

ಮತ್ತು ಕೊರಗು ಎರಡೂ ವಿಜ್ಞಾನ ರಂಗದಲ್ಲಿವೆ. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ದಿಟ್ಟವಾಗಿ ದನಿ ಎತ್ತಿದ ಹಲವು ಮಹಿಳಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪುರುಷರನ್ನೇ ಪೊರಿದು ಪೋಷಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲು ನಿರಂತರ ಶ್ರಮಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಅಲ್ಲ ಮಟ್ಟಿಗಿನ ಯಶಸ್ಸನ್ನೂ ಕಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೂ, 'ಯುನೆಸ್ಕೋ' ಪ್ರಕಾರ, ವಿಶ್ವದ ಒಟ್ಟು ಸಂಶೋಧಕರಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ. 28 ದಾಟಿಲ್ಲ.

ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಪುರುಷರಿಬ್ಬರೂ ಸಮಾನವಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕೌಶಲ್ಯ ಸಂಪಾದಿಸುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ, STEMನಲ್ಲಿ- ಸೈನ್ಸ್, ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ, ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಥಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ- ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಬಹುತೇಕ ಸಂಶೋಧಕಿಯರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಸಂಬಳ, ಕಡಿಮೆ ಬಡ್ಡಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು ಮಂಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಬೇಕೆಂದೇ ದೀರ್ಘ ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬ ಆರೋಪದ ವರದಿಗಳಿವೆ. ಮಹಿಳೆಯರ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೆಲಸ ಮುನ್ನೆಲೆಗೆ ಬಾರದ್ದರಿಂದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಏಣಿಯ ಮೊದಲ ಮೆಟ್ಟಿಲಲ್ಲೇ ಉಳಿದುಬಿಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಪುರುಷರು ತಾವು ಮಂಡಿಸುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳಲ್ಲಿ, ಮಹಿಳೆಯರು ಮಾಡಿರುವ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಕುರಿತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಸ್ತಾಪ ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ, ಮಹಿಳೆಯರು ಮಂಡಿಸಿರುವ ಚಿಂತನೆಗಳನ್ನು ತಮ್ಮವೆಂದು ಹೇಳಿಕೊಳ್ಳಲು ಹಿಂಜರಿಯುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬ ಮಾತಿದೆ. ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲು ಮಹಿಳೆಯರಿಗಿಂತ ಪುರುಷ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳನ್ನೇ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ತಾರತಮ್ಯ ಧೋರಣೆ ಮುಂದುವರಿದ ಮತ್ತು ಮುಂದುವರೆಯದ ದೇಶಗಳೆರಡರಲ್ಲೂ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕವಾಗಿದೆ.

ಮಾಹಿತಿ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಈ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬ ವಿಶ್ವಾಸ ಅನೇಕ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಇತ್ತು. ಸಮಾಜ ಚಿಂತಕರು ಭರವಸೆಯ ಮಾತುಗಳನ್ನಾಡಿದ್ದರು. ವಿಶ್ವದ ಎಲ್ಲ ಜನರನ್ನೂ ಏಕ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಒಂದೇ ವೇದಿಕೆಗೆ ತರಬಲ್ಲ ತಾಕತ್ತು ಅಂತರ್ಜಾಲಕ್ಕಿದೆ, ಅಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರೂ ಸಮಾನರು ಎಂಬ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಜೋರಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ ಅದು ಈಗ ನಿಜವಲ್ಲ ಎಂದು ನಿಜ್ಜಳವಾಗಿ ಎಲ್ಲರ ಅರಿವಿಗೆ ಬರುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ನಿದರ್ಶನವಾಗಿ, ಕೆಳಗಿನ ಸಂಗತಿಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಬಹುದು:

- ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಿರುಗಾಳಿ ಎಬ್ಬಿಸುತ್ತಿರುವ 'ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್,' (AI) ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಪ್ರತಿ 5 ಜನರ ಪೈಕಿ ಒಬ್ಬಳೇ ಒಬ್ಬ ಮಹಿಳೆ ಇದ್ದಾಳೆ.
- ನಾಲ್ಕನೇ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ಎದುರು ನೋಡುತ್ತಿರುವ ವಿಶ್ವ ವಿಜ್ಞಾನ ರಂಗದಲ್ಲಿ ದುಡಿಯುತ್ತಿರುವ ಒಟ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರ ಪ್ರಮಾಣ ಕೇವಲ ಶೇ. 28. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ದುಡಿಯುತ್ತಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರು



194 ದಿನ, 18 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿದ್ದ ಭಾರತೀಯ ಮೂಲದ ಸುನೀತಾ ವಿಲಿಯಮ್ಸ್

- ಶೇ. 40ಕ್ಕೂ ಕಡಿಮೆ.
- ಮಹಿಳಾ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಸಿಗುವ ಅನುದಾನವೂ ಕಡಿಮೆ ಎಂಬುದು ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೇಳಿಬರುತ್ತಿರುವ ಮಾತು.
- ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ನೀಡುವ ಸಂಬಳ, ಸಂಶೋಧನಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ನೀಡುವ ಕಾಲಾವಕಾಶ ಮತ್ತು ಭತ್ಯೆಗಳು ಸಹ ಕಡಿಮೆ ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ದಾಖಲೆಗಳಿವೆ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು.

ಸಾಧನೆಗಳಿಗೆ ಹೆಣ್ಣಿನ ಹೆಸರು ಬೇಕು!

ನೀವು ಇದನ್ನು ಗಮನಿಸಿರಲೇಬೇಕು. ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ, ಕೃತಕ

ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ರೂಪಿಸಲಾಗಿರುವ ಯಾವುದೇ ಸ್ಪಾರ್ಟ್ ಸಾಧನವಿರಲಿ, ಅದಕ್ಕೆ ಹೆಣ್ಣಿನ ಹೆಸರನ್ನೇ ಇಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಅಮೆಜಾನ್‌ನ 'ಅಲೆಕ್ಸಾ', ಟ್ರೂಪಲಾನ್ 'ಸಿರಿ', ಎಚ್‌ಡಿಎಫ್‌ಸಿಯ 'ಇವಾ', ಕೋಟಿಕ್‌ನ 'ಕಿಯಾ', ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್‌ನ 'ಕೋರ್ಟನ', ಸ್ಯಾಮ್‌ಸಂಗ್‌ನ 'ಬಿಕ್ಸಿಬ್ಬಿ'ಗಳೆಲ್ಲಾ ಹೆಣ್ಣಿಗಿರುವ ಹೆಸರುಗಳೇ. ಅಷ್ಟೇ ಏಕೆ, ಅರೇಬಿಯಾ ದೇಶದ ಗೌರವ ಪೌರತ್ವ ಪಡೆದುಕೊಂಡ ರೋಬೋ ಹುಮನಾಯ್ತು 'ಸೋಫಿಯ' ಮತ್ತು ವಿಶ್ವದ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಚಾಟರ್‌ಬಾಟ್ 'ಎಲಿಝಾ' ಕೂಡಾ ಹೆಣ್ಣೇ. ಅಪರೂಪಕ್ಕೆಂಬಂತೆ ಐಬಿಎಂನ 'ವಾಟ್ಸನ್' ಪುರುಷ ಧ್ವನಿ ಹೊಂದಿದೆ. ಇವೆಲ್ಲಾ