



МИННО-ГЕОЛОЖКИ УНИВЕРСИТЕТ "СВ. ИВАН РИЛСКИ"
СОФИЯ

ГЕОЛОГОПРОУЧВАТЕЛЕН ФАКУЛТЕТ

УЧЕБЕН ПЛАН

ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ	5.8. ПРОУЧВАНЕ, ДОБИВ И ОБРАБОТКА НА ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ
СПЕЦИАЛНОСТ	ИКОНОМИЧЕСКА ГЕОЛОГИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН	МАГИСТЪР
ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ	ИНЖЕНЕР - ГЕОЛОГОПРОУЧВАТЕЛ
ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ	ЗАДОЧНА
СРОК НА ОБУЧЕНИЕ	1.5 ГОДИНИ

Приет на заседание на АС на МГУ "Св. Ив. Рилски":
Протокол №10/06.07.2021 г.

РЪКОВОДИТЕЛ КАТЕДРА "ГЕОЛОГИЯ И ПРОУЧВАНЕ НА
ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ" :

(доц. д-р К. Попов)

ДЕКАН:

(доц. д-р Б. Вълчев)

УЧЕБЕН ПЛАН

ОБРАЗОВАТЕЛНО КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН "МАГИСТЪР"

СПЕЦИАЛНОСТ "ИКОНОМИЧЕСКА ГЕОЛОГИЯ"

ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ 5.8. ПРОУЧВАНЕ, ДОБИВ И ОБРАБОТКА НА ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ

ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ: ЗАДОЧНА

СРОК НА ОБУЧЕНИЕ: 1,5 ГОДИНИ

Продължителност на учебния семестър: 15 седмици

Година	Семестър	№ по ред	Код на дисциплината	Пълно наименование на дисциплината (курсови проекти, практики)	Форма на контрол	Общ хорариум		Хорариум по вид упражнения			Общ хорариум	Кредити по ECTS	
						Л	У	СУ	ЛУ	ПУ			
Първа	Първи	1	112120	Геостатистика	И	15	15		15		30	5	
		2	112125	Изотопна геология	И	15	15		15		30	5	
		3	272152	Икономика и управление на минерални и енергийни суровини	И	14	8	8			22	4	
		4		<i>Избираеми дисциплини (3 от следните)</i>	ТО	15	15		15		30	5	
		5	112226	А. Технологична минераграфия									
		6	112227	Б. Органична петрология									
			132221	В. Околорудни изменения на скалите									
			112235	Г. Органична геохимия									
			112256	Д. Екологични и геохимични аспекти при изследване на въглищата									
			112249	Е. Седиментна петрография									
		112230	Ж. Геохимия на ландшафта										
	Общо за първи семестър					3+3	89	83	8	75	172	29	
	Втори	7	112128	Металогения	И	22					22	5	
		8	112124	Дистанционни методи в геологията	И	15	15		15		30	5	
		9	242137	Технологична оценка на полезните изкопаеми	И	15	15	15			30	5	
		10	212180	Технологично-икономическа оценка на минерални находища	И	15	15	15			30	5	
		11	112129	Руднична геология	ТО	15	15		15		30	5	
		12		<i>Избираема дисциплина (1 от следните)</i>	ТО	15	15		15		30	5	
			122210	А. Фациален и палеогеографски анализ									
			112236	Б. Басейнов анализ									
	112255	В. Геолого-промишлена оценка на въглищни находища											
Общо за втори семестър					4+3	97	75	30	45	172	35		
Втора	Трети	14	112147	Преддипломна практика		18 дни по 6 часа				108	10		
		15	112158	Дипломно проектиране							15		
ДИПЛОМНА ЗАЩИТА													
ОБЩО ЗА ЦЕЛИЯ КУРС НА ОБУЧЕНИЕ					7+6	186	158	38	120	452	89		

Използвани съкращения: И – изпит; ТО – текуща оценка; Л – лекции; У – упражнения; СУ – семинарни упражнения; ЛУ – лабораторни упражнения; ПУ – практически упражнения.

Параметри на учебния процес:

Общ хорариум за курса на обучение:	452
Аудиторна заетост:	344
лекции:	186
упражнения:	158
- семинарни	38
- лабораторни	120
- практически	
Извънаудиторна заетост (учебни практики):	108
Брой изпити за курса на обучение:	7
Брой текущи оценки:	5