

АННОТАЦИИ ПРОГРАММ ПРАКТИК

| | | |
|---|--|---|
| Наименование | | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА |
| Виды (типы), формы и способы проведения практики | | <p>Вид практики педагогическая практика</p> <p>Форма проведения педагогическая работа</p> <p>Способы проведения практики стационарная</p> |
| Компетенции | | <ul style="list-style-type: none"> - Готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования (ОПК-4); - Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5). |
| Краткое содержание | | <p>Научиться на практике решать вопросы теории и методологии высшей школы.</p> <p>Реализовать технологии учебного процесса.</p> |
| Трудоемкость | | 15/540 10 недель |
| Форма промежуточной аттестации | | Зачет |

| | |
|---|--|
| Наименование | НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ |
| Виды (типы), формы и способы проведения практики | <p>Вид научно-исследовательская практика</p> <p>Форма проведения научно-исследовательская работа</p> <p>Способы проведения стационарная, выездная (на место проведения исследований)</p> |
| Компетенции | <ul style="list-style-type: none"> - Способность планировать и проводить эксперименты, обрабатывать и анализировать их результаты (ОПК-1); - Способность исследовать условия использования сельскохозяйственных и мелиоративных машин, отдельных агрегатов и рабочих органов (ПК-1); - Способность разрабатывать технологии и обосновывать систему машин в растениеводстве, животноводстве и при возделывании многолетних насаждений (ПК-2); - Способность выполнять экономическую и энергетическую оценку эффективности использования технологий, сельскохозяйственных и мелиоративных машин, отдельных агрегатов и рабочих органов в растениеводстве, животноводстве и при возделывании многолетних насаждений (ПК-4). |
| Краткое содержание | <ol style="list-style-type: none"> 1. Исследование теоретических вопросов в рамках программы подготовки аспирантов 2. Анализ состояния задач исследования в соответствии с темой диссертации |
| Трудоемкость | 111/3996 |
| Форма промежуточной аттестации | Зачет |

| | |
|---|--|
| Наименование | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР |
| Виды (типы), формы и способы проведения практики | Вид научно-исследовательский семинар Форма проведения научно-исследовательский семинар Способы проведения стационарная |
| Компетенции | <ul style="list-style-type: none"> - Способность планировать и проводить эксперименты, обрабатывать и анализировать их результаты (ОПК-1); - Способность исследовать условия использования сельскохозяйственных и мелиоративных машин, отдельных агрегатов и рабочих органов (ПК-1); - Способность разрабатывать технологии и обосновывать систему машин в растениеводстве, животноводстве и при возделывании многолетних насаждений (ПК-2); - Способность выполнять экономическую и энергетическую оценку эффективности использования технологий, сельскохозяйственных и мелиоративных машин, отдельных агрегатов и рабочих органов в растениеводстве, животноводстве и при возделывании многолетних насаждений (ПК-4). |
| Краткое содержание | <ol style="list-style-type: none"> 1. Обобщение теоретических вопросов в рамках программы подготовки аспирантов 2. Апробация результатов исследований в соответствии с темой диссертации |
| Трудоемкость | 15/540 |
| Форма промежуточной аттестации | Зачет |