

ವಿಜಯಕರ್ಗಿಡರ್

24/10/24

## ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಸಮ್ಮೇಳನ

ದಾವಣಗೆರೆ: ಇಲ್ಲಿನ ಬಿಬಿಇಟಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದ  
ಎಸ್.ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ್ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ  
ಅ.24 ಮತ್ತು 25ರಂದು ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್  
ಆಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಕುರಿತು  
ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅ.24ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9.30ಕ್ಕೆ ನಡೆಯುವ  
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಸದೆ ಡಾ.ಪ್ರಭಾ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ್,  
ಜಿಲ್ಲಾ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವ ಎಸ್.ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ್  
ಮತ್ತು ಶಾಸಕ ಡಾ. ಶಾಮನೂರು ಶಿವಶಂಕರಪ್ಪ  
ಉದ್ಘಾಟಿಸುವರು. ಕಾಲೇಜು ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ.ವೈ.  
ವೈಷಬೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಅರವಿಂದ್ ಇತರರು  
ಭಾಗವಹಿಸುವರು.



# ನಗರದ ಬಿಐಐಟಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಇಂದು - ನಾಳೆ

janathavani 24-10-2024

## ಐಇಇಇ ಪ್ರಥಮ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ

ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ನಾವೀನ್ಯತೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲು ಇನ್ಸ್‌ಪಿಟ್ಟೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ (ಐಇಇಇ) ಪ್ರಥಮ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಇಂದು ಮತ್ತು ನಾಳೆ ಬಿಐಐಟಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದ ಎಸ್.ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ.

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

ಬಾಪೂಜಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ.ವೈ.ವೈ.ಪ್ರಭೇಂದ್ರಪ್ಪ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸುವರು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಮಲೇಷ್ಯಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ.ತಾನ್ ಚೀ.ವೀ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐಐಎಸ್‌ಸಿ ಯ ಮಾಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ ಸುಬ್ರಮಣಿಯನ್ ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಗೌರವ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಸಚಿವ ಡಾ.ಬಿ.ಇ ರಂಗಸ್ವಾಮಿ, ಮಣಿಪಾಲನ ಡಾಟ್ ನೆಟ್ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಯು.ಸಿ.ನಿರಂಜನ್, ಬಾಪೂಜಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್. ಬಿ. ಅರವಿಂದ್ ಆಗಮಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಮಣಿಪಾಲದ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ ಸುಬ್ರಮಣಿಯನ್, ಮಲೇಷ್ಯಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ತಾನ್ ಚೀ.ವೀ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡುವರು.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪಿಪೆಟ್ 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. ವೈ.ಪ್ರಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಇಸ್ರೋ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಶ್ರೀ ನಿವಾಸ್ ಹೆಚ್.ಎಲ್., ಕಸ್ತೂರ್ ಫಿಟ್ ಐನ್ ಸಹ-ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಮತ್ತು ಸಿಇಒ ಬಿ.ವಿ ಅಶ್ವಿನಿಕುಮಾರ್ ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

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

ನಾಳೆ ದಿನಾಂಕ 25 ರಂದು ಶುಕ್ರವಾರ ಸಂಜೆ ಸಮಾರಂಭ ಸಮಾರಂಭ ನಡೆಯಲಿದೆ, ಮಲೇಷ್ಯಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ತಾನ್ ಚೀ.ವೀ, ಇಸ್ರೋದ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಹೆಚ್. ಎಲ್., ಸಹ-ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಮತ್ತು ಸಿಇಒ ಬಿ.ವಿ ಅಶ್ವಿನಿಕುಮಾರ್, ಬಿಐಐಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ. ವೈ.ಪ್ರಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ್ ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

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

# ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅದ್ಭುತ ನೀಡಿ: ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ

janathavani 24-10-2024

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

ನಗರದ ಬಿಐಇಟಿ



ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ  
ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್  
ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್  
ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ (ಐಇಇಇ) ಪ್ರಥಮ  
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ  
ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

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

## ತಿಂಗಳ ಮೊಬೈಲ್ ಬಿಲ್ ಸೈಟ್‌ನಷ್ಟೇ ದುಬಾರಿಯಾಗಿದ್ದಾಗ

ದಾವಣಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲು ಮೊಬೈಲ್  
ಸೇವೆ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದ ಸೈಟ್ 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

ಮೊಬೈಲ್ ಬಿಲ್ 600 ರೂ. ದಾಟುವುದಿಲ್ಲ.  
ಬಹುಶಃ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಇಷ್ಟೊಂದು ಬೆಲೆ  
ಕಡಿಮೆ ಆಗಿರುವ ಸೇವೆ ಅಂದರೆ ಇದೊಂದೇ  
ಇರಬೇಕು. ಆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಆಗುತ್ತಿದ್ದ  
ಮೊಬೈಲ್ ಬಿಲ್ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಶಾಮನೂರಿನಲ್ಲಿ  
ಒಂದು ನಿವೇಶನವನ್ನೇ ಖರೀದಿಸಬಹುದಿತ್ತು  
ಎಂದು ಚಟಾಕಿ ಹಾರಿಸಿದರು.

