



# ಬಿಂಬಿಸ್ಸಿ ನಂತರ ಮುಂದೇನು?

ಬಿಂಬಿಸ್ಸಿ ಎಂದರೆ ಮೂಗು ಮುರಿಯಬೇಕಿಲ್ಲ. ಅದರಲ್ಲಿ  
ಅವಕಾಶಗಳ ಆಗರವೇ ಅಡಗಿದೆ!

■ ಕೆ.ರಾಘವೇಂದ್ರ

**ಮೂರು** ಲ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೋಗಾವಕಾಶ ಕಡಿಮೆ ಎಂದು ಅದನ್ನು ಕಡೆಗಳಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರಿಂದ ವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಹಿನ್ನಡೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಾಸ್ತವದಲ್ಲಿ ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಅಪಾರ ಅವಕಾಶಗಳವೇ. ವಿಜ್ಞಾನ ಎಂದರೆ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಅಥವಾ ವೈದಿಕೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಾತ್ರವಲ್ಲ. ಶಿಸ್ಟುಬಿಂದ್ರ ಅಥವಾ ಯನಕ್ಕೆ ತಾಯಿ ಹೇಳಿರುವ ಮೂಲವಿಜ್ಞಾನ. ಭೋಗಭರಿಂದ ಹಿಡಿದು ಆಕಾಶಕಾಯಿದವರಿಗೆ ಎಲ್ಲ ಮಜಲಿಗಳನ್ನು ತಿರುವಿಹಾಕುವುದು ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನ. ಸಂಶೋಧನೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕಿಂದಷ್ಟು ಅವಕಾಶ ಬೇರೆ ಯಾವುದಕ್ಕೂ ಇಲ್ಲ.

‘ಬಿಂಬಿಸ್ಸಿ ಪದವಿ ಪಡೆಯುವುದು ದಂಡಕ್ಕೆ’ ಎಂಬ ಮಾತ್ರಾ ಕೆಲ ದಿನಗಳ ಹಿಂದೆ ಕೇಳಿ ಬಂದಿತ್ತು. ಇಂದಿನ ಸಂಕೇರಣೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಪನನ್ನು ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಸಹಜವಾಗಿ ಬೇಕಿಯುವ ಮರ ಗಿಡಗಳಿಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಉಪಚಾರ ಬೇಕಿಗಿರೆ. ಅದಕ್ಕುಗಿಯೇ ಫಾರೆಸ್ಟ್‌ರಿ, ಅರ್ಕಿಲ್‌ರ್, ಸರ್ಕಲ್‌ರ್, ಹಾರ್ಟೆಕಲ್‌ರ್ ಎಂಬ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಿವೆ.

ಬಿಂಬಿಸ್ಸಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಕರ ಕೆಲಸ ಬಿಂದೆ ಬೇರೆ ಅವಕಾಶಗಳು ಇಲ್ಲ ಎಂಬುದು ಹುಸಿ ಮಾತ್ರ. ಏಟಿ- ಬಿಟಿ ಕೂಡಾ ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನದ ಶಿಲ್ಪಗಳೇ. ನ್ಯಾನೋ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕೂಡು ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನದ ಮತ್ತೊಂದು ಟಿಕಿಲು. ಬಿಂಬಿಸ್ಸಿ ಸರ್ತಾರೆ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ವಿವುಲ ಅವಕಾಶಗಳಿವೆ. ವಿಜ್ಞಾನ ಜ್ಞಾನ ಶಾಖೆಯ ಗಳೇ ಇದ್ದಂತೆ ಇದರಲ್ಲಿ ಸಾರಿದಾರು ಬಗೆಯ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ತುಂಬಾ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ. ಅದನ್ನು ಒಳಿಸಿಕೊಂಡು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದ ಪದವಿಗಳನ್ನು ಗಳಿಸಬಹುದು. ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಅಪಾರ ಅವಕಾಶಗಳಿವೆ.

ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿಧಾರು ಯಾವುದೇ ಜ್ಞಾನ ಶಾಖೆಗೆ ಮರಳಲೂ ಅವಕಾಶವಿದೆ. ಅನುಭಾವ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಗೊಂಡು ಭಾಷಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಿಯುಬಹುದು. ನಿರವಹಣ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರವೇಶಿಸಬೇಕಿಂದರೆ, ಎಂಬು, ಹೆಚ್‌ಟೆಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಫ್ಯಾಷನ್ ಟೆಕ್ನಿಲಜಿ, ಡಿಫೆನ್ಸ್ ಅಕಾಡೆಮಿಗಳಲ್ಲಿ ಓದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಿ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ಸ್ಕೂಲ್‌ಗಳನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸಬಹುದು. ಇದಲ್ಲಿ ಬೇಡ, ಕಾನೂನಿನ್ನ ಓದುತ್ತೇನೆಂದರೆ ಅದಕ್ಕೂ ಅವಕಾಶವಿದೆ ಜಡ್‌ - ನ್ಯಾಯವಾದಿ, ಕಂಪನಿಗಳ ಕಾನೂನು ಸಲಹೆಗಾರರೂ ಆಗಬಹುದು. ಗ್ರಂಥಾಲಯ ವಿಜ್ಞಾನ (ಎಂ.ಲಿಬ್), ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ (ಎಂಎಸ್‌ಡಿಬ್‌ಎಎಸ್), ಪ್ರತೀಕೋಂದ್ಯಮ ಹಿಂಗೆ ಬೇರೆ ಪ್ರಕಾರಗಳ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೂ ತೊಡಗಬಹುದು.

ಇಡಾವುದೂ ಬೇಡವಾದರೆ, ಅಲ್ಲಾವಿದ್ದಿಯ ಕೋಣ್ಣ ಮಾಡಬಹುದು. ದಿಪ್ಪುಮಾ, ದೈರಿ- ಕ್ಷಮಿ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿಯೂ ವಿಫಿನ್ ಕೋಣ್ಣಗಳಿವೆ. ಕಿರ್ಕೋಕೇರ್, ಕೌಲ್‌ಲಿಂಗ್, ರಿಹೆಬಿಲಿಟೆಫ್‌ವೆನ್ ಸ್ಟ್ರೋ, ಸೋಲ್ಟ್‌ಲ್ರೋ ವರ್ಕ್‌, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮಿಂಗ್, ಕಾಲ್‌ ಸೆಂಟರ್, ಮೆಡಿಕಲ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್‌ ತಾನ್‌ನ್‌ತ್ರಿಪ್‌ಪ್ರಾನ್, ಅಪರೇವನ್ ರಿಸಚ್‌ ಅನಾಲಿಸ್‌, ಅನಿಮೇಷನ್, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್‌ ಅಡ್ವಿನ್‌ಎಂಎಸ್, ಹ್ಯಾಮ್‌ ರಿಸೋರ್ಸ್ ದೆವಲೆಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಮುಂತಾದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಬಹುದು.

ಇಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಕರು, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಧಾನಕರಾಗಲೂ ಅವಕಾಶಗಳಿವೆ. ಅಂತಹೀ ವೈದ್ಯ- ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಕೂಡಾ ಆಗಬಹುದು. ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ



ವಿಜ್ಞಾನ ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ಕ್ಷೇತ್ರ. ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಪಾರ ಉದ್ದೋಗವಕಾಶ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೇ ಅಧಿಕ ಸಂಖಾರವನೆ ಪಡೆಯುವ ಅವಕಾಶವೂ ಉಂಟು.

ಇಲ್ಲಿಗೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವೀಧರರಿಗೆ ಇರುವ ಇನ್ನು ಪ್ರಾಚೀನ ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ:

‘ಬಿಂಬಿಸ್ಸಿ ಅಟ್ಕೆ’ : ಫ್ಯಾಷನ್ ಡೈಸ್‌ನ್, ಹೊಟೆಲ್‌ಗ್ಲಾರ್‌ರ್ ಆಗಿ ಬೇಳವಣಿಗೆ ಹೊಂದಬಹುದು. ಆದರೆ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಸ್ಕೆ ಇರಬೇಕು.

ಪರೋಫಾರ್ಮಾಂಗ್ ಅಟ್ಕೆ : ನಟನ್, ಕೊರಿಯೋರ್ಥಿ ಮಾಡೆಲಿಂಗ್, ಲ್ಯೆಟಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿಯೂ ಪರಿಣಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.

ಕರ್ಮಾನ್ಸಿಕೆಟ್‌ಪ್ರೋ ಅಟ್ಕೆ : ಜಾಹೀರಾತು, ನಿರೂಪಣೆ, ಕಾಪಿ ರೈಟಿಂಗ್, ಜರ್ನಲ್‌ಸಿ, ರೈಡಿಯೋ, ಫೋಲ್‌ಆರ್ಡರ್ ವೈಡಿಯೋ ಎಡಿಟಿಂಗ್, ಕಿನಿಮಾ ಡ್ರೇಕ್‌ರ್ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.

ಅರೋಗ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ : ಹೆಲ್ಪ್ ಕೇರ್ಲೋ ವರ್ಕರ್, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಿ ಥಿಲ್‌ಯೋ ಥರೆಟಿ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಫಾರ್ಮಸಿ, ಎಕ್ಸ್‌ರೇ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೋಗಗಳೇ.

ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮದಲ್ಲಿ : ಏರ್ ಹೋಸ್ಟೆಸ್, ಟ್ರೇವೆಲ್ ಪಿಚೆಂಟ್, ಟ್ರೇವೆಲ್ ಗ್ರೇಡ್, ಫ್ಲೈಟ್ ಅಟೆಂಡಂಟ್ ಆಗಬಹುದು.

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ : ಇನ್‌ರೋ ಎಂಟ್, ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಅನಾಲೆಸಿಸ್, ಸೇಲ್ಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್.

ಲ್ಯೂಫ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್, ಬಯೋ ಟೆಕ್ನಿಲಜಿ, ಬಾಟನ್ (ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ), ಎಕ್ಸೆಲ್‌ಜಿ, ಜನೆಟಿಕ್, ಮೈಕ್ರೋಎಂಬ್ರಿಯಾಲಜಿ, ಫ್ರಿಯಾಲಜಿ, ರೆಪ್ಲಿ (ಸರ್ಕಲ್‌ರ್), ಜುಲಾಪಿ (ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ), ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ, ಅಸ್ಮೇನ್‌ನಮಿ, ಕೆಮಿಸ್ಟ್, ಎಲ್ಕ್ಲೋನ್‌ಸ್ಟ್ರೋನ್, ಜೆಯಾರ್ಥಿ ಜಿರ್ಲಾಲಜಿ, ಮೆಥಿಮಿಟೆಕ್ಲ್ ಸ್ಟ್ರೋನ್, ಫ್ರಿಕ್ಲ್, ರೆಡಿಯೋಲಜಿ, ಸ್ಟ್ರಾಟಿಕ್ಸ್‌ಕ್ರೆಡ್ ವಿವರ ಅಧರಿಸಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಗೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಇದರ ಜಡೆಗೆ ಬಿಂಬಿಸ್ಸಿ ಪದವಿಧಾರಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿಯ ವ್ಯಾಪಕ ಉದ್ದೋಗಗಳಿಗೂ ಅರ್ಹತೆ ಇದೇ ಇದೆ. ಕೆವಿಸ್, ಐವಿಸ್ ಮಾಡಿ ಆಡಳಿತ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೊರಳಬಹುದು. ದಷ್ಟ ಅವಕಾಶಗಳಿರುವ ಬಿ.ಎಸ್ ಪದವಿ ಎಂದರೆ ಮೂಗು ಮುರಿಯುವ ಕಾಲ ಇದಿ.