

Аннотация рабочей программы

Дисциплина *Нормирование воздействий в рабочей зоне* является частью 1 блока дисциплин подготовки аспирантов по направлению подготовки 20.06.01 «Техносферная безопасность». Дисциплина реализуется на базе института *Автоматики и электронного приборостроения* кафедрой *Общей химии и экологии*.

Требования к уровню освоения содержания дисциплины.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных компетенций *ПК-2* выпускника.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных способами нормирования воздействий для защиты работающих от опасностей.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: *лекции, практические занятия, самостоятельная работа аспиранта, консультации*.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме *тестов* и итоговый контроль в форме *письменного зачета*.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (36 часов), практические (18 часов), занятия и самостоятельной (54 часа) работы аспиранта.