

Studenti mogu da podnesu molbu da biraju predmete sa drugih smerova (tipično 36 bodova). Te molbe se ne moraju uvek odobriti, a jedan od glavnih razloga je postojanje sličnih predmeta u okviru studijskog programa na koji se student upisao. Kako bismo pojednostavili komunikaciju između vas, nas i studentske službe, sledi spisak predmeta koji **ne** možete birati sa drugih smerova.

Napomena: Svuda gde u koloni **Razlog** stoji „Postoji ... predmet X“, to znači da se umesto zabranjenog predmeta može birati predmet X. Veće Odseka za informatiku, 12.11.2021.

Studenti **master IT** ne mogu da biraju sledeće predmete:

Šifra	Naziv	Sa smeru	Razlog
CS702	Računarska grafika	Master RN	Postoji analogan predmet "Računarska grafika 2" na master IT
CS501	Razvoj poslovnih sistema	Master RN	Predmet obuhvata ishode učenja koje studenti master IT već imaju
MW101	Teorija grafova	Master VI	Postoji predmet CS451 istog imena i sadržaja
MW103	Privatnost, etika ...	Master VI	Postoji predmet CS791 istog imena i sadržaja
MW108	Poslovna inteligencija	Master VI	Postoje predmeti CS713 i IT703 istog imena i sadržaja
MW109	Pretraživanje informacija	Master VI	Postoji predmet CS715 istog imena i sadržaja
MW105	Analiza kompleksnih mreža	Master VI	Postoji predmet CS716 istog imena i sadržaja
MW205	Algoritmi nad grafovima i stablima	Master VI	Postoji predmet CS701 istog sadržaja
MW207	Baze prostornih podataka	Master VI	Postoji predmet CS707 istog imena i sadržaja
MW102	Strukture podataka i algoritmi	Master VI	Predmet obuhvata ishode učenja koje studenti master IT već imaju
MW206	NoSQL baze podataka	Master VI	Predmet obuhvata ishode učenja koje studenti master IT već imaju (ili su mogli imati)
MDS27	Databases	Master DS	Predmet obuhvata ishode učenja koje studenti master IT već imaju
MDS31	Data structures and algorithms	Master DS	Predmet obuhvata ishode učenja koje studenti master IT već imaju

Studenti **master RN** ne mogu da biraju sledeće predmete:

Šifra	Naziv	Sa smeru	Razlog
IT707	Računarska grafika 2	Master IT	Postoji analogan predmet "Računarska grafika" na master RN
MW101	Teorija grafova	Master VI	Postoji predmet CS451 istog imena i sadržaja
MW103	Privatnost, etika ...	Master VI	Postoji predmet CS791 istog imena i sadržaja
MW108	Poslovna inteligencija	Master VI	Postoji predmet CS713 istog imena i sadržaja
MW109	Pretraživanje informacija	Master VI	Postoji predmet CS715 istog imena i sadržaja
MW105	Analiza kompleksnih mreža	Master VI	Postoji predmet CS716 istog imena i sadržaja
MW205	Algoritmi nad grafovima i stablima	Master VI	Postoji predmet CS701 istog sadržaja
MW207	Baze prostornih podataka	Master VI	Postoji predmet CS707 istog imena i sadržaja
MW102	Strukture podataka i algoritmi	Master VI	Predmet obuhvata ishode učenja koje studenti master RN već imaju
MDS27	Databases	Master DS	Predmet obuhvata ishode učenja koje studenti master RN već imaju
MDS31	Data structures and algorithms	Master DS	Predmet obuhvata ishode učenja koje studenti master RN već imaju

Studenti **master VI** ne mogu da biraju sledeće predmete:

Šifra	Naziv	Sa smeru	Razlog
IT707	Računarska grafika 2	Master IT	Postoji predmet CS702 istog sadržaja
CS451	Teorija grafova	Master RN	Postoji predmet MW101 istog imena i sadržaja
CS791	Privatnost, etika ...	Master RN	Postoji predmet MW103 istog imena i sadržaja
CS713	Poslovna inteligencija	Master RN	Postoji predmet MW108 istog imena i sadržaja
CS715	Pretraživanje informacija	Master RN	Postoji predmet MW109 istog imena i sadržaja
CS716	Analiza kompleksnih mreža	Master RN	Postoji predmet MW105 istog imena i sadržaja
CS701	Strukture podataka i algoritmi 3	Master RN	Postoji predmet MW205 istog sadržaja
CS707	Baze prostornih podataka	Master RN	Postoji predmet MW207 istog imena i sadržaja
MDS31	Data structures and algorithms	Master DS	Postoji predmet MW102 istog imena i sadržaja
MDS27	Databases	Master DS	Predmet obuhvata ishode učenja koje studenti master VI već imaju