



СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ „СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“

ГЕОЛОГО-ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ

## УЧЕБЕН ПЛАН

Утвърждавам:



Утвърден от Академически съвет с протокол

№ 9 / 26 април 2017 г.

Професионално направление: Науки за Земята

ОКС „магистър“

Специалност:

Г	Г	А	5	0	0	1	1	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Магистърска програма:

Ландшафтна екология и природен капитал

Форма на обучение: редовна (специалисти)

Продължителност на обучението (брой семестри): 2 семестъра

Професионална квалификация: Магистър Географ – Ландшафтен еколог

## **Квалификационна характеристика**

**Специалност: География**

**Магистърска програма: Ландшафтна екология и природен капитал (специалисти)**

**Специалисти са кандидати, придобили ОКС "бакалавър" или "магистър" по следните специалности и професионални направления (или свързани и/или произтичащи от тях): География, Туризъм, Регионално развитие и политика, Геология, География и биология, История и география, Екология и опазване на околната среда, Педагогика на обучението по история и география, Педагогика на обучението по български език и география Педагогика на обучението по биология и география, специалности от направления Науки за земята и Аграрни науки.**

### **1. Насоченост, образователни цели**

Магистърската програма „Ландшафтна екология и природен капитал“ има за цел да подготвя специалисти със задълбочени теоретични знания, практически умения и компетенции в областите на ландшафтната екология, анализа и оценката на природния капитал, екогоехимията, мониторинга и управлението на околната среда, оценката на екосистемните/ландшафтните услуги, оценките на околната среда и екологичните експертизи, антропогенните промени в ландшафтната сфера, ландшафтното планиране и управление. Тези специалисти притежават знания и компетенции по отношение на:

- същността, структурата, динамиката, развитието и еволюцията на ландшафтите;
- същността, структурата и особеностите на природния капитал и природните ресурси;
- екологичните експертизи и оценките на околната среда;
- същността и оценката на екосистемните/ландшафтните услуги;
- екогоехимията, мониторинга и управлението на околната среда;
- ландшафтното планиране и управление;
- екоменджмънта;
- приложението на ГИС при анализиране и решаване на проблемите в управлението на природния капитал, екосистемните услуги, околната среда.

Обучението в магистърската програма има за цел да създаде професионални умения за самостоятелна работа и работа в екип при:

- картирането, картографирането, анализа и оценката на ландшафтите, природния капитал, екосистемните/ландшафтните услуги на територията;
- лабораторния и екогоехимичния анализ на компонентите на ландшафта и околната среда;
- изготвянето на оценки на околната среда и екологични експертизи;
- извършването на оценка на антропогенизацията и ландшафтно планиране на различен по ранг територии и административни териториални системи;
- управлението на природните ресурси и природния капитал.

### **2. Обучение (знания и умения, необходими за успешна професионална дейност; общо теоретична и специална подготовка и др.)**

Обучението протича в 2 семестъра, в които са включени задължителни (първи семестър) и избираеми дисциплини на модулен принцип (втори семестър).

Блокът от задължителни дисциплини представлява надеждна основа за професионалната реалиализация в областите на ландшафтната екология, природния капитал и управлението на околната среда. Той дава задълбочени знания и умения по отношение на: ландшафтното картиране и картографиране, природния капитал, геофизиката и геохимията на ландшафтите, геоекологичния мониторинг, приложното ландшафтознание, оценките на околната среда и екологичните експертизи.

Профилиращото обучение е структурирано в три модула: Антропогенно ландшафтознание, Екогоехимия и Природен капитал.

Модулът *Антропогенно ландшафтознание* надгражда знанията и уменията в направление същност и оценка на антропогенизацията на ландшафтите и териториалните системи. В този модул се обръща специално внимание и на бонитацията на почвената покривка, ретроспективния анализ на съвременните ландшафти и екологичния мениджмънт.

Модулът *Екогоехимия* се фокусира върху проблемите на мониторинга и опазването на околната среда. Тук се задълбочават знанията и уменията относно: химичния състав и поведението на замърсителите в околната среда и нейните компоненти, специализираните методи за тяхното изследване, нормативните изисквания и стандарти. Отделя се внимание на биогеохимичните особености на ландшафтите и на техните минераложки и петрографски особености.

