

UPUTSTVO ZA IZBOR MODULA I MENTORA

Poštovane studentice i studenti,

Izbor modula i mentora vrši se putem online anketnog upitnika objavljenog na Web stranici Fakulteta. Kandidat vrši selekciju pod preferencijama A, B, C i D što u rangiranju predstavlja prvo, drugo, treće i četvrto mjesto.

Preferencijalni odabir predmeta ne znači nužno i da će kandidat biti primljen na izborni modul. Maksimalno opterećenje mentora je 4 studenata pa u slučaju prevelikog broja prijavljenih kandidata ili neujednačenosti opterećenja, kriteriji za eliminaciju su prosjek ocjena i stav mentora.

O ponuđenim izbornim modulima se možete informisati na Web stranici fakulteta gdje su ponuđeni silabusi predmeta. Dužnost i obaveza studenata je da tačno ispune anketu u zadanom roku kako bi rezultati bili blagovremeno obrađeni.

Rok za popunjavanje ankete je petak, 08.06.2018. do 12h.

Kandidati koji ne budu blagovremeno ispunili anketu, neće to moći izvršiti naknadno i u tom slučaju će biti raspoređeni na izborne module na kojima mjesta nisu popunjena.

Komisija za nastavu

U prilogu:

- Spisak izbornih modula

Spisak izbornih modula

Studenti imaju na raspolaganju izbor od ukupno 23 mentora prema izbornim modulima:

1. Prof. dr. Emir Fejzić, dipl.ing.arh. – PRIVREDNE ZGRADE
2. Prof. dr. Ahmet Hadrović, dipl.ing.arh. – PROJEKTOVANJE PO PRINCIPIMA BIOKLIMATSKE ARHITEKTURE
3. Van. prof. dr. Dženana Bijedić, dipl.ing.arh – OKOLIŠNO USAGLAŠENO ARHITEKTONSKO PROJEKTIRANJE I KONSTRUIRANJE U DATO OKRUŽENJE
4. Van. prof. mr. Sabrija Bilalić, dipl.ing.arh. – PRIVREDNE ZGRADE
5. Van. prof. dr. Lemja Chabbouh Akšamija, dipl.ing.arh. – INTERVENCIJE U AMBIJENTALNIM CJELINAMA – METODE ZAŠTITE GRADITELJSKOG NASLIJEĐA
6. Van. prof. dr. Rada Čahtarević, dipl.ing.arh. – PRIMJENA KOMPLEKSNE GEOMETRIJSKE KONCEPCIJE U ARHITEKTONSKOM PROJEKTOVANJU
7. Van. prof. dr. Amir Čaušević, dipl.ing.g. i van. prof. dr. Nerman Rustempašić, dipl.ing.arh. – REKONSTRUKCIJE ZIDANIH OBJEKATA
8. Van. prof. Sead Gološ, dipl.ing.arh. – ARHITEKTURA POSEBNE NAMJENE I STANOVANJE
9. Van. prof. dr. Aida Idrizbegović Zgonić, dipl.ing.arh. – ARHITEKTONSKE INTERVENCIJE U HISTORIJSKOM URBANOM KONTEKSTU
10. Van. prof. dr. sc. Adnan Pašić, dipl.ing.arh. – JAVNE ZGRADE
11. Van. prof. dr. Nerman Rustempašić, dipl.ing.arh. i van. prof. dr. Amir Čaušević, dipl.ing.g. – VISOKI OBJEKTI U ARHITEKTURI
12. Van. prof. dr. Erdin Salihović, dipl.ing.arh. – ENTERIJERI I DIZAJN
13. Van. prof. dr. Nina Ugljen Ademović, dipl.ing.arh. – STAMBENI OBJEKTI UNUTAR ARHITEKTONSKI SPECIFIČNOG URBANOG OKRUŽJA
14. Van. prof. mr. sc. Mevludin Zečević, dipl.ing.arh. – JAVNE ZGRADE
15. Van. prof. dr. Denis Zvizdić, dipl.ing.arh. – ODRŽIVI URBANIZAM: IZAZOVI, TRANSFORMACIJE, SIMBOLI
16. Doc. dr. Haris Bradić, dipl.ing.arh. – PROGRAMIRANJE NISKOENERGETSKE ARHITEKTURE
17. Doc. dr. Mladen Burazor, dipl.ing.arh. – ARHITEKTONSKA KOMPOZICIONA REDEFINICIJA
18. Doc. dr. Jasenka Čakarić, dipl.ing.arh. – URBANE TRANSFORMACIJE
19. Doc. dr. Nihad Čengić, dipl.ing.arh. – URBANISTIČKO PLANIRANJE I PROJEKTOVANJE
20. Doc. dr. Vedad Islambegović, dipl.ing.arh. i van. prof. dr. Slađana Miljanović, dipl.ing.g. – KONCEPTI OPTIMIZACIJE SAVREMENOG STANOVANJA
21. Doc. dr. Pavle Krstić, dipl.ing.arh. – REKULTIVACIJA I REKONSTRUKCIJA DEGRADIRANIH URBANIH POVRŠINA
22. Doc. dr. Amira Salihbegović, dipl.ing.arh. – KINETIČKA, INTERAKTIVNA ARHITEKTURA I DIZAJN
23. Doc. dr. Nermina Zagora, dipl.ing.arh. – KONTEKSTUALNI PRISTUP DIZAJNU ENTERIJERA