

आ.व. २०७९।८० को फिल्ड कार्यक्रम र विदेश अध्ययन/भ्रमणको प्रस्तुति

क्र.स.	कार्यक्रम / कृयाकलाप	कैफियत	मिति	समय
१	विभागिय सुशासन, आंचरण समिक्षा र गुनासो सम्बन्धमा	उप-महानिदेशक श्री जयरज घिमिरे	२०८०।०४।२९	३ वजे
२	योजना, कार्यक्रम को प्रगति समिक्षा	सि.डि.जि. श्री नारायण बाँस्कोटा, जि. श्री सुलभ कायस्थ	२०८०।०४।२९	
खानी तथा भूगर्भ विभाग				
क्र.स.	कार्यक्रम / कृयाकलाप	कैफियत	मिति	समय
१	SATREPS बाट विभागमा प्राप्त भएका जि.पि.एस. मेशिनहरुको आवश्यक मर्मत सुधार	सि.डि. जि. डा. लोक विजय अधिकारी	२०८०।०४।३१	३ वजे
२	सुर्खेत देखि बुडर सम्मको नियोटेक्टोनिक अध्ययन	सि.डि. जि. डा. लोक विजय अधिकारी	२०८०।०४।३१	
भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण तथा अनुसन्धान आयोजना				
क्र.स.	कार्यक्रम / कृयाकलाप	कैफियत	मिति	समय
१	भौगर्भिक नक्साङ्कन अपडेट (१:५०००० स्केल)	सि.डि.जि. श्री ठाकुर प्रसाद कंडेल, जि. श्री नरेश महर्जन, जि. डा. गौतम प्रसाद खनाल, जि. श्री कृष्ण पाण्डे, जि. श्री प्रकाश लुईटेल, जि. श्री नविन बि.क.	२०८०।०५।०६	३ वजे
२	मधेश प्रदेश अन्तर्गत बर्दिबास र आसपासका क्षेत्रको भूईँजिनियरिङ तथा भूवातावरणिय अध्ययन (१०० वर्ग कि.मि.)	जि. श्री सुलभ कायस्थ, जि. श्री कृष्ण पाण्डे	२०८०।०५।०६	

२०७९/१९

खनिज अन्वेषण तथा विकास आयोजना

क्र.स.	कार्यक्रम / कृयाकलाप	केफियत	मिति	समय
१	विभागको बाह्य जियोलोजिकल म्युजियमका लागि स्याम्पल कलेक्सन फिल्ड कार्य	जि. श्री सुजन देवकोटा, जि. डा. गौतम प्रसाद खनाल	२०८०।०५।१३	३ वजे
२	रुबी भ्यालीमा किमती तथा अर्धकिमती पत्थरको भौगर्भिक अन्वेषण	जि. डा. सुस्मिता भण्डारी, जि. श्री माधव लम्साल	२०८०।०५।१३	
३	किमति पत्थरको अन्वेषण, मनाङ्ग	जि. डा. सुस्मिता भण्डारी, जि. श्री माधव लम्साल	२०८०।०५।१३	
४	Ceramics को सम्भाव्यता अध्ययन	जि. श्री सुजन देवकोटा, जि. श्री सुलभ कायस्थ, जि. श्री कृष्ण पाण्डे	२०८०।०५।२१	३ वजे
५	डोलोमाईट अन्वेषण, सुनौला बजार, धादिङ्ग	जि. श्री माधव लम्साल	२०८०।०५।२१	
६	ग्रेनाईट अन्वेषण, सिन्धुली	जि. श्री रवि आचार्य, मा.ई. श्री सुवास महत	२०८०।०५।२१	
७	सिलिका स्यान्ड सम्भाव्यता अध्ययन, धनकुटा	जि. श्री प्रमोद सिंखडा, जि. श्री सुलभ कायस्थ	२०८०।०५।२१	
८	तामा प्रारम्भिक अन्वेषण, दिङ्गला, भोजपुर	जि. श्री माधव लम्साल	२०८०।०५।२७	३ वजे
९	प्रारम्भिक तामा अन्वेषण, रुकुम	जि. डा. सौनक भण्डारी, रि.अ. वसन्त अधिकारी	२०८०।०५।२७	
१०	लोहाकोट फलामको विस्तृत भौगर्भिक अन्वेषण, संखुवासभा	सि.डि.जि. श्री ठाकुर प्रसाद कंडेल, सि.डि.जि. श्री नारायण बाँस्कोटा, जि. श्री प्रकाश लुईटेल	२०८०।०५।२७	
११	खानी अनुगमन, निरिक्षण तथा भेरिफिकेसन फिल्ड कार्य	सि.डि.जि. श्री शिव कुमार बास्कोटा (पुर्वका खानीहरु), सि.डि.मा.ई श्री रामानन्द प्रसाद चौधरी (पुश्चिमका खानीहरु)	२०८०।०६।०४	३ वजे
१२	संचालित चुनढुङ्गा खानीहरुको चुनढुङ्गा गुणस्तर अनुगमन फिल्ड कार्य	जि. डा. कविता कार्की, के. श्री चिन्तनमणी बस्याल	२०८०।०६।०४	
१३	मधेश प्रदेशको जनकपुर र लुम्बिनि प्रदेशको भालुवाङ्ग क्षेत्रको माइक्रोट्रिमर अध्ययन तथा सुचना संकलन	डा. मुकुन्द भट्टराई	२०८०।०६।०४	

२०८०/०५/१३

विदेश भ्रमण			मिति	समय
१	IAEA Scientific Visit on Uranium Production Cycle (Argentina)	सि.डि.जि. श्री दिनेश कुमार नापित, जि. श्री लोकेन्द्र पाण्डेय	२०८०।०६।१०	३ वजे
२	Training Course on Professional Technicians of Coal Industries for Developing Countries (China)	जि. श्री सुजन देवकोटा, जि. श्री सुलभ कायस्थ	२०८०।०६।१०	
वैदेशिक अध्ययन			मिति	समय
१	Rare Metal Metallogenesis of Aquamarine- Bearing Yamrang Pegmatite in Eastern Nepal Himalaya	जि. डा. सुस्मिता भण्डारी	२०८०।०६।१७	३ वजे
२	Provenance of Riverine Sediments in Koshi River Basin	जि. डा. कविता कार्की	२०८०।०६।१७	
३	The Early Cretaceous Rifting of Tibetan- Himalayan microcontinent and collision with Asia before final India- Asia Collision: Geological evidences from Nepal Himalaya	जि. डा. सौनक भण्डारी	२०८०।०६।२४	३ वजे
४	Metamorphism, Anatexis and Tectonic Evolution of The Nepal Himalaya	जि. डा. गौतम प्रसाद खनाल	२०८०।०६।२४	
५	Study of Site Effects and its Application to understanding Seismic Damage	सि.डा. मुकुन्द भट्टराई	२०८०।०६।३१	३ वजे
६	Landcover Classification based on UAV Photogrammetry and Deep Learning for Land reclamation in Lignite Mines Areas: A Case Study of Mae Moh Mine in Lampang Province, Thailand	मा.ई. तेजेन्द्र यादव	२०८०।०६।३१	

प्रस्तुतकर्ताको नाम रेखाङ्कन गरिएको छ ।

२०८०।०६।१९