

## UNIVERZITET U TUZLI

### Mašinski fakultet

Tuzla, 20.09.2023. godine

### Upute o realizaciji Kolizije

Poštovani,

Članom 102. stav (4) Zakona o visokom obrazovanju TK propisano je da fakultet/Akademija može, u skladu sa svojim kapacitetima i mogućnostima, dozvoliti studentu koji obnavlja studijsku godinu pohađanje nastave i polaganje ispita iz nastavnih predmeta iz naredne studijske godine, pod uslovom da ukupo opterećenje studenta po semestru ne može biti veće od 30 ECTS bodova.

Pod kapacitetima i organizacionim mogućnostima, u smislu naprijed navedenog člana Zakona, podrazumijevaju se prostorne i kadrovske mogućnosti fakulteta koje bi trebalo razmotriti na naučno-nastavnom/umjetničko-nastavnom vijeću. Takođe, treba voditi računa i o eventualnim preduslovnim predmetima koje student mora prethodno položiti.

Objašnjenje:

kako je naprijed navedeno, maksimalan broj ECTS bodova koje student može ostvariti u semestru je 30, što bi značilo npr.: da se zbrajaju ECTS bodovi iz nepoloženih predmeta prvog semestra godine koju obnavlja (I godina studija) i ECTS bodovi iz nastavnih predmeta koje student želi slušati iz trećeg semestra (II godina studija). Iz navedenog proizilazi da se zbrajaju bodovi po semestrima kako slijedi:

- predmeti) + III semestar (predmeti koje želi slušati) = 30 ECTS bodova I semestar (nepoloženi
- predmeti) + IV semestar (predmeti koje želi slušati) = 30 ECTS bodova II semestar (nepoloženi
- predmeti) + V semestar (predmeti koje želi slušati) = 30 ECTS bodova III semestar (nepoloženi
- predmeti) + VI semestar (predmeti koje želi slušati) = 30 ECTS bodova IV semestar (nepoloženi
- predmeti) + VII semestar (predmeti koje želi slušati) = 30 ECTS bodova V semestar (nepoloženi
- predmeti) + VIII semestar (predmeti koje želi slušati) = 30 ECTS bodova VI semestar (nepoloženi

Student koji obnavlja studijsku godinu podnosi zahtjev za pohađanje nastave i polaganje ispita iz nastavnih predmeta naredne studijske godine na obrascu koji se dostavi studentima.

Prodekan za nastavu i studentska pitanja

---

Dr. sci. Slađan Lovrić, vanr. prof.