

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе
«Педагогика высшей школы»

Направление подготовки 08.06.01 «Техника и технологии строительства»
Направленность 05.23.08 «Технология и организация строительства»
Квалификация выпускника Исследователь. Преподаватель-исследователь
Нормативный период обучения 4 года
Форма обучения очная
Год начала подготовки 2021

Цель изучения дисциплины:

Цели курса связаны с подготовкой аспиранта к преподавательской деятельности в высшей школе:

- сосредоточение внимания аспирантов и соискателей на поиск путей и средств реализации новых концепций высшего профессионального образования;
- формирование активной творческой личности будущего специалиста;
- разработка новых подходов к овладению знаниями;
- создание новых более эффективных средств, методов и форм обучения и воспитания студентов;
- проектирование развивающих педагогических процессов, организация для обучающихся такой образовательной среды, в которой они раскрывали бы свои способности и в более короткие сроки овладевали бы навыками профессиональной деятельности.

Задачи изучения дисциплины:

- познакомить слушателей с современными трактовками предмета педагогики высшей школы;
- дать представление об истории и современном состоянии высшего образования в России, ведущих тенденциях его развития;
- способствовать формированию методологической культуры педагогов;
- сформировать установку на постоянный поиск приложений философских, социально-экономических, психологических и других знаний к решению проблем обучения и воспитания в вузе;
- способствовать глубокому освоению норм профессиональной этики педагога, пониманию его ответственности перед студентами, стремлению к установлению с ними отношений партнерства, сотрудничества и сотворчества;
- углубить представления об особенностях профессионального труда

преподавателя высшей школы.

Перечень формируемых компетенций:

ОПК-8 – готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования.

ПК-1 – готовностью к разработке научно-методического обеспечения учебных курсов, дисциплин (модулей), программ бакалавриата, специалитета и магистратуры.

Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен