

## Građevinski fakultet

Naziv znanstveno-nastavne organizacije

## Upisni list

Redni broj	P i t a n j e	O d g o v o r (Odaberi odgovarajući broj)
1	Ime i prezime	
	Jedinstveni matični broj građana	<input type="text"/>
2	Školska godina u kojoj se upisuje	2 0 2 1. / 2 2.
3	Naziv programa, smjera i usmjerenja	Diplomski studij građevinarstva - smjer KONSTRUKCIJE
4	Stupanj stručne spreme (odaberi odgovarajući broj) 1) prvi ciklus 2) drugi ciklus	1      2      3      4
	<small>Prvi ciklus vodi do akademskog zvanja završenog dodiplomskog studija (the degree of Bachelor ili ekvivalenta, stečenog nakon najmanje tri i najviše četiri godine studija; Drugi ciklus vodi do akademskog zvanja magistra ili ekvivalenta, stečenog nakon završenog dodiplomskog studija, traje jednu ili dvije godine; Treći ciklus vodi do akademskog zvanja doktora ili ekvivalenta i traje tri godine.</small>	
5	Koju godinu studija upisuje (odaberi odgovarajući broj)	1      2      3      4      5
6	<b>Indikator upisa</b> 1) upisuje godinu prvi put; 2) uvjetno upisuje godinu; 3) ponavlja godinu; 4) polaganje nepoloženih ispita; 5) prijelaz s drugog fakulteta; 6) prijelaz sa smjera na smjer (odaberi odgovarajući broj)	1      2      3      4      5      6
	Status studenta 1) redovan studij; 2) studij uz rad; (odaberi odgovarajući broj)	1      2
8	Bračno stanje	
9	Adresa u mjestu studiranja (ulica i broj)	
10	Da li je zdravstveno osiguran i po kakvoj osnovi	
11	STANOVANJE U TIJEKU STUDIJA 1) kod roditelja; 2) kod rodbine 3) podstanar; 4) u studentskom domu; 5) u vlastitom domaćinstvu ili domaćinstvu bračnog druga; 6) ostalo. (odaberi odgovarajući odgovor)	1      2      3      4      5      6
12	IZVOR PRIHODA STUDENTA U TIJEKU STUDIJA 1) roditelji; 2) rodbina; 3) stipendija; 4) kredit; 5) vlastita zarada; 6) bračni drug; 7) ostalo. (odaberi odgovarajući broj)	1      2      3      4      5      6      7

U Mostaru ..... 2021.  
.....  
Potpis studenta

Datum upisa ..... 2021.  
.....  
Potpis

Prezime nastavnika	Predmet koji upisuje	Broj tjednih sati tih predmeta		Bilješka (ispunjava znanstveno-nastavna organizacija)
		Preavanja	Vježbi	
dr. sc. Dragan Ćubela	BETONSKE KONSTRUKCIJE I	2	2	
dr. sc. Maja Prskalo	GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO	2	2	
dr. sc. Mladen Kožul	METODA KONAČNIH ELEMENATA	2	2	
dr. sc. Dragan Ćubela dr. sc. Radoslav Markić	SPREGNUTE KONSTRUKCIJE	2	2	
dr. sc. Vlaho Akmadžić	METALNE KONSTRUKCIJE I	3	2	
dr. sc. Mladen Kožul	STABILNOST KONSTRUKCIJA	2	2	
Ovjerava semestar - godine				
dr. sc. Mladen Kustura	ISPITIVANJE KONSTRUKCIJA	2	2	
dr. sc. Mladen Glibić	BETONSKE KONSTRUKCIJE II	2	2	
dr. sc. Mladen Glibić	PREDNAPETI BETON	2	2	
dr. sc. Mladen Kožul	DINAMIČKI MODELI POTRESNOG INŽENJERSTVA	2	2	
dr. sc. Vlaho Akmadžić	METALNE KONSTRUKCIJE II	2	2	
dr. sc. Ivo Čolak	PLOŠNE KONSTRUKCIJE	2	2	
Ovjerava semestar - godine				