



**МИННО - ГЕОЛОЖКИ УНИВЕРСИТЕТ "СВ. ИВАН РИЛСКИ"
СОФИЯ
МИННОТЕХНОЛОГИЧЕН ФАКУЛТЕТ**

УЧЕБЕН ПЛАН

ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ:	5.13.ОБЩО ИНЖЕНЕРСТВО
СПЕЦИАЛНОСТ:	ИНДУСТРИАЛЕН МЕНИДЖМЪНТ
ОБРАЗОВАТЕЛНО КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН:	МАГИСТЪР
ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ:	ИНЖЕНЕР - МЕНИДЖЪР
ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ:	РЕДОВНА
СРОК НА ОБУЧЕНИЕ:	ЕДНА ГОДИНА (ДВА СЕМЕСТЪРА)

Приет на заседание на АС на МГУ "Св. Иван Рилски":
Протокол № 8 / 22.05.2024 г.

Ръководител катедра "Икономика и управление"
(доц. д-р инж. Весела Петрова)

ДЕКАН:
(проф. дн инж. Валери Митков)

СОФИЯ, 2024

УЧЕБЕН ПЛАН
ОБРАЗОВАТЕЛНО КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН "МАГИСТЪР"
СПЕЦИАЛНОСТ "ИНДУСТРИАЛЕН МЕНИДЖМЪНТ"
ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ 5.13 ОБЩО ИНЖЕНЕРСТВО

ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ: РЕДОВНА

СРОК НА ОБУЧЕНИЕ: 1 ГОДИНА (два семестъра)

Продължителност на учебния семестър: първи семестър: 15 седмици, втори семестър: 12 седмици

Година	Семестър	N по ред	Учебни дисциплини (курсови проекти, практики)		Форма на контрол	Семестриален хорариум					Общо АЗ и ИАЗ	ЕCTS кредити			
			Код	Наименование		Л	СУ	ЛУ	ПУ	Общо		*			
ПЪРВА	Първи	1	1262134	Екологично, социално и корпоративно управление	И	45	30			75	80	155	5		
		2	1262135	Бизнес етика	ТО	30	30			60	80	140	5		
		3	1262136	Индустриално развитие	КО	30	30			60	80	140	5		
		4	1262137	Мениджмънт на бизнес процесите	И	45	30			75	80	155	5		
		5	1262138	Кръгова икономика	И	45	30			75	80	155	5		
		6		Избираема:	ТО	30	30			60	80	140	5		
			1262239	Организационно поведение											
			1262240	Борси и борсови операции											
	Първи семестър:					3+2+1	225	180	0	0	405	480	885	30	0
	Втори	7	1262141	Социология на управлението	КО	24	24			48	80	128	5		
		8	1262142	Предприемачество и иновационни проекти	КО	48	36			84	80	164	5		
		9	1262143	Инвентаризация на емисиите на парникови газове	КО	24	36			60	80	140	5		
		10	1262144	Управление на инвестиционния риск	И	24	24			48	80	128	5		
		11	1262145	Маркетинг на високите технологии	КО	24	24			48	80	128	5		
		12		Избираема:	ТО	36	24			60	80	140	5		
			1262246	Международен бизнес											
			1262247	Икономика на възобновяеми и енергийни източници											
	13	1262148	Преддипломна практика - 10 дни	ТО					60	125	185	5			
			Изготвяне на дипломна работа и дипломна защита										15		
	Втори семестър:					1+2+4	180	168			408	605	1013	50	
Общо за първата година					4+4+5	405	348			813	1085	1898	80		
ОБЩО ЗА ЦЕЛИЯ КУРС НА ОБУЧЕНИЕ					4+4+5	405	348			813	1085	1898	100		

Означения: **И** - изпит, **ТО** - текуща оценка, **КО** - комплексна оценка, **Л** - лекции, **ЛУ** - лабораторни упражнения, **СУ** - семинарни упражнения, **ПУ** - практически упражнения.

Параметри на учебния план:

Общ хорариум за курса на обучение	813 часа
Аудиторна заетост	813 часа
лекции	405 часа
упражнения	348 часа
Извънаудиторна заетост	1085 часа
Брой изпити (И)	4 броя
Брой текущи оценки (ТО)	4 броя
Брой комплексни оценки (КО)	5 броя