

# ***KONTROLA KVALITETA I UPRAVLJANJE ŽIVOTNOM SREDINOM***

<i>PREDMET</i>	<i>JUNSKI ROK</i>		<i>JULSKI ROK</i>	<i>SEPTEMBARSKI ROK</i>	<i>OKTOBARSKI ROK</i>
	<i>pismeni</i>	<i>usmeni</i>	<i>pismeni ili usmeni</i>	<i>pismeni ili usmeni</i>	<i>pismeni ili usmeni</i>
<b><i>OBAVEZNI PREDMETI</i></b>					
ANALITIČKA HEMIJA I	20	25	1	27.8.	20
ANALITIČKA HEMIJA II	24	27	3	28.8.	11
BIOHEMIJA	14	18	4	4.9.	18
ČVRST OTPAD	10	17	1	26.8.	20
FIZIČKA HEMIJA I	10	12	5	30.8.	13
FIZIČKA HEMIJA II	10	28	5	30.8.	13
FIZIKA		25	3	28.8.	11
HEMIJSKA TEHNOLOGIJA	20	24	1	2.9.	16
KONTROLA KVALITETA ŽIVOTNE SREDINE	25	28	10	5.9.	18
METODOLOGIJA NAUČNOG RADA		24	10	4.9.	18
NEORGANSKA HEMIJA I	13	17	4	29.8.	12
OPŠTA HEMIJA	11	14	9	3.9.	17
OPŠTA MATEMATIKA	18	20	3	4.9.	20
ORGANSKA HEMIJA I	27	28	11	5.9.	19
ORGANSKA HEMIJA II	17	19	8	2.9.	16
OSNOVI BIOHEMIJE	27	28	12	6.9.	20
OSNOVI INSTRUMENTALNE ANALIZE	18	20	9	3.9.	17
OSNOVI ZAŠTITE OKOLINE	21	25	12	6.9.	20
OSNOVNE METODE TEHNOLOGIJE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE	11	13	2	27.8.	16
ZAŠTITA VAZDUHA	24	26	2	27.8.	20
ZAŠTITA VODA	19	21	11	5.9.	19
ZAŠTITA ZEMLJIŠTA	11	13	5	30.8.	13
<b><i>IZBORNI PREDMETI</i></b>					
Akcidenti u životnoj sredini	13	17	3	28.8.	11
Bezotpadna tehnologija	11	13	2	27.8.	20
Degradacija zemljišta	20	24	2	27.8.	20
Ekotoksikologija					
Engleski jezik	Oglasna tabla kod studentske službe				
Hemijska analiza materijala	17	19	3	28.8.	11
Hromatografske metode	18		9	3.9.	17
Informacije u hemiji	12	14	8	2.9.	16
Industrijska organska hemija	24	26	4	29.8.	12
Instrumentalna analiza	18	20	5	30.8.	13
Koloidna hemija	25	27	11	5.9.	19

<b>Korozija i zaštita materijala</b>		26	2	3.9.	17
<b>Kvalitet vode za piće</b>	18	20	4	29.8.	12
<b>Matematika II</b>	12	14	18	18	18
<b>Mikroanaliza</b>	11	13	9	3.9.	17
<b>Mikrobiologija u zaštiti životne sredine</b>	Oglasna tabla Departmana za biologiju i ekologiju				
<b>Nomenklatura organskih jedinjenja</b>	20	25	12	6.9.	20
<b>Odabrana poglavlja fizike</b>	Oglasna tabla Departmana za fiziku				
<b>Odabrana poglavlja matematike</b>	Oglasna tabla Departmana za matematiku i informatiku				
<b>Praktikum iz analitičke hemije</b>		20	2	27.8.	16
<b>Praktikum iz instrumentalne analize</b>	12	14	10	4.9.	18
<b>Prečišćavanje industrijskih otpadnih voda</b>	25	27	5	30	13
<b>Primena računara u hemiji</b>	26		1	26.8.	20
<b>Projekat analiza uticaja na životnu sredinu</b>	27	28	9	3.9.	17
<b>Računanje u hemiji</b>	28		8	2.9.	16
<b>Remedijacione tehnologije</b>	19	21	5	5.9.	19
<b>Seminar iz analitičke hemije</b>	10	12	2	27.8.	16
<b>Seminar životna sredina i zdravlje</b>	25	27	10	5.9.	18
<b>Sociologija</b>	Oglasna tabla kod studentske službe				
<b>Softveri za obradu eksperimentalnih podataka</b>	Oglasna tabla Departmana za matematiku i informatiku				
<b>Tehnike razdvajanja</b>	17	19	3	28.8.	11
<b>Upravljanje kvalitetom i resursima</b>					
<b>Zagađenje vazduha</b>	10	12	3	28.8.	11
<b>Zagađenje voda</b>	24	26	10	5.9.	18
<b>Životna sredina i održivi razvoj</b>	25	28	10	5.9.	18



