

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)
медико-фармацевтический колледж

Аннотация

к рабочей программе по дисциплине

Химия

Уровень среднего профессионального образования: базовый

Специальность: 31.02.03 Лабораторная диагностика

Квалификация: медицинский лабораторный техник

Форма обучения: очная

1. Место дисциплины в структуре ППСЗ: Общеобразовательная подготовка. Профильная дисциплина

2. Общая трудоемкость дисциплины

| Виды учебной работы | Трудоемкость (часы) |
|-----------------------------|----------------------------|
| Часы аудиторной работы | 144 |
| Часы самостоятельной работы | - |
| Промежуточная аттестация | 2 семестр |
| Общая трудоемкость | 144 |

3. Результаты обучения:

Перечень формируемых компетенций

| Код компетенции | Формулировка компетенции |
|------------------------|---|
| ОК 01. | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам |
| ОК 02. | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности |

| | |
|--------|---|
| ОК 04. | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде |
| ОК 07. | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях |
| ПК 1.1 | Проводить физико-химические исследования и владеть техникой лабораторных работ |

Форма промежуточной аттестации по дисциплине – экзамен