Документ подписан простой электронной подписью

Инфор ция о владельце:

ФИО: товьев Дмитрий Александрович

Должн

Дата п

ть: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
писания: 17 04.2023 21:35:05
ный программный ключ. МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ый программный ключ: Уника. ФЕЛЕРАШИИ

78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12 52868



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

/Воротников И.Л./ чета 2019 г.

**УТВЕРЖЛАЮ** 

И.о. декана факультета /Ду

/Дудникова Е.Б./

(подпись)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**ИННОВАЦИОННОЙ** ОРГАНИЗАЦИЯ Дисциплина

ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК

38.03.01 Экономика Направление подготовки

Направленность Экономика предприятий организаций

(профиль) агропромышленного комплекса

Квалификация Бакалавр

выпускника

Нормативный срок 4 гола

обучения

Форма обучения очно-заочная

Разработчик: профессор, Родионова И.А.

**Саратов 2019** 

#### 1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» является формирование у обучающихся навыков анализа и интерпретации отчетности по инновационной деятельности хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы.

#### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.01. «Экономика» дисциплина «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» относится к вариативной части Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующей дисциплиной «Инновационная экономика в АПК».

Дисциплина «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» является базовой для Производственной практики: научно-исследовательской работы, Практики ПО профессиональной профессиональных умений и опыта деятельности, Технологической практики, Преддипломной практики, Защиты выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

# 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в табл.1.

Таблица 1

№	Код	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины				
Π/	компет	компетенции	обучающиеся должны:				
П	енции	(или ее части)	знать уметь владеть				
1	2	3	4	5	6		

	ı	T	1	T	
1	ПК-2	способностью на	роль инноваций	оценивать	навыками
		основе типовых	в деятельности	инновационный	организации
		методик и	организации;	потенциал и	инновационной
		действующей	инновационную	инновационную	деятельности;
		нормативно-	среду; процесс	активность	современными
		правовой базы	организации	организации;	технологиями
		рассчитывать	инновационной	осуществлять	оценки
		экономические и	деятельности;	работу по выводу	инновационног
		социально-	методику	организации на	о потенциала и
		экономические	расчета затрат,	рынок инноваций;	инновационной
		показатели,	эффекта и	рассчитывать	активности
		характеризующи	эффективности	индекс	организации;
		е деятельность	организации	инновационной	методиками
		хозяйствующих	инновационной	деятельности на	расчета
		субъектов	деятельности	фондовом рынке,	эффекта и
				затраты, эффект и	эффективности
				эффективность	инновационной
				инновационной	деятельности
				деятельности	

# 4. Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Таблица 1 Объем дисциплины

		Количество часов								
	Всего				в т. ч	. по сем	естрал	ı		
	DCCIO	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Контактная работа	34,1									34,1
– всего, в т. ч.	34,1									34,1
аудиторная	34									34
работа:	34									34
лекции	12									12
лабораторные										
практические	22									22
промежуточная аттестация	0,1									0,1
контроль										
Самостоятельная работа	74									74
Форма итогового контроля	3									3
Курсовой проект (работа)	-									_

### Таблица 2

Структура и содержание дисциплины

	Структура		_	нтакт работ	гная	Самостоятельная работа	Контроль знаний	
№ п/п	<b>Тема занятия.</b> Содержание	Неделя семестра	Вид занятия	Форма проведения	Количество часов	Количество	Вид	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1	9 cei	местр		1		
1.	Сущность деятельности. Понятие и инновационной деятельности. Индикаторы деятельности. Индикаторы деятельности. Инновационная среда организации. Внешняя инновационная Внешняя микросреда. Внутренняя инновационная среда.	1	Л	T	2		TK	УО
2.	Сущность инновационной деятельности. Понятие и сущность инновационной деятельности. Виды инновационной деятельности. Индикаторы инновационной деятельности. Структура инновационной деятельности. Технология осуществления инновационной деятельности.	1	ПЗ	Т	2	4	ВК ТК	ПО
3.	Инновационная среда организации.  STEP-анализ внешней макросреды организации, осуществляющей инновационную деятельность.  SWOT-анализ внешней микросреды и внутренней среды организации, осуществляющей инновационную деятельность.	2	ПЗ	МК	2	7	тк	ПО
4.	Организация инновационного процесса. Понятие и сущность инновационного процесса. Этапы инновационного процесса. Формы организации инновационного процесса. Инновационный потенциал организации. Сущность инновационного потенциала.	3	Л	Т	2		ТК	УО

	Структура инновационного потенциала. Оценка							
	инновационного потенциала.							
5.	Организация инновационного процесса. Понятие и сущность инновационного процесса. Этапы инновационного процесса. Формы организации							
	инновационного процесса. Простой внутриорганизационный инновационный процесс. Простой межорганизационный инновационный процесс. Расширенный инновационный процесс. Создание и распространение инноваций.	3	ПЗ	T	2	7	ТК	УО
	Диффузия инноваций.							
6.	Инновационный потенциал							
	организации.  Сущность инновационного потенциала. Структура инновационного потенциала.  Оценка инновационного потенциала.  Компоненты инновационного потенциала. Инновационно-инвестиционный капитал. Инновационный климат организации. Реализация инновационного потенциала.	4	ПЗ	T	2	7	ТК	ПО
7.	Инновационная организации.         активность           инновационной методика инновационной активности.         расчета активности.           Анализ инновационной активности Инновационные поведения Сущность и инновационных классификации инновационных стратегий.         особенности стратегий.           Классификации инновационного организаций.         Типы поведения поведения организаций.	5	Л	T	2		TK	УО
8.	Инновационная активность организации. Понятие инновационной активности. Методика расчета инновационной активности. Анализ инновационной активности организации. Факторы стимулирования инновационной активности.	5	ПЗ	МК	2	7	ТК	УО

			1				1	
9.	Инновационные поведения         стратегии организации.           Сущность и инновационных Классификации инновационных стратегий.         стратегий.           Классификации инновационных стратегий.         Типы поведения поведения поведения порганизаций.           Новаторы, ранние реципиенты (пионеры, лидеры), имитаторы.         Специальные инновационные стратегии (продуктовые, функциональные, организационночуправленческие) и базовые.           Особенности         стратегий «конкурирования на острие».	6	ПЗ	Т	2	7	TK	УО
10.	Инновационные стратегии поведения организации. Этапы разработки инновационной стратегии. Специфика реализации инновационной стратегии. Процесс корректирования инновационной стратегии. Организация на рынке инноваций и инвестиций. Рынок инноваций и инвестиций Московской межбанковской фондовой биржи (РИИ ММВБ). Критерии отбора предприятий — участников РИИ. Индекс ММВБ-инновации.	7	Л	Т	2		TK	УО
11.	Инновационные стратегии поведения организации. Этапы разработки инновационной стратегии. Специфика реализации инновационной стратегии. Процесс корректирования инновационной стратегии. Конгломеративная диверсификация. Специфика российских инновационных стратегий.	7	ПЗ	Т	2	7	TK	ПО
12.	Организация на рынке инноваций и инвестиций. Рынок инноваций и инвестиций Московской межбанковской фондовой биржи (РИИ ММФБ). Критерии отбора организаций — участников РИИ. Индекс ММВБ-инновации. Принятие инвестиционных и инновационных решений в организации. Государственная	8	ПЗ	Т	2	7	ТК	ПО

	поддержка предприятий-							
1.0	участников РИИ.							
13.	Затраты на осуществление							
	инновационной деятельности.         Сущность и виды затрат на инновационную деятельность.         Специфика затрат на инновационную деятельность.       инновационную деятельность.	9	Л	Т	2		ТК	ПО
14.	Затраты на осуществление							
	инновационной деятельности. Сущность и виды затрат на инновационную деятельность. Специфика планирования затрат на инновационную деятельность.	9	ПЗ	Т	2	7	TK	ПО
15.	Методика исчисления затрат							
	на инновационную деятельность. Управление затратами и финансирование инновационной деятельности. Факторы, определяющие величину затрат	10	ПЗ	T	2	7	ТК	ПО
16.	Эффект и эффективность							
	инновационной деятельности. Сущность и виды эффекта инновационной деятельности. Эффективность инновационной деятельности. Методика расчета эффекта и эффективности инновационной деятельности.	11	Л	Т	2		ТК	ПО
17.	Эффект и эффективность							
	инновационной деятельности. Сущность и виды эффекта инновационной деятельности. Эффективность инновационной деятельности. Методика расчета эффекта и эффективности инновационной деятельности. Ценообразование на инновационную продукцию. Направления повышения эффективности инновационной деятельности организации.	11	ПЗ	Т	2	7	ТК	ПО
	Выходной контроль				0,1		ВыхК	3
Ито					34,1	74		

Примечание: Условные обозначения:

Виды аудиторной работы:  $\Pi$  – лекция,  $\Pi$ 3 – практическое занятие. Формы проведения занятий:  $\Gamma$  – лекция/занятие, проводимое в традиционной форме,  $\Gamma$  – лекциявизуализация, МК – метод кейсов. **Виды контроля**: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, ВыхК – выходной контроль.

