

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿ

ನಾಗರಿಕ ಸನ್ನದು

ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲು ಮತ್ತು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ಅದರಲ್ಲೂ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ಜನರಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನವನ್ನು ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸಲು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿಯನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ.

ಸ್ಥಾಪನೆ: ಜುಲೈ 30, 2005

ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ: ವಿಯಇ ವಿತ್ರಮ 2005 ದಿನಾಂಕ 30.07.2005

ನೋಂದಾಯಿತ ಸಂಸ್ಥೆ: ಕರ್ನಾಟಕ ಸಂಘ ನಿಯಮಾವಳಿ 1960ರಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಏಪ್ರಿಲ್ 06, 2009 ರಂದು ನೋಂದಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸದಸ್ಯತ್ವ: ಹೆಸರಾಂತ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ತಜ್ಞರು, ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು/ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವಂತೆ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ನಾಮಕರಣ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಪ್ರೊ. ಯು. ಆರ್. ರಾವ್, ಮಾಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಇನ್ಸ್ಟ್ರೋ/ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅಂತರಿಕ್ಷ ಇಲಾಖೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ

ಸದಸ್ಯರು: 18 (ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಸೇರಿ)

ದೂರದೃಷ್ಟಿ: ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಿಂದಾಗುವ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಜ್ಞಾನ ಸಮೃದ್ಧ ಶಾಂತಿ ಪ್ರಿಯ ಸದೃಢ ಸಮಾಜವನ್ನು ಕಟ್ಟಲು ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಡುವುದು

ಧ್ಯೇಯ: ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಪೂರಕವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು, ಸಂಯೋಜಿಸುವುದು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವುದು. ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ಅದರಲ್ಲೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸರಿಸುವುದು

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ:

1. ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿ ಶಿಷ್ಯವೇತನ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ದಾವಣಗೆರೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ:

- ಅರ್ಹ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಆಯಾಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಿಂದ ತರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು
- ಅರ್ಹತೆಯ ನಿಬಂಧನೆಗಳಿಗೆ ಅಂತರ್ಜಾಲ ತಾಣದ ಶಿಷ್ಯವೇತನ ಪುಟವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ

2. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ವಿಜ್ಞಾನ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು (ಸಸ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ, ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ರಸಾಯನ ವಿಜ್ಞಾನ, ಭೌತ ವಿಜ್ಞಾನ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ವಿಜ್ಞಾನ)

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ (ಬಾಗಲಕೋಟೆ)

ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ: ಅಕಾಡೆಮಿಯು ಆಯಾಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವಿಭಾಗಗಳ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲ ಸಸ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ, ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ರಸಾಯನ ವಿಜ್ಞಾನ, ಭೌತ ವಿಜ್ಞಾನ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಥವಾ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲೆ ನಡೆಸುವುದು

3. ಪದವಿ ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ

ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ: ಪ್ರತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಕ್ಕೆ 25-30 ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕಾಲೇಜು ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಂದ ಕೋರಿ ಪಡೆಯಲಾಗುವುದು

4. ವಿಜ್ಞಾನ ಲೋಕ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಸಂಚಿಕೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಮತ್ತು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರು

ವೇಳಾ ಪಟ್ಟಿ: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಫೆಬ್ರವರಿ, ಮೇ, ಆಗಸ್ಟ್ ಮತ್ತು ನವೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟ

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ

ಹಂಚಿಕೆ: ಸಂಚಿಕೆಯ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮತ್ತು ಉಪಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ, ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರೆ ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 2012ರಿಂದ ಪದವಿ ಮತ್ತು ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳಿಗೂ ಸಹ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗುವುದು.

5. ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರಯೋಗ ಪರಿಕರ ವಿತರಣೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕರು. 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲ ಒಟ್ಟು 175 ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯಲಿವೆ

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಅಕಾಡೆಮಿಯು ಸಂಚಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಹಾವೇರಿ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ಗದಗ್, ಮಂಡ್ಯ, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಕನ್ನಡ

ಹಂಚಿಕೆ: ಹಾವೇರಿ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ಗದಗ್, ಮಂಡ್ಯ, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಚಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ ವಾಹನವು ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ 175 ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ. ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 25 ಶಾಲೆಗಳು.

6. ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ - ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಷಯದ ಕನ್ನಡ ಪುಸ್ತಕಗಳು

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ಕೃಷಿ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಪುಸ್ತಕ ಬರೆದು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವ ಲೇಖಕರು

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ

ಪ್ರಶಸ್ತಿ: ಒಟ್ಟು 6 ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು (ಕೃಷಿ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ತಲಾ 2 ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು)

ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ:

- ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆ - ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಆಗಸ್ಟ್ ಮಾಹೆ
- ಪುಸ್ತಕ ಕಳುಹಿಸಲು ಕೊನೆಯ ದಿನ - ನವೆಂಬರ್ 30
- ಬಾಹ್ಯ ಪರಿಣಿತರಿಂದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮತ್ತು ಅಕಾಡೆಮಿಯ ತಜ್ಞ ಸಮಿತಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ

- ಫೆಬ್ರವರಿ/ಮಾರ್ಚ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರಧಾನ
- ವಿವರಗಳಿಗೆ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಅಂತರ್ಜಾಲ ತಾಣದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ಪುಟ ವೀಕ್ಷಿಸಿ

7. ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ವಿಜ್ಞಾನ ಬೋಧಕ ವರ್ಗ, ಪದವಿ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿ ವರ್ಗದವರು, ಜನಸಾಮಾನ್ಯರು ಮತ್ತು ಆಸಕ್ತರು ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು 500-600 ಸಂಖ್ಯೆ

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ

8. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹತ್ವದ ದಿನಗಳ ಆಚರಣೆ (ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನ, ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒಜೋನ್ ದಿನ, ವನ್ಯ ಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ದಿನ, ವಿಶ್ವ ಜಲ ದಿನ, ಭೂ ದಿನ, ಇತ್ಯಾದಿ)

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ವರ್ಗ ಸೇರಿ 300-400 ಸಂಖ್ಯೆ

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ

ಅನುದಾನ ಪಡೆಯುವ ವಿಧಾನ: ಆಸಕ್ತ ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸುವುದಾಗಿ ಇಚ್ಛೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿ ಅಕಾಡೆಮಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು ಅಥವಾ ಅಕಾಡೆಮಿಯು ಅರ್ಹ ಕಾಲೇಜುಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸಲು ಕೋರಬಹುದು

9. ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಅಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣದ ಸಹಾಯಧನ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ಕಾಲೇಜುಗಳು, ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (ಎನ್.ಜಿ.ಓ) ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಘ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

ಅನುದಾನ: ಗರಿಷ್ಠ 25,000/-

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ

ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ವಿಧಾನ: ವರ್ಷದ ಯಾವುದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ (ಏಪ್ರಿಲ್ 1 ರಿಂದ ಮಾರ್ಚ್ 30) ಆಸಕ್ತರು ಅಕಾಡೆಮಿಯು ತನ್ನ ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿವರ ಕಳುಹಿಸಿ ಅನುದಾನ ಕೋರಬಹುದಾಗಿದೆ

ಆಯ್ಕೆ: ಅಕಾಡೆಮಿಯು ತಜ್ಞ ಸಮಿತಿಯು ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕೋರಿಕೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಅನುದಾನದ ಮೊತ್ತದ ಬಗ್ಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು

10. ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮುಕ್ತ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಈ ವರ್ಷ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಮುಂಬರುವ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಇತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗುವುದು

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ವರ್ಗ ಸೇರಿ ಪ್ರತಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲೆಯಲ್ಲಿ 300-400 ಸಂಖ್ಯೆ

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ

ಅನುದಾನ ಪಡೆಯುವ ವಿಧಾನ: ಆಸಕ್ತ ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸುವುದಾಗಿ ಇಚ್ಛೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿ ಅಕಾಡೆಮಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು ಅಥವಾ ಅಕಾಡೆಮಿಯು ಅರ್ಹ ಕಾಲೇಜುಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸಲು ಕೋರಬಹುದು

11. ವಿಜ್ಞಾನ ಬರಹಗಾರರಿಗೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬರಹಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬರಹಗಾರರು. ಒಟ್ಟು 30 ಸಂಖ್ಯೆ

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ

ಆಯ್ಕೆ: ಅಕಾಡೆಮಿಯು ಫಲಾನುಭವಿ ಬರಹಗಾರರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು

12. ಡಿ.ವಿ.ಡಿ.ಗಳ ಮೂಲಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಲಿಕೆ

ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕರು. ಈ ವರ್ಷ ಒಟ್ಟು 900 ಶಾಲೆಗಳು

ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ

ಆಯ್ಕೆ: ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟರ್ ಹೊಂದಿರುವ ರಾಜ್ಯದ ಸರ್ಕಾರಿ, ಅನುದಾನಿತ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಶಾಲೆಗಳು

ಸಂಪರ್ಕ ವಿಳಾಸ:

ಡಾ. ಹೆಚ್. ಹೊನ್ನೇಗೌಡ

ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಂತ್ರಿಕ), ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನಂ. 24/2, ವಿಜ್ಞಾನ ಭವನ, ಬಿ.ಡಿ.ಎ. ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಹತ್ತಿರ, 21ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ಬನಶಂಕರಿ 2ನೇ ಹಂತ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 070

ದೂರವಾಣಿ/ಫ್ಯಾಕ್ಸ್ : 080-26711160; ಅಂತರ್ಜಾಲ ತಾಣ: www.kstacademy.org

ಇ-ಮೇಲ್ : ksta.gok@gmail.com