಐಇಟಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಇನ್ಸ್ಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಷಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೇಳನ ಉದಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

''ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಗಡಿ ಇಲ್ಲ. ಕೃತಕವಾಗಿ ನಾನಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಗಡಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಿವಿಲ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಇತರೆ ವಿಭಾಗಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿಲ್ಲ. ಅವು ಪರಸ್ಪರ ಅವಲಂಬಿಸಿವೆ. ಒಂದು ಫ್ಯಾನ್ ತಯಾರಿಸಬೇಕಾದರೆ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯದ ನಾಲ್ತು ವಿಭಾಗಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಬೇಕಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಬಇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ವಲಯ ಮೀರಿ ಚಿಂತನೆ ನಡೆಸಬೇಕಾಗಿದೆ'' ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಮಣಿಪಾಲದ ಡಿ.ಒ.ಟಿ. ನೆಟ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಯು.ಜಿ.

a 6



ದಾವಣಗೆರೆಯ ಬಿಐಇಟಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ನಡೆದ ಇನ್ಸ್ ಟ್ರಾಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಷಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ಗೆ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐ.ಐ.ಎಸ್ .ಸಿ.ಯ ನಿವೃತ್ತ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ಉದಾಟಿಸಿದರು.

ನಿರಂಜನ್ ಮಾತನಾಡಿ, "ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗದಾತರಾಗಬೇಕು. ನವೋದ್ಯಮ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸೇರಿಸುವುದು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಎದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಗತ್ಯವಾಗಿರುವ ಮೈಗೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು'' ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಸ್ಸಮ್ ಫಿಟ್ ಎ.ಐ. ಸಹಸ್ಥಾಪಕ ಹಾಗೂ ಸಿಇಒ ಬಿ.ವಿ. ಅಶ್ವಿನ್ ಕುಮಾರ್ ಮಾತನಾಡಿ, "ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೇವಲ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ನಚ್ರಕೊಳ್ಳದೇ, ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯುವ

ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಜೊತೆ ಸರಕಾರದ ಸೌಲಭ್ಯ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು'' ಎಂದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಲೇಷಿಯಾದ ಟೆಕೊಲಾಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಷಿಕ್ಷಲ್ ವವರ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ.ಚೀ.ವಿ. ತಾನ್, ಬಿಐಇಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪೊ.ವೈ ವೃಷಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ್, ಡಾ.ಬಿ. ಪೂರ್ಣಮಾ, ಡಾ.ಎಚ್.ಪಿ. ವಿನೂತ ಇದ್ದರು.

KKAMAGALURU

had ludorth

vay encorials vho

ing

nif-

las

d. n's

m-

its ve

he

a-

10

DECCANHERALD Friday October 25, 2024



Bengaluru-based IISc former faculty D K Subramanyam being honoured at the first international conference of electrical and electronics engineers at Bapuji Institute of Engineering & Technology in Davangere on Thursday. DH PHOTO

'Comprehensive knowledge essential for innovation'

DAVANGERE, DHNS: Bengaluru-based Indian Institute of Science former faculty D K Subramanyam opined that comprehensive knowledge is essential for innovations in the engineering field. Emphasis should be placed on multidisciplinary studies rather than confined to a single area of study.

He noted this while inaugurating the first international conference of electrical and electronics engineers held at Bapuji Institute of Engineering & Technology on Thursday. "There are no boundaries in the field of engineering. Some departments have been created for study purposes. Civil, mechanical, and computer sciences are complementary to each other. They need to be studied comprehensively," he opined.

Manipal-based DOT NET Research & Training Division director U G Niranjan, co-founder of Custom Fit AI B V Ashwin Kumar, lecturer Chee V Tan from Malaysia, BIET Director Y Vrushabhendrappa and Principal H B Aravind were present. ಐ.ಐ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮಾಜಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ಹೇಳಿಕೆ ಬಹುಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ಅಗತ್ಯ



ದಾವಣಗೆರೆಯ ಬಿಐಇಟಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ, ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಪ್ರಥಮ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಬಿ.ವಿ. ಅಶ್ವಿನ್ಕುಮಾರ್, ಡಾ. ಚೀ ವಿ ತಾನ್, ಪೊ.ವೈ. ವೃಷಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಡಾ.ಎಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ್, ಡಾ. ಬಿ. ಪೂರ್ಣಿಮಾ, ಡಾ.ಎಚ್.ಪಿ. ವಿನುತಾ ಇದ್ದರು.

