

ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿವಿ6/304/ಇತರೆ/2019-20

ಸುತ್ತೋಲೆ

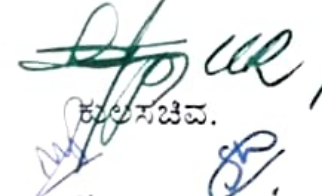
ವಿಷಯ: IISc, Bengaluru, ಇವರು Fourth DST-SERB School on Chemical Ecology ಅನ್ನು
ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ: ಶ್ರೀ ಕಾರ್ತಿಕ್ ಸುನಾಗರ್, ವಿಷಯ ಸಂಯೋಜಕರು, Centre for Ecological
Sciences, Indian Institute of Sciences, Bengaluru, ಇವರ ಪತ್ರ.

ಶ್ರೀ ಕಾರ್ತಿಕ್ ಸುನಾಗರ್, ವಿಷಯ ಸಂಯೋಜಕರು, Centre for Ecological Sciences,
Indian Institute of Sciences, Bengaluru, ಇವರು ಉಲ್ಲೇಖದಲ್ಲಿನ ತಮ್ಮ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ
(ಪ್ರತಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ) Fourth DST-SERB School on Chemical Ecology, ಅನ್ನು Centre for
Ecological Sciences, Indian Institute of Sciences, Bengaluru, ಇಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 8.7.2023
ರಿಂದ 22.7.2023ರ ವರೆವಿಗೆ ನಡೆಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 25 ಯುವ ಸಂಶೋಧಕರು,
ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ಸಂಶೋಧಕರು, ಪೋಸ್ಟ್ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು
ಯುವ ಬೋಧನಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ
ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ವೆಚ್ಚ, ಪ್ರಯಾಣವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ವಸತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ದಿನಾಂಕ 31.5.2023 ನೋಂದಣೆಗೆ ಕಡೆಯ ದಿನವಾಗಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು
www.SERBChemicalEcology.com ರಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ ಅಥವಾ E-mail :
SERBChemicalEcology@gmail.com / Instagram : @serb_school_ce ಮೂಲಕ
ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಮೇಲಿನ ವಿಷಯವನ್ನು ತಮ್ಮ ಕಾಲೇಜು/ವಿಭಾಗ/ಕೇಂದ್ರ/ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸೂಚನಾ ಫಲಕದಲ್ಲಿ
ಪ್ರಕಟಿಸಲು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.


ಕಲಸಚಿವ. 17/5/2023

- ಗೆ:
- ನಿರ್ದೇಶಕರು/ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗಗಳು/ಕೇಂದ್ರಗಳು/ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು.
 - ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಯುವರಾಜ ಕಾಲೇಜು, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಮೈಸೂರು.
 - ಸಂಯೋಜಕರು, ಐಸಿಡಿ, ಗಣಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು- ಸದರಿ ವಿಷಯಕ್ಕೆ
ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ
ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - ಕಛೇರಿ ಪ್ರತಿ.

ಕುಲಸಚಿವರ ಕಛೇರಿ
ಮೈ. ವಿ. ವಿ. ಮೈಸೂರು
ಇಂದ ಸಂ. RP-34
ತಾ. 17/5/23

(91)

Scan

Could you kindly help circulate the attached flyer among your faculty and students and arrange to display the same on your Notice Board?

We are excited to announce the **Fourth DST-SERB School on Chemical Ecology**, which will be held at the **Centre for Ecological Sciences, Indian Institute of Science**, Bengaluru, between the **8th and 22nd of July 2023**. Twenty-five young researchers, including master's students, PhD students, postdoctoral fellows, and young faculty members, will be selected at the national level. All costs related to the participation, including travel and accommodation, will be fully covered.

The last date for registration is **May 31st 2023**. If you have any questions, please do not hesitate to contact us (SERBChemicalEcology@gmail.com). For additional information, please refer to our website: www.SERBChemicalEcology.com

Follow us for more updates on Instagram: [@serb_school_ce](https://www.instagram.com/serb_school_ce)

Best regards,
Kartik Sunagar
Course Coordinator
Centre for Ecological Sciences
Indian Institute of Science
Bengaluru 560012

DR (Dev)
for circulation.
@ 16/5/23

Attend today

DV-3

RP

16/5/23

DV-6

76
16.5.23

4th DST-SERB School on CHEMICAL ECOLOGY

8th-22nd
July 2023

The Centre for Ecological Sciences, Indian Institute of Science, Bangalore, in association with the Science and Engineering Research Board, a statutory body of the Department of Science and Technology, Government of India, is organising the fourth DST-SERB School in Chemical Ecology between the 8th and 22nd of July, 2023.

Chemical ecology is a multidisciplinary research area that has potential applications in bioprospecting, medical research, sustainable agriculture and integrated pest management. This intensive two-week-long course will provide an insight into state-of-the-art research areas of Chemical Ecology, with a special emphasis on venoms and poisons, and plant-animal interactions.

Twenty-five young researchers, including master's students, PhD scholars, postdoctoral fellows and young faculty members, will be selected. The workshop will consist of invited scientific talks from eminent Indian and international scientists, poster sessions, group discussions, hands-on training and field visits.

Resource Persons

P Balaram
Renee Borges
Kartik Sunagar
Radhika Venkatesan
Samay Pande
Shantanu Shukla
Jyothilakshmi Vadassery
Jahnvi Joshi
Timothy Jackson
Eivind Undheim

Scan for more
information



Registration

www.SERBChemicalEcology.com

Last Date: May 31st, 2023

Venue

Centre for Ecological Sciences
Indian Institute of Science
Bangalore, 560012

Contact

Dr Kartik Sunagar
Course Coordinator
CES, IISc

SERBChemicalEcology@gmail.com