ಯಾವುದೇ ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹಲವು ವಲಯಗಳ  
ಜ್ಞಾನ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಬಹುಶಾಸ್ತ್ರೀಯ

ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು  
ಹೇಳಿದರು. ಸಾಧಾರಣ (3ನೇ ಪುಟಕ್ಕೆ)



# ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅದ್ಯತೆ ನೀಡಿ.

25-10-2024

(1ನೇ ಪುಟದಿಂದ) ಫ್ಯಾನ್ ಒಂದನ್ನು ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯದ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸಮಯದ ಶೇ.10 ರಷ್ಟನ್ನಾದರೂ ಬಹುಶಿಸ್ತೀಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಮೀಸಲಿಡಬೇಕು. ಅನ್ವೇಷಣೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

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

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಸ್ತೂರ್ಮಫಿಟ್ ಎ.ಐ. ಸಹಸ್ಥಾಪಕ ಹಾಗೂ ಸಿಇಒ ಬಿ.ವಿ. ಆಶ್ವಿನ್ ಕುಮಾರ್ ಮಾತನಾಡಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉದ್ಯೋಗ ಪಡೆಯಲು ಅಗತ್ಯ ಕೌಶಲ್ಯ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಜೊತೆಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯುವ ಉದ್ಯಮಿಗಳೂ ಆಗಬೇಕಿದೆ. ನವೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಇರುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದರು.

ವೇದಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಮಲೇಷಿಯಾದ ಟೆಕ್ನೊಲೊಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪವರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ಚೀ ವಿ ತಾನ್, ಬಿಐಇಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ. ವೈ. ವೃಷಭೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ್, ಬಿಐಇಟಿಯ ಡಾ. ಬಿ. ಪೂರ್ಣಿಮ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಪಿ. ವಿನುತ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.



**ಜಿಬಿಇಟಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ**

# ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಬಹುರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ: ಡಾ.ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯಂ

nagaravani 25-10-2024



ಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯಂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ಮನೆಪಾಲದ ಡಿ.ಒ.ಟಿ. ನೆಟ್ ಸಂಪೋಧನೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಯು.ಬಿ. ನಿರಂಜನ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸುವ ಕೆಲಸ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ದೊಡ್ಡ ಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಸ್ತೂರ್ ಫಿಟ್ ಎ.ಐ. ಸಹಸ್ರಾಪಕ ಹಾಗೂ ಸಿ.ಇ.ಒ. ಬಿ.ವಿ. ಆರ್ಟ್ಸ್ ಕುಮಾರ್, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉದ್ಯೋಗ ಹುಡುಕುವ ಜೊತೆಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಉದ್ಯಮಿಗಳೂ ಆಗಬೇಕಿದೆ. ಸವೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಇರುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಲೇಷಿಯಾದ ಟೆಕ್ನೊಲೊಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪವರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ಬಿ. ಎ. ತಾನ್, ಬಿದಿರಾಟ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ. ವೈ. ವೈ. ಪುಷ್ಪೇಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಬಿ. ಪೂರ್ಣಿಮ, ಡಾ. ಹೆಚ್.ಪಿ.ವಿನಯ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ದಾನಗರದಾಣೆ ಸುದ್ದಿ

ದಾವಣಗೆರೆ,ಅ.24:ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯ ಯಾವುದೇ ಗಡಿ ಹೊಂದಿಲ್ಲ. ಅದರ ಕೃತಕವಾಗಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಗಡಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪಿಎಲ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಭಾಗಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿಲ್ಲ. ಅವುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿವೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿಶ್ರಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯಂ ಹೇಳಿದರು.