ವಿಜಯವಾಣಿ ಸುದ್ದಿಜಾಲ ದಾವಣಗೆರೆ ಬಹುಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ (ಐ.ಐ.ಎಸ್. ಸಿ.) ಮಾಜಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ಹೇಳಿದರು.

ನಗರದ ಬಿಐಇಟಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ, ಇನ್ಸೌಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಪ್ರಥಮ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯ ಯಾವುದೇ ಗಡಿ ಹೊಂದಿಲ್ಲ. ಕೃತಕವಾಗಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಗಡಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಿವಿಲ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಭಾಗಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿಲ್ಲ. ಅವುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿವೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಈಗಂತೂ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಲಯವೊಂದನ್ನೇ ಹಲವು ವಿಭಾಗಗಳಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಯಾವುದೇ ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹಲವು ವಲಯಗಳ ಜ್ಞಾನ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಸಾಧಾರಣ ಫ್ಯಾನ್ ಒಂದನ್ನು ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯದ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ವಲಯಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಯೋಚಿಸಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಶಿಕ್ಷಣವು ಈಗ ಜ್ಞಾನದಿಂದ ಆವಿಷ್ಕಾರದ ಕಡೆ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೂ ಅವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕಿದೆ ಎಂದರು.

ಮಣಿಪಾಲದ ಡಿ. ಒ. ಟಿ. ನೆಟ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಯು. ಜಿ. ನಿರಂಜನ್ ಮಾತನಾಡಿ,

ಇತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು සම ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಆಗತ್ಯವಾದ ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ರೂಢಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಕಿವಿಮಾತು ಹೇಳಿದರು. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಸ್ಷಮ್ ಫಿಟ್ ಎ.ಐ. ಸಹಸ್ತಾಪಕ ಹಾಗೂ ಸಿಇಒ ಬಿ.ವಿ. ಅಶ್ವಿನ್ ಕುಮಾರ್, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉದ್ಯೋಗ ಹುಡುಕುವ ಜತೆಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಉದ್ಯಮಿಗಳೂ ಆಗಬೇಕಿದೆ. ನವೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಇರುವ ಅವಕಾಶ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದರು. ಮಲೇಷಿಯಾದ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪವರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಎಲೆಕ್ಷಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ಚೀ ವಿ ತಾನ್, ಬಿಐಇಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ.ವೈ ವೃಷಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ಎಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ್, ಡಾ.ಬಿ. ಪೂರ್ಣಿಮಾ, ಡಾ. ಎಚ್.ಪಿ. ವಿನುತಾ ಇದ್ದರು.

About The Conference

The First IEEE Sponsored International Conference on Innovations in Communications, Electrical, and Computer Engineering (ICICEC 2024) will be hosted by the Bapuji Institute of Engineering and Technology, Davangere, Karnataka, India, on October 24th and 25th, 2024, in hybrid mode. ICICEC 2024 aims to provide a platform for researchers, academicians' and industry professionals to present and discuss their findings in Electrical, Communication, and Computer Engineering. The conference will feature keynote and plenary lectures from distinguished speakers and other reputed institutes globally.

Pannel Discussions

<u>Topic</u> : Current and Future Trends in Engineering: Is it Time to Reevaluate Engineering in Academia?





DR. TAN CHEE WEI DIVISION OF ELECTRICAL POWER ENGINEERING UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA



DR. B. F. RANGASWAMY



DR.UCNIRANJAN



PROF. Y. VRUSHABHENDRAPP/

Moderator



DR. LIKEWIN THOMAS Session Schedule

DATE	TIME	SESSIONS
24/10/2024	03:00 PM to 05:30 PM	Session 1 to Session 11
25/10/2024	10:00 AM to 01:00 PM	Session 12 to Session 21
		<pre></pre>



Scan the OR code to visit the website



Bapuji Educational Association (Regd.) **Bapuji Institute of Engineering** and Technology, Davangere





Cordially invite you to the inauguration of

First IEEE Sponsored International Conference

on

Innovations in Communications, **Electrical and Computer** Engineering

24th and 25th October 2024

Venue: S.S Mallikarjun Cultural Centre **BIET, Davanagere**

Technical Co-Sponsor

Proud Sponsors





