



PRACTICA A

APLICAȚIA DE TEREN DE PRIMĂVARĂ (CU CAZARE LA BAZA DE PRACTICĂ A UBB DE LA BARU, JUDEȚUL HUNEDOARA),

PERIOADA: 16-20 MAI 2022

RECOMANDATĂ STUDENȚILOR DE LA SPECIALIZĂRILE SM ȘI MAM I+II, IM+ISBE II+III (45 LOCURI), MASTERAT GPM I ȘI ERSM I (INCLUSIV RESTANȚIERI)

TRASEUL APLICAȚIEI DE STUDII:

Ziua 1 – Luni 16 mai 2022 - Cluj-Napoca → Turda → Sebeș (Râpa Roșie) → Simeria (Arboretum și Marmosim) → Călan → Hațeg (Geoparcul Dinozaurilor) → Baru

Ziua 2 - Marți 17 mai 2022 – Baru (Primăria, baza UBB) - Crivadia (Cheile Crivadiei) → Peștera Bolii

Ziua 3 - Miercuri 18 mai 2022 - Baru → Petroșani (INSEMEX, amplasament minier) → Stațiunea Parâng, Telescaun → și retur

Ziua 4 - Joi 19 mai 2022 – Baru → Baraj Gura Apelor/ Hidrocentrale - Parcul Național Retezat și râul Strei

Ziua 5 - Vineri 20 mai 2022 - Baru → Sarmizegetusa Regia/Orăștioara de Sus → Brad (Muzeul Aurului) → Alba-Iulia → Cluj-Napoca

Numărul estimat de locuri pentru studenți: 45

Costurile estimative: 200 lei /student (cazare și transport) – taxele de vizitare și intrare nu sunt incluse!

Transport: Tabita Tour Bistrița, autocar cu 49 locuri;

Cazare: Baza de practică și agrement a UBB de la Baru (județul Hunedoara)

COMPETENȚE PROFESIONALE ȘI TRANSVERSALE SPECIFICE URMĂTOARELOR

DISCIPLINE: geodinamica mediului; geografia mediului; ingineria mediului; meteorologie și climatologie; managementul ariilor protejate; hidrologie; evaluarea impactului asupra mediului; managementul deșeurilor; planificarea utilizării terenurilor; situri contaminate în ariile industriale cu poluare istorică și actuală ș.a.

OBIECTIVE ȘI AMPLASAMENTE VIZITATE:



Str. Fântânele Nr. 30
Cluj Napoca, 400294
Tel.: 0264 307030
enviro@ubbcluj.ro
https://enviro.ubbcluj.ro

1. Titanmar/Marmosim SA Simeria (prelucrarea rocilor ornamentale) și Arboretum Simeria (Parc dendrologic)
2. Orașul Hațeg - Geoparcul Internațional UNESCO Țara Hațegului
3. Comuna Baru (Primăria, baza de cazare UBB) – probleme de mediu locale
4. Cheile Crivadiei (peisaj geomorfologic) și Peștera Bolii (ansamblul endocarstic)
5. Municipiul Petroșani (Institutul INSEMEX, vizitare amplasament minier)
6. Stațiunea Parâng / Telescaun, Munții Parâng (valorificarea mediului montan înalt din România)
7. Parcul Național Retezat – barajul Gura Apelor (Râu Bărbat) și Strei – valorificarea resurselor hidrografice
8. Sarmizegetusa Regia (ansamblul arheologic din patrimoniul mondial UNESCO) – comuna Orăștioara de Sus (jud. Hunedoara) și Muzeul Aurului de la Brad
9. Mediul montan înalt – Munții Retezat și Munții Parâng (sectorul periferic)
10. Măsurători meteorologice și de mediu expediționare (baza de cazare UBB din Baru și proximitate).

Echipa de organizare și coordonare a aplicației de studii:

Coordonatori de practică:

Conf. Dr. ing. Nicoleta Brișan nicoleta.brisan@ubbcluj.ro;

Conf. dr. Liviu Muntean octavian.muntean@ubbcluj.ro;

Ș.I. dr. ing. Nicolae Ajtai nicolae.ajtai@ubbcluj.ro;

Ș.I. dr. Viorel Arghiuș viorel.arghius@ubbcluj.ro;

Ș.I. dr. Vlad Măcicășan vlad.macicasan@ubbcluj.ro;

C.S. III Dr. Horațiu Ștefănie horatiu.stefanie@ubbcluj.ro

Responsabil de practică și persoană de contact (domeniul Știința Mediului):

Ș.I. dr. Vlad Măcicășan, 0740083875, vlad.macicasan@ubbcluj.ro

Responsabil de practică și persoană de contact (domeniul Ingineria Mediului):

Ș.I. dr. C.S. III Dr. Horațiu Ștefănie, 0766674168, horatiu.stefanie@ubbcluj.ro

Termen de înscriere: 15 aprilie 2022!