

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Владимирович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 09.09.2024 16:24:35

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6e61

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
АКАДЕМИЯ»

Факультет агробизнеса

СОГЛАСОВАНО:  
Председатель методической  
комиссии

Алексей  
Николаевич  
Сорокин

Подписано цифровой  
подписью: Алексей  
Николаевич Сорокин  
Дата: 2024.06.04 17:20:38  
+03'00'

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по научно-  
исследовательской  
работе/Декан

Татьяна  
Виссарионовна  
Головкова

Подписано цифровой подписью:  
Татьяна Виссарионовна  
Головкова  
Дата: 2024.07.23 14:48:33 +03'00'

## Основы коммерциализации технологических достижений

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Экономика, организация производства и бизнеса
Квалификация	магистр
Форма обучения	очная
Общая трудоемкость	3 ЗЕТ
Часов по учебному плану	108
в том числе:	24
аудиторные занятия	83,5
самостоятельная работа	

Программу составил(и):

*Кандидат экономических наук, Доцент, Фадеева Галина Владимировна*

Галина Владимировна  
Фадеева

Подписано цифровой подписью:  
Галина Владимировна Фадеева  
Дата: 2024.05.31 10:18:52 +03'00'

Рабочая программа дисциплины

**Основы коммерциализации технологических достижений**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия (приказ Минобрнауки России от 26.07.2017 г. № 708)

составлена на основании учебного плана:

35.04.04 Агрономия

утвержденного учёным советом вуза от 21.02.2024 протокол № 2.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**«Экономика, организация производства и бизнеса»**

Протокол от 31.05.2024 г. № 14

Зав. кафедрой Королева Наталия Леонидовна

Наталия Леонидовна  
Королева

Подписано цифровой подписью:  
Наталия Леонидовна Королева  
Дата: 2024.05.31 10:26:35 +03'00'

Рассмотрено на заседании Методической комиссии факультета Факультет агробизнеса, протокол № 5 от 04.06.2024 0:00:00

**1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

<b>Цель</b>	Формирование у студентов комплекса теоретических знаний и практических навыков в сфере коммерциализации результатов НИОКР и технологий, организации процесса технологического предпринимательства и реализация управления инновационными проектами
<p>Задачи: внедренческой деятельности, ввести соответствующий понятийно-терминологический аппарат,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сформировать современные знания и представления о практических подходах к организации эффективной технико-внедренческой деятельности инновационно-ориентированных компаний,</li> <li>- сформировать профессиональные навыки, связанные с управлением процессами коммерциализации результатов НИОКР;</li> <li>- развить системные компетенции, позволяющие применять на практике результаты современных исследований в сфере управления технико-внедренческой деятельностью</li> </ul>	

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Цикл (раздел) ОП:		Б1.О1673481	
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:		
2.1.1	Инновационные технологии в растениеводстве		
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как		
2.2.1	Инновационные технологии в агрохимии		
2.2.2	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		
2.2.3	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы		

**3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ**

<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>	<b>Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)</b>
---	---

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	12			
Неделя				
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	10	10	10	10
Практические	14	14	14	14
Консультации	0,5	0,5	0,5	0,5
Итого ауд.	24	24	24	24
Контактная работа	24,5	24,5	24,5	24,5
Сам. работа	83,5	83,5	83,5	83,5
Итого	108	108	108	108

**4.1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература и эл. ресурсы	Примечание
	Раздел 1. Основы коммерциализации технологических достижений					
1.1	Переход от идеи к рынку: коммерциализация технологий /Тема/	2	0			

1.2	Переход от идеи к рынку: коммерциализация технологий /Лек/	2	2	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.3	Переход от идеи к рынку: коммерциализация технологий /Ср/	2	8	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.4	Технический и рыночный взгляды на новые технологии /Тема/	2	0			
1.5	Технический и рыночный взгляды на новые технологии /Пр/	2	2	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.6	Технический и рыночный взгляды на новые технологии /Ср/	2	16	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.7	Формирование модели коммерциализации /Тема/	2	0			
1.8	Формирование модели коммерциализации /Лек/	2	2	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.9	Формирование модели коммерциализации /Пр/	2	2	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.10	Формирование модели коммерциализации /Ср/	2	20	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.11	Оценка коммерческого потенциала результатов НИОКР и технологий /Тема/	2	0			
1.12	Оценка коммерческого потенциала результатов НИОКР и технологий /Лек/	2	2	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.13	Оценка коммерческого потенциала результатов НИОКР и технологий /Пр/	2	4	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.14	Оценка коммерческого потенциала результатов НИОКР и технологий /Ср/	2	12	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.15	Интеллектуальная собственность в проектах коммерциализации /Тема/	2	0			
1.16	Интеллектуальная собственность в проектах коммерциализации /Лек/	2	2	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.17	Интеллектуальная собственность в проектах коммерциализации /Пр/	2	2	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.18	Интеллектуальная собственность в проектах коммерциализации /Ср/	2	14	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.19	Продвижение нового товара на рынок /Тема/	2	0			

1.20	Продвижение нового товара на рынок /Лек/	2	2	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.21	Продвижение нового товара на рынок /Пр/	2	4	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.22	Продвижение нового товара на рынок /Ср/	2	13,5	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	
1.23	Основы коммерциализации технологических достижений /Конс/	2	0,5	ОПК-5 ОПК-6 ПКос-1 ПКос-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Представлен отдельным документом

