

POZIV STUDENTIMA ZA SURADNJU

| | |
|--|--|
| Nastavnik¹ | Vedran Jagodnik |
| Studij² | Sveučilišni diplomski studij |
| Tip suradnje³ | Znanstveno istraživanje |
| Dodatni uvjeti za pristupnike⁴ | Položen kolegij "Teorijska mehanika tla" |
| Opis zadataka koji će se povjeriti studentu⁵ | <p>Priprema uzoraka od mješavina pijeska i kaolina u različitim omjerima te provođenje laboratorijskih pokusa u uređaju za troosno smicanje. Uz pripremu i provedbu pokusa, rezultate mjerenja potrebno je analizirati.</p> <p>Planirano je provesti minimalno četiri pokusa smicanja pri konstantnom glavnom naprežanju. Detaljni plan provedbe ispitivanja definirati će se prije samog početka provedbe pokusa.</p> |
| Predviđeno trajanje suradnje⁶ | 2.4. – 25.5.2024. |
| Predviđeno opterećenje studenta po danu⁷ | 2h po danu |
| Nagrada za rad studenta⁸ | Priznavanje dijela programskog zadatka iz kolegija „Ispitivanje i opažanje u geotehnici“. |
| Prilozi prijavi⁹ | Kratko motivacijsko pismo studenta |
| Rok za prijavu¹⁰ | 31.3.2024. |
| Email adresa za prijavu¹¹ | vedran.jagodnik@gradri.uniri.hr |

¹titula, ime i prezime

²upisati za studente kojeg studija i godine se odnosi poziv

³kolegij, stručni rad, znanstveno istraživanje, članak i sl.

⁴upisati ako postoje

⁵kratki opis zadatka i koje će kompetencije student time steći

⁶upisati razdoblje od - do

⁷upisati predviđeni broj sati rada po danu

⁸upisati ako postoji, npr. plaćanje putem studentskog ugovora, suautorstvo na članku, bodovi na kolegiju i sl.

⁹navesti priloge koji se traže, npr. kratko motivacijsko pismo studenta, studentski ugovor i sl.

¹⁰upisati datum

¹¹upisati email adresu na koju će studenti slati prijave