

Аннотация рабочей программы

Дисциплина Методы и средства оценки воздействий опасных и вредных химических факторов в водной среде является частью 3 блока дисциплин подготовки аспирантов по направлению подготовки 20.06.01. Дисциплина реализуется на факультете ИАЭП кафедрой общей химии и экологии.

Требования к уровню освоения содержания дисциплины.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных компетенций ПК 2 и ПК 3 выпускника.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с оценкой воздействия токсикантов на человека в водной среде.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, самостоятельная работа аспиранта.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме написания рефератов и итоговый контроль в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 54 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (54 часов), практические (нет часов), лабораторные (нет часов) занятия и (54 часов) самостоятельной работы аспиранта.