

ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಭೂ ಗಭರ್ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಕ್ಕೆ ಉಲನೆ

ಹಳಿಯಾಳ: ಕೇವಲೋಎಸ್ ವಿಡಿಷನ್‌ ಪಳ್ಯಾಳದಲ್ಲಿ ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಭೂಪಟ್ಟಗಳ ನಿರಂತರ ಉಪಯೋಗ, ಸಿವಿಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ವಿಧಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಚ್ 13ರಿಂದು ಉಲನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶವು ಸಂಪೂರಂಭಕ್ಕೆ ಅರ್ಥಾಗಳಾಗಿ ಭಾರತೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಕ್ಷಿ (ಇವನ್ನಿ) ಧಾರವಾದದ ದಾ. ಅಮರನಾಥ್ ಹಿಗಡೆ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರೂ, ಭೂಗೋಳ ಕಾಸ್ತ್ರ ಜಲಸರ್ವಸೌಲಾಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಸದುಗ್ರ ಮಾಹಿತಿ ಸದುಗ್ರ ಚೆತ್ತಣ ನೀಡಿದರು. ಡೌ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪಟ್ಟ ಹೊಳೆ ಹೊಳೆ ನೀಡಿಸಿದರು. ಡಾ. ವೀಎಸ್ ಹೆಗಡೆ ಮತ್ತು ಮೈ. ರಾಕೇಶ್ ವಾಟ್ಲೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮಾ. 13ರಿಂದ 16 ರವರೆಗೆ, ವಿಶೇಷರೂಪ, ಆಯ್ಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದು, ಯುರೋಪಿಯನ್ ಜರ್ನೋ ಸೆನ್ಸ್‌ ಯೂನಿಯನ್ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಜರ್ನೋ ಟೆಕ್ನಿಕಲ್ ಸೆಲ್ಸ್‌ಟಿ ಸರ್ಕರೆಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಸಿವಿಲ್ ಸ್ಕ್ರೆಟ್‌ದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಜ್ಞಾನ ಹೊಂದಿ ಉತ್ತಮ ಸಂಲೋಧಸಂಸ್ಥನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಎಂಬ ಸಿಟಿಸಿಂದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಬ್ಲಾಯ್ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ನಿ ಪ್ರಖ್ಯಾತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿ ಡಾ. ದಾವಣಗೆರಿಯ್ ಎಸ್., ದಾವಣಗೆರಿಯ್ ವಿಧಾನಗಾರ ಡಾ. ಬಿಂದು ಭೂಪಟ್ಟಾಗಿ ಉಲನೆ ನೀಡಿದ್ದರು.

ಅರ್ಥಾತ್ ಪಹಿಲೆ ಮಾತನಾಡಿದ ಆಡಳಿತ ವಿಧಾನದ ಡೀನ್ ಮೈ. ಮಂಡುನಾಥ ಚೋಳನಾ ಕೆಳಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಸಿವಿಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನ ಸಂಶೋಧನಾ ಸ್ಕ್ರೆಟ್‌ಲ್ಲಿನ ಜ್ಞಾನವರ್ಧನೆಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವು ಸಜ್ಞಾರ್ಥಮಾನವುದೆಂದು ಹೇಳಿರಲು. ಸಿವಿಲ್ ವಿಧಾಗಾರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಆಶಿಕ್ ಬಜ್ಜರಿ ಸ್ವಾಗತ್ಯಿಕ ಮಾತನಾಡಿ, ನಾಲ್ಕು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಉಲನೆ ನೀಡಲನ್ನು ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿದ್ದರು.



ಯುಬಿಡಿಟ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ. ಲೋಕೇಶಪ್ಪ ವಿಧಾನಗಾರ ಡಾ. ಜಯ್ಯಾ ಸಿಗನ್ಸಿಸ್ ಡಿಂಕ್ಲೋರಿನ ಬಿಂಬಿಂಗ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪರೂಪನ್ ಅಗಮಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಭೂಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಭೂಗೋಳ ಕಾಸ್ತ್ರ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಸಿವಿಲ್ ಸ್ಕ್ರೆಟ್‌ಲ್ಲಿ, ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಸೂಲನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತು ಇವರುಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಸಿವಿಲ್ ಸ್ಕ್ರೆಟ್‌ದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಜ್ಞಾನ ಹೊಂದಿ ಉತ್ತಮ ಸಂಲೋಧಸಂಸ್ಥನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಎಂಬ ಸಿಟಿಸಿಂದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಬ್ಲಾಯ್ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ನಿ ಪ್ರಖ್ಯಾತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿ ಡಾ. ದಾವಣಗೆರಿಯ್ ಎಸ್., ದಾವಣಗೆರಿಯ್ ವಿಧಾನಗಾರ ಡಾ. ಬಿಂದು ಭೂಪಟ್ಟಾಗಿ ಉಲನೆ ನೀಡಿದ್ದರು.

ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಭೂಗಭ್ರ ಶಾಸ್ತ್ರಕುರಿತ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಕ್ಕೆ ಉಲನೆ

ಕೊಂಕಣಾಡಿನ ನ್ಯೂಸ್.

ಹಳಿಯಾಳ : ಕೆವಲೋವಸ್ ವಿದ್ಯಾಲ್ಯ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಭೂವಸ್ತ್ರಾಳ ನಿರಂತರ ಉಪಯೋಗ, ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ವಿಧಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಚ್ 13ರಂದು ಜಾಲನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದ್ಯಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭಕ್ಕೆ ಅಂತಿಗಳಾಗಿ ಭಾರತೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ಸಂಸ್ಥೆ (ಇಬಟೆ)ಧಾರವಾಡದ ಡಾ. ಅಮರನಾಥ್ ಹೆಗಡೆ ಆಗಮಿಸದ್ದರು. ಭೂಗಭ್ರ ಶಾಸ್ತ್ರ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಅತ್ಯಾಧಿನಿಕ ಉಪಕರಣಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಹೊಂದಲು ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉಪಯುಕ್ತ ವಾಗಿವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ



ಮಾತನಾಡಿದ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಪ್ರೌ. ಮಂಜುನಾಥ ಬೋಧನಾ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ನ ಸಂಶೋಧನೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಜ್ಞಾನವರ್ಧನೆಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದರು. ಸಿವಿಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಅಶೀಕ್ಷಾರ್ ಸ್ವಾಗತಿಕ್ರಿಯೆತ್ತೆ ನಾಲ್ಕು ದಿನದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮಗ್ರ ಕಿರ್ತಣೆ ನೀಡಿದರು. ಪ್ರೌ. ಲಕ್ಷ್ಮಣಪ್ಪ ಹೋಳಿ ಹೊಂದಿಸಿದರು. ಡಾ. ವಿ ಎಸ್ ಹೆಗಡೆ ಮತ್ತು ಪ್ರೌ. ರಾಕೀಶ್ ಪಾಟೀಲ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದರು.

ಮಾರ್ಚ್ 13 ರಿಂದ 16

ರವರೆಗೆ, ವಿಶೇಷರಂತ್ರ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಜಿಯೋ ಸೈನ್ಸ್ ಯೂನಿಯನ್ ಮತ್ತು ಇಂಡಿಯನ್ ಜಿಯೋ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ, ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಚ್ಚಿಗಳಾಗಿ ಇಬಟೆ ಧಾರವಾಡದ ಡಾ. ಅಮರನಾಥ ಹೆಗಡೆ, ವಿ ತಾ ವಿ ಬೆಳಗಾವಿಯ ಡಾ. ಎ ವಿ ಶಿವಾಪುರ್, ಧಾರವಾಡದ ವಾಲ್ಯೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮಹಡೆವ ಗೌಡ, ವಿ ತಾ ವಿ ಕಲಬುಗ್ರ ವಿಭಾಗದ ಡಾ. ಬಿಜ್ ಭೂಪ್ರಾ ಎಸ್, ದಾವಣಗೆರಿಯ ಯುಬಿಡಿಟೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ. ಲೋಕೇಶನ್ ವಿ ತಾ ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು

ವಿಭಾಗದ ಡಾ. ಜಯಾ ಸಿಂಗಪುರ್ಕ್ಕೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಬೀಎಂಎಸ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ. ರಘುನಾಥ ಎಸ್ ಇವರುಗಳು ಆಗಮಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಭೂಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಭೂಗಭ್ರ ಶಾಸ್ತ್ರ ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಸಿವಿಲ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಮೂರನ ತಂತ್ರಜ್ಞನಗಳ ಕುರಿತು ಇವರಿಗಳು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಸಿವಿಲ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ವಚ್ಚಿನ ಜ್ಞಾನ ಹೊಂದಿ ಉತ್ತಮ ಸಂಶೋಧನಗಳನ್ನು ಕ್ರೇಗ್ರಿಫ್ಟೆಲಿ ಎಂಬ ನಿಟ್ಟನಿಂದ ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಣಾಯ್ ಡಾ. ವಿ ಕೆಲಕೋಸ್ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.