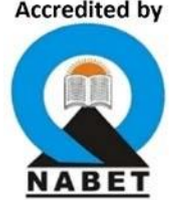




भारत सरकार/ GOVERNMENT OF INDIA
 भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण/ GEOLOGICAL SURVEY OF INDIA
 क्षेत्रीय प्रशिक्षण प्रभाग / REGIONAL TRAINING DIVISION
 उत्तरी क्षेत्र, लखनऊ / NORTHERN REGION, LUCKNOW



उद्घोषणा / ANNOUNCEMENT

“ITSZ लद्दाख में कोलिशन टेक्टोनिक और सबडक्शन संबंधी मैग्माटिज्म पर पाठ्यक्रम” पर प्रशिक्षण
 (20.08.2024 से 29.08.2024)

Training on “Course on collision tectonics and subduction-related magmatism along the ITSZ Ladakh” (20.08.2024 to 29.08.2024)

भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण, क्षेत्रीय प्रशिक्षण प्रभाग, उत्तरी क्षेत्र, लखनऊ द्वारा 20.08.2024 से 29.08.2024 तक “ITSZ लद्दाख में कोलिशन टेक्टोनिक और सबडक्शन संबंधी मैग्माटिज्म पर पाठ्यक्रम” पर लेह, लद्दाख में प्रशिक्षण आयोजित किया जा रहा है। यह प्रशिक्षण भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण के भूवैज्ञानिक, राज्य भूविज्ञान एवं खनिकर्म निदेशालयों (DGMs) एवं अन्य सरकारी संगठनों के अधिकारियों के लिए आयोजित किया जा रहा है।

Geological Survey of India, Regional Training Division, Northern Region, Lucknow is organizing a training on “Course on collision tectonics and subduction-related magmatism along the ITSZ Ladakh” from 20.08.2024 to 29.08.2024 at Leh, Ladakh. This program is designed for the officers of GSI, State DGM, and other Government organizations.

यह प्रशिक्षण प्रासंगिक विषय के मौलिक एवं सैद्धांतिक पहलुओं, प्रासंगिक मामले के अध्ययन, प्रदर्शन आदि से संबंधित होगा।

This training will deal with fundamental theoretical aspects of the relevant training subject, relevant case studies, demonstrations, etc.

अध्ययन विषयवस्तु/ COURSE CONTENT:

- लद्दाख क्षेत्र के भूविज्ञान/संरचना और विवर्तनिकी के विशेष संदर्भ में हिमालयी भूविज्ञान पर व्याख्यान / Lectures on Himalayan Geology with special reference to geology/ structure and tectonics of Ladakh area.
- लेह के आसपास के क्षेत्रों में पैलियोलेक जमा और एलजीसी का अध्ययन करने के लिए फील्ड भ्रमण / Field Excursion to areas surrounding Leh to study palaeolake deposits and LGC.
- पैलियोलेक जमा, एलजीसी और ओपियोलाइट सुइट का अध्ययन करने के लिए लेह से न्योमा तक का फील्ड भ्रमण / Field excursion from Leh to Nyoma to study palaeolake deposits, LGC and ophiolite suite
- चुमाथांग और पुगा क्षेत्रों में भूतापीय क्षेत्रों का अध्ययन / Study of geothermal fields in Chumathang and Puga areas.

- मैग्मा कक्ष प्रक्रियाओं, द्वि-मोडल ज्वालामुखी, ज्वालामुखी विशेषताओं और ओपियोलाइट सूट का अध्ययन करने के लिए लेह से खार्दुंग तक क्षेत्र भ्रमण / Field excursion from Leh to Diskit and Hundri to study magma chamber processes, bi-modal volcanics, volcanic features and ophiolite suite.
- मैग्मा चैम्बर प्रक्रियाओं का अध्ययन करने के लिए लेह से पैंगोंगत्सो तक का फील्ड भ्रमण / Field excursion from Leh to Pangong Tso to study magma chamber processes.

इस परिपेक्ष में, जीएसआई के क्षेत्रीय विभागाध्यक्ष, सक्षम प्राधिकारी, राज्य डीजीएम और अन्य सरकारी संगठनों से अनुरोध है कि उपरोक्त प्रशिक्षण पाठ्यक्रम शुरू करने के लिए प्रतिभागियों को नामांकित करें।

In this regard, the Regional HODs of GSI, all the Competent Authority of State DGMs, and Other Organizations are requested to kindly nominate participants for undertaking this training course.

सभी प्रतिभागियों से यह अनुरोध है कि वे अपने नामांकन **15 जूलाई 2024** या उससे पहले नीचे दिये गए प्रोफार्मा के अनुसार क्षेत्रीय प्रशिक्षण प्रभाग, उत्तरी क्षेत्र, लखनऊ (rtd.nr@gsi.gov.in) पर उचित चैनल के माध्यम से पहुंचना सुनिश्चित करें।

All interested candidates are requested to ensure that their nominations, as per the following proforma, reach, through the proper channel, the Regional Training Division (RTD), GSI, Northern Region, Lucknow (rtd.nr@gsi.gov.in) on or before 15th July 2024.

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

नामांकन प्राप्त करने की अंतिम तिथि : **15 जूलाई 2024**

Last date for receiving nominations: 15th July 2024.

कार्यक्रम का स्थान: लेह, लद्दाख

Venue: Leh, Ladakh

संपर्क करें/ Contact Persons:

- प्रकाश कुमार श्रीवास्तव, निदेशक, आरटीडी, एनआर / Prakash Kumar Shrivastava, Director, RTD, NR : 7479001975 (M)
- निगार जहाँ, वरिष्ठ भूवैज्ञानिक एवं संकाय, आरटीडी, एनआर / Nigar Jahan, Senior Geologist & Faculty, RTD, NR: 9468807872 (M)
- नाज़िया खान, वरिष्ठ भूवैज्ञानिक एवं संकाय, आरटीडी, एनआर / Nazia Khan, Senior Geologist & Faculty, RTD, NR: 7986175134 (M)
- RTD NR mail id: rtd.nr@gsi.gov.in

Prakash Sr. Shrivastava

(प्रकाश कुमार श्रीवास्तव/ P. K. Shrivastava)

निदेशक/ Director

क्षे. प्र. प्र., उत्तरी क्षेत्र, लखनऊ/ RTD, NR, Lucknow