

РАСПОРЕД ЧАСОВА
ШКОЛСКА ГОДИНА: 2021/2022.
Мастер академске студије

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: РУДАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

МОДУЛ 1: ЕКСПЛОАТАЦИЈА ЛЕЖИШТА МИНЕРАЛНИХ СИРОВИНА - ЕЛМС

СЕМЕСТАР: II

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК		СРЕДА	ЧЕТВРТАК		ПЕТАК
8:15 9:00							Стручна пракса др С. Стојадиновић
9:15 10:00							
10:15 11:00							
11:15 12:00							
12:15 13:00							
13:15 14:00							
14:15 15:00							
15:15 16:00							
16:15 17:00	Прописи у рударству	Планирање јамске производње	Оптимизација површинских копова	Теоријске основе за израду мастер рада	Планирање јамске производње	Оптимизација површинских копова	
17:15 18:00	Предавања online др С. Стојадиновић	Предавања online др Н. Вушовић др Д. Петровић	Предавања online др С. Стојадиновић	Предавања online др М. Цоцић др Д. Петровић	Вежбе online М. Радовановић	Вежбе online П. Стојковић	
18:15 19:00				Теоријске основе за израду мастер рада			
19:15 20:00				Вежбе online В. Николић			

РАСПОРЕД ЧАСОВА
ШКОЛСКА ГОДИНА: 2021/2022.
Мастер академске студије

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: РУДАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО
МОДУЛ 2: ПРИПРЕМА МИНЕРАЛНИХ СИРОВИНА - ПМС

СЕМЕСТАР: II

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
8:15 9:00				Третман индустријских отпадних вода Предавања online др Г. Богдановић	Стручна пракса др Ј. Соколовић
9:15 10:00		Технологије прераде угљева Вежбе online В. Николић			
10:15 11:00				Третман индустријских отпадних вода Вежбе online В. Николић	
11:15 12:00		Технологије прераде угљева Предавања online др Ј. Соколовић			
12:15 13:00					
13:15 14:00					
14:15 15:00					
15:15 16:00					
16:15 17:00	Основи пројектовања у ПМС-у Предавања online др. М. Трумић	Технологија прераде металичних минералних сировина Предавања online др З. Штирбановић	Теоријске основе за израду мастер рада Предавања online др М. Трумић др Маја Трумић	Технологија прераде неметаличних минералних сировина Предавања online др Љубиша Андрић др Маја Трумић	
17:15 18:00					
18:15 19:00	Основи пројектовања у ПМС-у Вежбе online В. Николић	Технологија прераде металичних минералних сировина вежбе online В. Николић	Теоријске основе за израду мастер рада Вежбе online В. Николић	Технологија прераде неметаличних минералних сировина Вежбе online К. Балановић	
19:15 20:00					

РАСПОРЕД ЧАСОВА
ШКОЛСКА ГОДИНА: 2021/2022.
Мастер академске студије

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: РУДАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

МОДУЛ 3: РЕЦИКЛАЖНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ И ОДРЖИВИ РАЗВОЈ - РТОР

СЕМЕСТАР: II

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК		
8:15 9:00	Пројектовање и управљање комуналном депонијом Предавања online др Ј. Соколовић	Хемијски и биолошки третман отпада Предавања online др Г. Богдановић	Рециклажа неметаличног отпада Предавања online др З. Штирбановић	Термички третман отпада Предавања online др З. Штирбановић др З. Стевић	Стручна пракса др Ј. Соколовић		
9:15 10:00							
10:15 11:00	Пројектовање и управљање комуналном депонијом Вежбе online В. Николић	Хемијски и биолошки третман отпада Вежбе online др Г. Богдановић	Рециклажа неметаличног отпада Вежбе online В. Николић	Термички третман отпада Вежбе online П. Столић			
11:15 12:00							
12:15 13:00							
13:15 14:00							
14:15 15:00							
15:15 16:00							
16:15 17:00						Теоријске основе за израду мастер рада Предавања online др М. Трумић др Маја Трумић	Рециклажа метала и металног отпада Предавања online Ј. Соколовић
17:15 18:00							
18:15 19:00						Теоријске основе за израду мастер рада Вежбе online В. Николић	Рециклажа метала и металног отпада Вежбе online В. Николић
19:15 20:00							

Распоред блок наставе за предмете за студенте Рударског инжењерства који студирају по наставом плану из 2014. год.