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 6.1. Рекомендуемая литература

##### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Агарков А. П., Голов Р. С.	Управление инновационной деятельностью: учебник	Москва: Дашков и К°, 2021
Л1.2	Дуброва Т.А., Есенин М.А.	Малое и среднее предпринимательство: повышение роли в инновационных преобразованиях российской экономики: монография	Москва: Дашков и К, 2016
Л1.3	Сурат В. И., Санталова М. С.	Инновационный менеджмент: учебно-методическое пособие	Москва: Дашков и К, 2021
Л1.4	Беляев Ю. М.	Инновационный менеджмент: учебник для бакалавров	Москва: Дашков и К°, 2022
Л1.5	Дармилова Ж. Д.	Инновационный менеджмент: учебное пособие для бакалавров	Москва: Дашков и К°, 2022
Л1.6	Фадеева Г. В., сост.	Основы коммерциализации технологических достижений: методические рекомендации для контактной и самостоятельной работы студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия, очной формы обучения	Караваево: Костромская ГСХА, 2024

##### 6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

6.3.1.1	Windows 7 Prof, Microsoft Office 2003 Std Microsoft Open License 64407027,47105956
6.3.1.2	Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License
6.3.1.3	SunRav TestOfficePro
6.3.1.4	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499
6.3.1.5	Программное обеспечение "Антиплагиат"
6.3.1.6	1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений

##### 6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

6.3.2.1	Справочная Правовая система "КонсультантПлюс"
6.3.2.2	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
6.3.2.3	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»
6.3.2.4	Единое окно доступа к образовательным ресурсам
6.3.2.5	Реферативная база данных AGRIS
6.3.2.6	Электронная библиотека академии

<b>7. МТО (оборудование и технические средства обучения)</b>			
<b>№ корпуса, № помещения и его площадь</b>	<b>Предназначение помещения</b>	<b>№ аудитории по техническому паспорту</b>	<b>Перечень оборудования (в т.ч. виртуальные аналоги) и технических средств обучения</b>
Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	304э	Доска настенная 3-х эл.магнитная ДН-32М -1 шт., Доска настенная 1-зл.магнитная -1 шт., Системный блок ДЕХР Atlas H343 -Pentium-1шт., Монитор ДЕХР 23.8 1920*1080 - 1 шт. Стол ученический-19 шт. Стулья-37 шт.
Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47	Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа	304э	Доска настенная 3-х эл.магнитная ДН-32М -1 шт. , Доска настенная 1-зл.магнитная -1 шт., Системный блок ДЕХР Atlas H343 -Pentium-1шт., Монитор ДЕХР 23.8 1920*1080 - 1 шт., Стол ученический-19 шт., Стулья -37 шт., Телевизор LED 75 (190см) ДЕХР 3840*2160 Smart TV-1шт.
Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47	Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы	304Э	Доска настенная 3-х эл.магнитная ДН-32М -1 шт., Доска настенная 1-зл.магнитная -1 шт., Системный блок ДЕХР Atlas H343 -Pentium-1шт., Монитор ДЕХР 23.8 1920*1080 - 1 шт., Стол ученический-19 шт., Стулья -37 шт., Телевизор LED 75 (190см) ДЕХР 3840*2160 Smart TV-1шт.
Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47	Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	304Э	Доска настенная 3-х эл.магнитная ДН-32М -1 шт., Доска настенная 1-зл.магнитная -1 шт., Системный блок ДЕХР Atlas H343 -Pentium-1шт., Монитор ДЕХР 23.8 1920*1080 - 1 шт., Стол ученический-19 шт., Стулья -37шт.

<p>Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47</p>	<p>Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы</p>	<p>313Э</p>	<p>Стол ученический -17 шт., Стулья-33 шт., Экран Настенный Ciassic Scutum 200*200(w200*200(1)MW-LSIT 1 шт./, Проектор BENG MS504-1 шт., Ноутбук Acer - 1шт., Доска аудиторная -1 шт.</p>
<p>Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа</p>	<p>313Э</p>	<p>Стол ученический -17 шт., Стулья-33 шт., Экран Настенный Ciassic Scutum 200*200(w200*200(1)MW-LSIT 1 шт./, Проектор BENG MS504-1 шт., Ноутбук Acer - 1шт., Доска аудиторная -1 шт.</p>
<p>Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47</p>	<p>Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации</p>	<p>313Э</p>	<p>Стол ученический -17 шт., Стулья-33 шт., Экран Настенный Ciassic Scutum 200*200(w200*200(1)MW-LSIT 1 шт./, Проектор BENG MS504-1 шт., Ноутбук Acer - 1шт., Доска аудиторная -1 шт.</p>
<p>Учебно-лабораторный корпус экономического факультета Российская Федерация, Костромская область, Костромской муниципальный район, Караваевское сельское поселение, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 47</p>	<p>Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа</p>	<p>313Э</p>	<p>Стол ученический -17 шт., Стулья-33 шт., Экран Настенный Ciassic Scutum 200*200(w200*200(1)MW-LSIT 1 шт./, Проектор BENG MS504-1 шт., Ноутбук Acer - 1шт., Доска аудиторная -1 шт.</p>