

ಅನಿಲ, ತೈಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಹಳೀಯಾಳಿ: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಹಳೀಯಾಳಿದ
ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು ಫೆ. 20ರಂದು ಅನಿಲ ಹಾಗೂ ತೈಲ
ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಾರ್ಥಕ ಫಾಟಕೆಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ
ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ
ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಕೆ ಬಿ ಆರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ
ಹರಿಯಾಣಾದ ಗುರುಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯ ವಿಭಾಗದ
ವ್ಯವಸ್ಥಾಪರ್ಕರಾಗಿರುವ ದರ್ಶನ್ ಕಾಂಬ್ಲೆ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಾಟಕದಲ್ಲಿ ವಿಘುಲ
ಅವಕಾಶಗಳಿವೆ ಎಂದು
ಹೇಳಿದರು. ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ
ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ
ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ
ವಿವರಣೆ ನೀಡಿದರು.



ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ
ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಬೇಕಾಗಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯಗಳ
ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಾರ್ಥಕ
ವಲಯದಲ್ಲಿನ ತಮ್ಮ 30 ವರ್ಷಗಳ ಅನುಭವವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಶೈಲೇಶ್
ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ ಎಸ್ ಪೊಜಾರ್
ವಂದಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗದ ಎಲ್ಲ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ 45ಕ್ಕೂ
ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿರ್ದಿರು.
ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಭಾರತ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ
ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಾಟಕಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ
ಇರುವ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಈ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ
ಕುಲಕರ್ಮಣ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಅನಿಲ, ತೈಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



00 0000

ವಳಿಯಾಳ: ಕೇವಲ್ ಎಸ್ ವಿಡಿಬಿಟೆ
ವಳಿಯಾಳದ ಮೊಕ್ಕನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು
ಫ್.20ರಂದು ಅನಿಲ ಹಾಗೂ ತೈಲ
ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್
ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಎಂಟ್ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ
ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ
ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ಉಪನ್ಯಾಸ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ
ಯಾಗಿ ಕೆ.ಬಿ. ಆರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಹರಿಯಾಣಾದ
ಗುರುಗ್ಾರು ಮದಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯ
ವಿಭಾಗದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾಗಿರುವ ದರ್ಶನ
ಕಾಂಚ್ ಆಗಮಿಸಿದರು. ಮೊಕ್ಕನಿಕಲ್
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ
ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಟಕದಲ್ಲಿ ವಿಪ್ರಲ
ಅವಕಾಶಗಳಿವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ
ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿವರಣೆ
ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ
फಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು

ಬೇಕಾಗಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ
ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ
ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ತಮ್ಮ 30
ವರ್ಷಗಳ ಅನುಭವವನ್ನು
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

ಮೊಕ್ಕನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಹಿರಿಯ
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಶೈಲೇಶ್ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ
ಸಾಗ್ರಹಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ
ಎಸ್ ಪೂಜಾರ್ ವಂದಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗದ
ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ 45ಕ್ಕೂ
ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ
ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು.

ಮೊಕ್ಕನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
ಭಾರತ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ತೈಲ ಹಾಗೂ
ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಟಕಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
ಹಾಗೂ ಇರುವ ಉದ್ಯೋಗವಾರ್ಥಗಳ
ಕುರಿತಾಗಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಈ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು
ಎಂದು ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಡಾ. ಎ.ಎ.
ಕುಲಕರ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಅನಿಲ, ತೈಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



00 0000

ವಳಿಯಾಳ: ಕೇವಲ್ ಎಸ್ ವಿಡಿಬಿಟೆ
ವಳಿಯಾಳದ ಮೊಕ್ಕನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು
ಫ್.20ರಂದು ಅನಿಲ ಹಾಗೂ ತೈಲ
ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್
ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಎಂಟ್ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ
ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ
ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ಉಪನ್ಯಾಸ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ
ಯಾಗಿ ಕೆ.ಬಿ. ಆರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಹರಿಯಾಣಾದ
ಗುರುಗ್ಾರು ಮದಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯ
ವಿಭಾಗದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾಗಿರುವ ದರ್ಶನ
ಕಾಂಚ್ ಆಗಮಿಸಿದರು. ಮೊಕ್ಕನಿಕಲ್
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ
ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಟಕದಲ್ಲಿ ವಿಪ್ರಲ
ಅವಕಾಶಗಳಿವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ
ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿವರಣೆ
ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ
फಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು

ಬೇಕಾಗಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ
ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ
ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ತಮ್ಮ 30
ವರ್ಷಗಳ ಅನುಭವವನ್ನು
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

ಮೊಕ್ಕನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಹಿರಿಯ
ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಶೈಲೇಶ್ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ
ಸಾಗ್ರಹಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ
ಎಸ್ ಪೂಜಾರ್ ವಂದಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗದ
ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ 45ಕ್ಕೂ
ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ
ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು.

ಮೊಕ್ಕನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
ಭಾರತ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ತೈಲ ಹಾಗೂ
ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಟಕಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
ಹಾಗೂ ಇರುವ ಉದ್ದೇಶಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ
ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು
ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು
ಎಂದು ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಡಾ. ಏ.ಎ.
ಕುಲಕರ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಅನಿಲ, ತೈಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಹಳೀಯಾಳಿ: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಹಳೀಯಾಳಿದ
ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು ಫೆ. 20ರಂದು ಅನಿಲ ಹಾಗೂ ತೈಲ
ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಾರ್ಥಕ ಫಾಟಕೆಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ
ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ
ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಕೆ ಬಿ ಆರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ
ಹರಿಯಾಣಾದ ಗುರುಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯ ವಿಭಾಗದ
ವ್ಯವಸ್ಥಾಪರ್ಕರಾಗಿರುವ ದರ್ಶನ್ ಕಾಂಬ್ಲೆ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಾಟಕದಲ್ಲಿ ವಿಘುಲ
ಅವಕಾಶಗಳಿವೆ ಎಂದು
ಹೇಳಿದರು. ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ
ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ
ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ
ವಿವರಣೆ ನೀಡಿದರು.



ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ
ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಬೇಕಾಗಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯಗಳ
ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಾರ್ಥಕ
ವಲಯದಲ್ಲಿನ ತಮ್ಮ 30 ವರ್ಷಗಳ ಅನುಭವವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಶೈಲೇಶ್
ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ ಎಸ್ ಪೊಜಾರ್
ವಂದಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗದ ಎಲ್ಲ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ 45ಕ್ಕೂ
ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿರ್ದಿರು.
ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಭಾರತ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ
ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಾಟಕಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ
ಇರುವ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಈ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ
ಕುಲಕರ್ಮಣ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಅನಿಲ ಹಾಗೂ ತೈಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



ದಳಿಯ ಸಂದೇಶ ನೋಟ್

ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗವು ಫೆಬ್ರುವರಿ 20ರಂದು ಅನಿಲ ಹಾಗೂ ತೈಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಾರ್ಥಿ ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಮಾನ್ಯನೇಜೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ಉಪನ್ಯಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ ಯಾಗಿ ಕೆ ಬಿ ಆರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಹರಿಯಾನಾದ ಗುರುಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯ ವಿಭಾಗದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾಗಿರುವ ದರ್ಶನ ಕಾಂಬ್ಯೆ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ವಿವುಲ ಅವಕಾಶಗಳಿವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿವರಗಳನ್ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಬೇಕಾಗಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಾರ್ಥಿ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ತಮ್ಮ 30 ವರ್ಷಗಳ ಅನುಭವವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಶ್ರೀಲೇಶ್ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ಸಾಗ್ರಹಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ ಎಸ್ ಪೂಜಾರ್ ವಂದಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗದ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ 45ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು. ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಭಾರತ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ತೈಲ ಹಾಗೂ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಇರುವ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಎಂದು ಪ್ರಾಬಂಧ ಡಾ. ವಿ. ಎ ಕುಲಕರ್ಮೆ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.