

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СПбХФУ Минздрава России)

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Решением совета фармацевтического
факультета протокол от 21.06.2019 г, № 9

Проректор по учебной работе
Ю.Г. Ильинова

Аннотация к рабочей программе дисциплины «Охрана окружающей среды»

Дисциплина «Охрана окружающей среды» реализуется в рамках образовательной программы высшего образования – бакалавриата по направлению подготовки 04.03.01 Химия, направленность (профиль) «Физико-химические методы анализа в производстве и контроле качества лекарственных средств» по очной форме обучения на русском языке.

Место дисциплины в образовательной программе

Дисциплина «Охрана окружающей среды» развивает знания, умения и навыки, сформированные у обучающихся по результатам изучения следующих дисциплин:

1. Б1.О.18 «Общая и неорганическая химия».

Дисциплина «Охрана окружающей среды» реализуется в шестом семестре в рамках обязательной части дисциплин (модулей) Блока 1.

Дисциплина «Охрана окружающей среды» направлена на формирование компетенции:

УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций, в части следующих индикаторов ее достижения:

УК-8.1. (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)

Перечень основных разделов дисциплины:

1. Основы охраны окружающей среды и природопользования
2. Экологический менеджмент в субъектах деятельности товароведения медицинских изделий и фармацевтических товаров

Общий объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 часов)

Правила аттестации по дисциплине

Текущий контроль по дисциплине «Охрана окружающей среды» проводится по материалам ответов обучающихся на вопросы коллоквиумов, проверке результатов ответов на тестовые задания, заслушивание эссе или сообщений с презентациями, проверка материалов докладов, презентаций к докладам, обсуждение проблемных вопросов в сфере охраны окружающей среды.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Охрана окружающей среды» проводится в виде экзамена. Результаты экзамена оцениваются по шкале «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично». Оценки «отлично»,

«хорошо», «удовлетворительно», означают успешное прохождение промежуточной аттестации.

Если по итогам проведенной промежуточной аттестации хотя бы одна из компетенций не сформирована на уровне требований к дисциплине (результаты обучающегося не соответствуют критерию сформированности компетенции), обучающемуся выставляется оценка «неудовлетворительно».

Учебно-методическое обеспечение дисциплины

Учебно-методический комплекс по дисциплине «Охрана окружающей среды» в электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России:

Перельгин В.В., Парамонов С.Г. Охрана окружающей среды [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / В.В. Перельгин, С.Г. Парамонов; ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России. – Санкт-Петербург, [2019]. - Режим доступа: <http://edu.spcpu.ru/course/view.php?id=2443>