

RASPORED ISPITNIH ROKOVA U AKADEMSKOJ GODINI 2011./2012.

**IZBORNI KOLEGIJI**



**REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK**

**REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK – PREDDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ**

Kolegij	DATUM	DVORANA	VRIJEME
Molekulska spektroskopija (KI) (KIM) Antivirolici i citostatici (PK) Sinteze potpomognute mikrovalovima (PK) Heterociklički antitumorski lijekovi (PK) Organska fotokemija (PK) Planiranje organske sinteze (PK) Organska kemija u razvoju lijekova (PK) Kemija prirodnih spojeva (PK) Kemija heterocikla (PK)	30.08.12.	MKV-20	11-13
Ekotoksikologija (PK)	31.08.12.	P2KM-19	9-11
Industrijska ekologija (EI) Kompostiranje otpada (EI) Bioremedijacija (EI)	31.08.12.	MKM-19	9-11
Tenzidi (KI) (PK) Napredne oksidacijske tehnologije (EI) Organska bojila i zaštita okoliša (EI) Sustavi upravljanja okolišem (KI) (PK)	30.08.12.	S-1	13-15
Dodatci za polimerne materijale (KIM) Dodaci za polimerne materijale i proizvode (KI) Adhezija i adhezijski proizvodi (KI) (KIM) Polimerni nanokompoziti (KI)(KIM) (PK) Uvod u nanotehnologiju (KI)(KIM)(PK)	31.08.12.	SP	9-11
Degradacija i modifikacija polimera (KI) (PK) Elastomeri (KIM) Celuloza i tehnologija papira (KI)	31.08.12.	SP	9-11
Ambalažni polimerni materijali (KIM) (EI) Karakterizacija i identifikacija proizvoda (KI) Polimerne mješavine (KIM) Polimerni inženjerski materijali (PK) (KI) Polimerni modifikatori bitumena (KIM) (PK)	31.08.12.	SP	9-11
Bioreakcijska tehnika (PK)	30.08.12.	S-1	9-11
Napredne separacijske tehnike u kemiji okoliša (PK) Nedestruktivne metode kemijske analize u umjetnosti i arheologiji (PK) (KIM) Kemija u zaštiti okoliša (PK) Kemijski i biokemijski procesi u tlu i sedimentu (PK) Uvod u kemiju okoliša (PK)	29.08.12.	MKV-20	9-11

**REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK – PREDDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ**

Kolegij	DATUM	DVORANA	VRIJEME
Rendgenska difrakcija u inženjerstvu materijala (KIM)(PK) Dodaci za cementne kompozite (KIM)	31.08.12.	P2KM-19	11-13
Katalitički reaktori (EI)	30.08.12.	S-1	11-13
Vodikova energija i ekonomija (PK) Zaštita okoliša u preradbi nafte (EI) Petrokemija (PK) Gorivni članci (PK)	31.08.12.	S-1	11-13
Nanomikromehanika materijala (PK) (KIM) Procesna energetika (KI) (EI) Obnovljivi izvori energije (EI)	29.08.12.	MKV-19, MKM-19	9-11
Osnove elektrotehnike (EI) Nove tehnologije održive gradnje (KI) (EI) (PK)	30.08.12.	MKV-19, MKM-19	9-11
Pilot postrojenja i pročišćavanja voda (KI) Procesi pročišćavanja voda (KI) (PK) Kemija procesa pročišćavanja voda (PK) Kemija voda (PK) Stehiometrija I (PK) Stehiometrija II (PK)	31.08.12.	MKV-19, MKM-19 MKV-20, MKM-20	11-13
Građevni materijali (KIM)	31.08.12.	P2KM-19	11-13
Biologija (EI) (PK)	31.08.12.	MKV-20	17-19
Uvod u nanotehnologiju (KI) (KIM) (EI) (PK)	31.08.12.	SP	9-11
Uvod u matematičke metode u inženjerstvu (KI) (KIM) (PK)	28.08.12.	MKV-19, MKM-19 MKV-20, MKM-20	9-12
Membranske tehnologije obrade voda (PK)	30.08.12.	MKV-20	9-11
MATLAB/SIMULINK (KI) (KIM) (EI) (PK)	30.08.12.	MKV-19, MKM-19	9-11
Vodljivi polimeri - sintetski metali (PK) (KIM) Alternativni oblici energije (KIM) (PK) Organska elektrokemijska sinteza (PK)	31.08.12.	S-1	9-11