

ПЛОВДИВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “ПАИСИЙ ХИЛЕНДАРСКИ”
ХИМИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

ОДОБРЯВАМ:

ДЕКАН:

проф. д-р Илиян Иванов

УТВЪРЖДАВАМ:

РЕКТОР:

проф. д-р Румен Младенов

УЧЕБЕН ПЛАН

ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ
“УЧИТЕЛ ПО ХИМИЯ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА”
(НЕСПЕЦИАЛИСТИ)
задочно обучение

ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ: 1.3 ПЕДАГОГИКА НА ОБУЧЕНИЕТО ПО ...

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ: УЧИТЕЛ ПО ХИМИЯ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ: ЗАДОЧНА

СРОК НА ОБУЧЕНИЕ: 1 ГОДИНА (2 СЕМЕСТЪРА)

УСЛОВИЯ ЗА ОБУЧЕНИЕ: ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ ОКС “БАКАЛАВЪР“ ИЛИ ОКС “МАГИСТЪР”, квалификация „учител“ (Съгласно Решение на МС №408/31.05.2023 г., Национална програма „Квалификация на педагогическите специалисти“ 2023 г., Модул 2 „Придобиване на професионална квалификация „учител по...“, като допълнителна професионална квалификация на заети в системата на предучилищното и училищното образование учители“ (публ. 02.06.2023 г.))

ДОКУМЕНТ: Свидетелство за професионална квалификация

Учебният план

е приет на Факултетен съвет на ХФ с Протокол № 252 / 12.12.2023 год.,

и утвърден от Академичния съвет с Протокол № 6 / 18.12.2023 год.

влиза в сила от учебната 2023 / 2024 год.

ДИАГРАМА НА КУРСОВЕТЕ
ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ
“УЧИТЕЛ ПО ХИМИЯ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА”
(НЕСПЕЦИАЛИСТИ)

задочно обучение

№	Дисциплина	Аудиторна заетост л / с / у	Форма на контрол
I семестър			
1.	Основи на химията	20 / 0 / 30	Изпит
2.	Неорганична химия	20 / 0 / 30	Изпит
3.	Органична химия	40 / 0 / 60	Изпит
4.	Аналитична химия	20 / 0 / 30	Изпит
5.	Физикохимия	30 / 0 / 30	Изпит
6.	Химия и опазване на околната среда	20 / 0 / 20	Изпит
Общо за I семестър		150 / 0 / 200	
II семестър			
6.	Методика на обучението по химия	30 / 0 / 15	Изпит
7.	Информационни и комуникационни технологии в обучението и работа в дигитална среда	5 / 0 / 10	Текуща оценка
8.	Методика и техника на учебния химичен експеримент	0 / 0 / 15	Текуща оценка
9.	Приобщаващо образование	15 / 0 / 0	Изпит
10.	Компетентностен подход и иновации в образованието	15 / 10 / 0	Изпит
11.	Избираема дисциплина 1.1.	5 / 0 / 10	Текуща оценка
12.	Избираема дисциплина 1.2.	5 / 0 / 10	Текуща оценка
13.	Хоспитиране	0 / 0 / 15	Текуща оценка
14.	Текуща педагогическа практика	0 / 0 / 30	Текуща оценка
15.	Избираема дисциплина 2.1.	5 / 0 / 10	Текуща оценка
16.	Избираема дисциплина 2.2.	5 / 0 / 10	Текуща оценка
17.	Факултативна дисциплина	10 / 0 / 0	Текуща оценка
18.	Стажантска практика	0 / 0 / 45	Текуща оценка
Общо за II семестър:		95 / 10 / 170	
Общо хорариум от курса на обучение:		245 / 10 / 370	

Обучението завършва с държавен (практико-приложен) изпит и Държавен писмен изпит съгласно Наредбата за държавните изисквания за придобиване на професионална квалификация „учител“ (изм. и доп. от 05.02.2021 г.)

Студентите избират по 2 учебни дисциплини от 1 група и 2 група и 1 факултативна дисциплина

Избираеми дисциплини от 1 група (Избираеми дисциплини 1.1 и 1.2) - педагогически, психологически, образователно-управленски и частно-дидактически дисциплини

Психология на личността

Психология на общуването

Гражданско образование

Здравно и екологично образование

Разработване на уроци за обучение в електронна среда

Управление на взаимоотношенията в образователна среда

Комункативни умения в образователна среда

Избираеми дисциплини от 2 група (Избираеми дисциплини 2.1 и 2.2) - интердисциплинарни и приложно-експериментални дисциплини

Учебни задачи в курса по химия в СУ

Съвременни образователни технологии в обучението по природни науки

Метод на проектите в обучението

Оценяване в образованието

Химия на полимерите

Бионеорганична химия

Биоорганична химия

Факултативна дисциплина

История на химията

Методология и методи на педагогическите изследвания

Химия и общество