

# ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಪದವಿಯಿಂದ ಅಪರಿಮಿತ ಅವಕಾಶ

## 1) ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಅಂದರೇನು?

ಮಲ್ಟಿ ಮೀಡಿಯಾ ಅನ್ನುವುದು ಒಂದು ವಿಶೇಷ ಅನುಭವ, ತರಬೇತಿ ಅಥವಾ ಕಲಿಕೆಯಲ್ಲ. ಬದಲಾಗಿ ಈಗಿರುವ ಮುದ್ರಣ ಮಾಧ್ಯಮ, ದೃಶ್ಯ ಮಾಧ್ಯಮ, ವೆಬ್ ಮಾಧ್ಯಮ ಇತ್ಯಾದಿ ಸಂವಹನ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮಾದರಿಯದ್ದೇ ಆಗಿದೆ. ಇದರ ಬಳಕೆ ಇಂದು ಚಲನಚಿತ್ರ, ಟಿವಿ, ಗೇಮ್‌ಗಳು, ಜಾಹೀರಾತು, ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು, ವಿನ್ಯಾಸ, ವೆಬ್‌ಕ್ಲೇತೃ, ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪ, ಆಟೊಮೊಬೈಲ್ ವಿನ್ಯಾಸ, ಕಾರ್ಪೋರೇಟ್ ಪ್ರಸ್ತುತಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗಿದೆ.

## 2) ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಪದವಿ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಯಾರು ಪಡೆಯಬಹುದು?

ಈ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಎಂಜಿನಿಯರ್, ವೈದ್ಯ, ವಕೀಲ, ಚಾರ್ಟೆಡ್ ಅಕೌಂಟೆಂಟ್ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲದ, ಅದಕ್ಕೆ ಸರಿಸಮನಾದ ಆದಾಯ ಗಳಿಸುವ ಅವಕಾಶ ಬಯಸುವವರು, ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣ ಸಮಯ ಕುಳಿತು ಕಲಿಯಲಾಗದವರು, ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಭವಿಷ್ಯ ಅರಸುವವರು, ಕಲೆಯ ಆರಾಧಕರು, ಭವಿಷ್ಯದ ನಿಲುವಿನಲ್ಲಿ ದೃಂದ್ರತೆ ಉಳ್ಳವರು ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಅಂಕ ಪಡೆದವರು, ಅನುತ್ತೀರ್ಣರಾದವರು ಅಥವಾ ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಮಾದರಿಯ ಉದ್ಯೋಗ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವ ಹಂಬಲ ಹೊತ್ತವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ.



## 3) ಉಳಿದ ಪದವಿ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಿದರೆ ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಪದವಿ/ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿಶೇಷ ಅನುಕೂಲಗಳೇನು?

ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಒಂದು ವಿಶೇಷ ನೈಪುಣ್ಯತೆ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಮೂರು ವರ್ಷದ ಪದವಿ ಅಥವಾ ಎರಡು ವರ್ಷದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿ ಮೂಲಕ ಹೊಂದಬಹುದಾಗಿದೆ. ತರಬೇತಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವ ಮುನ್ನ ಉದ್ಯೋಗವೂ ಕಾದಿರುತ್ತದೆ. ಕಲಿಕೆಯ ಪ್ರವೇಶವೇ ಉದ್ಯೋಗ ಗಳಿಕೆಯ ಮಾರ್ಗವೂ ಆಗಿರುವ ಅಪರೂಪದ ತರಬೇತಿ ಇದು. ಬಹಳಷ್ಟು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಇನ್ನಾವುದೇ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿ ಹೊಂದಿದ್ದ ಅನ್ನುವುದು ಕೂಡ ಇಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ.

## 4) ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಪದವಿ ಅಥವಾ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವೇ?

ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಮಾನವನೂ ತನ್ನದೇ ಆದ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಗುಣ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ. ಈ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮೆ ಆಕರ್ಷಿತರಾಗಿ ಬಿಟ್ಟರೆ ಸಾಕು, ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಉತ್ತಮ ಭವಿಷ್ಯ ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

## 5) ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹೇಗೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ?

ಇದು ಇತರೆ ಎಲ್ಲಾ ಕಲಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮಾದರಿಯಲ್ಲೇ ತರಗತಿ ಕೋಣೆ, ಪುಸ್ತಕಗಳ ಜತೆಯಲ್ಲೇ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಕಲಿಕೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಧಾನ್ಯ ಇರುತ್ತದೆ. ಇದು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳು, ಅಸೈನ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳು, ಇಂಟರ್‌ನಿಟ್ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇಲ್ಲಿ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಅನುಭವಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕಲಿಯುವ ಅವಕಾಶ ಇರುತ್ತದೆ.

## 6) ಪದವಿ, ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿಗಳು ಏಕೆ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮುಖವೆಂದು ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ?

