

Patent published on modified LPG cooking stove

BELAGAVI, DHNS: The faculty members of KLS VEDIT Department of Mechanical Engineering have successfully published a patent for the modified LPG cooking stove designed for domestic use.

Shankar Badiger, Shylesh C, Gururaj Hatti, Ravikumar Talapati, Naveen Hiremath and Rajat Acharya are the innovators.

The burner design of the

stove has been modified to improve efficiency by minimising LPG.

College Governing Council Chairman Vinayak Lokur appreciated the faculty members for their innovation which is useful for both common man and society at large.

Principal V A Kulkarni informed that VEDIT's faculty members have, until now, published around 35 patents.

ಅಡುಗೆ ಅನಿಲ ಮಿತವ್ಯಯದ ಪೇಟೆಂಟ್



ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗೃಹಬಳಕೆ ಅಡುಗೆ ಅನಿಲ ಒಲೆಯ ಮಾರ್ಪಾಡು ಕುರಿತಾಗಿ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಡಾ. ಶಂಕರ್ ಬಡಿಗೇರ್, ಪ್ರೊ. ರವಿಕುಮಾರ್ ತಲಪಾಟಿ, ಡಾ. ಶೈಲೇಶ್ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ, ಪ್ರೊ. ನವೀನ್ ಹಿರೇಮತ್, ಪ್ರೊ. ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ, ಡಾ. ಗುರುರಾಜ ಹತ್ತಿ ಪೇಟೆಂಟ್‌ನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಡುಗೆ ಅನಿಲ ಒಲೆಯ ದಕ್ಷತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಶಕ್ತಿಯ ಮಿತ ವ್ಯಯ ಈ ಕಾರ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಗೃಹ ಬಳಕೆಗೆ ಹಾಗೂ ಸಣ್ಣ ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲಕರ ವಾಗುವ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿರುವುದು ಹರ್ಷ ತಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಾಜ ಉಪಯೋಗಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಲ್ಲಿ ಆಗಲಿ ಎಂದು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ವಿಡಿಐಟಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಈವರೆಗೆ ಸುಮಾರು 35 ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮುರುಗಯ್ಯ ಎಸ್.ಬಿ, ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕಿರು ಸುದ್ದಿ

ವಿಡಿಐಟಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಿಂದ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲೆ



ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್ ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗೃಹಬಳಕೆಯ ಆಡುಗೆ ಅನಿಲ ಒಲೆಯ ಮಾಪಾಡು ಕುರಿತಾಗಿ ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಡಾ. ಶಂಕರ್ ಬಡಿಗೇರ್, ಪ್ರೊ. ರವಿಕುಮಾರ್ ತಲಪಾಟಿ, ಡಾ. ಶೈಲೇಶ್ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ, ಪ್ರೊ. ನವೀನ್ ಹಿರೇಮತ್, ಪ್ರೊ. ರಜತ್ ಅಚಾರ್ಯ, ಡಾ. ಗುರುರಾಜ ಹತ್ತಿ ಪೇಟೆಂಟ್‌ನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆಡುಗೆ ಅನಿಲ ಒಲೆಯ ದಕ್ಷತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಶಕ್ತಿಯ ಮಿತ ವ್ಯಯ ಈ ಕಾರ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ಗೃಹ ಬಳಕೆಗೆ ಹಾಗೂ ಸಣ್ಣ ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲಕರವಾಗುವ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿರುವುದು ಹರ್ಷ ತಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಾಜಪಯೋಗಿ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಆಗಲಿ ಎಂದು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಡಿಐಟಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಈವರೆಗೆ ಸುಮಾರು 35 ಪೇಟೆಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮುರುಗಯ್ಯ ಎಸ್.ಬಿ. ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಅಡುಗೆ ಅನಿಲ ಮಿತವ್ಯವ ಕುರಿತ ಪೇಟಿಂಟ್ ದಾಖಲು

ನುಡಿಜೇನು ವರದಿ

ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಗೃಹಬಳಕೆಯ ಅಡುಗೆ ಅನಿಲ ಒಲೆಯ ಮಾರ್ಪಾಡು ಕುರಿತಾಗಿ ಪೇಟಿಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಡಾ. ಶಂಕರ್ ಬಡಿಗೇರ್, ಪ್ರೊ. ರವಿಕುಮಾರ್ ತಲಪಾಟಿ, ಡಾ. ಶೈಲೇಶ್ ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ, ಪ್ರೊ.ನವೀನ್ ಹಿರೇಮತ್, ಪ್ರೊ.ರಜತ್ ಆಚಾರ್ಯ, ಡಾ.ಗುರುರಾಜ ಹತ್ತಿ ಪೇಟಿಂಟ್‌ನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಡುಗೆ ಅನಿಲ ಒಲೆಯ ದಕ್ಷತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಶಕ್ತಿಯ ಮಿತ ವ್ಯಯ ಈ ಕಾರ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ಗೃಹ ಬಳಕೆಗೆ ಹಾಗೂ ಸಣ್ಣ ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲಕರವಾಗುವ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರುಗಳು ಪೇಟಿಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿರುವುದು ಹರ್ಷ ತಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಾಜಪಯೋಗಿ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಆಗಲಿ ಎಂದು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿನಾಯಕ ಲೋಕುರ್ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಡಿಐಟಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಈವರೆಗೆ ಸುಮಾರು 35 ಪೇಟಿಂಟ್ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ವಿ.ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮುರುಗಯ್ಯ ಎಸ್.ಬಿ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದ್ದಾರೆ.