

भारत सरकार/GOVERNMENT OF INDIA भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण/GEOLOGICAL SURVEY OF INDIA क्षेत्रीय प्रशिक्षण प्रभाग/REGIONAL TRAINING DIVISION पूर्वी क्षेत्र,कोलकाता/EASTERN REGION, KOLKATA



उद्घोषणा/ANNOUNCEMENT

"शीयर ज़ोन की विशेषता पर पुनश्चर्या पाठ्यक्रम" पर प्रशिक्षण (25.07.2022 से 31.07.2022)

Training on "Refresher Course on Characterization of Shear Zone" (25.07.2022 to 31.07.2022)

भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण, पूर्वी क्षेत्र, कोलकाता के क्षेत्रीय प्रशिक्षण प्रभाग ने 25.07.2022 से 31.07.2022 के दौरान वर्ष 2022-23 के अनुमोदित कार्यक्रम के रूप में "शीयर ज़ोन की विशेषता पर पुनश्चर्या पाठ्यक्रम" पर प्रशिक्षण का आयोजन कर रहा है। यह भा.भू.स. के भूवैज्ञानिकों के लिए पदोन्नति से जुड़े प्रशिक्षण का हिस्सा भी है।

Regional Training Division, Geological Survey of India, Eastern Region, Kolkata is organizing a training on "Refresher Course on Characterization of Shear Zone" from 25.07.2022 to 31.07.2022, as an approved programme of FSP 2022-23. This is also a part of Promotion Linked Training (PLT) for Geoscientists of GSI.

पाठ्यक्रम का उद्देश्य शीयर ज़ोन, भंगुर और नमनीय शीयर ज़ोन संबद्ध माइक्रोस्ट्रक्चर, शीयर ज़ोन के ज्यामिति और किनेमैटिक्स, पुरुलिया शियर ज़ोन के हिस्सों से कई मामलों के अध्ययन के साथ शीयर ज़ोन मैपिंग तकनीक और शीयर ज़ोन के मूल सिद्धांतों पर प्रशिक्षण प्रदान करना है।

The objective of the course is to impart training on fundamentals of shear zones, brittle and ductile shear and associated microstructures, geometry and kinematics of shear zones, shear zone mapping technique with case studies from North and South Purulia Shear Zones.

अध्य्यन विषयवस्तु / Course Content:

- ➤ Fundamental concepts of shear zones
- ➤ Brittle and ductile shear zones and associated microstructures
- Shear zone kinematics and geometry
- ➤ Sub-Simple Shear
- ➤ Shear zone and metamorphism
- > Shear zone mapping technique
- Case studies from the North and the South Purulia Shear Zone

क्षेत्रीय विभागाध्यक्षों, मिशन प्रमुखों और भा.भू.स, के मंडल प्रमुखों, राज्य डीजीएम और शैक्षणिक संस्थानों सिहत अन्य संगठनों के सभी सक्षम प्राधिकारी से अनुरोध है कि कृपया इस प्रशिक्षण पाठ्यक्रम के लिए भूवैज्ञानिकों (काम करने वाले पेशेवर/अनुसंधान विद्वान/संकाय) को नामित करें।

The Regional HODs, Mission Heads and Divisional Heads of GSI, as well as Competent Authorities of State DGMs and other organizations are requested to nominate geoscientists for undergoing this training course.

सभी प्रत्याशीयों से अनुरोध है कि वे अपने नामांकन और अन्य प्रासंगिक विवरणों को यथा कर्मचारी आईडी, पदनाम, पोस्टिंग का स्थान, ईमेल आईडी और मोबाइल नंबर (व्हाटसएप्प) क्षेत्रीय प्रशिक्षण प्रभाग, भा.भू.स, पूर्वी क्षेत्र, कोलकाता (<u>rti.er@gsi.gov.in</u>) पर या उचित माध्यम से 15.07.2022 तक या उससे पहले पहुंचना सुनिश्चित करें।

Interested candidates are requested to ensure sending their nominations and other relevant details viz. Employee ID, Designation, Place of Posting, Email ID and Mobile number (WhatsApp) through proper channel to the Regional Training Division, GSI, Eastern Region, Kolkata (<u>rti.er@gsi.gov.in</u>) on or before 15.07.2022.

Sl. No.	Name	Designation	Emp. ID	Organization and Place of posting	Email ID	Mobile no (WhatsApp)

नामांकन प्राप्त करने की अंतिम तिथि: 15 जुलाई, 2022

Last date for receiving nominations: 15 July, 2022

कुल सीट - 20 / Total no. of seats - 20

(पहले आएं पहले पाएं आधार पर / First come first served basis)

प्रशिक्षण स्थल/ Training Venue: क्षे.प्र.प्र, पू.क्षे, कोलकाता और पुरुलिया, पश्चिम बंगाल / RTD-ER Kolkata &

Purulia, West Bengal

संपर्क करें/Contact Persons:

डॉ. बाणिरंजन मिश्र, वरिष्ठ भूवैज्ञानिक, क्षे.प्र.प्र, प्.क्षे, कोलकाता;

Dr. Baniranjan Mishra, Senior Geologist, RTD-ER, Kolkata; 9953242311 (M)

डॉ. अरिंदम दत्ता, वरिष्ठ भूवैज्ञानिक, क्षे.प्र.प्र, पू.क्षे, कोलकाता;

Dr. Arindam Dutta, Senior Geologist, RTD-ER, Kolkata; 9830956422 (M)

(सुजित कुमार त्रिपाठी/ Sujit Kumar Tripathy)

निदेशक / Director

क्षे. प्र., पूर्वी क्षेत्र / RTD, ER

Sutifally