

## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	725
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಎ. ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ (ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು)
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ	20.12.2021
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ಸಚಿವರು	ಮಾನ್ಯ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ಐಟಿ-ಬಿಟಿ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಹಾಗೂ ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಸಚಿವರು.
ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
<p>ಅ) ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಧೀನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಯಾವುವು; ಇವುಗಳ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ನಿಗಾವಹಿಸುವ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಯಾವುದು; ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ವಿಧಾನಗಳಾವುವು; (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಕಿಟ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಕರ್ನಾಟಕ ನಾವಿನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸೊಸೈಟಿ (ಕಿಟ್ಸ್); ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ರವರು ಕಿಟ್ಸ್‌ನ ಪದನಿಮಿತ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ಕರ್ತವ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಿಟ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ವಿಧಾನಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ಕಿಟ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ IT, BT, ESDM, AVGC ಹಾಗೂ ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್ ವಲಯಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಾರ್ಯ ನೀತಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಆಯಾ ವಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ರಿಯಾಯಿತಿ ಹಾಗೂ ವಿನಾಯಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗುವುದು.</li> <li>• ಈ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಹೊರಗಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ, ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವಿರುತ್ತದೆ.</li> <li>• ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕಿಟ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ವ್ಯಾಪಾರ ಪ್ರದರ್ಶನ, ಸಮ್ಮೇಳನ, ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ವಲಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸಹಾಯಕವಾಗುವ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ದಾಯಕವಾಗುವ ವಾತವರಣ ಸೃಷ್ಟಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</li> <li>• ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮದ ನಡುವೆ ಜ್ಞಾನ ಸೇತುವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಜ್ಞಾನಾಧರಿತ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಏಳಿಗೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ವರ್ಧಿಸಲು Karnataka Digital Economy Mission ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕಿಟ್ಸ್‌ನ ಐಟಿ ಪಾಲಿಸಿ ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</li> </ul>

ಆ) ಈ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಧೀನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಯಾವುವು; ಮತ್ತು ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸ್ಥಳೀಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ನೀಡಲು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಯಾವುವು;

ಕಿಟ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ನೀಡಲು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:-

- ವಲಯ ಆಧಾರಿತ ಕಾರ್ಯನೀತಿಗಳಾದ ಐಟಿ ಪಾಲಿಸಿ, ಬಿಟಿ ಪಾಲಿಸಿ, ಇಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಪಾಲಿಸಿ, ಎವಿಜಿಸಿ ಪಾಲಿಸಿ, E R&D ಹಾಗೂ ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್ ಪಾಲಿಸಿಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಿ, ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ 2015ರಲ್ಲಿ ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್ ನೀತಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ನೀತಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ / ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್ ಕಾರ್ಯನೀತಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾದ ಐಡಿಯಾ ಟು ಪಿಓಸಿ/ಎಲಿವೇಟ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 488 ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್‌ಗಳಿಗೆ ರೂ.116.00 ಕೋಟಿಗಳ Grant-in-aid ಅನುದಾನವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಅನುದಾನದಿಂದ ವಿಕಸನಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಸಣ್ಣ ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಿ, ಅವರುಗಳ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಐಟಿಬಿಟಿ ವಿದ್ಯನ್ಮಾನ ಮತ್ತು ನವೋದ್ಯಮ ವಲಯಗಳ ಉದ್ಯಮಗಳಿಂದ ಬಂದವಾಳವನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಟೆಕ್ ಸಮ್ಮಿಟ್ ಸಮಾವೇಶವನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುವುದು.
- ಜಾಗತಿಕ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಒಪ್ಪಂದದ ಉಪಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ದೇಶಗಳ Consulate General/ Trade Bodies ರವರೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಂದ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಪರಸ್ಪರ ಉದ್ಯಮ ಹಾಗೂ ನವೋದ್ಯಮಗಳ ಉತ್ತೇಜನಕ್ಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ವಿದ್ಯನ್ಮಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ತಯಾರಕ [ESDM] ವಲಯಕ್ಕಾಗಿ ವಿಶೇಷ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕಗಳ ಯೋಜನೆ[Special Incentives Scheme]ಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ವಾಣಿಜ್ಯೋದ್ಯಮವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ 30 ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ New Age Innovation Network ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ, Incubation ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಸೇವೆ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಮಸ್ಯೆ/ ಕುಂದು ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳೊಡನೆ ಸಮನ್ವಯಿತ ನಡವಳಿ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಬಹುರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಂಪನಿಗಳು [MNCs], ಜಾಗತಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಕೇಂದ್ರಗಳು[GCCs] ಹಾಗೂ ಜಾಗತಿಕ ಒಳಾಂಗಣ ಕೇಂದ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ[GICs] ತೊಡಗಿಕೊಂಡು ಅವರ ಸಮಸ್ಯೆ/ ಕುಂದು ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ MNC Engagement ಕೋಶವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಹಾಗೂ ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ-ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ Indian Institute of Information Technology ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ .
- ನವೋದ್ಯಮಿಗಳಿಗಾಗಿ ಪರಿಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡವಲು NASSCOMನ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕೆ-ಟೆಕ್ ನಾವೀನ್ಯತಾ ಹಬ್ ಅನ್ನು K-wings, HSR Layout, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ನವೋದ್ಯಮಿಗಳ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ್ಕಾಗಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಲಾಭರಹಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ Grant-in aid ಅನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಿ, ಉತ್ಕೃಷ್ಟತಾ

ಕೇಂದ್ರ-8 (Centre of Excellence), ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವ್ಯವಹಾರ ಪರಿಪೋಷಕ ಕೇಂದ್ರ-5 (Technology Business Incubators) ಹಾಗೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ಉಪಕರಣಗಳ ಸೌಲಭ್ಯ-5 (Common Instrumentation Facilities) ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

- ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್ ನೀತಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್‌ಗಳ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸವಾಲುಗಳಿಗೆ ಆವಿಷ್ಕಾರವುಳ್ಳ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಗ್ಯಾಂಡ್ ಚಾಲೆಂಜ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಆರು ಬಾರಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟು 24 ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್‌ಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ನಾವೀನ್ಯತೆಯುಳ್ಳ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹನೆಗಾಗಿ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ನಾವೀನ್ಯತಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವನ್ನು (Karnataka Innovation Authority) ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಬಯೋ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್ ಗಳಿಗಾಗಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಹಾಗೂ ಉದ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಧಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಬಯೋ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಸ್ಕಿಲ್ ಎನ್ ಹಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ 3ನೇ ತಂಡದಲ್ಲಿ 220 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- ಬಿಟಿ, ಇಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಮತ್ತು ಎವಿಜಿಸಿ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಆಧಾರಿತ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸಲು ಹಾಗೂ ಧನಸಹಾಯ ನೀಡಿ, ನವೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು 3 ವಿವಿಧ ಬಂಡವಾಳ ನಿಧಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ (KARSEMVEN, BIO VENTURE ಹಾಗೂ AVGC)
- ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು (ಕೆ-ಸ್ಟಾರ್ಟ್) ಸಿ-ಕ್ಯಾಂಪ್ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗಾಗಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಲು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
- ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನಿತ ಯೋಜನೆಯಾದ ಇಎಸ್‌ಡಿಎಂ ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ 69 ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ 9 ಹೊಸ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆರ್ಟ್ ಕಾಲೇಜ್ 2.0 (DAC-2.0) ಅನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಕರ್ನಾಟಕ ಬಯೋ ಎಕಾನಮಿ ವರದಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ವ್ಯಾಕ್ಸಿನ್ ತಯಾರಿಕಾ, ಜೈವಿಕ ತಯಾರಿಕ ಹಬ್ ಮುಂತಾದ ವಲಯಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯದ ಜೈವಿಕ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಮುಂಬರುವ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಈಗಿರುವ 22.6 ಬಿಲಿಯನ್ ಅಮೇರಿಕನ್ ಡಾಲರ್‌ನಿಂದ 50 ಬಿಲಿಯನ್ ರಷ್ಟು ವರ್ಧಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕಿಟ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಇ.ಎಸ್.ಡಿ.ಎಮ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ 17861 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ್ದು, ಇವರುಗಳಲ್ಲಿ 10889 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದು, ಅವರುಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 3212 ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ದೊರೆತಿರುತ್ತದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆರ್ಟ್ ಕಾಲೇಜು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಹಂತ-1ರಲ್ಲಿ 180 ಜನರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ್ದು, ಅವರುಗಳಲ್ಲಿ 92 ಜನರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳು ದೊರೆತಿದೆ ಹಾಗೂ ಹಂತ-2ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ 320 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಬೈಸೆಪ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ನಾಲ್ಕು ಬ್ಯಾಚ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 869 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತರಬೇತಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದು, ಮೊದಲ ಮೂರು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಒಂದು ವರ್ಷದ ಅವಧಿಯದಾಗಿದ್ದು, ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 558 ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ 485 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ನಂತರ ನಾಲ್ಕನೇ ಬ್ಯಾಚ್‌ನ ತರಬೇತಿಯು ಮೂರು ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯು ಆನ್‌ಲೈನ್ ತರಬೇತಿಯಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 311 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ 224 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಇ) ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ನೀಡಿರುವ ಅನುದಾನ, ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಮತ್ತು ದೇಣಿಗೆ ಮೊತ್ತವೆಷ್ಟು; ಮತ್ತು ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿ ಎಷ್ಟು;

ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ನೀಡಿರುವ ಅನುದಾನ, ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಮತ್ತು ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ದೇಣಿಗೆ ಮೊತ್ತ ಯಾವುದು ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದ ವಿವರ:-

ವರ್ಷ	ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ		ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿ (ಶೇಕಡಾವಾರು)
	ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ಅನುದಾನ	ವೆಚ್ಚಮಾಡಿರುವ ಅನುದಾನ	
2016-17	13,583.00	7,032.29	6,550.72
2017-18	10,651.00	12,391.85	-1,740.84
2018-19	13,082.50	10,216.68	2,865.83
2019-20	5,630.86	11,108.74	-5,477.88
2020-21	12,600.00	7,420.30	5,179.70

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದ ವಿವರ:-

ವರ್ಷ	ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ		ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿ (ಶೇಕಡಾವಾರು)
	ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ಅನುದಾನ	ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಿರುವ ಅನುದಾನ	
2016-17	276.92	365.50	131.99%
2017-18	216.00	32.79	15.18%
2018-19	208.38	201.57	96.73%
2019-20	267.79	197.77	73.85%
2020-21	311.21	294.02	94.48%

ಪ್ರತಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿಯೂ ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು (Opening Balance) ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಒಟ್ಟಾರೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನದಿಂದ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ) ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ನೆರವನ್ನು ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬಳಸಿ ಕೊಂಡಿವೆಯೇ? (ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)

ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಮುಂದುವರೆದ ಯೋಜನೆಗಳಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ನೆರವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಆದಾಗ್ಯೂ ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವಿನಲ್ಲಿ ಶೇ.86.70 ರಷ್ಟು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದೆ.

(ಐಟಿಬಿಟಿ 112 ಎಲ್‌ಸಿಎಂ 2021)

(ಡಾ|| ಸಿ. ಎನ್. ಅಶ್ವತ್ಥ ನಾರಾಯಣ)

ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ಐಟಿ-ಬಿಟಿ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ,

ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಹಾಗೂ ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ,

ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಸಚಿವರು.