

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЫРГЫЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
ИМЕНИ И.К. АХУНБАЕВА

СОГЛАСОВАНО

Управление человеческими
ресурсами и организационной
работы
Министерства здравоохранения КР



УТВЕРЖДАЮ

Ректор КГМА им. И.К. Ахунбаева,
д.м.н., проф. Кудайбергенова И.О.



ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ В ОРДИНАТУРЕ ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ:
«ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ И ФАРМАКОГНОЗИЯ»

БИШКЕК - 2020

Дисциплина: Фармацевтическая химия и фармакогнозия

Вид обучения: Ординатура

Категория обучающихся: Предшествующим уровнем образования специалиста является высшее фармацевтическое образование по специальности «Фармация»

Специальность	фармацевт-аналитик
Продолжительность обучения	1 год
Семестр	2
Общая трудоемкость	76,8 кредитов
Всего часов	2304
Лекции	92
Практические занятия	92
Практика	2024

Виды контроля:

- текущий контроль освоения практических навыков;
- промежуточная полугодовая аттестация;
- итоговая государственная аттестация по окончании обучения.

Примечание: ОПОП в соответствии с приказом МЗ КР № 691 от 04.10.2018г. «Об утверждении требований к структуре основной профессиональной образовательной программы последипломного медицинского образования (ординатура) в Кыргызской Республике»

Программа подготовки в ординатуре по специальности «Фармацевтическая химия и фармакогнозия» разработана сотрудниками кафедры фармакогнозии и химии лекарственных средств КГМА им. И.К. Ахунбаева:

зав. кафедрой фармакогнозии и химии лекарственных средств, к.фарм.н., доцентом Мураталиевой А.Д. _____

к.фарм.н., Абдуллаевым Д.Н. _____

ст. преп. Исмаиловой Д.Н. _____

преп. Капаровым Б.М. _____

Рецензенты:

1. Директор института химии и фитотехнологии НАН КР д.б.н., профессор К.Т.Шалпыков
2. Зав кафедрой биохимии с курсом общей и биоорганической химии имени А.Д. Джумалиева, д.б.н., доцент Ж.А. Махмудова

При разработке программы ординатуры в основу положены:

1. Постановление Правительства КР № 580 от 26.11.20г. «О внесении изменений в постановление Правительства Кыргызской Республики «О медицинском последипломном образовании в Кыргызской Республике» от 31.07.2007 года №303» п.15 <http://www.med.kg/ru/>
2. Требования к структуре основной профессиональной образовательной программы последипломного медицинского образования (ординатура) в Кыргызской Республике, утвержденные Приказом Министерством здравоохранения КР № 691 от 04.10. 2018 г. <http://www.med.kg/ru/>
3. Государственного образовательного стандарта по специальности 560005 «Фармация», утвержденного приказом МОН КР № 1179 от 15.09.2015 и утвержденного учебного плана.
4. Требования к структуре основной профессиональной образовательной программы последипломного фармацевтического образования (ординатура) по специальности «Фармацевтическая химия и фармакогнозия», квалификация специалиста «фармацевт-аналитик», утвержденные Приказом Министерством здравоохранения КР № 1073 от 18.12. 2020 г.
5. Каталог компетенций по специальности «Фармацевтическая химия и фармакогнозия» последипломного уровня, утвержденный приказом Министерства здравоохранения КР № 1074 от 18.12.2020 г.

Рассмотрен и рекомендован к утверждению на заседании УМПК по последипломному и непрерывному фармацевтическому образованию Протокол № ____ от _____ 20__ г.
Рассмотрен и утвержден на заседании ГУМК Протокол № ____ от _____ 20__ г.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общие положения**
 - 1.1. Введение
 - 1.2. Нормативные документы
 - 1.3. Общая характеристика специальности
 - 1.3.1. Цель и задачи
 - 1.3.2. Трудоемкость
 - 1.3.3. Требования к поступающему на обучение в ординатуру
 - 1.3.4. Область профессиональной деятельности специалиста
 - 1.3.5. Объекты профессиональной деятельности специалиста
 - 1.3.6. Виды профессиональной деятельности специалиста
- 2. Требования к конечным результатам обучения (ОПК, ПК)**
- 3. Квалификационная характеристика специалиста (должен знать, уметь, обладать навыками)**
- 4. Требования к структуре ОПОП**
 - 4.1. Минимум содержания образовательной программы
 - 4.2. Типовой учебный план
 - 4.3. Учебная программа
 - 4.4. Учебные программы дисциплин (модулей) – специальной или смежных
 - 4.5. Учебные программы дисциплин по выбору
 - 4.6. Учебные программы практик
 - 4.7. Перечень производственных баз последипломного фармацевтического образования
 - 4.8. Литература
- 5. Требования к условиям реализации ОПОП**
 - 5.1. Требования к учебно-методическому и информационному обеспечению программы
 - 5.2. Требования к кадровым условиям реализации
 - 5.3. Требования к материально-техническому обеспечению программы
- 6. Требования к оценке освоения программы/ качества подготовки**
 - 6.1. ФОС для поступления в ординатуру
 - 6.2. ФОС для проведения текущего контроля успеваемости
 - 6.3. ФОС промежуточной аттестации
 - 6.4. Итоговая государственная аттестация