#### 5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентностного подхода в рамках направления подготовки 38.03.01. Экономика предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Лекционные занятия проводятся в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются.

Целью практических занятий является выработка практических навыков документального оформления решений в управлении программой внедрения технологических, продуктовых инноваций, расчета индекса инновационной деятельности предприятия на фондовом рынке, методиками расчета плановых и фактических затрат на осуществление инновационной деятельности предприятия.

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы – решение задач, так и интерактивные методы – метод кейсов.

Решение задач позволяет обучиться осуществлять работу по выводу предприятия на рынок инноваций, разрабатывать программу внедрения технологических, продуктовых инноваций.

Метод кейсов при анализе конкретной ситуации развивает способности проведения анализа и решения проблем. С помощью метода кейсов у обучающихся развиваются такие квалификационные качества, как умение работать в команде, умение коммуницировать, конкурировать, воспринимать и оценивать информацию, поступающую в виртуальной форме.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних работ, включающих решение задач.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (приложение 2). Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в вопросы выходного контроля (зачета).

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

<b>№</b> п/ п	Наименование, ссылка для электронного доступа или колво экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4, таб. 3)
1	Инновационная экономика: учебник [Электронный ресурс] <a href="http://znanium.com/bookread2.ph">http://znanium.com/bookread2.ph</a> <a href="p?book=1003106">p?book=1003106</a>	О.И. Донцова	М.: ИНФРА-М, 2019	1-4, 7, 10
2	Инновационная экономика: научно-методическое пособие [Электронный ресурс] <a href="http://znanium.com/bookread2.ph">http://znanium.com/bookread2.ph</a> p?book=1007991	М.А. Сажина	М.: ИД «Форум» : М.: ИНФРА-М, 2019	1-3, 10
3	Инновационная экономика: учебное пособие [Электронный ресурс] <a href="http://znanium.com/bookread2.ph">http://znanium.com/bookread2.ph</a> p?book=1028750	Л.Н. Тепман, В.А. Наперов	М.: ЮНИТИ- ДАНА, 2017	2, 5, 9
4	Инновационный менеджмент в АПК: учебник [Электронный ресурс] <a href="http://znanium.com/bookread2.ph">http://znanium.com/bookread2.ph</a> <a href="p?book=967687">p?book=967687</a>	В.В.Козлов, Ю.В. Козлова	М.: КУРС: ИНФРА-М, 2018	1-4

## б) дополнительная литература

№ п/ п	Наименование, ссылка для электронного доступа или колво экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4, таб. 3)
1	Инновационный менеджмент: учебник [Электронный ресурс] <a href="http://znanium.com/bookread2.ph">http://znanium.com/bookread2.ph</a> <a href="p?book=556473">p?book=556473</a>	В.М. Джуха	М.: РИОР : ИНФРА-М, 2016	8
2	Инновационный менеджмент: учебное пособие [Электронный ресурс] <a href="http://znanium.com/bookread2.ph">http://znanium.com/bookread2.ph</a> p?book=567397	Ю.М. Лапыгин	М.: ИНФРА-М, 2016	1, 3
3	Инновационный менеджмент: учебник [Электронный ресурс] <a href="http://znanium.com/bookread2.ph">http://znanium.com/bookread2.ph</a> <a href="p?book=556293">p?book=556293</a>	В.Я. Горфинкель, Т.Г.Попадюк	М.: ИНФРА-М, 2016	5, 8
4	Инновационный процессы в управлении объектами сельскохозяйственного назначения: учебное пособие [Электронный ресурс] <a href="http://znanium.com/bookread2.ph">http://znanium.com/bookread2.ph</a> p?book=537883	А.Л. Эйдис	М.: ИНФРА-М, 2016	2
5	Анализ, оценка и	В. К.	М.: ИНФРА-М,	5

финансирование	Проскурин	2017	
инновационных проектов			
[Электронный ресурс]			
http://znanium.com/bookread2.ph			
p?book=558426			

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. Административно-управленческий портал Режим доступа: <a href="http://www.aup.ru/books/i002.htm">http://www.aup.ru/books/i002.htm</a>
- 2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Режим доступа: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
- 3. Образовательные ресурсы Интернета. Экономика. Режим доступа: http://www.alleng.ru/edu/econom5.htm
  - г) периодические издания
- 1. Журнал «Актуальные проблемы экономики и менеджмента» Режим доступа: http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=51090
- 2. Журнал «Лидерство и менеджмент» Режим доступа: http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=53431
- 3. Журнал «Экономика и современный менеджмент: теория и практика» Режим доступа: <a href="http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=37918">http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=37918</a>
- д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <a href="http://www.sgau.ru/biblioteka/">http://www.sgau.ru/biblioteka/</a>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ — с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>.

