

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Методики и технологии преподавания в системе высшего образования

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации
Тип образовательной программы: программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре
Научная специальность: 1.5.22. Клеточная биология
Форма обучения: очная
Срок освоения образовательной программы: 4 года

1. Место дисциплины в структуре ОП

Элективные дисциплины блока «Дисциплины (модули)»
Код дисциплины: *Д.ЭД.1.1*

2. Общая трудоемкость дисциплины

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕ/часы)
Часы контактной (аудиторной) работы	36
Часы самостоятельной работы	72
Общая трудоемкость	3/108

3. Цели и задачи дисциплины:

Цель: ознакомление аспирантов с системным подходом к анализу педагогического процесса преподавания и изучения клинических дисциплин, с закономерностями подготовки материалов для лекционных, семинарских, практических занятий, способами определения дидактических задач и путей их решения.

Задачи:

- сформировать профессионально – значимые способности в освоение методики и технологии преподавания в высшей школе;
- обогатить теоретические знания в области преподавания в высшей школе, использовании инновационных образовательных технологий с учетом изменений в действующем законодательстве в части федеральных требований к структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования (аспирантура) и о возможностях использования изменений в различных формах преподавательской деятельности;
- сформировать навыки управления педагогическим процессом в высшей школе, стремление к просветительской деятельности и умение ее профессионально организовать.

4. Форма промежуточной аттестации – зачет.