



STRUČNO USAVRŠAVANJE INŽENJERA

STRUKOVNA KOMORA GRAĐEVINSKIH INŽENJERA

STRUČNO PREDAVANJE:

Osnove projektovanja konstrukcija prema Evrokodu EN 1997: geotehničko projektovanje

Predavač: dr Slobodan Živaljević

Moderator: Denis Velju

Datum: 22. 6. 2023.

Vrijeme: 11:30 – 15:15

Mjesto: Sportsko kulturni centar -
Multimedijalna sala Univerziteta Crne
Gore, ul.Baku br.1 Podgorica

Broj bodova: učesnici: 2

predavač: 3

Agenda:

11:00 - 11:30	Dolazak, registracija učesnika
11:30 - 13:00	Geološko-geotehnički uslovi. Eurokod 7 - Geotehničko projektovanje Dio 2: Istraživanje i ispitivanje građevinskog tla. Planiranje geotehničkih istraživanja građevinskog tla, preporuke za razmake i dubinu istražnih radova, kategorije metoda uzorkovanja i laboratorijske klase kvaliteta uzoraka. Terenska i laboratorijska ispitivanja tla i stijene, vrednovanje i primjena rezultata ispitivanja, karakteristične vrijednosti geotehničkih parametara
13:00 - 13:15	Pauza
13:15 - 14:45	Praktični primjeri: Proračun AB L potpornog zida u nasipu i masivnog potpornog zida od nearmiranog betona u usjeku. Seizmičko opterećenje potpornih zidova prema EC 8.5.
14:45 - 15:15	Pitanja učesnika

Organizator:	SKGI
Kontakt osoba ispred organizatora:	Mirsad Velju, Spec.Sci.građevinarstva Član Izvršnog odbora SKGI
Predavač/i:	Dr Slobodan Živaljević, dipl.inž.građ.