

RASPORED POLAGANJA ISPITA ZA LJETNJI SEMESTAR STUDIJSKE 2023/24 GOD.

STUDIJSKI PROGRAM HEMIJSKA TEHNOLOGIJA

OSNOVNE STUDIJE – HEMIJSKA TEHNOLOGIJA

II SEMESTAR

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Neorganska hemija	13. 6. 2024.	8 ^h	208	3. 7. 2024.	8 ^h	208
Organska hemija	2. 7. 2024.	10 ^h	208	12. 7. 2024.	8 ^h	208
Matematika II	25. 6. 2024.	8 ^h	208	8. 7. 2024.	8 ^h	208
Analitička hemija I	7. 6. 2024.	8 ^h	208	21. 6. 2024.	8 ^h	208
Hemijski račun	19. 6. 2024.	8 ^h	208	5. 7. 2024.	8 ^h	208
Engleski jezik II	3. 6. 2024.	11 ^h	208	14. 6. 2024.	8 ^h	208

IV SEMESTAR

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Fizička hemija II	28. 6. 2024.	11 ^h	101	11. 7. 2024.	12 ^h	101
Ispitiv. zagađ. u ž. s.	3. 6. 2024.	11 ^h	206	12. 6. 2024.	12 ^h	206
Tehnološke operacije I	21. 6. 2024.	11 ^h	208	4. 7. 2024.	9 ^h	208
Konstrukcioni materijali u hem. ind.	18. 6. 2024.	12 ^h	101	8. 7. 2024.	11 ^h	101
Hemijska veza i struktura molekula	7. 6. 2024.	12 ^h	101	14. 6. 2024.	12 ^h	101

VI SEMESTAR

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Organska hemijska tehnologija i OHT I	5. 6. 2024.	8 ^h	101	14. 6. 2024.	8 ^h	101
Biohemija	13. 6. 2024.	9 ^h	101	22. 6. 2024.	9 ^h	101
Hemija prirodnih organskih jedinjenja	24. 6. 2024.	12 ^h	206	9. 7. 2024.	9 ^h	206
Biotehnologije	19. 6. 2024.	9 ^h	101	28. 6. 2024.	8 ^h	101
Neorganska hemijska tehnologija i NHT I	10. 6. 2024.	12 ^h	202	24. 6. 2024.	8 ^h	202
Elektrohemijsko inženjerstvo	4. 6. 2024.	8 ^h	202	11. 6. 2024.	10 ^h	202
Tehnologija veziva, pigmenata i punilaca	17. 6. 2024.	9 ^h	202	1. 7. 2024.	9 ^h	202
Neorganska hemija II	13. 6. 2024.	8 ^h	208	20. 6. 2024.	9 ^h	202
Stručna praksa	Dogovor sa nastavnicima					

POSTDIPLOMSKE SPECIJALISTIČKE STUDIJE – HEMIJSKA TEHNOLOGIJA (II SEMESTAR)

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Engleski stručni jezik II	5. 6. 2024.	11 ^h	Rač. sala	19. 6. 2024.	11 ^h	Rač. sala
Tehnologija grožđa i vina	3. 6. 2024.	12 ^h	202	17. 6. 2024.	12 ^h	202
Ekološka mikrobiologija	12. 6. 2024.	12 ^h	L.T.O.	21. 6. 2024.	12 ^h	L.T.O.
Zaštita okoline u procesnoj industriji	14. 6. 2024.	8 ^h	202	27. 6. 2024.	9 ^h	202
Mehanizmi organskih reakcija	24. 6. 2024.	12 ^h	202	2. 7. 2024.	12 ^h	L.T.O.
Upravljanje otpadom	3. 7. 2024.	12 ^h	202	10. 7. 2024.	12 ^h	202
Zagađivanje i degradacija životne sredine	7. 6. 2024.	8 ^h	208	28. 6. 2024.	12 ^h	202

POSTDIPLOMSKE MASTER STUDIJE – HEMIJSKA TEHNOLOGIJA - (II SEMESTAR)

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Projektovanje u hemijskoj industriji	14. 6. 2024.	11 ^h	L.T.O.	24. 6. 2024.	9 ^h	206
Zaštitne prevlake	26. 6. 2024.	12 ^h	206	4. 7. 2024.	12 ^h	206
Tehnologija vode (o.p.)	7. 6. 2024.	9 ^h	101	17. 6. 2024.	9 ^h	208
Bioneorganska hemija	3. 6. 2024.	12 ^h	L.T.O.	12. 6. 2024.	9 ^h	L.T.O.
Hemijska kinetika i kataliza	21. 6. 2024.	9 ^h	L.T.O.	1. 7. 2024.	9 ^h	L.T.O.

