

ಮೈಸೂರು



ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾರ್ಯಸೌಧ,
ಕ್ರಾಫರ್ಡ್ ಭವನ, ಮೈಸೂರು-570005.

ವಿಷಯ: 'MYSELF IN 2030' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ: ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಅನುನಯ ಸಂಬಂಧ ಕೇಂದ್ರ,
ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು ಇವರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: UIIC/311/2022-23,
ದಿನಾಂಕ: 28-06-2022.

ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿ.ವಿ.7/559/1992-93, ದಿನಾಂಕ: 02-07-2022

ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಅನುನಯ ಸಂಬಂಧ ಕೇಂದ್ರ, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು ಇವರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ: 09-07-2022ರಂದು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಹೇಮಗಂಗೋತ್ರಿ, ಹಾಸನ, ಇಲ್ಲಿ 'MYSELF IN 2030' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ರೂ. 6,000/- (ರೂ. ಆರು ಸಾವಿರಗಳು ಮಾತ್ರ)ಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

Sl. No	Item of Expenditure	Amount
1	Honorarium to Resource Person	Rs. 3000/-
2	Miscellaneous Expenditure-Designing and Printing of Brochure, Stationery, Photos, Travel, Breakfast & Lunch etc.	Rs. 3000/-
Total		Rs. 6,000/-

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವೆಚ್ಚವನ್ನು 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ 'University Industry Interaction Centre'ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಬಡ್ಡಿಯಿಂದ ಭರಿಸುವುದು.

ಕುಲಸಚಿವ.

ಇವರಿಗೆ:

1. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಅನುನಯ ಸಂಬಂಧ ಕೇಂದ್ರ, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು.
2. ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು.
3. ಸರ್ಕಾರಿ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧಕರು, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು.
4. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿ/ಕುಲಸಚಿವರ ಆಪ್ತ ಸಹಾಯಕರು, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು.
5. ಕಛೇರಿ ಪ್ರತಿ.



UNIVERSITY INDUSTRY INTERACTION CENTRE

UNIVERSITY OF MYSORE, MANASAGANGOTRI, MYSURU

In Collaboration with

CII – Industry Institute Interaction Panel, Mysuru

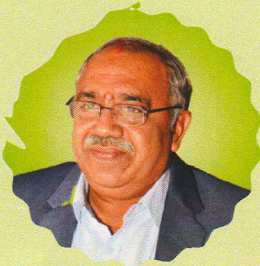
University Industry Interaction Programme on

" MYSELF IN 2030 "

On 9.7.2022 at 11 AM

POST GRADUATE CENTRE, HEMAGANGOTRI, HASSAN

The University Industry Interaction Centre act as a catalyst for providing interaction opportunities for academicians and industrialists to achieve excellence in higher education and to enhance competitiveness of Indian Industry.



Inauguration by
Prof.G.Hemanthkumar
Honourable Vice Chancellor
University of Mysore



Dr.R.Datta Kumar
Resource Person, Head-Operations
EnhanzED Education Private Ltd., Mysuru
Member, CII- Industry Institute Interaction Panel



Prof.R.Shivappa
Registrar
University of Mysore



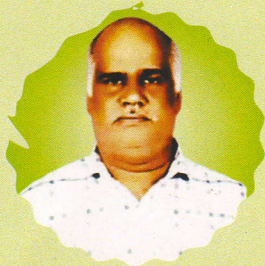
Smt. Pavithra Y K
Member, Syndicate, University of Mysore
Member, Advisory Committee-UIIC
Mysuru



Dr.Chaitra Narayana
Member, Syndicate, University of Mysore
Member, Advisory Committee-UIIC
Mysuru



Dr.Dharma Prasad
CEO and Chief Scientist
Prosetta Bioconformatics Pvt Ltd
Convener, CII – Industry Institute Interaction Panel
Mysuru



Prof.P.Sharanappa
Director, Post Graduate Centre
Hemagangotri, Hassan



Sri.A.S.Satish
Past- President, Mysore Chamber of Commerce
Member, Advisory Committee-UIIC
Mysuru



Prof.B.Mahadevappa
Director, University Industry Interaction Centre
University of Mysore, Mysuru

UNIVERSITY INDUSTRY INTERACTION CENTRE

UNIVERSITY OF MYSORE, MANASAGANGOTRI, MYSURU 570 006

In Collaboration with

**CII Industry-Institute Interaction Panel
Mysuru**

University Industry Interaction Programme on

“MYSELF IN 2030”

09th JULY, 2022 at 11 A M

At

HEMAGANGOTRI, Post Graduate Centre, HASSAN

The University Industry Interaction Centre act as a catalyst for providing interaction opportunities for academicians and industrialists to achieve excellence in higher education and to enhance competitiveness of Indian Industry.

University-Industry Interaction Programme on “MYSELF IN 2030” on 09.07.2022 Conducted by a resource person Dr.R. Datta Kumar (Head Operations Enhanced Educations private ltd., Mysuru) Prof.G. Hemanthkumar, Honorable Vice-Chancellor of University of Mysore has inaugurated the programme and Prof.R. Shivappa, Registrar has delivered vote of thanks. This Programme has been organized at Department of Studies in Commerce. Around 100 participants including Commerce Previous & Final Year Students, Research Scholars and Faculty have attended this programme. The aim was to provide interaction opportunities between Industry Expert and Faculty, Research Scholars and Post Graduate Students of University of Mysore.

Anandalinga
DIRECTOR

**University-Industry Interaction Centre
Manasagangothri MYSURU-570 006**







