

ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ತಂತ್ರಾಂಶ ಕಾರ್ಯಾಧಾರ



ಕೊಂಕಣಾಚಿನಿ ನ್ಯೂಸ್.

ಹಳಿಯಾಳಿ: ಕೆಲ್ಲೋಎಸ್ ವಿಡಿಷನ್ ಹಳಿಯಾಳಿದ ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗವು ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ವಿನ್ಯಾಸ ತಯಾರಿಸುವ ತಂತ್ರಾಂಶ - ಕ್ಯಾಡ್ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕಾರ್ಯಾಧಾರವನ್ನು ನ.7ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

ಈ ಕಾರ್ಯಾಧಾರಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಧಾರವಾದದ ಕ್ಯಾಡ್‌ಮ್ ಇನ್‌ಎಂಎಎಂಎಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಗೋವಿಂದ ಹಂಡಿಗೋಳಿ, ರಾಕೀಶ್ ಪಾಟೀಲ್, ಅನಿತಾ ಪಾಟೀಲ್ ಹಾಗೂ ಸೌಗಂಧಕೆ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ವಿನ್ಯಾಸದ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಕ್ಯಾಡ್ ತಂತ್ರಾಂಶವು ಅತ್ಯಂತ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದ್ದು, ವಿನ್ಯಾಸ ಕೆಲಸವನ್ನು ಅತಿ ಸುಲಭವಾಗಿಸಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ರಿವಿಟ್, ಸ್ಟ್ರೆಚ್ ಅಪ್, ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ಟ್‌ಸ್ಟಾರ್ಲ್ ಇಡೆ ಮ್ಯಾಕ್ಸ್ ಪ್ರೌ, ಲೂಮಿನೆಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತೋರಿಸಿದರು. ಇಂತಹ ತಂತ್ರಾಂಶಗಳ ಕುರಿತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಳವಾದ ಜ್ಞಾನ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಿವಿಲ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿವುಲ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳಿಂದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಸಿವಿಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಆಶಿಕ್ ಬಳಾರಿ ಸ್ವಾಗತ ಭಾಷಣ ದಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ವಿನ್ಯಾಸದ ಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಕ್ಯಾಡ್ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ಮಾಣ ವಿನ್ಯಾಸದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಪ್ರೌ, ರಾಕೀಶ್ ಪಾಟೀಲ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಮತಿ ಹಾಗೂ ಕೊನೆಯ ವರ್ಷದ 70ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಉಪಾಂತದರು.

ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ ತಂತ್ರಾಂಶಗಳ ಕುರಿತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಈ ಕಾರ್ಯಾಧಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಮ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.