



UNIVERZITET CRNE GORE  
METALURŠKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET  
PODGORICA  
Školska godina 2020/21.

Studijski program: **HEMIJSKA TEHNOLOGIJA**

SEMESTAR: III

**RASPORED PREDAVANJA – NP 2019**

Ponedjeljak	Sala	Utorak	Sala	Srijeda	Sala	Četvrtak	Sala	Petak	Sala
Hem. termodinam, P Prof.dr Veselinka Grudić 1 GRUPA - 8,15-9,45	206	Fizička hemija I, P Prof. dr Ivana Bošković 1 GRUPA - 8,15-9,45	101	Fizič hem. I, V, - 1 GRUPA –8,15-9,15	Lab F.H 208	Instrumentalne metode hemijske analize, P Prof. dr Nada Blagojević 1 GRUPA - 8,15-9,45	Lab. T.O.	Instrumentalne metode hemijske analize, V Mr Snežana Vukanović 1 GRUPA - 8,15-9,45	Lab. A.H i InsM
Hemijska termodinamika, V - 1 GRUPA –10,00-11,00	Lab F. H	Analitička hemija II, P Doc. dr Vesna V. Pešić 1 GRUPA – 10,00-11,00	208			Elektroteh. s elektronik, P Prof. dr Milovan Radulović 1 GRUPA – 10,00-11,00	206	Analitička hemija II, V, Mr Snežana Vukanović 1 GRUPA–10,00-11,30	Lab. A.H
						Elektroteh. s elektronik, V Mr Luka Lazović 1 GRUPA -11,15-12,15	206		





UNIVERZITET CRNE GORE  
METALURŠKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET

PODGORICA  
Školska godina 2020/21.

St. program: **HEMIJSKA TEHNOLOGIJA**  
**Magistarke studije – Ekološko usmjerenje**  
SEMESTAR: I

**RASPORED PREDAVANJA – Stari NP**

Ponedjeljak	Sala	Utorak	Sala	Srijeda	Sala	Četvrtak	Sala	Petak	Sala
Prečišćavanje otpadnih voda, P Doc. dr Milena Tadić 1 GRUPA – 13,00-14,30	Kab. 527			Elektroanalitičke metode (o.p.), P Prof. dr Nada Blagojević, doc. dr Vesna V. Pešić 1 GRUPA – 8,00-9,30	Kab 521 i 516			Instrumentalne metode (o.p.), P Prof. dr Nada Blagojević 1 GRUPA – 8,00-9,30	Kab. 521
Prečišćavanje otpadnih voda, V Doc. dr Milena Tadić 1 GRUPA – 14,45-15,45	Lab. TV			Elektroanalitičke metode (o.p.), V Prof. dr Nada Blagojević, doc. dr Vesna V. Pešić 1 GRUPA – 9,45-10,45	Lab. Ins. M			Instrumentalne metode (o.p.), V Doc. dr Vesna V. Pešić GRUPA – 9,45-10,45	Lab. Ins. M
				Fizičko-hemijski procesi i metode u z.ž.s. Prof. dr Ivana Bošković, Prof. dr Veselinka Grudić 1 GRUPA – 11,15-12,45	Kab. 529 b 525			Numeričke metode i statistika, P Prof. dr Vladimir Jaćimović 1 GRUPA – 11,15-12,45	Kab. PMF
				Fizičko-hemijski procesi i metode u z.ž.s. Prof. dr Ivana Bošković, Prof. dr Veselinka Grudić 1 GRUPA – 13,00-14,00	Lab. FH			Numeričke metode i statistika, P Prof. dr Vladimir Jaćimović 1 GRUPA – 13,00-14,00	Kab. PMF

















**RASPORED PREDAVANJA - NP 2019.**

<b>Ponedjeljak</b>	<b>Sala</b>	<b>Utorak</b>	<b>Sala</b>	<b>Srijeda</b>	<b>Sala</b>	<b>Četvrtak</b>	<b>Sala</b>	<b>Petak</b>	<b>Sala</b>
Fiz. hem. procesi u z.š.s., P Prof. dr I Bošković Prof. dr V. Grudić 1 GRUPA-10,00-11,30	Lab. T.O.	Instrumentalne met., P, Prof. dr N. Blagojević 1 GRUPA-11,00-12,00	208	Mikrobiologija, P Prof. dr S. Perović 1 GRUPA -10,00-11,00	101	Instrumentalne metode, V, Mr S. Vukanović I GRUPA- 8,15-9,45 II GRUPA-10,00-11,30	Lab. AH i Ins.M	*Terenske vježbe iz predmeta za koje su nastavnim planom predviđene GRUPE – 8,15-15,00	
Tehnologije kao izvori zagađ. I, P Doc. dr B. Zlaticanin /prof. dr M. Vukčević /prof. dr Ž. Radović 1 GRUPA-12,00-13,30	Lab. T.O.	Mikrobiologija, V, Prof. dr S. Perović I GRUPA- 12,00-13,00 II GRUPA- 13,15-14,15	Lab PMF			Fiz. hem. procesi u z.š.s., V - 1GRUPA-12,15-13,15	206		
Tehnologije kao izvori zagađ. I, V Doc. dr B. Zlaticanin / prof. dr M. Vukčević /prof. dr Ž. Radović 1 GRUPA-13,45-14,45	Lab. T.O.								

