

# РАСПОРЕД ЧАСОВА

ПРОЛЕЋНИ СЕМЕСТАР-ШКОЛСКА ГОДИНА: 2025/2026.

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: РУДАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО - МОДУЛ: ЕЛМС

СЕМЕСТАР: VI

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА		ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	
8:15 9:00	Технологија бушења и минирања Вежбе Сала Р-12 М. Стајић	Безбедност и здравље на раду у рудницима <b>Предавања</b> Сала Р-20 др Ј. Иваз	Експлоатација камена <b>Предавања</b> Сала Р-20 др Ј. Иваз		Стабилност и санација косина <b>Предавања</b> Сала Р-12 др Д. Златановић	Стручна пракса 1 др Ј. Иваз	
9:15 10:00			Експлоатација камена Вежбе Сала Р-15 М. Стајић		Стабилност и санација косина Вежбе Сала Р-12 М. Стајић		
10:15 11:00		Енглески језик 3б Сала 3 Е. Николић	Рударска мерења <b>Предавања</b> Сала Р-11 др Н. Вушовић	Подградни системи Предавања Сала Р-15 др Ј. Иваз			
11:15 12:00					Рударска мерења Вежбе Сала Р-11 П. Стојковић		
12:15 13:00		Безбедност и здравље на раду у рудницима Вежбе Сала Р-5 М. Златић			Подградни системи Вежбе Сала Р-15 П. Стојковић		
13:15 14:00							
14:15 15:00							
15:15 16:00							
16:15 17:00							
17:15 18:00							
18:15 19:00							
19:15 20:00			Технологија бушења и минирања <b>Предавања</b> Сала Р-12 др Р. Пантовић				

Изборни блок 3: 1. Рударска мерења; 2. Подградни системи; 3. Експлоатација камена; 4. Стабилност и санација косина

# РАСПОРЕД ЧАСОВА

ПРОЛЕЋНИ СЕМЕСТАР-ШКОЛСКА ГОДИНА: 2025/2026.

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: РУДАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО - МОДУЛИ: ПМС и РТОР

СЕМЕСТАР: VI

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
8:15 9:00	Флотација <b>Предавања</b> Сала МИРТ-12 др Маја Трумић	Помоћне операције у МИРТ-у <b>Предавања</b> Сала МИРТ-11 др Д. Таникић	Физичке методе концентрације <b>Предавања</b> Сала МИРТ-11 др Ј. Соколовић	Третман опасног отпада <b>Предавања</b> Сала МИРТ-11 др Г. Богдановић	Стручна пракса 1 др Маја Трумић К. Балановић
9:15 10:00				Третман опасног отпада	
10:15 11:00				Вежбе Сала МИРТ-11 Д. Мариловић	
11:15 12:00	Флотација Вежбе Лаб. МИРТ К. Балановић	Енглески језик 3б Сала 3 Е. Николић		*Основи ЕЛМС <b>Предавања</b> Сала Р-12 др Д. Петровић	
12:15 13:00					
13:15 14:00				Технологије прераде грађевинског отпада <b>Предавања</b> Сала МИРТ-11 др В. Милошевић	
14:15 15:00					Технологије прераде грађевинског отпада Вежбе Сала МИРТ-11 др В. Николић
15:15 16:00					
16:15 17:00	*Основи екстрактивне металургије <b>Предавања</b> Сала М-42 др Н. Штрбац др Љ. Балановић	Помоћне операције у МИРТ-у <b>Вежбе</b> Сала МИРТ-11 М. Гроздановић			
17:15 18:00					
18:15 19:00					
19:15 20:00					

Изборни предмет 3 (Модул ПМС): 1. Основи ЕЛМС 2. Основи екстрактивне металургије

Изборни предмет 3 (Модул РТОР): 1. Технологије прераде грађевинског отпада 2. Третман опасног отпада

# РАСПОРЕД ЧАСОВА

ПРОЛЕЋНИ СЕМЕСТАР-ШКОЛСКА ГОДИНА: 2025/2026.

