

Diplomski studij
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO
Izvedbeni plan nastave

Kolegij: **BIOKEMIJSKO INŽENJERSTVO I BIOPROCESNA TEHNIKA**

Nositelj: Dr. Predrag Horvat red. prof.

Nastavnici: Dr. Božidar Šantek red.prof.

Dr. Mirela Ivančić doc.

Dip. ing. Mladen Pavlečić

Dip. ing. Damir Oros

Satnica:

	Predavanja (P)	Seminari (S)	Vježbe (V)	UKUPNO P S V
semestralno	30	30	45	30+30+45= 75
tjedno /15 tjedana	2	2	3	30+30+45= 75

Način izvođenja nastave:

semestralno u periodu 09.03.2009-19.06.2009. (predavanja, seminari),

semestralno u periodu od 19.03.2009.-28.05.2009. (vježbe)

Uvjet za potpis (uredno izvršenje obveza): redovito prisustvo na predavanjima i seminarima te obvezno završene sve vježbe

ISPITI : Kolokvij iz vježbi (uvjet za pristupu pismenom ispitu)

Pismeni ispit ukupnog gradiva (uvjet za pristupu usmenom ispitu)

Usmeni ispit

ECTS vrednovanje ispita:

Kolokvij (vježbe)	Pismeni (ukupno gradivo)	Usmeni	UKUPNO
2	3	3	8

ISPITNI TERMINI:

ISPITNA OBVEZA	Kolokvij (vježbe)	Pismeni ispit (ukupno gradivo)*
	Datumi održavanja	Datumi održavanja
Zimski ispitni rok 2008/2009		.
II sem. šk.g. 2008/2009	15.06. 2009.	
Ljetni ispitni rok šk.g. 2008/2009	30.06.2009. 07.07.2009.	29.06.2009. 08.07.2009. 15.07.2009.
Jesenski ispitni rok šk.g. 2008/2009		02.09.2009 09. 09.2009. 23.09.2009.

*) usmeni ispit održati će se u roku od pet radnih dana računajući od dana pismenog ispita prema posebnom rasporedu

DETALJNIJE:

Studenti na pismenom ispitu rješavaju četiri (4) zadatka. Dva točno i kompletno riješena zadatka vrednuju se po jedan (1) bod, a dva teža i veća zadatka vrednuju se svaki po dva boda (2). Ukupan mogući broj ostvarenih bodova je šest (6).

Za pozitivnu ocjenu „dovoljan“ student mora ostvariti minimalno 3 boda, za ocjenu dobar 4 boda (2+1+1 ili 2+2), za ocjenu vrlo dobar 5 bodova (2+2+1), za ocjenu izvrstan

student mora potpuno riješiti dva teža, jedan lakši zadatak i djelomično riješiti jedan lakši zadatak (više od 5 bodova).

Uvjet za pristupanje usmenom ispitu je pozitivna ocjena iz pismenog ispita.

Ocjena modula koja se unosi u indeks je prosječna ocjena izračunata temeljem kolokvija, pismenog i usmenog dijela ispita, zaokružena na cijeli broj.