

**Univerzitet Crne Gore**  
**GRAĐEVINSKI FAKULTET**  
81000 Podgorica  
Džordža Vašingtona b.b.



Tel: 020 245 014, 244 905  
Fax: 020 241 903  
Website: [www.ucg.ac.me/gf](http://www.ucg.ac.me/gf)  
E-mail: [gf@ucg.ac.me](mailto:gf@ucg.ac.me)  
Žiro račun: 510-278-79  
530-13649-97

Podgorica, 07.09.2022. godine

Broj: 1329

**UNIVERZITET CRNE GORE**  
Upravi odbor  
Odbor za doktorske studije  
Podgorica

Poštovani,

U prilogu vam dostavljamo predloge Vijeća Građevinskog fakulteta o broju studenata za upis na doktorske studije i kao i predlog o visini školarine po semestru.

SEKRETAR FAKULTETA,



Rajka Pejović, dipl.prav.

Na osnovu člana 64. stav 1. tačka 4. Statuta Univerziteta Crne Gore, Vijeće Građevinskog fakulteta na sjednici održanoj 06.09.2022.godine, utvrdilo je sljedeći

### PREDLOG

Predlaže se Upravnom odboru Univerziteta Crne Gore, da u prvu godinu doktorskih studija na Građevinskom fakultetu u Podgorici, za studijsku 2022/23.godinu, raspiše konkurs za upis pet studenata.

### Образложење

Imajući u vidu broj nastavnog osoblja, prostorne mogućnosti Fakulteta, potrebe tržišta rada i broj studenata propisan licencom, utvrđen je predlog kao u dispozitivu.

- VIJEĆE GRAĐEVINSKOG FAKULTETA U PODGORICI -

DEKAN,

Prof. dr Marina Rakočević



Na osnovu člana 64. stav 1. tačka 5. Statuta Univerziteta Crne Gore, Vijeće Građevinskog fakulteta na sjednici održanoj 06.09.2022.godine, utvrdilo je sljedeći

### PREDLOG

Predlaže se Upravnom odboru Univerziteta Crne Gore, da visina školarine doktorskih studija za studijsku 2022/23.godinu, iznosi 250,00 eura, po semestru.

### Образложење

Predloženu visinu školarine smatramo podsticajnom mjerom, koja omogućava nastavak daljeg obrazovanja najboljih studenata i kao takva ne bi bila ograničavajući faktor za njihovo opredjeljenje za upis na doktorske studije.

- VIJEĆE GRAĐEVINSKOG FAKULTETA U PODGORICI -

DEKAN,

*Prof. dr Marina Rakocevic*  
Prof. dr Marina Rakocević



**Univerzitet Crne Gore**  
**GRAĐEVINSKI FAKULTET**  
81000 Podgorica  
Džordža Vašingtona b.b.



Tel: 020 245 014, 244 905  
Fax: 020 241 903  
Website: [www.ucg.ac.me/gf](http://www.ucg.ac.me/gf)  
E-mail: [gf@ucg.ac.me](mailto:gf@ucg.ac.me)  
Žiro račun: 510-278-79  
530-13649-97

Podgorica, 08.04.2022.godine  
Broj: 526

**UNIVERZITET CRNE GORE**  
**SENATU**  
**PODGORICA**

U prilogu Vam dostavljamo Plan izvođenja nastave na doktorskim studijama za studijsku 2022/23. godinu.

