

INES ŠTIMAC

OSOBNİ PODACI

Datum rođenja: 24. svibnja 1993.

Adresa: Preradovićeve 29, 10000 Zagreb, Croatia

Telefon: +385996310666

Email: inesstimac@gmail.com

LinkedIn: <https://hr.linkedin.com/in/inesstimac>

RADNO ISKUSTVO

rujan 2017 - rujan 2018	Državni zavod za mjeriteljstvo, Služba za plemenite kovine
	Stručno osposobljavanje za rad – Stručna suradnica
	<ul style="list-style-type: none">• Rad na Odjelu za plemenite kovine i kemijska mjerenja• Analiza čistoće srebrnih predmeta prema ISO 13756 i zlatnih predmeta prema ISO 11426• Aktivno izvođenje XRF analize

OBRAZOVANJE

listopad 2014 - prosinac 2016	Magistra inženjerka geološkog inženjerstva Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Sveučilište u Zagrebu
	Diplomski rad: Uloga minerala glina u aktiviranju klizišta Kostanjek Mentor: Prof. dr. sc. Marta Mileusnić
listopad 2011 - rujan 2014	Sveučilišna prvostupnica inženjerka geološkog inženjerstva Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Sveučilište u Zagrebu
	Završni rad: Utjecaj poljoprivredne aktivnosti na geokemijski sastav sedimenta Baćinskih jezera Mentor: Prof. dr. sc. Slobodan Miko

ZNANJE JEZIKA

Hrvatski:	Materinji jezik
Engleski:	Tečno poznavanje (Cambridge English: Proficiency certifikat, razina C2)
Njemački:	Ograničeno poznavanje u govoru (A1), osnovno poznavanje u razumijevanju i pisanju (B1)

OSOBNİ VJEŠTINE

Komunikacijske vještine	Dobre komunikacijske vještine i uvid u kulturnu različitost stečeni kroz školovanje u inozemstvu u djetinstvu (<i>International School Bangkok</i>) i nastavak održavanja međunarodnih veza
Organizacijske vještine	Iskustvo u organiziranju grupnog rada stečeno kroz brojne projekte unutar fakultetskih kolegija
Poslovne vještine	Opsežno iskustvo u geokemijskim laboratorijima stečeno tijekom rada na Zavodu za mineralne sirovine Hrvatskog geološkog instituta u Zagrebu, Rudarsko-geološko-naftnom fakultetu u Zagrebu i Institutu za primjenjenu gelogiju sveučilišta BOKU u Beču:

- Savladana procedura granulometrijske analize i analize minerala glina
- Aktivno izvođenje XRD analize
- Poznavanje rada difraktometra Panalytical X'Pert³ Powder i sedigrafa Micromimetics Sedigraph III Plus

Računalne vještine	Aktivno korištenje alata MS Office (Word, Excel, Power Point), iskustvo u programima ArcGIS, CONTz, Hydrus-1D i X'Pert High Score, ograničeno iskustvo s programskim jezicima (Fortran)
Vozačka dozvola	AM, B

PROJEKTI

veljača 2016 -	Suradnica na hrvatsko-austrijskom bilateralnom projektu <i>Mineralogija glina pri procjeni opasnosti od klizanja</i> : <ul style="list-style-type: none"> • Dva boravka u trajanju od mjesec dana i rad u laboratoriju Instituta za primijenjenu geologiju sveučilišta BOKU u Beču • Sudjelovanje u geofizičkim istraživanjima na klizištu Kostanjek u Zagrebu • Koautorica vodiča ekskurzije u sklopu Mid-European Clay Conference 2018
----------------	---

VOLONTIRANJE

srpanj 2017 - rujan 2017	Volonterka na Zavodu za mineralne sirovine Hrvatskog geološkog instituta
travanj 2017 - lipanj 2017	Volonterka u Laboratoriju za analizu geoloških materijala Zavoda za mineralogiju, petrologiju i mineralne sirovine na Rudarsko-geološko-naftnom fakultetu

OSTALE AKTIVNOSTI

lipanj 2017 -	Članica Hrvatskog geološkog društva
ožujak 2016 - prosinac 2016	Članica studentske udruge American Association of Petroleum Geologists (AAPG) Zagreb Student Chapter