МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Казанский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Казанский ГАУ)

Факультет лесного хозяйства и экологии Кафедра лесоводства и лесных культур

Первый проректор - проректор по научной работе и цифровой трансформации, профессор
Б.Г. Зиганшин
«__» мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)

Группа научных специальностей

4.1 Агрономия, лесное и водное хозяйство

Научная специальность

4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агромелиорация, озеленение, лесная пирология и таксания

Уровень

Подготовка научных и научно – педагогических кадров

Форма обучения очная

Составитель:

профессор, д.с.-х.н., доцент Должность, ученая степень, ученое звание

Мусин Харис Гайнутдинович

Рабочая программа дисциплины обсуждена и одобрена на заседании кафедры лесоводства и лесных культур «22» апреля 2024 года (протокол № 9)

Заведующий кафедрой:

к.с-х.н.,доцент

Должность, ученая степень, ученое звание

<u>Петрова Гузель Анисовна</u> Ф.И.О.

Рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии Факультета лесного хозяйства и экологии «23» апреля 2024 года (протокол N 8)

Председатель методической комиссии:

<u>д.с-х.н., професоор</u> Должность, ученая степень, ученое звание <u>Сабиров Айрат Мансурович</u> Ф.И.О.

Согласовано:

И.о, Декана

<u>Иванов Борис Литта</u> Ф.И.О.

Протокол ученого совета факультета № 6 от «25» апреля 2024 года

1 УКАЗАНИЕ ВИДА ПРАКТИКИ, СПОСОБА И ФОРМЫ ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ

Виды практики: педагогическая

Способ проведения практики: стационарная,

2 ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения ОПОП аспирантуры по направлению подготовки <u>35.06.02</u> «Лесное хозяйство» обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения

при прохождении преддипломной практики.

Код компетенции	Результаты освоения ОПОП. Содержание	Перечень планируемых результатов при прохождении учебной практики	
	компетенций (в соответствии с ФГОС ВО)		
УК-5	Способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	Знать: основы профессиональной этики и служебного этикета	
		Уметь: соблюдать и защищать нормы профессиональной этики в ситуациях сложного морального выбора	
		Владеть: навыками делового этикета; навыками выстраивать и реализовывать перспективные линии интеллектуального, культурного, нравственного, физического и профессионального саморазвития и самосовершенствования; следования этическим и правовым нормам; социальной адаптации	
УК-6	Способностью планировать и решать	Знать планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития для выполнения ГИА	
	задачи собственного профессионального и личностного развития	Уметь использовать планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития для выполнения ГИА	
		Владеть готовностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития для выполнения ГИА	
ОПК-4	готовностью к преподавательской	Знать особенности преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	
	деятельности по основным образовательным программам высшего образования	Уметь заниматься преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	
		Владеть готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	

3 УКАЗАНИЕ МЕСТА ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Педагогическая практика относится к блоку «Практика» Б 2.В01 (П). Проводится на

2 курсе в 4 семестре.

4 УКАЗАНИЕ ОБЪЕМА ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ В НЕДЕЛЯХ ЛИБО В АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

Объем педагогической практики 3 з.е. 108 часов.

5 СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Педагогическая практика аспирантов предусматривает следующие виды деятельности:

- разработка индивидуальной учебной программы прохождения педпрактики;
- знакомство с организацией учебно-воспитательного процесса в высшей школе;
- посещение научно-методических консультаций;
- изучение опыта преподавания ведущих преподавателей университета в ходе посещения учебных занятий по научной дисциплине, смежным наукам;
 - посещение и анализ занятий других аспирантов;
- индивидуальное планирование и разработка содержания учебных занятий, методическая работа по предмету;
- самостоятельное проведение учебных занятий по учебной дисциплине (лекций, семинаров, практических и лабораторных занятий), самоанализ;
- индивидуальная работа со студентами (руководство научными студенческими исследованиями, производственной практикой студентов и т.д) по усмотрению специализированной кафедры.

6 УКАЗАНИЕ ФОРМ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

По итогам прохождения педагогической практики аспирант представляет руководителю практики отчетную документацию:

- общий отчет о прохождении практики (ФИО практиканта, специальность, кафедра, руководитель, методисты педпрактики; сроки прохождения, общий объем часов; предмет, факультет, учебная группа; сетка занятий (даты проведения, тема, вид занятия);
 - самоанализ одного из проведенных практикантом занятий;
- анализ одного из посещенных аспирантом занятий (ведущих преподавателей специализированной кафедры или других аспирантов).

Согласно представленной отчетной документации выставляется зачетная оценка, которая фиксируется в индивидуальном плане аспиранта.

Работа аспиранта на практике оценивается на основе отзыва его научного руководителя о прохождении практики.

Формы отчетности даны в приложении

7 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации представлен в приложении к программе практики«Педагогическая практика».

8 ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Учебная литература:

- 1. Панина Т.С., Вавилова Л.Н. Современные способы активизации обучения. М.: Академия, 2007. –176 с.
- 2. Фокин Ю.Г. Теория и технология обучения. Деятельностный подход. М.: Академия, 2007. 216 с..
 - 3. Талызина Н.Ф. Педагогическая психология . М.: академия, 2006. 288 с.
- 4. Татарченкова С.С. Урок как педагогический феномен: Учебно-методическое пособие. СПб.: КАРО, 2005. 448 с.
- 5. Палат Е.С. Современные информационные технологии в образовании. М.: Академия. 2000.
- 6. Кикоть В.Я., Якунин В.А. Педагогика и психология высшего образования. СПб. 1996.
 - 7. Конаржевский Ю.А. Анализ урока. М.: Центр «Педагогический поиск». 2000.
- 8. Скок Г.Б. Как проанализировать собственную педагогическую деятельность: Учебн. Пособие для преподавателей / Отв. Ред. Ю.А.Кудрявцев М.: Педагогическое общество России. 2000.

Ресурсы сети интернет:

- 1. Adobe Reader
- 2. Internet Explorer
- 3. Microsoft Office Word
- 4. Microsoft Office PowerPoint

9 ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Форма проведения	Используемые	Перечень	Перечень
занятий	информационные	информационных	программного
	технологии	справочных систем	обеспечения
		(при необходимости)	
Лекционный курс	Мультимедийные	нет	OC Microsoft
	технологии в		Windows XP,
	сочетании с		Microsoft Office
	технологией		Power Point 2007
	проблемного		
	изложения		

Электронно-программные средства

Программы; учебники; учебные и методические пособия; пособия для самостоятельной работы; выход в Интернет.

Обучающие и контролирующие программы по демонстрационному эксперименту и методике обучения технических дисциплин:

Аудиовизуальные средства

- 1. Комплект демонстрационного оборудования и приборов для экспериментального сопровождения лекций.
- 2. Мультимедиа проектор, видеомагнитофон, киноаппарат для показа видео- и кинофильмов.

4. Комплект лабораторных работ и лабораторно — измерительных комплексов (включающие персональные ЭВМ), позволяющие проводить работы с группой студентов до 12 - 15 студентов.

10 ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Назначение
Π/Π		(виды занятий,№ тем и
		т.д)
1	Аудитории, оснащенные соответствующими учебными мультимедийными средствами, демонстрационные материалы	Лекции
2	Аудитории, оснащенные демонстрационными материалами	ПР
3	Доступ в интернет	Для СРС