

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
08.06.01 – Техника и технологии строительства,
Нанотехнологии и наноматериалы в строительстве
(очная)

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Педагогическая практика»
(наименование дисциплины)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 12 зач. единиц, 432 часа, форма промежуточной аттестации – *дифференцированный зачет (4 семестр)*.

Программой дисциплины предусмотрены лекционные (0 часа), практические (34 часов), лабораторные занятия (0 часов), самостоятельная работа обучающегося составляет 398 часа.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

1. Ознакомительный этап

Составление плана прохождения практики. Ознакомление с теоретическими основами современных педагогических технологий высшей школы: - основанных на информационно-коммуникационных средствах, - удаленные и виртуальные технологии, - технологии индивидуального обучения и групповой работы. Ознакомление с научной и учебно-методической работой университета. Ознакомление с нормативными и методическими материалами основной образовательной программы. Ознакомление с преподаванием дисциплин основной образовательной программы на выпускающей кафедре.

2. Практический этап

Проведение лекционных, практических и лабораторных занятий у студентов, консультирование по курсовому и дипломному проектированию. Проведение лекционных, практических и лабораторных занятий у студентов, консультирование по курсовому и дипломному проектированию в открытом режиме. Обсуждение результатов проведения занятий и консультирования на методическом семинаре кафедры.

3. Заключительный этап.

Подготовка отчета по практике и его защита.