

GRAĐEVINSKI FAKULTET,  
SVEUČILIŠTE U MOSTARU

Ur. broj: 03-1654/19.  
Mostar, 25. 09. 2018.

Na temelju Pravilnika o imenovanju studenata demonstratora Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Mostaru upućuje se

**POZIV**  
**za demonstratore u akademskoj 2018./2019. godini**

**I.**

U akademskoj 2018./2019. god. potrebni su demonstratori na sljedećim nastavnim predmetima:

1. Osnove betonskih konstrukcija
2. Betonske konstrukcije I
3. Mehanika II
4. Dinamika konstrukcija i potresno inženjerstvo
5. Proizvodnja u građevinarstvu
6. Organizacija građenja
7. Hidromehanika
8. Hidraulika
9. Modeliranje podzemnih voda
10. Hidrotehničke građevine
11. Hidroenergetika (Iskorištenje vodnih snaga)
12. Mehanika tla i temeljenje

**II.**

Za demonstratora na određenom predmetu može se imenovati redoviti student Fakulteta ako ispunjava sljedeće uvjete:

- da se istakao na studiju, te da je pokazao posebno zanimanje za predmet demonstrature;
- da iz predmeta demonstrature ima zaključnu ocjenu vrlo dobar (4) ili izvrstan (5);
- da od propisanog trajanja studija nije izgubio više od godinu dana;
- da pokazuje sklonost timskom radu i ima izraženu sklonost nastavnim aktivnostima.

### III.

Demonstrator se imenuju na pojedine predmete radi pomaganja studentima u:

- lakšem svladavanju nastavnog gradiva,
- izradi domaćih zadaća, programskih i seminarskih radova, te
- u izvođenju laboratorijskih, terenskih i vježbi u računalnim učionicama.

Demonstrator ne može ni na koji način biti uključen u obavljanje provjera znanja i ispita, te ne može izvoditi predavanja ni vježbe umjesto nastavnika i/ili suradnika.

### IV.

Demonstratore imenuje Znanstveno nastavno vijeće Fakulteta a predlažu pročelnici Katedri, uz pismeno obrazloženje.

### V.

Kandidati se trebaju prijaviti od 1. do 5. listopada 2018. godine u ured prodekana za nastavu (dekanat) s motivacijskim pismom.

U pismu trebaju navesti maksimalno tri predmeta na kojima žele biti demonstratori označavajući brojem 1 najpoželjniji, brojem 2 manje poželjan i 3 najmanje poželjan od tri navedena predmeta, te podatke o ispunjenju uvjeta za svaki predmet.



Dekanica:

Prof. dr. sc. Maja Prskalo