



# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм геологија

### Модул М1

### Регионална геологија



Школска година 2021/22

Пети семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак	сала	Петак	Сала	Време
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	Основи примењене петрографије	736 Пмф	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Даљинска детекција	344	Увод у еволуцију	14 ЕФ	8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>											9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	Основи примењене петрографије	736 Пмф	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Даљинска детекција Група 1	344 лаб	Увод у еволуцију	14 ЕФ	10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>											11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>			Геологија фосилних горива	260							12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф			Геологија фосилних горива	260					
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>			14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>								
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф							Методe испитивања седиментних стена	736 Пмф	15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>			16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>								
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>			Седиментологија А	421 ЕФ					Методe испитивања седиментних стена	736 Пмф	17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>	Легенда				Седиментологија А	421 ЕФ					
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>	Предавања		Седиментологија А	421 ЕФ							
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>	Изборни предмет				Седиментологија А	421 ЕФ					
	Вежбе										

Додатне информације:

Тутор студијског програма: проф. др Урош Стојадиновић  
Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)

НАПОМЕНА: ПМФ – Природно-математички факултет, Студентски трг 16  
ЕФ – Економски факултет, Каменичка 6



# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм геологија

### Модул М2

### Палеонтологија



Школска година 2021/22

Пети семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак	сала	Петак	Сала	Време
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	Основи примењене петрографије	736 Пмф	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Даљинска детекција	344	Увод у еволуцију	14 ЕФ	8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>											9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	Основи примењен петрографије	736 Пмф	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Даљинска детекција	344 лаб	Увод у еволуцију	14 ЕФ	10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>											11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>			Геологија фосилних горива	260							12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф									
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>					Геологија фосилних горива	260					
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф							Методе испитивања седиментних стена	736 Пмф	15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>											
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>			Седиментологија А	421 ЕФ					Методе испитивања седиментних стена	736 Пмф	17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>											
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>			Седиментологија А	421 ЕФ					Предавања		19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>										Изборни предмет	
									Вежбе		20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>

Додатне информације:

Тутор студијског програма: проф. др Зорица Лазаревић  
Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)

НАПОМЕНА: ПМФ – Природно-математички факултет, Студентски трг 16  
ЕФ – Економски факултет, Каменичка 6



# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм геологија

### Модул МЗ

### Минералологија и кристалографија



Школска година 2021/22

Пети семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак	сала	Петак	Сала	Време
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	Основи примењене петрографије	736 Пмф	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Основи експлоатације ЛМС	КН			8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>											9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	Основи примењене петрографије	736 Пмф	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Основи експлоатације ЛМС	КН			10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>											11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>			Геологија фосилних горива	260							12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф									Геологија фосилних горива
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>			14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>								
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф			Општа кристалографија	720 Пмф				Методе испитивања минерала	15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>			16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>								
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>	Основи рудне микроскопије	736 Пмф			Општа кристалографија	720 Пмф				Методе испитивања минерала	17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>			18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>								
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>	Основи рудне микроскопије	736 Пмф								Предавања	19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>			20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>	Изборни предмет							
										Вежбе	

Додатне информације:

НАПОМЕНА: Пмф – Природно-математички факултет, Студентски трг 16

ЕФ – Економски факултет, Каменичка 6

КН – кабинет наставника

Тутор студијског програма: проф. др Александар Пачевски

Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)

Предмет **Квантитативна хемијска анализа** је ЗАМРЗНУТ

(настава се неће одржавати)



# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм геологија

### Модул М4

### Петрологија и геохемија



Школска година 2021/22

Пети семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак	сала	Петак	Сала	Време
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	Основи примењене петрографије	736 Пмф	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Основи експлоатације ЛМС	КН			8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>											9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	Основи примењене петрографије	736 Пмф	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Основи експлоатације ЛМС	КН			10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>											11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>			Геологија фосилних горива	260							12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф			13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>					
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>			Геологија фосилних горива	260	14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>	14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>					
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф					Методе испитивања магматских и метаморфних стена	735 Пмф	Методе испитивања седиментних стена	736 Пмф	15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>			16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>	16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>							
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>			Седиментологија Б	733 Пмф			Методе испитивања магматских и метаморфних стена	735 Пмф	Методе испитивања седиментних стена	736 Пмф	17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>					18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>	18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>					
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>			Седиментологија Б	733 Пмф					Предавања		19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>					20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>	20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>	Вежбе	20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>			

