

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 primjenom benderovih elemenata.</p> <p>Uz pripremu i provedbu pokusa, rezultate mjerenja potrebno je analizirati.</p> <p>Planirano je provesti minimalno četiri pokusa.</p> <p>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“*. Priznavanje programskog zadatka iz kolegija „Dinamika tla“.
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