Модулът *Природен капитал* повишава квалификацията в областта на ландшафтното планиране и управление. Важна част от обучението са картографирането и оценката на екосистемните/ландшафтните услуги, прилагането на ГИС в управлението на околната среда и изучаването на хабитатното разнообразие на територията.

### 3. Професионални компетенции

Магистрите по програма „Ландшафтна екология и природен капитал“ са професионално компетентни да:

- идентифицират, картографират, анализират и оценяват различни категории ландшафти и/или природно-антропогенни териториални комплекси;
- идентифицират, картографират, анализират и оценяват съвременните екосистемни/ландшафтни услуги на територията;
- идентифицират, картографират, анализират и оценяват природните ресурси и природния капитал на територията;
- разработват оценки на въздействието върху околната среда (ОВОС), стратегически екологични оценки и/или оценки за съвместимост по отношение на защитени територии от екологичната мрежа „НАТУРА 2000“;
- участват в и/или ръководят екипи при разработване на планове за управление на защитени територии и обекти;
- участват в създаването и/или оценяването на различни категории стратегически документи във връзка с планирането и управлението на територията в областта на ландшафтната екология и околната среда;
- оценяват хабитатното разнообразие на територията;
- идентифицират, анализират и оценяват проблеми във връзка със замърсяване на отделните компоненти на ландшафтите и околната среда като цяло;
- прогнозират бъдещото състояние на ландшафтите и околната среда като цяло;

- участват в планирането и изграждането на системи за геоекологичен мониторинг;
- обработват и анализират данни в областта на ландшафтното планиране и околната среда;
- провеждат научни изследвания в областта на ландшафтната екология и околната среда.

#### 4. Професионална реализация

Магистрите по програма „Ландшафтна екология и природен капитал“ могат да заемат различни длъжности в държавния и частния сектор на икономиката. Те намират своята професионална реализация в: структурите на държавната администрация на национално и регионално ниво като експерти в областта на околната среда и ландшафтно-екологичното планиране; в правителствени и неправителствени организации, свързани с екологичната политика и защитените територии, консултантски и проучвателни фирми в областта на оценката на риска от замърсяване и мониторинга на околната среда, оценката на екосистемите/ландшафтните услуги, териториалното планиране, бонитацията на почвената покривка, хабитатното разнообразие на територията, биоразнообразието.

Магистрите от настоящата програма се реализират много успешно като специалисти в различни научни организации и висши учебни заведения в областта на ландшафтната екология, опазването на околната среда, дистанционните методи на изследване на природните ресурси, биоразнообразието. Магистърската програма е много добра основа за постъпване в образователната и научна степен „доктор“ в посочените области.

Г Г А 5 0  
код на спец.

Специалност "География"/ магистърска програма "ЛАНДШАФТНА ЕКОЛОГИЯ И ПРИРОДЕН КАПИТАЛ"

редовно-специалисти / за випуска, започнал през 2017/2018 уч. година

№	код на дисциплината	Наименование на учебната дисциплината	Вид – З, И, Ф	семестър	ECTS кредити	Часове - общ брой					Седмична заетост	Форма на оценяване* – и, то, ки, прод
						Всичко	Лекции	Семинарни занятия	практически упр. / хоспитиране			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Задължителни дисциплини</b>												
1	3   1   0   1	Ландшафтно картиране и картографиране	3	I	5	150	45			15	3+1	ки
2	3   1   0   2	Геохимия на ландшафта	3	I	5	150	45			15	3+1	ки
3	3   1   0   3	Геофизика на ландшафта	3	I	5	150	45			15	3+1	ки
4	3   1   0   4	Геоекологичен мониторинг	3	I	5	150	45			15	3+1	ки
5	3   1   0   5	Природен капитал	3	I	5	150	45			15	3+1	ки
6	3   1   0   6	Приложно ландшафтознание, оценки на околната среда и екологични експертизи	3	I	5	150	45			15	3+1	ки

**Избирами дисциплини – избраните дисциплини трябва да покрият минимум от 15 кредити**

<b>Профилиращ модул Антропогенно ландшафтознание</b>												
1	И   2   0   1	Антрапогенно ландшафтознание	и	II	3	90	30	15		2+1	ки	
2	И   2   0   2	Приложно почвознание	и	II	3	90	30		15	2+1	ки	
3	И   2   0   3	Ретроспективен анализ на съвременните ландшафти	и	II	3	90	30	15		2+1	ки	
4	И   2   0   4	Екомениджмънт	и	II	3	90	30	15		2+1	ки	

