

Postdiplomski studij INDUSTRIJASKA EKOLOGIJA

Navedeni su predmeti po semestrima i nosioci predmeta:

I semestar

1. Uvod u industrijsku ekologiju
V. Prof. dr. Šefko Šikalo, broj sati 24
2. Ekologija
Prof. dr. Sulejman Redžić, broj sati 33
3. Okolinsko upravljanje
V. Prof. Aleksandar Knežević, broj sati 22
4. Analiza okolinskih sistema
Prof. dr. Mugdim Pašić, broj sati 30

II semestar

5. Risk menadžment
V. Prof. dr. Aleksandar Knežević, broj sati 31
6. Upravljanje otpadom
V. Prof. dr. Adisa Vučina, broj sati 26
7. Čišća proizvodnja
V. Prof. dr. Ejub Džaferović, broj sati 21

III semestar

8. Metode naučno-istraživačkog rada
Prof. dr. Izet Smajević, broj sati 20
9. Okolinske tehnologije
V. Prof. dr. Šefko Šikalo
10. Izborni predmet

Izborni

- 10a. Održive energetske tehnologije
Prof. dr. Alija Lekić, broj sati 24
- 10b. Okolinska modeliranja: Kemijske i fizikalne osnove
V. Prof. dr. Rajfa Musemić, broj sati 52

Trajanje studija

Studij traje 3 semestra, ukupno 36 sedmica

I semestar	13 sedmica
	11 sedmica nastave + 2 pauza
II semestar	13 sedmic
	11 sedmica nastave + 2 pauza
III semestar	10 sedmica
IV semestar	10 sedmica
IV semestar – izrada magistarskog rada	