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: МЕТАЛУРШКО ИНЖЕЊЕРСТВО

СЕМЕСТАР: VI

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК
8:15 9:00	Физичка металургија 2 <b>Предавања</b> Сала М-29 др И. Марковић	*Основи прерађивачке металургије <b>Предавања</b> Сала М-11 др С. Марјановић др У. Стаменковић			
9:15 10:00					
10:15 11:00					
11:15 12:00	Теорија хидр. и електромет. процеса Вежбе Сала М-23 М. Здравковић др В. Грекуловић др М. Горгиевски	Енглески језик 3б Сала 3 Е. Николић	*Термичка обрада <b>Предавања</b> Сала М-29 др У. Стаменковић	*Теорија хидро и електрометалуршких процеса <b>Предавања</b> Сала М-42 др В. Грекуловић др М. Горгиевски	Топл. техн. и пећи у металургији <b>Предавања</b> Сала М-42 др М. Горгиевски
12:15 13:00					
13:15 14:00			Термичка обрада Вежбе Сала М-29 А. Ковачевић	Топлотна техника и пећи у металургији Вежбе Сала М-42 К. Божиновић	
14:15 15:00		Физичка металургија 2 Вежбе Сала М-29 М. Недељковић			
15:15 16:00				*Еколошки менаџмент <b>Предавања</b> Сала М-18 др М. Вуковић	
16:15 17:00					
17:15 18:00	*Основи екстрактивне металургије <b>Предавања</b> Сала М-42 др Н. Штрбац др Љ. Балановић				
18:15 19:00					
19:15 20:00					

**\* Изборни предмет 4:**

1. Теорија хидро и електрометалуршких процеса
2. Термичка обрада

**\* Изборни предмет 5:**

1. Основи екстрактивне металургије
2. Основи прерађивачке металургије
3. Еколошки менаџмент

## РАСПОРЕД ЧАСОВА

ПРОЛЕЋНИ СЕМЕСТАР-ШКОЛСКА ГОДИНА: 2025/2026.

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ТЕХНОЛОШКО ИНЖЕЊЕРСТВО

СЕМЕСТАР: VI

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК		ПЕТАК
8:15 9:00	Операције преноса топлоте и масе Вежбе Сала 12 др А. Симоновић	Основи инструменталних метода <b>Предавања</b> Сала 12 др М. Радовановић	Операције преноса топлоте и масе <b>Предавања</b> Сала 12 др А. Симоновић	*Електрохемија <b>Предавања</b> Сала М-42 др В. Грекуловић др М. Горгиевски	*Токсикологија Вежбе Хем. лаб.30 др Ж. Тасић	
9:15 10:00						
10:15 11:00						
11:15 12:00	Општа хемијска технологија Вежбе Хем. лаб. др Ж. Тасић С. Станковић	Енглески језик 3б Сала 3 Е. Николић	Општа хемијска технологија <b>Предавања</b> Сала 12 др Ж. Тасић			
12:15 13:00			*Токсикологија <b>Предавања</b> Хем. лаб. 21 др С. Алагић			
13:15 14:00						
14:15 15:00						
15:15 16:00		Електрохемија Вежбе Сала М-23 М. Здравковић др. В. Грекуловић др М. Горгиевски				
16:15 17:00			Основи инструменталних метода Вежбе Прва група Сала М-23 В. Неделковски			
17:15 18:00						
18:15 19:00						
19:15 20:00						

\* Изборни предмет 2: 1. Електрохемија; 2. Токсикологија.

**РАСПОРЕД ЧАСОВА**  
**ПРОЛЕЋНИ СЕМЕСТАР-ШКОЛСКА ГОДИНА: 2025/2026.**

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ИНЖЕЊЕРСКИ МЕНАѢМЕНТ

СЕМЕСТАР: VI

Време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК		СРЕДА	ЧЕТВРТАК		ПЕТАК	
8:15 9:00	Теорија система <b>Предавања</b> Сала М-3 др И. Николић	*Технологија организације предузећа <b>Предавања</b> Сала М-18 др М. Величковић		Управљање квалитетом <b>Предавања</b> Сала М-18 др П. Ђорђевић	Операциона истраживања 2 <b>Предавања</b> Сала 2 др И. Јовановић		Управљање квалитетом Вежбе М-18 Л. Крстић	
9:15 10:00								
10:15 11:00		Технологија организације предузећа						
11:15 12:00	Теорија система Вежбе Сала М-3 др И. Николић	Вежбе Сала М-18 др М. Величковић	*Програмирање <b>Предавања</b> Сала Р-5 др Д. Станујкић	*Управљање процесима рада <b>Предавања</b> Сала 4 др Д. Богдановић	Енглески језик 3б Сала 3 Е. Николић	Операциона истраживања 2 Вежбе Сала 2 др С. Арсић		
12:15 13:00								
13:15 14:00							Управљање процесима рада Вежбе Сала М-2 др Д. Богдановић	
14:15 15:00								
15:15 16:00								
16:15 17:00								
17:15 18:00								
18:15 19:00								
19:15 20:00								

\* Изборни предмет 4: 1. Технологија организације предузећа; 2. Управљање процесима рада; 3. Програмирање