

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия»
 кафедра Агрономии, селекции и семеноводства

УТВЕРЖДАЮ

Декан _____



рабочая программа дисциплины (модуля)

61.01.3101

**ПРОЕКТНАЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Проектная
z35.03.04-23-1ТЛ.plx
35.03.04 Агрономия
бакалавр

Учебный план

Квалификация

Форма обучения

Общая трудоемкость

Часов по учебному плану

заочная

6 ЗЕТ

216

Виды контроля на курсах:

зачеты с оценкой - 4

в том числе:

контактная работа

самостоятельная работа

часы на контроль

24,2

191,8

8

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4		Итого	
	уп	рп		
Семинарские занятия	14	14	14	14
Консультации	2	2	2	2
Промежуточная аттестация	0,2	0,2	0,2	0,2
Итого ауд.	14,2	14,2	14,2	14,2
Контактная работа	16,2	16,2	16,2	16,2
Сам. работа	191,8	191,8	191,8	191,8
Часы на контроль	8	8	8	8
Итого	216	216	216	216

Программу составил(и):

Асс., Кузнецов А.С. Кузнецов

Рабочая программа дисциплины

Проектная деятельность 1

разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 35.03.04 Агронимия (приказ Минобрнауки России от 26.07.2017 г. № 69)

составлена на основании учебного плана:

35.03.04 Агронимия

утвержденного учёным советом вуза от 27.04.2023 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры
агронимии, селекции и семеноводства

Протокол №1 от 28 августа 2023 г.

Срок действия программы 2023-2028 уч.г.

Зав. кафедрой Пазин Пазин М.А.

Рабочая программа одобрена и утверждена методической комиссией _____ факультета

Протокол № 1 от 28 августа 2023 г.

Председатель методической комиссии СФ

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры агрономии, селекции и семеноводства

подпись расшифровка

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры агрономии, селекции и семеноводства

подпись расшифровка

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры агрономии, селекции и семеноводства

подпись расшифровка

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры агрономии, селекции и семеноводства

подпись расшифровка

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
Целью дисциплины является формирование у обучающихся системы научных знаний в области проектирования; формирование опыта проектной деятельности.	
Задачи:	
-Формирование способности использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности;	
-формирование способности реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности;	
-формирование способности к участию в проведении экспериментальных исследований в профессиональной деятельности;	

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА	
Цикл (раздел) ОП:	
2.1	Входной уровень знаний:
2.1.1	Входной уровень знаний, умений, опыта деятельности, требуемых для изучения дисциплины (модуля), определяется федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Минобрнауки России от 17.05. 2012 № 413 (ред. от 31.12 2015))
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Проектная деятельность 2
2.2.2	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОПК-5.2: Использует классические и современные методы исследования в области профессиональной деятельности	
Знать:	
Уровень 1	цели, задачи и этапы проведения экспериментов.
Уметь:	
Уровень 1	планировать порядок проведения экспериментов в соответствии с требованиями, целями и задачами
Владеть:	
Уровень 1	навыками планирования и обработки результатов экспериментов.

ОПК-4.2: Обосновывает выбор современных технологий в области профессиональной деятельности	
Знать:	
Уровень 1	- современные технологии, применяемые в профессиональной деятельности.
Уметь:	
Уровень 1	анализировать современные технологии и производить их обоснованный выбор.
Владеть:	
Уровень 1	- навыками обоснованного выбора современных технологий в профессиональной деятельности

ОПК-2.1: Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности	
Знать:	
Уровень 1	нормативно-правовую документацию, применяемую в профессиональной деятельности;
Уметь:	
Уровень 1	анализировать нормативно-правовую документацию, применяемую в профессиональной деятельности;
Владеть:	
Уровень 1	навыками поиска и анализа нормативно-правовой документации, применяемой в профессиональной деятельности;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	-нормативно-правовую документацию, применяемую в профессиональной деятельности;
3.1.2	-современные технологии, применяемые в профессиональной деятельности;
3.1.3	-цели, задачи и этапы проведения экспериментов;
3.1.4	