ಗುರುವಾರನಗರದ ಬಾಪೂಜಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಇನ್ಸ್‌ಪೆಕ್ಟಿಂಗ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ (ಐಇಇಇ) ಪ್ರಥಮ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಶಿಕ್ಷಣವು ಈಗ ಜ್ಞಾನದಿಂದ ಆವಿಷ್ಕಾರದ ಕಡೆ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೂ ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಲಯ

ವೊಂದನ್ನೇ ಹಲವು ವಿಭಾಗ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಯಾವುದೇ ಆವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹಲವು ವಲಯಗಳ ಜ್ಞಾನ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಬಹುಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಸಾಮಾನ್ಯವಾದ ಒಂದು ಫ್ಯಾನ್ ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಲಯದ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ವಲಯಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಯೋಚಿಸ



# ಜ್ಞಾನದಿಂದ ಆವಿಷ್ಕಾರದತ್ತ ಸಾಗುತ್ತಿರುವ ಶಿಕ್ಷಣ

■ ವಿಶ್ವ ಸುದ್ದಿಲೋಕ ದಾವಣಗೆರೆ vijayakarnataka 25-10-2024

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

ನಗರದ ಬಿಬಿಇಟಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ವಿವರಿಸಿದ್ದ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ 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 ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಬೇಕಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಬಿಬಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ತಮ್ಮ ವಲಯ ಮೀರಿ ಚಿಂತನೆ ನಡೆಸಬೇಕಾಗಿದೆ" ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

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



ದಾವಣಗೆರೆಯ ಬಿಬಿಇಟಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ನಡೆದ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐ.ಐ.ಎಸ್.ಸಿ.ಯ ನಿವೃತ್ತ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

ನಿರಂಜನ್ ಮಾತನಾಡಿ, "ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಜೊತೆ ಸೇರಿಸುವುದು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾಗಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯ ಮೈಗೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು" ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಸ್ತೂರ್ ಫಿಟ್ ಎ.ಐ. ಸಹಸ್ರಾಪಕ ಹಾಗೂ ಸಿಇಒ ಬಿ.ವಿ. ಅಶ್ವಿನಿ ಕುಮಾರ್ ಮಾತನಾಡಿ, "ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೇವಲ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ನೆಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳದೇ, ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯು

ಉದ್ಯೋಗದಾತರಾಗಬೇಕು. ನವೋದ್ಯಮ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸರಕಾರದ ಸೌಲಭ್ಯ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು" ಎಂದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಲೇಷಿಯಾದ ಟೆಕ್ನೊಲಾಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪೆವರ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ.ಬಿ.ಎ. ತಾನ್, ಬಿಬಿಇಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ.ವೈ. ವ್ಯವಭೀಂದ್ರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಬಿ. ಅರವಿಂದ್, ಡಾ.ಬಿ. ಪೂರ್ಣಿಮಾ, ಡಾ.ಎಚ್.ಪಿ. ವಿನೂತ ಇದ್ದರು.





**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 Niranjana, co-founder of Custom Fit AI B V Ashwin Kumar, lecturer Chee V Tan from Malaysia, BIET Director Y Vrushabhendra and Principal H B Aravind were present.



# ಐ.ಐ.ಎಸ್.ಸಿ. ಮಾಜಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ಹೇಳಿಕೆ ಬಹುಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ಅಗತ್ಯ

vijayavani 25-10-2024



ದಾವಣಗೆರೆಯ ಬಿಎಇಟಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ, ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಪ್ರಥಮ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಡಾ.ಡಿ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಂ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಬಿ.ವಿ. ಅಶ್ವಿನಿ ಕುಮಾರ್, ಡಾ. ಬಿ. ವಿ ತಾನ್, ಪ್ರೊ.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 ಬಿಎಇಟಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ, ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ 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 ಅವಿಷ್ಕಾರಕ್ಕೆ 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 ಅವಿಷ್ಕಾರದ 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,

ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಜತೆ ಸೇರಿಸುವುದು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ರೂಢಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಕಿವಿಮಾತು ಹೇಳಿದರು. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಸ್ತೂರ್ ಫಿಟ್ ಎ.ಐ. ಸಹಸ್ರಾಪಕ ಹಾಗೂ ಸಿಇಒ ಬಿ.ವಿ. ಅಶ್ವಿನಿ ಕುಮಾರ್, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉದ್ಯೋಗ ಹುಡುಕುವ ಜತೆಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಉದ್ಯಮಿಗಳೂ ಅಗಬೇಕಿದೆ. ನವೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಇರುವ ಅವಕಾಶ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದರು. ಮಲೆಷಿಯಾದ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಪವರ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ಬಿ. ವಿ ತಾನ್, ಬಿಎಇಟಿ 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

Topic : Current and Future Trends in Engineering: Is it Time to Reevaluate Engineering in Academia?

