

## ಆರ್‌ವಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸಮ್ಮೇಳನ



ಆರ್‌ವಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿರುವ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯ, ಡಾ. ಎಸ್.ಜಿ. ಶ್ರೀವಾಣಿ, ಡಾ. ಭರತ, ಡಾ. ಎಸ್.ಎಸ್. ಅಯ್ಯಂಗಾರ್, ಸಿ.ಆರ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಡಾ. ದೀಪಾ ಶೆಣೈ, ಡಾ. ಗೀತಾ ಇತರರಿದ್ದರು.

**ಬೆಂಗಳೂರು:** ಸುಸ್ಥಿರ ಪರಿಹಾರಗಳಿಗಾಗಿ ಕಂಪ್ಯೂಟೇಷನಲ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಫ್ಲೋರಿಡಾ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಐಇಇಇ ಕಂಪನಿಯ 7ನೇ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಆರ್‌ವಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜನೆಗೊಂಡಿದೆ. ಮೂರು ದಿನಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನ ಆರಂಭವಾಗಿದ್ದು ಶನಿವಾರ (ನ. 4) ಸಮಾರೋಪಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.

ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಶಕ್ತಿ, ರೋಬಾಟಿಕ್ಸ್, ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ಸಂವಹನ, ಇ-ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಮತ್ತು ಎಂಬೆಡೆಡ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ (ಆರ್‌2ಸಿ2ಇ2) ಎಂಬುದು ಸಮಾವೇಶದ ಮುಖ್ಯ ವಿಷಯವಾಗಿದ್ದು, ದೇಶ-ವಿದೇಶಗಳಿಂದ ಆಗಮಿಸಿದ ತಜ್ಞರಿಂದ 187 ಪ್ರಬಂಧಗಳು ಮಂಡನೆಯಾಗುತ್ತಿವೆ. ಹಾಸನದ ಮಲ್ಲಾಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಗಣಿತ ವಿಭಾಗದ ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಭರತ್ ಅವರಿಂದ ವೇದಘೋಷದೊಂದಿಗೆ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಸಭಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆರಂಭಗೊಂಡಿತು.

» **ದೇಶ-ವಿದೇಶದ ತಜ್ಞರಿಂದ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ**

» **ಇಂದು ಸಮಾರೋಪ**

ಅಧ್ಯಕ್ಷೀಯ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದ ಡಾ. ಎಸ್.ಜಿ. ಶ್ರೀವಾಣಿ, ಮೂರು ದಿನಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ಆರ್‌ವಿಸಿಇ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಎನ್‌ಆರ್‌ಐ ಕೋಟಾದಡಿ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತರಾದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿ ಡಾ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಅಯ್ಯಂಗಾರ್ ಅವರನ್ನು ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

ಸನ್ಮಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಆರ್‌ವಿಸಿಇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯುವ ಅವರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು. ಆರ್‌ವಿಸಿಇ ಜತೆ ಉತ್ಕೃಷ್ಟತೆ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಫ್ಲೋರಿಡಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಎಲ್ಲ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಲಿದೆ ಎಂದು ಭರವಸೆ ನೀಡಿದರು.

ಸಿಲಿಕಾನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಸಂಜಯ ಸಹಾ ಗೌರವ ಅತಿಥಿಯಾಗಿದ್ದರು. ಸಿ.ಆರ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಡಾ. ದೀಪಾ ಶೆಣೈ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಪ್ರೊ. ರಾಜಾ ವಿದ್ಯಾ ನಿರ್ವಹಿಸಿದರು. ಉಪ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲೆ ಡಾ. ಕೆ.ಎಸ್. ಗೀತಾ ವಂದಿಸಿದರು.