НАПОМЕНА: ПМФ – Природно-математички факултет, Студентски трг 16

ЕФ – Економски факултет, Каменичка 6

КН – кабинет наставника

Додатне информације:

Тutor студијског програма: проф. др Александар Пачевски

Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)

Предмет Квантитативна хемијска анализа је ЗАМРЗНУТ

(настава се неће одржавати)



# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм геологија

### Модул М5

### Економска геологија



Школска година 2021/22

Пети семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак		сала	Петак	Сала	Време
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>			Основи експлоатације ЛМС	214a	Тектоника	344	Даљин. детекција 344	Основи експ. ЛМС	КН	Рударски истражни радови	146	8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>												
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>			Основи експлоатације ЛМС	214a	Тектоника	344	Даљин. детекција 344 лаб	Основи експ. ЛМС	КН	Рударски истражни радови	146	10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>												
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>			Геологија фосилних горива	260								12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф										
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>					Геологија фосилних горива	260						
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф										
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>											736 Пмф	Мет. испит. сед. стена
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>	Основи рудне микроскопије	736 Пмф	Седиментологија Б	733 Пмф					736 Пмф	Мет. испит. сед. стена		17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>												
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>	Основи рудне микроскопије	736 Пмф	Седиментологија Б	733 Пмф						Предавања		19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>												
										Вежбе		20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>

Додатне информације:

Тутор студијског програма: проф. др Владимир Симић  
Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)



# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм хидрогеологија



Школска година 2021/22

Пети семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак	сала	Петак	Сала	Време
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	Хидраулика бунара	241a	Водоснабдевање подземним водама	241a			Даљинска детекција	344			8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>											9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>											10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>	Хидраулика бунара	241a	Водоснабдевање подземним водама	241a							11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>											12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	Минералне воде	257a	Основи геофизике Б	2576	Даљинска детекција Група 1	344 лаб					12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>			Основи геофизике Б	2576	Даљинска детекција Група 2	344 лаб					13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>			Минералне воде	257a	Истражно бушење у хидрогеологији	257a					Даљинска детекција Група 3
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>			Истражно бушење у хидрогеологији	257a							15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>											16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>									Легенда		17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>									Предавања		18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>
									Изборни предмет		19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>									Вежбе		20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>

Додатне информације:

Турор студијског програма: доц. др Јана Штрбачки  
Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)



# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм хидрогеологија



Школска година 2021/22

Седми семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак	сала	Петак	Сала	Време
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	Хидрогеохемија	257a	Водоснабдевање подземним водама	241a	Моделирање подземних вода 1	241a	Даљинска детекција	344	Хидрогеологија лежишта мин. сировина	2416	8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>											9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	Хидрогеохемија	257a	Водоснабдевање подземним водама	241a	Моделирање подземних вода 1	241a			Хидрогеологија лежишта мин. сировина	2416	10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>											11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>	Пројектовање у хидрогеологији	2416	Основи геофизике Б	2576	Моделирање подземних вода 1	241a			Геологија квартара	421 ЕФ	12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>											13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>			Основи геофизике Б	2576	Даљинска детекција	344 лаб					14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	Пројектовање у хидрогеологији	2416	Геотермална енергија	2416					Методe испитивања седиментних стена	736 Пмф	15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>											16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>			Геотермална енергија	2416					Методe испитивања седиментних стена	736 Пмф	17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>											18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>											19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>											20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>

Додатне информације:

 Тутор студијског програма: доц. др Јана Штрбачки  
 Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)

 НАПОМЕНА: ПМФ – Природно-математички факултет, Студентски трг 16  
 ЕФ – Економски факултет, Каменичка 6



## РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм геотехника



Школска година 2021/22

Пети семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак	сала	Петак	Сала	Време				
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>			Механика стена	333	Механика тла	67	Даљинска детекција	344			8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>				
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>															9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>															
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>			Механика стена	67	Механика тла	67					11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>				
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>														12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>	
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	Принципи инжењерске геологије	214							Геоплогија квартара	421 ЕФ	12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>				
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>													13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>		
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	Принципи инжењерске геологије	232			Даљинска детекција Група 1	344 лаб	Геолошки грађевински материјали	214	Основи геодезије	Геологија квартара	142	14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>			
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>															
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>			Седиментологија Б	733 Пмф			Геолошки грађевински материјали	214	Основи геодезије	142	16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>				
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>															17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>			Седиментологија Б	733 Пмф	Даљинска детекција Група 2	344 лаб			Легенда		18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>				
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>												Предавања		19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>	
									Изборни предмет						
									Вежбе		20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>				

