

Diplomski studij
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO
Izvedbeni plan nastave

Kolegij: BIOTEHNOLOGIJA U ZAŠTITI OKOLIŠA

Nositelj: Dr.sc. Tibela Landeka Dragičević, doc.

Nastavnici: Mr.sc. Marijana Zanoški Hren

Satnica:

	Predavanja (P)	Seminari (S)	Vježbe (V)	UKUPNO P+S+V
semestralno	16	6	30	16+6+30 = 52

Način izvođenja nastave: predavanja: 1 x tjedno predavanja (2 sata)
seminar: tijekom 3 tjedna u semestru po 2 sata seminara
vježbe: tijekom 6 tjedana po 4 sata vježbi
terenske vježbe: (ukupno 4 sata) CUPOV Zagreb
i grad Velika Gorica

nastava je za školsku godinu 2008/2009. bit će u periodu od 10.03. 2009.-19.05. 2009.

Uvjet za potpis: redovito prisustvo na predavanjima, seminarima i vježbama

ISPIT: Pismeni ispit u dva dijela + usmeni ispit cijelog gradiva

ECTS vrednovanje ispita:

pismeni (1. dio)	pismeni (2. dio)	usmeni	ukupno ECTS
1	1	2	4

Ispitni termini:

	pismeni (1. dio)	pismeni (2. dio)	usmeni
Ljetni semestar	21.04. 2009	19.05.2009.	po dogovoru
Ljetni ispitni rok	po dogovoru	po dogovoru	po dogovoru
Jesenski ispitni rok	po dogovoru	po dogovoru	po dogovoru

DETALJNIJE:

Pismeni ispiti se sastoje od po 10 pitanja. Ocjena dovoljan ostvaruje se postizanjem 60-69% riješenog testa, ocjena dobar sa riješenih 70-79%, vrlo dobar sa riješenih 80-89%, iznad 90% postiže se ocjena izvrstan.

Uvjet za pristupanje usmenom ispitu su pozitivne ocjene pismenih ispita (1. i 2. dijela pismenog ispita).

Ocjena modula koja se upisuje u indeks je prosječna ocjena iz pismenih ispita i usmenog ispita zaokružena na cijeli broj.