

СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ "СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ"

УЧЕБЕН ПЛАН

Утвърждавам,

.....
(подпис)

Професионално направление: **ХИМИЧЕСКИ НАУКИ**

Специалност: **ХИМИЯ**

Магистърска програма: **УЧИТЕЛ ПО ХИМИЯ**

Образователно- квалификационна
степен: **магистър**

Форма на обучение: **задочно**

Срок на обучение: **три**
(в семестри)

Професионална квалификация:
магистър по химия
(учител по химия)

Утвърден с протокол

№ от

на Академичния съвет

СЪДЪРЖАНИЕ НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС

№	Наименование на учебните дисциплини	Вид на учебните дисциплини- З, И, Ф	Изпити	Текущи оценки	ECTS- кредити	Всичко задължителни занятия	Часове			Разпределение по курсове и семестри			
							Лекции	Семинарни занятия	Практически упражнения	I курс		II курс	
										Семестри		семестри	
										I седм. Зае-тост	II седм. зае-тост	III седм. зае-тост	IV седм. зае-тост
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ДИСЦИПЛИНИ													
1	Училищен курс по химия	3	I		10	45	45	0	0	45/0/0			
2	Теория на възпитанието и дидактика	3	I		5	60	45	15	0	45/15/0			
3	Педагогическа психология	3	I		5	45	30	15	0	30/15/0			
4	Научен семинар I част	3		I	2	5	0	5	0	0/5/0			
5	Методика на обучението по химия с хоспитиране	3	II		10	90	60	0	30		60/0/30		
6	Аудио- визуални и информационни технологии в обучението по химия	3		II	4	25	10	0	15		10/0/15		
7	Учебни опити и демонстрации	3		II	4	40	10	0	30		10/0/30		
8	Задачи и контрол в обучението по химия	3	II		3	20	10	10	0		10/0/10		
9	Научен семинар II част	3		II	1	5	0	5	0		0/5/0		
10	Текуща педагогическа практика	3		III	3	45	0	0	45			0/0/45	
11	Преддипломна педагогическа практика	3		III	6	75	0	0	75			0/0/75	
12	Научен семинар III част	3		III	2	15	0	15	0			0/15/0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ИЗБИРАЕМИ ДИСЦИПЛИНИ (задължително се избират по две дисциплини от всяка група / общо 16 кредита)													
I група - педагогически, психологически и методически													
1	Основни понятия и теории в химията	И	II		4	25	15	10	0		15/10/0		
2	Проблеми на екологията и устойчивото развитие	И	II		4	25	15	10	0		15/10/0		
3	Училищно законодателство и учебна документация	И	II		4	25	15	10	0		15/10/0		
4	Методология и методи на педагогическите изследвания	И	II		4	25	15	10	0		15/10/0		
5	Методика на училищната дисциплина	И	II		4	25	15	10	0		15/10/0		
6	История на педагогиката	И	II		4	25	15	10	0		15/10/0		
II група- интердисциплинарни и приложно- експериментални													
1	История и философия на химията	И	I		4	25	15	10	0	15/10/0			
2	Химия и общество	И	I		4	25	15	10	0	15/10/0			
3	Наркомании и превенция на детската престъпност	И	I		4	25	15	10	0	15/10/0			
4	Математика за учители по химия	И	I		4	25	15	10	0	15/10/0			
5	Съвременни химични технологии	И	I		4	25	15	10	0	15/10/0			
6	Реторика	И	I		4	25	15	10	0	15/10/0			
III група - езикови дисциплини													
1	Английски език за учители по химия	И	I		4	30	10	20	0	10/0/20			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Часове от задължителните дисциплини по семестри					515	210	65	240	155	180	180	
	<u>Общо за целия курс на обучение</u> (часовете по задължителните и минималният брой избираеми дисциплини)					615	270	105	240	205	230	180	
	Брой на изпитите	9								5	4	0	
	<u>Брой на текущите оценки</u>		7							1	3	3	
	<u>Брой ECTS- кредити</u>					90				30	30	30	

Учебна практика					Учебно- производствена практика					Начин на завършване на обучението	
Наименование на практиката	Семестър	Седмици	Часове	ECTS-кредити	Наименование на практиката	Семестър	Седмици	Часове	ECTS-кредити	Държавни изпити	Защита на дипломна работа 15 ECTS кредити
Преддипломен стаж	III	5	180	4						Интегриран практико-приложен изпит ¹ Първа държавна сесия: февруари Втора държавна сесия: юни	Първа държавна сесия: февруари - март Втора държавна сесия: юни - юли
Формата на контрол за учебните и учебно- производствените практики е текуща оценка.											

¹ Изпитът е задължителен само за студентите, които нямат придобита професионална квалификация "учител".

Забележка: Учебният план е приет на заседание на Факултетния съвет с протокол № XX от 02.12.2008г.

ДЕКАН:.....

(проф. дхн Тони Спасов)

РЕКТОР:.....

(проф.дин Иван Илчев)