Электронная библиотека издательства «Лань» — ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета — доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. «Университетская библиотека ONLINE» <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>.

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета — доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. http://elibrary.ru.

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.

5. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>.

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебнометодической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

6. ЭБС «Юрайт» http://www.biblio-online.ru.

Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт». Учебники и учебные пособия от ведущих научных школ. Тематика: «Бизнес. Экономика», «Гуманитарные и общественные науки». Доступ - после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к Internet.

- 7. Поисковые системы Google, Mail, Rambler, Яндекс и др. Поисковая система Google. Режим доступа: <a href="https://www.google.ru/">https://www.google.ru/</a> Поисковая система Mail.ru. Режим доступа: <a href="https://mail.ru/">https://mail.ru/</a> Поисковая система Рамблер. Режим доступа: <a href="https://www.rambler.ru/">https://www.rambler.ru/</a> Поисковая система Яндекс. Режим доступа: <a href="https://www.yandex.ru/">https://www.yandex.ru/</a>
- е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

программное обеспечение

Наименование		Тип программы
раздела учебной	Наименование программы	(расчетная, обучающая,
дисциплины	паименование программы	контролирующая,
(модуля)		вспомогательная)
1	2	3

Все разделы дисциплины	Право на использование Microsoft Desktop Education All Lng Lic/SA Pack OLV E 1Y Acdmc Ent. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 0024 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 11.12.2018 г.	вспомогательная
Все разделы дисциплины	Право на использование программного продукта ESET NOD32 Antivirus Business Edition renewal for 2041 user (продление 2041 лицензий на срок 12 месяцев). Лицензиат — ООО «Компьютерный супермаркет», г. Саратов. Контракт № 0025 на приобретение прав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г	вспомогательная
Все разделы дисциплины	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс (СПС Консультант Бюджетные организации локальный). Исполнитель – ООО «Компания Консультант», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № 0058-2019/223-908 от 01.07.2019 г.	справочная

#### 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности — частичное затемнение дневного света.

Для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» имеются аудитории №№ 324, 314, 410.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся читальный зал УК №1 библиотеки, аудитории №№ 134а, 245, 450 оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

#### 8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включают в себя:

- перечень компетенций с указание этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

### 9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы представлено в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК».

# 10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК»

Методические указания по изучению дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» включают в себя:

1. Краткий курс лекций.

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Организация производства и управление бизнесом в АПК» «27» августа 2019 года (протокол № 1).

#### Лист изменений и дополнений, вносимых в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» на 2019/2020 учебный год:

Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения

Наименование программы	Примечание
ESET NOD 32  Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование программного продукта ESET NOD32 Antivirus Business Edition renewal for 2041 user (продление 2041 лицензий на срок 12 месяцев). Лицензиат — ООО «Компьютерный супермаркет», г. Саратов. Контракт № 0025 на приобретение прав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г.	Срок действия контракта истек
Каspersky Endpoint Security  Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование антивирусного программного обеспечения Каspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (1500-2449) 1 year Educational Licence. Лицензиат − ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов.  Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.	Переход на новое лицензионное программное обеспечение

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Проектный менеджмент и внешнеэкономическая деятельность в АПК» «11» декабря 2019 года (протокол № 5).

(подпись)

и. 0. Заведующий кафедрой

И.Л. Воротников

#### Лист изменений и дополнений, вносимых в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» на 2019/2020 учебный год:

### 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:
  - программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы	Сведения об обновлении ли- цензионного программного обеспечения
1	Все темы дисциплины	Місгоsoft Desktop Education (Місгоsoft Access. Mісгоsoft Excel, Mісгоsoft InfoPath, Місгоsoft OneNote, Microsoft OneNote, Microsoft OneNote, Microsoft PowerPoint, Microsoft Publisher, Microsoft SharePoint Workspace, Microsoft Visio Viewer, Microsoft Word)  Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование Місгоsoft Desktop Education All Lng Lic/SA Pack OLV E 1Y Acdmc Ent. Лицензиат — ООО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 0024 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 11.12.2018 г.	Вспомога- тельная	Вспомогательное программное обеспечение:  Предоставление неисключительных прав на ПО:     DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent  Предоставление неисключительных прав на ПО:     Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty  Лицензиат — ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов  Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.

Актуализированная рабочая программа «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Проектный менеджмент и внешнеэкономическая деятельность в АПК» «23» декабря 2019 года (протокол № 5A).

