



फाइल संख्या० डीएसडब्ल्यू/1-1/हिप्रकेवि/20/1231-1235  
हिमाचल प्रदेश केन्द्रीय विश्वविद्यालय

Central University of Himachal Pradesh

अधिष्ठाता छात्र कल्याण कार्यालय /Office of the Dean Students' Welfare

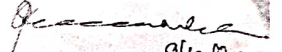


धर्मशाला-176215

08 दिसम्बर, 2021


## सूचना

हिमाचल प्रदेश केन्द्रीय विश्वविद्यालय के सभी छात्रों तथा शोधार्थियों को सूचित किया जाता है कि CSIR-Indian Institute of Toxicology Research (CSIR-IITR) द्वारा "High End Microscopy (TEM/SEM)" विषय पर एक कार्यशाला का आयोजन **13 दिसम्बर, 2021** को किया जा रहा है जिसका विवरण तथा पंजीकरण <http://iitrindia.org/En/cisip.php> द्वारा किया जा सकता है। इच्छुक विद्यार्थी/शोधार्थी वर्णित लिंक द्वारा कार्यशाला के लिए आवेदन कर सकते हैं।

  
8/12/21  
अधिष्ठाता छात्र कल्याण

प्रति: निम्नलिखित को सूचनार्थ तथा अग्रिम कार्रवाई हेतु प्रेषित:

1. विभिन्न स्कूलों/विभागों/केन्द्रों के सभी अधिष्ठाता/विभागाध्यक्ष/निदेशक, हिमाचल प्रदेश केन्द्रीय विश्वविद्यालय, छात्रों/शोधार्थियों की सूचना हेतु प्रेषित।
2. सिस्टम एनालिस्ट, हिप्रकेवि, धर्मशाला - कृपया विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर सूचना को उपलोड करने के अनुरोध सहित।
3. कुलसचिव, हिप्रकेवि, धर्मशाला, जिला काँगड़ा, हिप्र।
4. माननीय कुलपति महोदय के सचिव, हिप्रकेवि, धर्मशाला, माननीय कुलपति महोदय के सूचनार्थ।
5. सहायक कुलसचिव- कुलपति सचिवालय, हिप्रकेवि, धर्मशाला माननीय कुलपति महोदय के सूचनार्थ।

  
8/12/21  
अधिष्ठाता छात्र कल्याण



# Workshop on High End Microscopy(TEM/SEM)

## Date

13/12/2021

## Time

9:30am onwards

## Mode

Online/Offline

## Venue

**CSIR-IITR**  
**(for offline participants)**

## Learn-

- Principles and application of TEM and SEM
- Biological and material specimen preparation, Ultramicrotomy, staining, image acquisition and analysis for TEM.
- Biological and material specimen preparation, Critical point drying, Sputter coating, image acquisition and analysis for SEM.
- Elemental analysis through TEM/SEM- EDX

✓ E-Certificate will be provided to all participants  
Last Date for registration -11th December,2021

**Click here to  
Register**

For queries, contact :

Dr. Ravi Ram Kristipati-9307449236

AnuritiSaxena(ProjectAssociate-1)-9918703121

sdp1.iitr@iitr.res.in

CSIR-Indian Institute of Toxicology Research (CSIR-IITR)

Vishvigyan Bhawan, 31, Mahatma Gandhi Marg

Lucknow-226001

By

Dr. Alok K. Pandey  
Principal Scientist  
CSIR-IITR, Lucknow

Registration fee-

For Academia: Rs. 1000/-

For Industry: Rs. 2000/-

Share