ಪದವಿ, ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿಗಳು ಒಂದು ತೂಕವುಳ್ಳದ್ದಾಗಿರಬೇಕಾದ್ದು ಅನಿವಾರ್ಯ. ಇದು ಯಾವುದೇ ಉದ್ಯೋಗ ಗಳಿಕೆಯ ಮಾರ್ಗದ ಅತ್ಯಂತ ಆರಂಭಿಕ ಅಗತ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರಿ ಗಳಿಸುವ ಹಂಬಲ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ವ್ಯಾಸಂಗಕ್ಕಾಗಿ ವಿದೇಶಕ್ಕೆ ತೆರಳುವ ಇರಾದೆ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ಒಂದು ದೃಢೀಕೃತ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುವ ಪದವಿ, ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿಯ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಅವಶ್ಯಕ.

## 7) ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು "ಉತ್ತಮ ಭವಿಷ್ಯ" ಒದಗಿಸುತ್ತವೆಯೇ?

ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಭವಿಷ್ಯ ಹುಡುಕುವ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ಗಂಭೀರವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದರೆ ಆಗ ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ವಿಷಯವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅರಿತುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಪದವಿ ಅಥವಾ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯುವುದು ಒಂದೇ ಉತ್ತಮ ಮಾರ್ಗ. ಇಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸುಲಭವಾದ ಅಡ್ಡ ದಾರಿ ಇಲ್ಲ.

## 8) ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಪದವಿ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನಂತಹ ನಗರದಲ್ಲಿಯೇ ಏಕೆ ಮಾಡಬೇಕು?

ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಮೆಟ್ರೊ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಭವಿಷ್ಯದ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳು ಸಿಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವ ಉದ್ದೇಶವೇ ನಿಮ್ಮದಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯಮವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹಾಗೂ ವಿಶೇಷ ಕೇಂದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಬೆಂಗಳೂರಿನಂತಹ ನಗರದಲ್ಲಿ ಬರುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯ.

## 9) ವಿಜ್ಞಾನೋತ್ಸವ ಉಪಯೋಗಗಳು

ವಿಜ್ಞಾನೋತ್ಸವ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಮೀಡಿಯಾ ಅಂಡ್ ಡಿಸೈನ್ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳನ್ನು ತನ್ನಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿದೆ.

- ರಾಜ್ಯಕ್ಕೇ ಮಾದರಿ ಎನಿಸುವ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ.
- ಉದ್ಯಮದ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಅರಿತು ತಜ್ಞ ಹಾಗೂ ಅನುಭವಿ ನುರಿತ ಶಿಕ್ಷಕರು.
- ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ಸಂದರ್ಶನ ಮೂಲಕ ಉದ್ಯೋಗ ಗಳಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುವ ಮಾದರಿಯ ವಿಶೇಷ ಫೋರ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೆಲ್.
- ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು-ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗಾಗಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಹಾಸ್ಟೆಲ್ ಹಾಗೂ ಪೇಯಿಂಗ್ ಗೆಸ್ಟ್ ಸೌಲಭ್ಯ.
- ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಉದ್ಯಮದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೈಪುಣ್ಯತೆ, ಸಂವಹನ, ಹೊಂದಾಣಿಕೆ, ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಮಾತನಾಡುವ ತರಬೇತಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಉದ್ಯಮಕ್ಕೆ ಬೇಕಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯವನ್ನು ರೂಢಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲೇ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಲಿಕಾ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲೇ ನಾನಾ ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ವೇತನ ಸಹಿತ ಇಂಟರ್ನಿಶಿಪ್ ಮಾಡುವ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

## 10) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಾಗೂ ಸಾಧ್ಯವಾದ ವಿಭಾಗಣೆ

**BACHELOR in MULTIMEDIA TECHNOLOGIES**  
Eligibility: Plus 2 in any stream

**MASTER in MULTIMEDIA TECHNOLOGIES**  
Eligibility: Degree in any stream

**DIPLOMA in MULTIMEDIA TECHNOLOGIES**  
Eligibility: Plus 2 ( Fail )

**ADVANCED DIPLOMA in MULTIMEDIA TECHNOLOGIES**  
Eligibility: Degree ( Fail )

**BACHELOR in MULTIMEDIA TECHNOLOGIES WITH BPP - BACHELOR PREPARATORY PROGRAMME.** Eligibility: SSLC (Fail), Age: 17+



ಸೂಚನೆ: ಪಡೆಯುವವರು UGCಯಿಂದ ಮಾನ್ಯತೆಯಾದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಪದವಿ, ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

## 11) ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಾಳೆಗಾಗಿ ಒಂದಿಷ್ಟು ಹೊಡೆಕೆ ಹಾಗೂ ತ್ಯಾಗ

ಒಂದು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ನೀವು ಗಂಭೀರವಾಗಿದ್ದರೆ ಇಂದು ಒಂದಿಷ್ಟು ಹೊಡೆಕೆ ಹಾಗೂ ಒಂದಿಷ್ಟು ತ್ಯಾಗ ಮಾಡಲು ಸಿದ್ಧರಾಗಲೇಬೇಕು. ಇಂದು ನೀವು ಕೊಂಚ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡರೆ ನಿಮ್ಮ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಮುಂದೆಂದೂ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಅಗತ್ಯ ಎದುರಾಗದು. ಯಾವುದು ಸೂಕ್ತ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಎಲ್ಲವೂ ನಿಮ್ಮ ಕೈಲಿದೆ!