(подпись)

И.Л. Воротников

Заведующий кафедрой

#### Лист изменений и дополнений, вносимых в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» на 2019/2020 учебный год:

### 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:
  - программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы	Сведения об обновлении ли- цензионного программного обеспечения
1	Все дисциплины модуля	Электронный периодический справочник «Система ГА-РАНТ»  Реквизиты подтверждаю-шего документа: Версия специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГА-РАНТ». Исполнитель — ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3276/223-981 от 01.07.2019 г.	Вспомога- тельная	Вспомогательное программное обеспечение:  Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ».  Исполнитель — ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов.  Договор об оказании информационных услуг № С-3379/223-173 от 01.03.2020 г.
2		Справочная Правовая Система КонсультантПлюс  Реквизиты подтверждающего документа: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс (СПС Консультант Бюджетные организации локальный). Исполнитель – ООО «Компания Консультант», г. Саратов. Договор сопровождения экземпляров систем КОН-СУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2019/223-980 от 01.07.2019 г.	Вспомога- тельная	Вспомогательное программное обеспечение:  Сопровождение экземпляров систем Консультант Плюс: СПС Консультант Бюджетные организации смарт-комплект Оптимальный локальный Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов  Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-174 от 01.03.2020 г.

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Проектный менеджмент и внешнеэкономическая деятельность в АПК» «01» марта 2020 года (протокол № 8).

Заведующий кафедрой

(подпись)

И.Л. Воротников

#### Лист изменений и дополнений, вносимых в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» на 2020/2021 учебный год:

#### 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или количество экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов
1	2	3	4	5
1	Инновационная экономика: учебник [Электронный ресурс] http://znanium.com/bookread2.php?book =1003106	О. И. Донцова	М.: ИНФРА- М, 2019	1-4, 7, 10
2	Инновационная экономика: научнометодическое пособие [Электронный ресурс] <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book">http://znanium.com/bookread2.php?book</a> =1007991	М.А. Сажина	М.: ИД «Форум» : М.: ИНФРА-М, 2019	1-3, 10

- е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:
  - программное обеспечение:

<b>№</b> п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип · программы	Сведения об обновлении лицен- зионного программного обеспечения
-1		Электронный периодический справочник «Система ГА-РАНТ»  Реквизиты подтверждающего документа: Экземпляры текущих версий специальных информационных массивов электронного (СИМ) периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель — ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3379/223-173 от 01.03.2020 г.	Вспомога- тельная	Вспомогательное программное обеспечение:  Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель — ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3491/223-865 от 21.08.2020 г. Срок действия договора: 01 сентября — 31 декабря 20202 года.
2		Справочная Правовая Система КонсультантПлюс  Реквизиты подтверждающего документа:  Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс:	Вспомога- тельная	Вспомогательное программное обеспечение:  Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс

Исполнитель: ООО «Компания СПС Консультант Бюджетные Консультант», г. Саратов организации смарт-комплект Оптимальный локальный. Исполнитель: ООО «Компа-Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-866 от ния Консультант», г. Саратов Договор сопровождения экжемпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-174 от 01.03.2020 г. 21.08.2020 г. Срок действия договора: 01 сентября – 31 декабря 20202 года. Актуализированная рабочая программа дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Проектный менеджмент и внешнеэкономическая деятельность в АПК» «31» августа 2020 года (протокол № 1). Заведующий кафедрой И.Л. Воротников

#### Лист изменений и дополнений, вносимых в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» на 2022/2023 учебный год:

- 1. В связи с переименованием университета рабочую программу дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК», разработанную и утвержденную в федеральном государственном образовательном учреждении высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова (ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ) считать рабочей программой дисциплины федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (ФГБОУ ВО Вавиловский университет) на основании решения Ученого совета университета от 30.08.2022 протокол №1.
- 2. Дополнена основная литература в п.5 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины»:

No	Наименование, ссылка	Автор(ы)	Место	Используется
п/п	для электронного		издания,	при изучении
	доступа или количество		издательство,	разделов (из
	экземпляров в		год	п.4, таб.3)
	библиотеке			
1	2	3	4	5
1.	Маркетинговые исследо-	Черных,	Санкт-Петербург : Лань, 2022.	Все разделы
	вания рынка инноваци-	B. B.	— 120 c. — ISBN 978-5-8114-	
	онного продукта: учеб-		2824-3.	
	ное пособие / Лань:			
	электронно-библиотеч-			
	ная система. — URL:			
	https://e.lanbook.com/boo			
	k/212726			
l				

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Организация инновационной деятельности на предприятиях АПК» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Проектный менеджмент и внешнеэкономическая деятельность в АПК» «31» августа 2022 года (протокол № 1).

(подпись)

Заведующий кафедрой

И.Л. Воротников