



## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿ

ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಪ್ರೊ.ಯು.ಆರ್.ರಾವ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಭವನ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಕಾಲೇಜು ಮಹಾದ್ವಾರದ ಪಕ್ಕ, ಮೇಜರ್ ಸಂದೀಪ್ ಉನ್ನಿಕೃಷ್ಣನ್ ರಸ್ತೆ,

ದೊಡ್ಡಬೆಟ್ಟಹಳ್ಳಿ ಬಡಾವಣೆ, ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಪೋಸ್ಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು - 560097;

ದೂರವಾಣಿ: 080-29721550, ಇ-ಮೇಲ್: ksta.gok@gmail.com, website:www.kstacademy.in

ನಂ. ಕ.ವಿ.ತಂ.ಅ./ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/31/2021-2022

ದಿನಾಂಕ: 19.04.2022

ಮಾನ್ಯರೇ,

ವಿಷಯ: 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗೆ ಅನುದಾನ ಒಡಗೂಡಿಸಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ.

\*\*\*\*\*

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, 2021-2022ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ "Fabrication and study of Biodegradable leaf plates" ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ ಅಕಾಡೆಮಿಯು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿರುವ ಅನುದಾನದ ಮೊತ್ತ ರೂ. 30,000/-ಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 16.04.2022 ರಂದು ಎನ್.ಇ.ಎಫ್.ಓ. ಮೂಲಕ ಕಾಲೇಜಿನ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ (Transaction ID No: SBIN522106507340).

ಷರತ್ತು ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆಗಳು:

1. ಒಡಗೂಡಿಸಿದ ಅನುದಾನಕ್ಕೆ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪತ್ರವನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
2. ಉದ್ದೇಶಿತ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 06 ರಿಂದ 08 ತಿಂಗಳ ಕಾಲಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.
3. ಉದ್ದೇಶಿತ ಯೋಜನೆಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ನೋಂದಾಯಿತ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕರಿಂದ (Registered Chartered Accountant) ಆಡಿಟ್ ಮಾಡಿಸಿ ಯೋಜನಾ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಉಪಯೋಗತಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ದ್ವಿಪ್ರತಿಯಲ್ಲಿ ಅಕಾಡೆಮಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
4. ಅನುದಾನ ಉಳಕೆಯಾದಲ್ಲಿ ಬಡ್ಡಿ ಸಮೇತ ಅಕಾಡೆಮಿಗೆ ನೀಡುವುದು.
5. ಉದ್ದೇಶಿತ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಾಲಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ವಿಫಲರಾದಲ್ಲಿ ಒಡಗೂಡಿಸಿದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಅಕಾಡೆಮಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕಾರಣಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಿಂದಿರುಗಿಸುವುದು.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ,

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,  
  
ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ

ಇವರಿಗೆ,

Principal,

Shri Madhwa Vadiraja Institute of Technology and Management  
Bantakal, Udipi- 574115

ಪ್ರತಿ: 1. Dr Ganesh Aithal, Prof. Dept. of Electronics & Communication Engineering,  
Shri Madhwa Vadiraja Institute of Technology and Management Bantakal, Udipi.

2. Dr. Sudarshan Rao K, Prof. Dept. of Mechanical Engineering, Shri Madhwa  
Vadiraja Institute of Technology and Management Bantakal, Udipi- 574115

The Translation of above information is as follows:

The Karnataka Science and Technology Academy has granted Rs. 30,000 via NEFT (Transaction Id: SBIN522106507340, dated 16-04-2022) to the college bank account for the project titled "Fabrication and Study of Biodegradable Leaf Plates." This project was proposed by Dr. Sudarshan Rao K, Professor in the Department of Mechanical Engineering at Shri Madhwa Vadiraja Institute of Technology and Management, Bantakal.

Principal  
SHRI MADHWA VADIRAJA  
INSTITUTE OF TECHNOLOGY & MANAGEMENT  
Vishwothama Nagar, Udipi Dist.  
BANTAKAL - 574 115