

Г	Г	А	3	3
---	---	---	---	---

код на спец.

Специалност " География" / магистърска програма "Геоморфология" - неспециалисти, задочно обучение

за випуска, започнащ през 2021 /2022 уч.година

№	код на дисциплината	Наименование на учебната дисциплина	Вид – З, И, Ф	семестър	ECTS кредити	Часове - общ брой				Седмична заетост	Форма на оценяване* - и, то, ки, прод
						Всичко	Лекции	Семинарни занятия	практически и упр. / хоспетиран		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

#### Задължителни подготвителни дисциплини

1	3	1	0	1	Геология	3	I	6	180	15	10	5	15+15	и
2	3	1	0	2	Картография	3	I	4	120	15		15	15+15	и
3	3	1	0	3	Обща геоморфология и Геоморфология на България	3	I	4	120	15	10	5	15+15	и
4	3	1	0	4	Обща климатология и Климат на България	3	I	4	120	15	15		15+15	и
5	3	1	0	5	Обща хидрология и Хидрология на България	3	I	4	120	15	15		15+15	и
6	3	1	0	6	Почви и Почви на България	3	II	4	120	15	10	5	15+15	и
7	3	1	0	7	Кватернерна палеогеография	3	II	4	120	15	10	5	15+15	и

#### Задължителни дисциплини

1	3	1	1	1	Тектонска геоморфология	3	II	8	240	30	7,5	7,5	30+15	и
2	3	1	1	2	Теоретична геоморфология	3	II	7	210	30	7,5	7,5	30+15	и
3	3	1	1	3	Минералогия и петрография	3	II	7	210	30		15	30+15	и
4	3	1	1	4	Динамична геоморфология	3	III	8	240	30	15		30+15	и

#### Избираеми дисциплини

1	И	2	0	1	Приложна геоморфология	И	III	3	90	15		7,5	15+7,5	и
2	И	2	0	2	Регионална геоморфология	И	III	3	90	15		7,5	15+7,5	и
3	И	2	0	3	Карстова геоморфология	И	IV	3	90	15		7,5	15+7,5	и
4	И	2	0	4	Флувиална геоморфология	И	III	3	90	15		7,5	15+7,5	и
5	И	2	0	5	Глациална и крионивална геоморфология	И	IV	3	90	15		7,5	15+7,5	и
6	И	2	0	6	Морска и крайбрежна геоморфология	И	IV	3	90	15		7,5	15+7,5	и
7	И	2	0	7	Геоморфоложко моделиране и прогнозиране	И	IV	3	90	15		7,5	15+7,5	и

Форма на оценяване:  
и-изпит, то-текуща оценка,  
ки-комбинирано изпитване,  
прод.- продължава в сл. семестър

8	И	2	0	8	Дистанционни методи в геоморфоложките изследвания	И	III	3	90	15		7,5	15+7,5	и
9	И	2	0	9	Морфометричен анализ	И	III	3	90	15		7,5	15+7,5	и
10	И	2	1	0	Геоархеология	И	IV	3	90	15		7,5	15+7,5	и

**Факултативни дисциплини** - Избират се максимум 2 дисциплини за целия период на обучение

1	Ф	3	0	1	Основи на научните изследвания	Ф	III	3	90	7,5		15	7,5+15	и
2	Ф	3	0	2	Стратиграфия на неогенската система	Ф	III	3	90	7,5		15	7,5+15	и
3	Ф	3	0	3	Приложно почвознание	Ф	III	3	90	7,5		15	7,5+15	и
4	Ф	3	0	4	Хидрометеорологичен мониторинг	Ф	III	3	90	7,5		15	7,5+15	и
5	Ф	3	0	5	ГИС в геоморфологията	Ф	III	3	90	7,5		15	7,5+15	и
6	Ф	3	0	6	Планетарна геоморфология	Ф	III	3	90	7,5		15	7,5+15	и

**Учебно-производствена практика**

№	код	Наименование на практиката	Вид – З, И, Ф	Семестър	ECTS - кредити	бр. дни	Часове	Форма на контрол* - и, то, ки
1		Лабораторен практикум	З	III	2	10	30	то
2		Геоморфоложко картиране	З	III	1	5	15	то

Според Европейската система за трансфер на кредитите студентът трябва да покрива не по-малко от 90 кредита за целия период на обучение. Кредитите се разпределят както следва: I семестър - 30 кредита; II семестър - 30 кредита, III семестър - 30 кредита, от които 15 се приуредват след успешно защитена дипломна работа

Форми на оценяване:  
и-изпит, то-текуща оценка,  
ки-комбинирано изпитване,  
прод.- продължава в сл. семестър

## Дипломиране

Начин на дипломиране	ECTS - кредити	Първа държавна сесия	Втора държавна сесия
Държавен изпит по .....			
Държавен изпит по .....			
.....			
Защита на дипломна работа	15	септември	март

Учебният план е приет на заседание на Факултетен съвет с протокол № .....

ДЕКАН:.....

форма на оценяване:  
и-изпит, то-текуща оценка,  
ки-комбинирано изпитване,  
прод.- продължава в сл. семестър

Софийски университет "Св. Климент Охридски"

**Справка - извлечение от учебен план**

Специалност " География" / магистърска програма "Геоморфология" за неспециалисти  
форма на обучение задочно, срок на обучение 4 семестъра

Натовареност и ECTS-кредити и оценки по семестри																																	
Вид заетост	I			II			III			IV			V			VI			VII			VIII			IX			X			Общо		
	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натоваре-ност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки			
Задължителни дисциплини	150	22	5	195	30	5	45	8	1																						390	60	11
мин. избираеми и факултативни дисциплини							45	6	2	45	6	2																			90	12	4
учебни практики							22	3	2																						22	3	2
<b>Общо:</b>	<b>150</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>195</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>112</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	<b>2</b>																<b>502</b>	<b>75</b>	<b>17</b>			

Начин на дипломиране	ECTS - кредити	брой часове за подготовка	Първа държавна сесия	Втора държавна сесия
Държавен изпит по .....				
Държавен изпит по .....				
.....				
Защита на дипломна работа	15		септември	март
<b>Придобита професионална квалификация:</b>	<b>Магистър по Геоморфология</b>			

Учебният план е приет на заседание на Факултетен съвет с протокол № .....

**Декан:**