

ದೇಶಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಅಗತ್ಯ

ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಸನ್ಮಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಕ್ಯಾ. ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಅಭಿಮತ



ಹಳಿಯಾಳ : ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಗೆ ಪೂರಕವಾಗುವ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಮಾಡುವಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ಪಟ್ಟಣದ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸನ್ಮಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಭಾರತೀಯ ಸೇನಾ ಅರ್ಹತಾ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಸಿದ್ಧತೆಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ದೈಹಿಕ ಹಾಗೂ ಮಾನಸಿಕ ಸದೃಢತೆ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಹೇಗೆ ಮತ್ತು ನ್ಯೂನತೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬರುಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಯುವ ಇಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳು ನೂತನ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಂದ ಭಾರತೀಯ ಸೇನಾ ಆಯುಧ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಬೇಕು. ಸಶತ ಪರಿಶ್ರಮ, ದೃಢ ನಿರ್ಧಾರ ಹಾಗೂ ನಿಶ್ಚಿತ ಗುರಿಯುಳ್ಳವರಾಗಿದ್ದು ಹಾದಿಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ

ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ಆಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಹೆಮ್ಮೆಯ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವತಿಯಿಂದ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಅವರಿಗೆ ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಅವರು ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ದೆಹಲಿಯ ಕರ್ತವ್ಯ ಪಥದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪಥಸಂಚಲನದಲ್ಲಿ ನಾಗ್ ಮಿಸೈಲ್ ಅನ್ನು ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಮುನ್ನಡೆಸಿದ್ದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ 2013 ರಿಂದ 2017 ವರೆಗೆ ವ್ಯಾಸಂಗ ನಡೆಸಿದ್ದರು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ಎ ವಿ ಕೊಳಕಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ರಾಧಿಕಾ ಪಾಟೀಲ್ ನಿರೂಪಿಸಿ ವಂದಿಸಿದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಗಳು, ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ಎರಡನೂರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

ದೇಶಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಅಗತ್ಯ

ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಸನ್ಮಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಕ್ಯಾ. ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಅಭಿಮತ



ಹಳಿಯಾಳ: ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಗೆ ಪೂರಕವಾಗುವ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಮಾಡುವಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಪಟ್ಟಣದ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸನ್ಮಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಭಾರತೀಯ ಸೇನಾ ಅರ್ಹತಾ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಸಿದ್ಧತೆಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ದೈಹಿಕ ಹಾಗೂ ಮಾನಸಿಕ ಸದೃಢತೆ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಹೇಗೆ ಮತ್ತು ನ್ಯೂನತೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬರುಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು. ಯುವ ಇಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳು ನೂತನ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಂದ ಭಾರತೀಯ ಸೇನಾ ಆಯುಧ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಬೇಕು. ಸತತ ಪರಿಶ್ರಮ, ದೃಢ ನಿರ್ಧಾರ ಹಾಗೂ ನಿಶ್ಚಿತ ಗುರಿ ಯಶಸ್ಸಿನ ಹಾದಿಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ಆಗಿ ಸೇವೆ

ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಹೆಮ್ಮೆಯ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವತಿಯಿಂದ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಅವರಿಗೆ ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಅವರು ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ದೆಹಲಿಯ ಕರ್ತವ್ಯ ಪಥದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪಥಸಂಕಲನದಲ್ಲಿ ನಾಗ್ ಮಿಸೈಲ್‌ಅನ್ನು ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಮುನ್ನಡೆಸಿದ್ದರು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ 2013 ರಿಂದ 2017 ವರೆಗೆ ವ್ಯಾಸಂಗ ನಡೆಸಿದ್ದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ಎ ವಿ ಕೊಳಕಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ರಾಧಿಕಾ ಪಾಟೀಲ್ ನಿರೂಪಿಸಿ ವಂದಿಸಿದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಗಳು, ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ಎರಡನೂರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.



ಕ್ಯಾ. ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್‌ಗೆ ಸನ್ಮಾನ

ಸಾಗರ ಸಾಮ್ರಾಟ ಸಮಾಚಾರ

ಹಳಿಯಾಳ: ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಗೆ ಪೂರಕ ವಾಗುವ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಮಾಡುವಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕ್ಯಾಪ್ಷನ್. ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ಪಟ್ಟಣದ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಹಳಿಯಾಳದಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್ 12ರಂದು ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಇವರಿಗೆ ಸನ್ಮಾನ ಸಮಾರಂಭ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ದೆಹಲಿಯ ಕರ್ತವ್ಯ ಪಥದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪಥಸಂಚಲನದಲ್ಲಿ ನಾಗ್ ಮಿಸೈಲ್ ಅನ್ನು ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಮುನ್ನಡೆಸಿದ್ದರು. ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ 2013 ರಿಂದ 2017 ವರೆಗೆ ವ್ಯಾಸಂಗ ನಡೆಸಿದ್ದರು.

ಸನ್ಮಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತಮ್ಮ ಅನುಭವ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. ಭಾರತೀಯ ಸೇನಾ ಅರ್ಹತಾ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಸಿದ್ಧತೆಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ದೈಹಿಕ ಹಾಗೂ ಮಾನಸಿಕ ಸದೃಢತೆ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಹೇಗೆ ಮತ್ತು ನ್ಯೂನತೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬರುಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು. ಯುವ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಗಳು ನೂತನ ಆವಿಷ್ಕಾರ

ಗಳಿಂದ ಭಾರತೀಯ ಸೇನಾ ಆಯುಧ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು. ಸತತ ಪರಿಶ್ರಮ, ದೃಢ ನಿರ್ಧಾರ ಹಾಗೂ ನಿಶ್ಚಿತ ಗುರಿ ಯಶಸ್ಸಿನ ಹಾದಿಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಭಾರತೀಯ ಸೇನೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಪ್ಷನ್ ಆಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಹೆಮ್ಮೆಯ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವತಿಯಿಂದ ಕ್ಯಾಪ್ಷನ್. ಅಭಯ ಪಂಡಿತ್ ಅವರಿಗೆ ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ಎ ವಿ ಕೊಳಕಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಕುಮಾರಿ. ರಾಧಿಕಾ ಪಾಟೀಲ್ ನಿರೂಪಿಸಿ ವಂದಿಸಿದರು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಗಳು, ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ ಎರಡನೂರಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು