

ಕೂ ಕಾರ್ಯಶಾಲಾಗೆ ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಆಯ್ಕೆ



ಹಳಿಯಾಳ: ಬೆಂಗಳೂರು ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕೂ ಕಾರ್ಯಶಾಲಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್‌ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಐವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಕ್ವಾಂಟಮ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವೈಷ್ಣವಿ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಸುಹಾಸಿನಿ ಪಾಟಿಕ್, ಲಲಿತಾ ಜಿ, ಅಪೂರ್ವ ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಐಶ್ವರ್ಯ ಪಟ್ಟಣ ಶೆಟ್ಟಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸೂಪರ್ ಕಂಡಕ್ಟಿಂಗ್ ಕಾಂಟಾಕ್ಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಡಾಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮೆಟೀರಿಯಲ್ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದರು.

150 ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ತಂತ್ರಜ್ಞರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಐವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಅಭಿನಂದನಾರ್ಹರು ಎಂದು ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ.ಎ. ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.



ಕೂ್ಯ- ಕಾರ್ಯಶಾಲಾಗೆ ವಿಡಿಐಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಆಯ್ಕೆ

ಶಿರಸಿ ಸಮಾಚಾರ ► ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆಎಲ್‌ಎಸ್ ವಿಡಿಐಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಐದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ (ಐಐಎಸ್‌ಸಿ) ಬೆಂಗಳೂರು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕೂ್ಯ-ಕಾರ್ಯಶಾಲಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಕ್ವಾಂಟಮ್‌ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಕುರಿತು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವೈಷ್ಣವಿ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಸುಹಾಸಿನಿ ಪಾಟಿಕ್, ಲಲಿತಾ ಜಿ, ಅಪೂರ್ವ ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಐಶ್ವರ್ಯ ಪಟ್ಟಣಶೆಟ್ಟಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ

ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸೂಪರ್ ಕಂಡಕ್ಟಿಂಗ್ ಕಾಂಟಾಕ್ಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಡಾಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದರು.

150 ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ತಂತ್ರಜ್ಞರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ ಆಯ್ಕೆಯಾದಐದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಅಭಿನಂದನಾರ್ಹರು ಎಂದು ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ.ವಿ.ಎ.ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.



ಕೂ್ಯ- ಕಾರ್ಯಶಾಲಾಗೆ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಆಯ್ಕೆ

ಸಾಗರ ಸಾಮ್ರಾಟ ಸಮಾಚಾರ

ಹಳಿಯಾಳ: ಕೆ ಎಲ್ ಎಸ್ ವಿ ಡಿ ಐ ಟಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಮ್ಯುನಿಕೇಶನ್ ವಿಭಾಗದ ಐದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ (ಐ ಐ ಎಸ್ ಸಿ) ಬೆಂಗಳೂರು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕೂ್ಯ - ಕಾರ್ಯಶಾಲಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಕ್ವಾಂಟಮ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವೈಷ್ಣವಿ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಸುಹಾಸಿನಿ ಪಾಟಿಕ್, ಲಲಿತಾ ಜಿ, ಅಪೂರ್ವ ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಐಶ್ವರ್ಯಾ

ಪಟ್ಟಣಶೆಟ್ಟಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸೂಪರ್ ಕಂಡಕ್ಟಿಂಗ್ ಕಾಂಟಾಕ್ಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಕ್ವಾಂಟಮ್ ಡಾಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮೆಟೀರಿಯಲ್ಸ್ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದರು.

150 ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ತಂತ್ರಜ್ಞರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಐದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಅಭಿನಂದನಾರ್ಹರು ಎಂದು ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಮಹೇಂದ್ರ ದೀಕ್ಷಿತ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ವಿ ಎ ಕುಲಕರ್ಣಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.