

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Наименование практики	«Педагогическая практика»
Научная специальность	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы
Уровень высшего образования	Подготовка кадров высшей квалификации
Форма обучения	Очная
Цели и задачи освоения дисциплины	<p>Целью педагогической практики является формирование компетенций обучающегося, обеспечивающих готовность к преподавательской деятельности в высшей школе, получение профессиональных умений и опыта педагогической деятельности в области экономики.</p> <p>Задачами педагогической практики являются получение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыков отбора и подготовки материала, при проведении учебно-методической работы, характеризующего достижения науки с учетом специфики научной специальности; - умений и навыков преподавания дисциплин; - навыков организационной и воспитательной работы.
Семестр, в котором изучается дисциплина	4 семестр
Трудоемкость дисциплины	<p>Общая трудоемкость практики – 4 з.е., 252 ч.</p> <p>Образовательный компонент – 3 з.е., 216 ч.,</p> <p>Промежуточная аттестация – 1 з.е., 36 ч.</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	семестр 4– зачет
Начало освоения	2024 год