

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ  
«Педагогика высшей школы»

**Направление подготовки 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика**

**Нормативный период обучения 3 года**

**Форма обучения очная**

**Год начала подготовки 2026**

**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 профессиональной деятельностью.

**Задачи изучения дисциплины:**

Задачами освоения дисциплины являются:

- 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.

**Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е.**

**Форма итогового контроля по дисциплине: экзамен**