S poštovanjem,



DEKAN,  
*Marina Rakočević*  
Prof. dr Marina Rakočević

Na osnovu člana 64. Statuta Univerziteta Crne Gore, Vijeće Građevinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 6. 4. 2022. godine usvojilo je

**Plan  
Izvođenja nastave na doktorskim studijama  
za studijsku 2022/23.godinu**

УНИВЕРЗИТЕТ ЦРНЕ ГОРЕ  
ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ - ПОДГОРИЦА

**OBAVEZNI PREDMET, I semestar**

Број 514  
Подгорица 07.04.2022. год

<i>red. br.</i>	<i>predmet</i>	<i>broj ECTS</i>	<i>broj časova (P+IR)</i>	<i>nastavnik / nastavnici</i>
1	Numeričke metode	8	3+2	Prof. dr Nevena Mijajlović (angaž. sa druge OJ – PMF)

**IZBORNI PREDMETI, I/II semestar**

<i>red. br.</i>	<i>predmet</i>	<i>broj ECTS</i>	<i>broj časova (P+IR)</i>	<i>nastavnik / nastavnici</i>
1	Nelinearno ponašanje betonskih konstrukcija	8	3+2	Prof. dr Mladen Ulićević
2	Vremenski zavisne deformacije betonskih konstrukcija	8	3+2	Prof. dr Radenko Pejović * Prof. dr Radomir Zejak
3	Problemi stabilnosti čeličnih konstrukcija	8	3+2	Prof. dr Duško Lučić Prof. dr Biljana Šćepanović Prof. dr Srđa Aleksić
4	Teorija spregnutih konstrukcija	8	3+2	Prof. dr Duško Lučić Prof. dr Srđa Aleksić
5	Seizmička otpornost konstrukcija - posebna poglavlja	8	3+2	Prof. dr Srđan Janković Prof. dr Srđa Aleksić Doc. dr Jelena Pejović
6	Probabilistička seizmička analiza	8	3+2	Prof. dr Srđan Janković Doc. dr Jelena Pejović
7	Metod konačnih elemenata - posebna poglavlja	8	3+2	Prof. dr Marina Rakočević
8	Dinamika konstrukcija - posebna poglavlja	8	3+2	Prof. dr Ljiljana Žugić
9	Stabilnost konstrukcija - posebna poglavlja	8	3+2	Prof. dr Olga Mijušković Prof. dr Ljiljana Žugić

10	Teorija plastičnosti	8	3+2	Prof. dr Radenko Pejović * Prof. dr Olga Mijušković Doc. Dr Milivoje Rogač
11	Reologija građevinskih materijala	8	3+2	Prof. dr Radomir Zejak Prof. dr Radmila Sindić Grebović
12	Savremeni građevinski materijali	8	3+2	Prof. dr Radomir Zejak Prof. dr Radmila Sindić Grebović
13	Teorijska mehanika tla	8	3+2	Prof. dr Zvonko Tomanović * Doc. dr Slobodan Živaljević
14	Mehanika stijena - posebna poglavlja	8	3+2	Prof. dr Zvonko Tomanović * Doc. dr Slobodan Živaljević
15	Deterministički hidrološki modeli	8	3+2	Prof. dr Jasna Plavšić *
16	Strujanje vode u poroznoj stijeni	8	3+2	Prof. dr Milan Radulović
17	Hidroinformatika	8	3+2	Prof. dr Goran Sekulić
18	Integralno upravljanje gradskim vodama	8	3+2	Prof. dr Marko Ivetić * Doc. dr Ivana Čipranić
19	Metode optimizacije u građevinarstvu	8	3+2	Prof. dr Snežana Rutešić
20	Slučajni procesi u građevinarstvu	8	3+2	Prof. dr Miloš Knežević Prof. dr Snežana Rutešić
21	Tehnike "mekog" računanja u građevinarstvu	8	3+2	Prof. dr Miloš Knežević
22	Upravljanje rizikom u građevinarstvu	8	3+2	Prof. dr Miloš Knežević Prof. dr Snežana Rutešić
23	Metodologija naučnoistraživačkog rada	8	3+2	Prof. dr Zdravko Krivokapić (angaž. sa druge OJ – MašF) Doc. dr Jelena Pejović

- VIJEĆE GRAĐEVINSKOG FAKULTETA -



DEKAN,  
Prof. dr Marina Rakočević