

REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK – DIPLOMSKI STUDIJ

Kolegij	DATUM	DVORANA	VRIJEME
Projektiranje I (KI-KPI;KIZO,KTP) Projektiranje II (KI-KPI;KIZO,KTP) Kemijski reaktori (KI-KPI;KIZO,KTP) Smanjenje emisije stakleničkih plinova (EI) Modul 1 Katalitički reaktori (EI) Modul 1 Katalitičko reakcijsko inženjerstvo (KI-KPI) Tehnološki procesi u zaštiti zraka (KI-KIZO) Procesna ekonomika (KI-KPI,KIZO,KTP)	30.08.12.	S-1	11-13
Konstruktivni materijali i zaštita (KI-KPI; KIZO; KTP) Korozija i okoliš (EI) Modul 3 Elektrokemijsko inženjerstvo i proizvodi (KI-KTP)	31.08.12.	S-1	9-11
Naftno petrokemijsko inženjerstvo (KI-KPI) Naftno petrokemijski proizvodi (KIM) Zaštita okoliša u preradbi nafte (EI) Modul 3 Petrokemijske tehnologije (KI-KTP) Zaštita okoliša u petrokemijskoj proizvodnji (EI)	31.08.12.	S-1	11-13
Biokemijsko inženjerstvo (KI-KIZO) Bioreakcijska tehnika (EI) Modul 1 Bioseparacijska tehnika (EI) Modul 1 Industrijske biotransformacije (EI) Modul 3 Ekoinženjerski laboratorij (EI) Ekoinženjerski projekt (EI)	30.08.12.	S-1	9-11
Tehnološki procesi organske industrije (KI-KTP) Napredne oksidacijske tehnologije (EI) Modul 3 Inženjerstvo u zaštiti okoliša (KI-KIZO) Inženjerstvo okoliša i upravljanje (EI) Modul 2 Procjena rizika (EI) Modul 2 Organska bojila i zaštita okoliša (EI) Modul 3 Uvod u menadžment (KIM) Menadžment (KI-KPI;KIZO,KTP) Obrada industrijskih otpadnih voda (KI-KIZO) Tehnologija bojila i premazi (KI-KTP)	30.08.12.	S-1	13-15
Prerada polimera (KIM) Zbrinjavanje polimernog otpada (EI) Modul 3 Polimerno inženjerstvo (KI-KPI)	31.08.12.	SP	9-11
Inženjerstvo površina (KIM) Formulacijsko inženjerstvo (KI-KPI)	31.08.12.	SP	9-11
Fizikalna kemija polimera (KIM) Kompozitni materijali (KIM) Molekulske separacije (PK) Membranske tehnologije obrade vode (EI) Modul 3	30.08.12.	MKV-20	9-11

REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK – DIPLOMSKI STUDIJ

Kolegij	DATUM	DVORANA	VRIJEME
Kemija silikata (KIM) Inženjerstvo mineralnih veziva (KIM) Anorganske tehnologije (KI-KTP)	31.08.12.	P2KM-19	11-13
Inženjerstvo stakla i keramike (KIM)	31.08.12.	MKM-20	9-11
Industrijska ekologija (EI) Modul 1 Kompostiranje otpada (EI) Modul 3 Bioremedijacija (EI) Modul 3	31.08.12.	MKM-19	9-11
Uvod u matematičke metode u inženjerstvu (EI) Modul 2	28.08.12.	MKV-19, MKM-19 MKV-20, MKM-20	9-12
Kemometrija (PK) Upravljanje kvalitetom (KIM) (PK)	29.08.12.	MKV-20	9-11
Kvantna kemija (PK)	28.08.12.	MKV-19, MKV-20	12-14
Kemijska i fizikalna svojstva površina i nanostruktura (PK)	31.08.12.	IF	u dogovoru s predmetnim nastavnikom
Modeliranje procesa (KI-KPI,KIZO,KTP)	30.08.12.	MKV-19, MKM-19	9-11
Procesna oprema (KI-KPI) Procesna energetika (EI) Modul 1 Obnovljivi izvori energije (EI) Modul 1	29.08.12.	MKV-19, MKM-19	9-11
Otpadne tvari industrije i energetike (EI) Modul 1	30.08.12.	S-1	13-15
Pročišćavanje otpadnih voda gradova i industrije (EI) Modul 3 Pilot postrojenja i postupci pročišćavanja voda (EI) Modul 3 Integrirani kemijski sustavi I (PK) Tehnologijski management i inovacije (PK)	31.08.12.	MKV-19, MKM-19 MKV-20, MKM-20	11-13
Recikliranje i zbrinjavanje otpada (EI) Modul 3 Obrada čvrstog i opasnog otpada (KI-KIZO)	31.08.12.	SP	9-11