RASPORED POLAGANJA ISPITA ZA LJETNJI SEMESTAR STUDIJSKE 2023/24

STUDIJSKI PROGRAM METALURGIJA I MATERIJALI/ METALURGIJA

OSNOVNE STUDIJE – METALURGIJA I MATERIJALI/ METALURGIJA

II SEMESTAR

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Neorganska hemija	13. 6. 2024.	8 ^h	208	3. 7. 2024.	8 ^h	208
Matematika II	25. 6. 2024.	8 ^h	208	8. 7. 2024.	8 ^h	208
Fizička hemija sa elektrohem.	28. 6. 2024.	11 ^h	101	11. 7. 2024.	12 ^h	101
Termodinamika materijala	20. 6. 2024.	9 ^h	101	5. 7. 2024.	9 ^h	101
Uvod u metalurgiju i materijale	7. 6. 2024.	8 ^h	Rač. sala	21. 6. 2024.	8 ^h	Rač. sala
Engleski jezik II	3. 6. 2024.	11 ^h	208	14. 6. 2024.	8 ^h	208

VI SEMESTAR

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Metalurgija zavarivanja	12. 6. 2024.	11 ^h	L.I.M	26. 6. 2024.	11 ^h	L.I.M.
Metalurgija obojenih metala	6. 6. 2024.	11 ^h	202	19. 6. 2024.	8 ^h	Rač. sala
Stručna praksa	Dogovor sa nastavnicima					

SPECIJALISTIČKE STUDIJE – METALURGIJA I MATERIJALI/ METALURGIJA

II SEMESTAR

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Prerada čelika deformacijom	18. 6. 2024.	11 ^h	L.I.M	27. 6. 2024.	11 ^h	L.I.M.

RASPORED POLAGANJA ISPITA ZA LJETNI SEMESTAR STUDIJSKE 2023/24 GOD.

STUDIJSKI PROGRAM ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE

OSNOVNE STUDIJE – ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE

II SEMESTAR

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Analitička hemija	7. 6. 2024.	15 ^h	208	17. 6. 2024.	15 ^h	208
Biol. proc. u životnoj sredini	11. 6. 2024.	15 ^h	208	20. 6. 2024.	15 ^h	208
Neorganska hemija	13. 6. 2024.	8 ^h	208	27. 6. 2024.	10 ^h	208
Organska hemija	25. 6. 2024.	15 ^h	208	1. 7. 2024.	15 ^h	208
Engleski jezik II	4. 6. 2024.	15 ^h	208	19. 6. 2024.	15 ^h	208

IV SEMESTAR

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Ekotoksikologija	28. 6. 2024.	11 ^h	208	8. 7. 2024.	11 ^h	208
Tehn. kao izv. zag. II	10. 6. 2024.	15 ^h	101	24. 6. 2024.	15 ^h	101
Energetski i mineralni resursi kao izvori zagađenja	17. 6. 2024.	10 ^h	101	3. 7. 2024.	15 ^h	101
Inženjering zaštite voda	5. 6. 2024.	12 ^h	101	14. 6. 2024.	15 ^h	101

VI SEMESTAR

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Deponije otpada	12. 6. 2024.	15 ^h	206	25. 6. 2024.	15 ^h	L.T.O.
Izvori zagađenja u poljopr.	6. 6. 2024.	12 ^h	206	17. 6. 2024.	12 ^h	L.T.O.
Tretman gasova	6. 6. 2024.	15 ^h	206	1. 7. 2024.	12 ^h	206
Čistija proizvodnja	4. 6. 2024.	12 ^h	L.T.O.	14. 6. 2024.	8 ^h	L.T.O.
Osnovi biohemije i biotehn.	14. 6. 2024.	15 ^h	L.T.O.	24. 6. 2024.	15 ^h	206
Zagađivači hrane	25. 6. 2024.	15 ^h	206	5. 7. 2024.	15 ^h	206
Sanacija i revitalizacija prostora	18. 6. 2024.	12 ^h	202	3. 7. 2024.	9 ^h	202
Stručna praksa	Dogovor sa nastavnicima					

SPECIJALISTIČKE STUDIJE - ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE (II SEMESTAR)

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Projekt. u životnoj sredini	3. 6. 2024.	15 ^h	L.T.O.	10. 6. 2024.	15 ^h	L.T.O.
Biotehn. u zašt. živ. sredine	14. 6. 2024.	15 ^h	L.T.O.	24. 6. 2024.	15 ^h	206
Zagađivači hrane	25. 6. 2024.	15 ^h	206	5. 7. 2024.	15 ^h	206

POSTDIPLOMSKE MASTER STUDIJE - ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE - (II SEMESTAR)

<i>PREDMET</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>	<i>DATUM</i>	<i>VRIJEME</i>	<i>SALA</i>
Monitoring u životnoj sredini	3. 6. 2024.	15 ^h	202	10. 6. 2024.	15 ^h	202
Biotehn. u zašt. živ. sredine	14. 6. 2024.	15 ^h	L.T.O.	24. 6. 2024.	15 ^h	206
Reciklaža i reciklažne tehnologije	1. 7. 2024.	16 ^h	L.T.O.	10. 7. 2024.	16 ^h	L.T.O.
Metode analize zagađujućih materija	19. 6. 2024.	8 ^h	208	28. 6. 2024.	12 ^h	202