**Napomena:** \*Vježbe iz predmeta Tehnologije kao izvori zagađivanja su terenske i organizovaće se prema dogovoru sa predmetnim nastavnicima

**RASPORED PREDAVANJA – NP 2017.**

Ponedjeljak	Sala	Utorak	Sala	Srijeda	Sala	Četvrtak	Sala	Petak	Sala
Osnovi remedijacije, P, Prof. dr Kemal Delijić 1 GRUPA- 10,30-11,30	Lab. I.M.	Osnove remedijacije, V, Mr. Dragan Radonjić 1 GRUPA- 8,15-9,15	16	Industrijski otpad, P Prof. dr I.Nikolić 1 GRUPA- 13,00-14,00	Lab. T.O			Upravljanje otpadom,P Prof. dr Ž. Radović Prof. dr J.Šćepanović 1 GRUPA- 13,00-14,30	Lab. T.O.
Zaštita zemljišta i vazduha, P Dr Ana Topalović Prof. dr Veselinka Grudić 1 GRUPA- 12,00-13,00	16			Industrijski otpad,V Prof. dr Irena Nikolić 1 GRUPA- 14,15-15,15	Lab. D.M.			Standardi kvaliteta,P Prof. dr Zdravko Krivokapić Prof. dr Kemal Delijić 1 GRUPA- 14,45-15,45	Lab. T.O
Zaštita zemljišta i vazduha, V Dr Ana Topalović Dr Nebojša Tadić 1 GRUPA – 13,15-14,15	16			Upravljanje otpadom,V Prof. dr Ž.Radović Prof. dr J.Šćepanović 1 GRUPA- 15,30-16,30	Lab. T.O			Standardi kvaliteta,P Jelena Jovanović Šaković 1 GRUPA- 16,00-17,00	Lab. T.O

Vježbe iz navedenih predmeta organizovaće se prema dogovoru sa predmetnim nastavnicima.



UNIVERZITET CRNE GORE

METALURŠKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET  
PODGORICA  
Školska godina 2020/21.

Primijenjene studije: **ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE**  
Primijenjene master studije (dvogodišnje)

SEMESTAR: I

**RASPORED PREDAVANJA – NP 2017.**

<b>Ponedjeljak</b>	<b>Sala</b>	<b>Utorak</b>	<b>Sala</b>	<b>Srijeda</b>	<b>Sala</b>	<b>Četvrtak</b>	<b>Sala</b>	<b>Petak</b>	<b>Sala</b>
Hemija životne sredine (o.p.), P Prof. dr Željko Jačimović 1 GRUPA – 13,30-15,00	206	Alternativni izvori energije, P Prof. dr V.Grudić 1 GRUPA– 13,30-15,00	Lab. 202	Upravljanje vodama, P Prof. dr Milena Tadić 1 GRUPA – 8,15-9,15	16	Urbana ekologija, P Prof. dr Marijana Krivokapić (PMF) Prof. dr Svetlana Perović (AF) 1 GRUPA –12,15-13,15	101		
Hemija životne sredine (o.p.), V Dr Milica Kosović 1 GRUPA – 15,15-16,15	Lab. Op.H	Alternativni izvori energije, V - 1 GRUPA -15,15-16,45	Lab. 202	Upravljanje vodama, V Prof. dr Milena Tadić 1 GRUPA – 9,30-10,30	Lab. T.V.	Urbana ekologija, P Prof. dr Marijana Krivokapić (PMF) Prof. dr Svetlana Perović (AF) 1 GRUPA – 13,30-14,30	101		

\*



## **ZAUZETOST PROSTORIJA MTF-a ZBOG ODRŽAVANJA NASTAVE DRUGIM UNIVERZITETSKIM JEDINICAMA**

**1. Predavanja za studente Farmacije – 12,00 do 13,30 sati – lab. 101 - ponedjeljak – Vesna Vukašinić Pešić;**

**2. Predavanja za studente Farmacije – 8,00 do 9,30 sati – 208 - utorak – Željko Jaćimović;**

**3. Predavanja za studente Farmacije – 11,00 do 12,00 sati – 101 - četvrtak – Vesna Vukašinić Pešić;**

**4. Predavanja i vježbe za studente Farmacija – 8,15 do 9,45 sati – 206 - četvrtak – Ivana Bošković;**

**5. Predavanja i vježbe za studente Farmacija – 10,00 do 13,00 sati – Rač. sala - četvrtak – Ivana Bošković;**

**5. Predavanja za studente Građevine – 11,00 do 12,30 sati – lab. 202 – srijeda – Milena Tadić**