### Pannel Members



**DR. TAN CHEE WEI**

ASSOCIATE PROFESSOR  
DIVISION OF ELECTRICAL POWER ENGINEERING,  
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA.



**DR. D K SUBRAMANIAN**

FORMER PROFESSOR,  
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE  
AND AUTOMATION, IISC, BANGALORE.



**DR. B. E. RANGASWAMY**

REGISTRAR, VTU, BELAGAVI.



**DR. U C NIRANJANA**

DIRECTOR RESEARCH & TRAINING  
AT DOT NET, MANIPAL.



**PROF. Y. VRUSHABHENDRAPPA**

DIRECTOR, BIET, DAVANGERE.



**DR. LIKEWIN THOMAS**

HOD, DEPARTMENT OF AI&ML, PESITH, SHIVAMOGGA.

### Moderator

## 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



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**

**24<sup>th</sup> and 25<sup>th</sup> October 2024**

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

Technical Co-Sponsor



Proud Sponsors





Bapuji Educational Association (Regd.)

## Bapuji Institute of Engineering and Technology, Davangere

First IEEE Sponsored International Conference  
on

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

### Chief Patrons



**DR. SHAMANUR SHIVASHANKARAPPA**  
MEMBER OF LEGISLATIVE ASSEMBLY,  
GOVERNMENT OF KARNATAKA,  
HONORABLE SECRETARY, BEA.



**SRI. S.S. MALLIKARJUNA**  
MINISTER OF MINES & GEOLOGY AND  
HORTICULTURE, GOVT OF KARNATAKA,  
HONORABLE JOINT SECRETARY, BEA.



**DR. PRABHA MALLIKARJUNA**  
MEMBER OF PARLIAMENT, GOVT OF INDIA,  
LIFE TRUSTEE, SS CARE TRUST,  
GOVERNING BODY MEMBER, BEA.

### Chief Guests



**DR. D K SUBRAMANIAN**  
FORMER PROFESSOR,  
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE  
AND AUTOMATION, IISC, BANGALORE.



**DR. TAN CHEE WEI**  
ASSOCIATE PROFESSOR  
DIVISION OF ELECTRICAL POWER ENGINEERING,  
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA.

### Guest of Honour



**DR. B. E. RANGASWAMY**  
REGISTRAR, VTU, BELAGAVI.



**DR. U C NIRANJANA**  
DIRECTOR RESEARCH & TRAINING  
AT DOT NET, MANIPAL.



**DR. H B ARAVIND**  
PRINCIPAL, BIET, DAVANGERE.



**PROF. Y. VRUSHABHENDRAPPA**  
DIRECTOR, BIET, DAVANGERE.

### Organizing Chairs



**DR. POORNIMA B**  
PROFESSOR & HEAD, IS&E,  
BIET, DAVANGERE.



**DR. VINUTHA H P**  
PROFESSOR & HEAD, CS&BS,  
BIET, DAVANGERE.



## Program Schedule

- 09:30 ➤ Naada Geethe
- 09:35 ➤ Invocation(Bharatanatyam)
- 09:40 ➤ Dignitaries on the Dias
- 09:45 ➤ Opening remarks
- 09:50 ➤ Welcome Address
- 09:55 ➤ Lighting the Lamp
- 10:00 ➤ Release of conference Proceeding by Dignitaries
- 10:05 ➤ Felicitation to chief Guests
- 10:15 ➤ Address by D K Subramanian
- 10:25 ➤ Address by Dr. Tan Chee Wei
- 10:35 ➤ Address by Dr. B. E. Rangaswamy
- 10:45 ➤ Address by UC Niranjana
- 10:55 ➤ Address by Dr. H B Aravind
- 11:00 ➤ Presidential remark by Prof.Y Vrushabhendra
- 11:10 ➤ Vote of Thanks
- 11:15 ➤ National Anthem

### Key Note Speakers

#### Day 1



**DR. D K SUBRAMANIAN**  
FORMER PROFESSOR,  
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE  
AND AUTOMATION, IISC, BANGALORE.



**DR. TAN CHEE WEI**  
ASSOCIATE PROFESSOR  
DIVISION OF ELECTRICAL POWER ENGINEERING,  
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA.

#### Day 2



**SRINIVAS H L**  
SENIOR SCIENTIST  
INDIAN SPACE RESEARCH ORGANISATION,  
SATELLITE CENTRE, BANGALORE.



**ASHWIN KUMAR B V**  
CO-FOUNDER & CEO OF CUSTOM FIT.AI  
BANGALORE.