<b>Профилиращ модул Екогохимия</b>												
5	И   2   0   5	Полеви и лабораторни методи в геохимията на ландшафта	и	II	3	90	30		15	2+1	ки	
6	И   2   0   6	Екогохимия	и	II	3	90	30		15	форма на оценяване:		

По решение на ФС съотношението аудиторна / извън аудиторна заетост на студентите е 1:1

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

7	И	2	0	7	Биогеохимия	и	II	3	90	30		15	2+1	ки
8	И	2	0	8	Основи на минералогията и петрографията	и	II	3	90	30		15	2+1	ки

**Профилиращ модул Природен капитал**

9	И	2	0	9	Ландшафтно планиране и управление	и	II	3	90	30		15	2+1	ки
10	И	2	1	0	Приложение на ГИС в управлението на околната среда	и	II	3	90	15		30	1+2	ки
11	И	2	1	1	Методи за оценка на екосистемни/ландшафтни услуги	и	II	3	90	30		15	2+1	ки
12	И	2	1	2	Хабитатно разнообразие на България	и	II	3	90	30		15	2+1	ки

Студентите избират един от квалификационните профили с изискване да покрият минимум три дисциплини (9 кредити) от съответния модул. Останалите 6 кредити (2 дисциплини) трябва да бъдат покрити с по 1 дисциплина от другите модули, където изборът се съгласува с научния ръководител или ръководителя на магистърската програма.

Според Европейската система за трансфер на кредитите студентът трябва да покрива не по-малко от 60 кредити за целия период на обучение. Кредитите се разпределят както следва: I семестър - 30 кредити; II семестър - 15 кредити;  
Защита на дипломна работа - 15 кредити

Форма на оценяване - и-изпит;  
то - текуща оценка; ки-комбинирано изпитване; прод.-продължава в следващия семестър

**Дипломиране**

По решение на ФС съотношението аудиторна / извън аудиторна заетост на студентите е 1:1

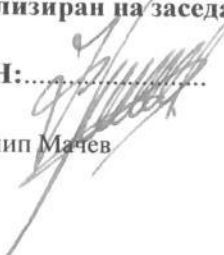
форма на оценяване:  
и-изпит, то-текуща оценка,  
ки-комбинирано изпитване,  
прод.-продължава в сл. семестър

Начин на дипломиране	ECTS - кредити	Първа държавна сесия	Втора държавна сесия
Заштита на дипломна работа	15	м. септември	м. Февруари
Теренни занятия - с продължителност до 14 дни (след II семестър) - имат задължителен статут само ако темата на магистърската теза и индивидуалния план на студента изискват теренни занятия. 14 дни теренни занятия - 10 кредита (над предвидените 60)			

Учебният план е актуализиран на заседание на Факултетен съвет с протокол №2 от 16.02.2017 г.

ДЕКАН: .....

доц. Филип Мачев



По решение на ФС съотношението аудиторна / извънаудиторна заетост на студентите е 1:1

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 "Ландшафтна екология и природен капитал"/специалисти/  
форма на обучение редовно, срок на обучение 2 семестъра

Вид заетост	Натовареност, ECTS-кредити и оценки по семестри										Общо											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X												
	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	900	30	6																	900	30	6
мин. избираеми дисциплини		450	15	5																450	15	5
учебни практики																						
<b>Общо:</b>	<b>900</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>450</b>	<b>15</b>	<b>5</b>														<b>1350</b>	<b>45</b>	<b>11</b>

Начин на дипломиране	ECTS – кредити	брой часове за подготовка	Първа държавна сесия	Втора държавна сесия
<b>Държавен изпит по .....</b>				

Държавен изпит по .....					
.....					
Защита на дипломна работа	15	450	септември	март	

**Придобита професионална квалификация: Магистър  
Географ - Ландшафтен еколог**

**№ на решението на ФС: Протокол №2, от 16.02.2017г.**

**Декан:**

доц.д-р Ф.Мачев