3.2 Уметь:
3.2.1 -цели, задачи и этапы проведения экспериментов;
3.2.2 -анализировать современные технологии и производить их обоснованный выбор;
3.2.3 -планировать порядок проведения экспериментов в соответствии с требованиями, целями и задачами;
3.3 Владеть:
3.3.1 -навыками поиска и анализа нормативно-правовой документации, применяемой в профессиональной деятельности;
3.3.2 -навыками обоснованного выбора современных технологий в профессиональной деятельности;
3.3.3 -навыками планирования и обработки результатов экспериментов;
3.3.4

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)								
Код зан.	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Уровень сформ-ти комп.	Акт. и инт. формы обуч-я.	Литература	Формы контроля
	Раздел 1. Проектирование как механизм реализации инноваций в профессиональном образовании							
1.1	Функции проектной деятельности /Сем зан/	4	2	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование
1.2	Результаты проекта /Сем зан/	4	2	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2	6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование
1.3	Разработка алгоритма работы над проектом /Сем зан/	4	2	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2	6	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование
1.4	Решение ситуационных задач методологического аспекта проектной деятельности /Ср/	4	91,8	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2	80	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование
	Раздел 2. Жизненный цикл							
2.1	Типология проекта /Сем зан/	4	2	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование
2.2	Жизненный цикл проекта /Сем зан/	4	2	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование
2.3	Постановка проблемы. Тематизация: от сформулированной темы к проблеме /Сем зан/	4	2	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2	4	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование
2.4	Целеполагание проекта. Самоопределение участников проекта /Сем зан/	4	2	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2	10	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование

2.5	Специфика определения темы в проектах разных типов /Ср/	4	100	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2	76	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование
2.6	/КРА/	4	0,2					
2.7	/Конс/	4	2					
2.8	Зачет /ЗачётСОц/	4	8	ОПК-2.1 ОПК-4.2 ОПК-5.2	ОПК-2.1 ОПК 4.2 ОПК 5.2		Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	Собеседование

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

6.1 Перечень программного обеспечения

Офисный пакет LibreOffice
Справочно-правовая система "Консультант Плюс"
Adobe Acrobat Reader DC
Apache OpenOffice 4.1.1.
AutoCAD Design Suite Ultimate
Архиватор 7-zip

6.2 Перечень информационных справочных систем

ЭБС "Земля знаний"
Справочно-правовая система "Консультант Плюс"

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Номер ауд.	Назначение	Оборудование и ПО	Вид занятия
2117	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	столы ученические – 10 шт., стол преподавателя – 1 шт., стулья – 23 шт., доска меловая - 1 шт.	
2207	Помещение для самостоятельной работы с выходом в сеть "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА	столы ученические – 14 шт., стол преподавателя – 2 шт., стулья – 19 шт. ПК Системный блок Kraftway – 11 шт.	Самостоятельная работа

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

8.1. Рекомендуемая литература

8.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Е. В. Михалкина, А. Ю Никитаева, Н. А. Косолапова	Организация проектной деятельности: учебное пособие	Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2016

8.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Карпенко А.П.	Основы автоматизированного проектирования: учебник	М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.2	Мелихова, Е. В	Обеспечение проектной деятельности: анализ и реализация. Ч. 2: учебное пособие	Волгоградский государственный аграрный университет, 2018
8.1.3. Материалы, разработанные ППС кафедры			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Е. А. Ижмулкина, Н. А. Стенина, Е. А. Кишняйкина	Проектная деятельность: электронное учебное пособие	ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА, 2020
8.2. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"			
Э1	ЭБС "Знаниум"		
Э2	ЭБС "Земля знаний"		

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Проектная деятельность: электронное учебное пособие / авторы – сост. Е. А. Ижмулкина, Н. А. Стенина, Е. А. Кишняйкина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2020. URL:<http://terracognito.ru/> Доступ по авторизации.

