



МИННО-ГЕОЛОЖКИ УНИВЕРСИТЕТ "СВ.ИВАН РИЛСКИ"

ГЕОЛОГОПРОУЧВАТЕЛЕН ФАКУЛТЕТ

УЧЕБЕН ПЛАН

ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ 5.8	ПРОУЧВАНЕ, ДОБИВ И ОБРАБОТКА НА ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ
СПЕЦИАЛНОСТ 8.10.3	СОНДИРАНЕ И ДОБИВ НА НЕФТ И ГАЗ
ОБРАЗОВАТЕЛНО–КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН	МАГИСТЪР
МАГИСТРАТУРА	ДОБИВ, ТРАНСПОРТ И СЪХРАНЯВАНЕ НА НЕФТ И ГАЗ
ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ	МАГИСТЪР ПО ДОБИВ, ТРАНСПОРТ И СЪХРАНЯВАНЕ НА НЕФТ И ГАЗ
ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ	РЕДОВНА
СРОК НА ОБУЧЕНИЕ	ГОДИНА И ПОЛОВИНА

Приет на заседание на Академичния
съвет на МГУ:

Протокол № 2/21.12.2009

РЪКОВОДИТЕЛ КАТЕДРА "СДНГ":
(доц. д – р Л. Геров)

ДЕКАН на ГПФ при МГУ:
(проф. д – р Р. Радичев)

ЗАМ. РЕКТОР по УР и КО
при МГУ:
(доц. д – р Н. Джерахов)

ПЛАН НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС

Година	Семестър	№ по ред	Код на дисциплината	Пълно наименование на дисциплината (курсови проекти, практики)	Форма на контрол	Седмичен хорариум		Общ хорариум за семестъра	Кредити		
						Л	У/С				
Първа	Първи	1	162118	Проектиране на сондажи за нефт и газ	И	45	45	90	6,0		
		2	262131	Числени методи в сондирането и нефтеното инженерство	И	30	30	60	5,0		
		3	162136	Проектиране на системи за експлоатация на нефтени и газови сондажи	И	45	30	75	5,0		
		4 ^A	112239	Свойства на флуидите и резервоарите	И	30	30	60	4,0		
		4 ^B	352219	Топлообменни и масообменни процеси и апарати	И	30	30	60	4,0		
		5	162137	Техника и технология на събирането и първичната подготовка на нефта и газа	И	45	30	75	5,0		
		6	162110	Компютърни технологии в сондирането и добива	ТО	-	60 (к.пр.)	60	5,0		
			<i>Зимен семестър:</i>							30,0	
		Втори	7	162139	Съхраняване на нефта и газа	И	45	45	90	6,0	
			8	162140	Проектиране на системи за магистрален транспорт на нефта и газа	И	45	45	90	5,0	
			9	162141	Промислена и битова газификация	И	45	45	90	6,0	
			10	162142	Експлоатация и ремонт на тръбопроводни системи и мрежи	И	45	45	90	6,0	
	11		172134	Опазване на околната среда и земните недра	ТО	30	15	45	3,5		
		12	412114	Концесионно, лицензионно и патентно законодателство	ТО	30	15	45	3,5		
				<i>Летен семестър:</i>							30,0
				<i>Общо за първата година:</i>							60,0
Втора	Трети	13	162146	Преддипломна практика-30 дни, Подготовка и защита на дипломна работа						21,0	
				<i>Зимен семестър:</i>							21,0
				<i>Общо за втората година:</i>							21,0
				<i>Всичко:</i>							81,0

ЗАБЕЛЕЖКА:

Зимен и летен учебен семестър – 15 седмици
к. пр. – катедрен (комплексен) практикум