Додатне информације:

Тутор студијског програма: проф. др Драгослав Ракић  
Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)НАПОМЕНА: Пмф – Природно-математички факултет, Студентски трг 16  
ЕФ – Економски факултет, Каменичка 6





# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм геотехника



Школска година 2021/22

Седми семестар

Време	Понедељак		сала	Уторак		сала	Среда		сала	Четвртак		сала	Петак		Сала	Време	
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>				Геотехничке мелиорације	232					261	Примена софтвера у геотехници					8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>																	
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>				Геотехничке мелиорације	232					261	Примена софтвера у геотехници					10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>																	
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>							Геостатички прорачуни	333									12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>																	
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>				Геостатички прорачуни	344												14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	Геотехнич ки радови у тлу 333	Геотехнич ки радови у стенама	лаб						Сеизмологија	334		333	Геотехника заштите животне средине				
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>																	
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>	333	лаб					Сеизмологија	334		333	Геотехника заштите животне средине						17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>														Легенда			18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>														Предавања			19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>														Изборни предмет			20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>
														Вежбе			

Наставна обавеза: Семинарски рад

Додатне информације:

Тутор студијског програма: проф. др Драгослав Ракић  
Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)

НАПОМЕНА: ЕФ – Економски факултет, Каменичка 6



# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм геофизика



Школска година 2021/22

Пети семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак	сала	Петак	Сала	Време
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>	Простирање таласа кроз еластичну средину	214a	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Даљинска детекција	344	Рударски истражни радови	146	8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>											9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>	Простирање таласа кроз еластичну средину	214a	Стратиграфија Србије	315 ЕФ	Тектоника	344	Даљинска детекција	344 лаб	Рударски истражни радови	146	10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>											11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>	Истраживање и експлоатација геотермалне енергије	214a	Геологија фосилних горива	260					Основи електрометрије	234	12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>			Геологија фосилних горива	260							
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>	Истраживање и експлоатација геотермалне енергије	214a								234	
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>											
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>											
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>			Основи гравиметрије								
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>	Основи гравиметрије					261					
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>											
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>											

Додатне информације:

 Тутор студијског програма: доц. др Дејан Вучковић  
 Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)

НАПОМЕНА: ЕФ – Економски факултет, Каменичка 6



# РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ

## Студијски програм геофизика



Школска година 2020/21

Седми семестар

Време	Понедељак	сала	Уторак	сала	Среда	сала	Четвртак	сала	Петак	Сала	Време
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>					Магнетометрија и палеомагнетизам	267			Електрометрија	234	8 <sup>15</sup> – 9 <sup>00</sup>
9 <sup>15</sup> – 10 <sup>00</sup>			Сеизмометрија	334							
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>00</sup>							Магнетометрија и палеомагнетизам	267		Електрометрија	234
11 <sup>15</sup> – 12 <sup>00</sup>			Сеизмометрија	334							
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>									Гравиметрија	261	12 <sup>15</sup> – 13 <sup>00</sup>
13 <sup>15</sup> – 14 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф									
14 <sup>15</sup> – 15 <sup>00</sup>								Лежишта и истраживање нафте и гаса	260	Гравиметрија	261
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	Геологија и заштита животне средине	736 Пмф									
16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>					Сеизмологија	334	Лежишта и истраживање нафте и гаса	260			16 <sup>15</sup> – 17 <sup>00</sup>
17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup>			Седиментологија Б	733 Пмф							
18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup>							Сеизмологија	334			Легенда
19 <sup>15</sup> – 20 <sup>00</sup>			Седиментологија Б	733 Пмф							Предавања
20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>									Изборни предмет		20 <sup>15</sup> – 21 <sup>00</sup>
									Вежбе		

Додатне информације:

Тутор студијског програма: доц. др Дејан Вучковић  
Секретаријат геолошког одсека (кабинет 163)