Предмет	Наставник	Сарадник	Датум	Време	Начин извођења предавања (online или учионица)	Начин извођења вежби (online или учионица)
Контрола и регулација технолошких процеса у МиРТ-у	др Зоран Стевић, ред. проф.	Предраг Столић	12.02.2022. 05.03.2022. 26.03. 2022.	предавања: 9 – 13 часова вежбе: 15 – 19 часова	online	online
Геоинформатика и геобазе података	др Ненад Вушовић, ред. проф.	Јелена Иваз	19.02.2022. 12.03.2022. 02.04.2022.	предавања: 9 – 13 часова вежбе: 15 – 19 часова	online	online
Санација и рекултивација земљишта	др Јовица Соколовић, ван. проф.	Владимир Николић	26.02.2022. 19.03.2022. 09.04.2022.	предавања: 9 – 13 часова вежбе: 15 – 19 часова	online	online

РАСПОРЕД ЧАСОВА
ШКОЛСКА ГОДИНА: 2021/2022.
Мастер академске студије

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: МЕТАЛУРШКО ИНЖЕЊЕРСТВО

СЕМЕСТАР: II

Време	ПОНЕДЕЉАК		УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
8:15 9:00	Прерада ретких и племенитих метала <u>Предавања</u> online <i>др Д. Гусковић</i>			Теоријске основе за израду мастер рада <u>Предавања</u> online <i>др Д. Манасијевић</i>	Конти поступци за добијање жице и профила <u>Предавања</u> online <i>др Д. Гусковић</i>	Стручна пракса др Весна Грекуловић, др Ивана Марковић, др Александра Митовски
10:15 11:00				Теоријске основе за израду мастер рада <u>Вежбе</u> online <i>М. Здравковић</i>		
11:15 12:00						
12:15 13:00						
13:15 14:00						
14:15 15:00	Металургија легура обојених метала <u>Предавања</u> online <i>др С. Младеновић</i>		Металургија ливеног гвожђа и челика <u>Предавања</u> online <i>др С. Младеновић</i>			
15:15 16:00						
16:15 17:00						
17:15 18:00	Конти поступци за добијање жице и профила <u>Вежбе</u> online <i>др С. Марјановић</i>	Металургија легура обојених метала <u>Вежбе</u> online <i>Ј. Петровић</i>	Металургија ливеног гвожђа и челика <u>Вежбе</u> online <i>Ј. Петровић</i>		Прерада ретких и племенитих метала <u>Вежбе</u> online <i>др С. Марјановић</i>	
18:15 19:00						
19:15 20:00						

Изборни предмет 3:

1. Конти поступци за добијање жице и профила (*др Д. Гусковић – др С. Марјановић*)
2. Металургија легура обојених метала (*др С. Младеновић – Ј. Петровић*)
3. Металургија ливеног гвожђа и челика (*др С. Младеновић – Ј. Петровић*)
4. Прерада ретких и племенитих метала (*др Д. Гусковић, – др С. Марјановић*)

РАСПОРЕД ЧАСОВА
ШКОЛСКА ГОДИНА: 2021/2022.
Мастер академске студије

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ТЕХНОЛОШКО ИНЖЕЊЕРСТВО

СЕМЕСТАР: II

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	
8:15 9:00					Стручна пракса др Ж. Тасић	
9:15 10:00						
10:15 11:00						
11:15 12:00						
12:15 13:00						
13:15 14:00						
14:15 15:00						
15:15 16:00						Електрохемијско инжењерство <i>Предавања</i> online др М. Петровић Михајловић, др М. Радовановић др А. Симоновић
16:15 17:00		Електрохемијско инжењерство <i>Вежбе</i> online др Ж. Тасић				Индустријски извори загађења ваздуха <i>Вежбе</i> online др Ј. Калиновић др Ј. Милосављевић др Т. Калиновић
17:15 18:00						
18:15 19:00						
19:15 20:00						

Изборни предмет 3:

1. Електрохемијско инжењерство (др М. Петровић Михајловић, др М. Радовановић, др А. Симоновић – др Ж. Тасић)
2. Индустриски извори загађења ваздуха (др С. Шербула, др А. Радојевић – др Ј. Калиновић, др Ј. Милосављевић, др Т. Калиновић)

РАСПОРЕД ЧАСОВА

ШКОЛСКА ГОДИНА: 2021/2022.

Мастер академске студије

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ИНЖЕЊЕРСКИ МЕНАѢМЕНТ

СЕМЕСТАР: II

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
8:15 9:00			Портфолио пројект менаѢмент <u>Предавања</u> online и сала 4 <i>др Дејан Богдановић</i>		Стручна пракса др П. Ђорђевић
9:15 10:00			Портфолио пројект менаѢмент <u>Вежбе</u> online и сала 4 <i>др Дејан Богдановић</i>		
10:15 11:00			Производни системи <u>Предавања</u> online <i>др Снежана Урошевић</i>		
11:15 12:00			Производни системи <u>Вежбе</u> online <i>др Снежана Урошевић</i>		
12:15 13:00					
13:15 14:00					
14:15 15:00					
15:15 16:00					
16:15 17:00			Теоријске основе за израду мастер рада Предавања online и сала М-42 <i>др Ђ. Николић</i>		
17:15 18:00			Теоријске основе за израду мастер рада Вежбе online и сала М-42 <i>др Ђ. Николић</i>		
18:15 19:00					
19:15 20:00			Теоријске основе за израду мастер рада Вежбе online и сала М-42 <i>др А. Стојановић</i>		

