

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಪೇಟೆಂಟ್ ನೋಂದಣಿ

ಸಾಗರ ಶಾಮುಟಿ ಸಮಾಜಾರ

ಹಳಿಯಾಳಿ: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಬಿ ಟಿ ಹಳಿಯಾಳಿದ ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಿಲು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಶೈಲೀಶ್ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ, ಪ್ರೌ. ಭರತ್ ಕುಮಾರ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಸಹನಾ ಬಿ. ಪುರಂದರ ಎಂ. ಚಿರಾಗ್ ಎನ್. ಸಮೃದ್ಧಿ ಕೆ "ಸೌರಶಕ್ತಿಯಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾದ ಶಾಖಿವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞನ್" ಕುರಿತಾಗಿ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಂತ ಬದಲಾವಣೆ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂವೇದಿ ಶಾಖಿ ಸಂಗ್ರಹಗಳ ಮೂಲಕ ಸೌರ ಸ್ವೀಲ್ ವಿನ್ಯಾಸದ ಕುರಿತಾಗಿ ಈ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಾಗಿದೆ. 02-03-2023 ರಂದು ಪೇಟೆಂಟ್ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 06-09-2024 ರಂದು



ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿರುವುದಕ್ಕೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ್ ಲೋಕುರ್, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ. ಎ. ಕುಲಕರ್ಮಣ ಹಷ್ಟ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಪಡೆಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮುರುಗಯ್ಯ ಎಸ್ ಬಿ, ಸಂಕೋಧನಾ ಡೀನ್ ಡಾ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಸರದೇಶಪಾಂಡ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇಶರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಡಿಬಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಂದ ಪೇಟೆಂಟ್ ನೋಂದಣಿ

ನುಡಿಚೇನು ವರದಿ

ಹಳ್ಳಿಯಾಳಿ: ಕೆಲ್ಲೊಎಸ್ ವಿಡಿಬಣ ಹಳ್ಳಿಯಾಳಿದ ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ.ಶೈಲೇಶ್ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ, ಪ್ರೌಭರತ್ ಕುಮಾರ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಸಹನಾಬಿ, ಪುರಂದರ ಎಂ. ಜಿರಾಗ್ ಎನ್, ಸಮ್ಮೀರ್ ಕೆ ಸೌರಶ್ಯತ್ಯಾಯಿಂದ ಉತ್ತಮಿಯಾದ ಶಾಖಾವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕುರಿತಾಗಿ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಂತ ಬದಲಾವಣೆ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂವೇದಿ ಶಾಖಾ ಸಂಗ್ರಹಗಳ ಮೂಲಕ ಸೌರ ಸ್ವೀಲ್ ವಿನ್ಯಾಸದ ಕುರಿತಾಗಿ ಈ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಾಗಿದೆ. ಮಾ.2, 2023 ರಂದು ಪೇಟೆಂಟ್ ಅರ್ಜ್ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸೆ.6, 2024 ರಂದು ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿರುವುದಕ್ಕೆ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ್ ಲೋಕುರ್, ಪ್ರಾಬಾಯ್ ಡಾ.ವಿ.ಎ ಕುಲಕರ್ಮ್ ಹಂತ ವ್ಯಕ್ತ ಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ.ಮುರುಗಯ್ಯ ಎಸ್.ಬಿ., ಸಂಶೋಧನಾ ಡೀನ್ ಡಾ.ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಸರದೇಶಪಾಂಡ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಚೋಧಕ, ಚೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಡಿಷಣೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಪೇಟೆಂಟ್ ನೋಂದಣಿ

»ಜನಮಾಧ್ಯಮ, ಹಳಿಯಾಳಿ: ಕೆಲ್ಲಾವು ವಿಡಿಷಣೆ ಹಳಿಯಾಳಿದ
ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.
ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಶೈಲೀಶ್ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ,
ಮೌ.ಭರತ್ ಕುಮಾರ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ
ಸಹನಾ ಬಿ, ಮರಂದರ ಎಂ, ಚಿರಾಗ್ ಎನ್, ಸಮೀರ್ ಕೆ ‘ಸೌರಶಕ್ತಿಯಿಂದ
ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾದ ಶಾಖಿವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ’ ಕುರಿತಾಗಿ ಪೇಟೆಂಟ್
ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಂತ ಬದಲಾವಣೆ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂವೇದ
ಶಾಖಿಸಂಗ್ರಹಗಳ ಮೂಲಕ ಸೌರ ಸ್ವೀಲ್ ವಿನ್ಯಾಸದ ಕುರಿತಾಗಿ ಈ ಪೇಟೆಂಟ್
ದಾಖಲಾಗಿದೆ. 02-03-2023 ರಂದು ಪೇಟೆಂಟ್ ಅರ್ಜ್ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
06-09-2024 ರಂದು ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು
ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿರುವುದಕ್ಕೆ ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ್
ಲೋಕುರ್, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ ಕುಲಕರ್ಮ ಹಷ್ಟ ವ್ಯಕ್ತಿ ಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯ ಡಾ. ಮುರುಗಯ್ಯ ಎನ್ ಬಿ,
ಸಂಶೋಧನಾ ಇನ್ ಡಾ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಸರದೇಶಪಾಂಡ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ
ಚೋಧಕ ಚೋಧಕೇಶರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.