

Организация производства и предпринимательства в агропромышленном комплексе

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	биологии и технологий живых систем
ОПОП	35.03.04 Агрономия направленность (профиль) Агрономия
Квалификация	Бакалавр
Год начала подготовки	2019
Форма обучения	очная
Общая трудоемкость	5 з.е.

Виды контроля по семестрам:
экзамен 8
курсовая работа 8

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	8(4.2)		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД
Лекции	24	24	24	24
Лабораторные	32	32	32	32
Итого ауд.	56	56	56	56
КСР	2	2	2	2
Контактная работа	58	58	58	58
Сам. работа	86	86	86	86
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого трудоемкость в часах	180	180	180	180

Программу составил(и):

к.с.-х.н., доцент, Пешкова Алиса Михайловна

Рабочая программа дисциплины

Организация производства и предпринимательства в агропромышленном комплексе

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 26.07.2017г. №699)

составлена на основании учебного плана:

35.03.04 Агрономия

направленность (профиль) Агрономия

утвержденного Учёным советом вуза от 30.05.2019 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

биологии и технологий живых систем

Зав. кафедрой Иванищев В.В.

РПД утверждена Учёным советом университета

протокол от 30.5.2019 г. № 6

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение закономерностей, принципов, методов и форм рационального построения и организации эффективной деятельности на предприятиях АПК на основе предпринимательства.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:		Б1.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
1.	Знания основ экономической теории применительно к деятельности предприятия.	
2.	Кормовые культуры и основы кормопроизводства	
3.	Менеджмент	
4.	научно-исследовательская работа	
5.	Стандартизация и сертификация продукции растениеводства	
6.	Профессиональная этика	
7.	Семеноводство с основами селекции	
8.	технологическая практика	
9.	Культурология	
10.	Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности	
11.	ознакомительная практика	
12.	Политология	
13.	Растениеводство защищенного грунта	
14.	Социология	
15.	Технические культуры	
16.	Частное растениеводство	
17.	Научные основы растениеводства	
18.	Плодоводство	
19.	Агрохимия	
20.	Математика с основами статистики	
21.	Овощеводство	
22.	Философия	
23.	Экология	
24.	Экономика	
25.	ИКТ и медиаинформационная грамотность	
26.	технологическая практика (п)	
27.	технологическая практика (у)	
28.	Производственная практика	
29.	Производственная практика	
30.	Учебная практика	
31.	Гидропонные технологии	
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
1.	Изучение дисциплины необходимо для выполнения выпускной квалификационной работы	

3. СООТНЕСЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) С ИНДИКАТОРАМИ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

3.1 Компетенции обучающегося и индикаторы их достижения:

ОПК-2: Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности;

ОПК-2.1	Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности в области
	<p>знать действующие правовые нормы в сфере организации и управления агропромышленным комплексом</p> <p>уметь определять совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих достижение поставленной цели, исходя из действующих правовых норм</p> <p>владеть навыком анализа нормативных правовых документов в области организации производства и предпринимательства в АПК</p>

ОПК-2.2	Соблюдает требования природоохранного законодательства Российской Федерации при производстве продукции растениеводства
	знать требования природоохранного законодательства Российской Федерации при производстве продукции растениеводства
ОПК-2.3	Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в области растениеводства
	уметь использовать нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в области растениеводства владеть навыком использования нормативных правовых документов, норм и регламентов проведения работ в области растениеводства
ОПК-6: Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности.	
ОПК-6.1	Демонстрирует базовые знания экономики в сфере сельскохозяйственного производства
	знать основные понятия и закономерности экономики в сфере сельскохозяйственного производства уметь применять базовые знания при оценке производства и предпринимательства в АПК
ОПК-6.2	Определяет экономическую эффективность применения технологических приемов, внесения удобрений, использования средств защиты растений, новых сортов при возделывании сельскохозяйственных культур
	владеть навыком оценки экономической эффективности применения технологических приемов, внесения удобрений, использования средств защиты растений, новых сортов при возделывании сельскохозяйственных культур
ПК-6: Способен разработать технологии посева (посадки) сельскохозяйственных культур и ухода за ними	
ПК-6.4	Составляет заявки на приобретение семенного и посадочного материала исходя из общей потребности в их количестве
	владеть навыком составления заявок на приобретение семенного и посадочного материала исходя из общей потребности в их количестве
ПК-7: Способен разработать системы применения удобрений с учетом свойств почвы и биологических особенностей растений	
ПК-7.4	Составляет заявки на приобретение удобрений исходя из общей потребности в их количестве
	владеть навыком составления заявок на приобретение удобрений исходя из общей потребности в их количестве
УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	
УК-1.1	Демонстрирует знание особенностей системного и критического мышления и готовность к нему
	знать особенности системного и критического мышления
УК-1.2	Применяет логические формы и процедуры, способен к рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности
	уметь применять логические формы и процедуры
УК-1.3	Анализирует источник информации с точки зрения временных и пространственных условий его возникновения
	уметь анализировать источники информации с точки зрения временных и пространственных условий его возникновения
УК-1.4	Анализирует ранее сложившиеся в науке оценки информации
	уметь анализировать ранее сложившиеся в науке оценки информации
УК-1.5	Сопоставляет разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений
	уметь сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений
УК-1.6	Аргументировано формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение
	уметь аргументировано формировать собственное суждение и оценку информации, принимать обоснованное решение
УК-1.7	Определяет практические последствия предложенного решения задачи
	уметь определять практические последствия предложенного решения задачи
УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	
УК-2.1	Определяет совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих достижение поставленной цели, исходя из действующих правовых норм
	уметь определять совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих достижение поставленной цели, исходя из действующих правовых норм
УК-2.2	Определяет ресурсное обеспечение для достижения поставленной цели
	знать источники информации и ресурсное обеспечение для достижения поставленной цели

УК-2.3	Оценивает вероятные риски и ограничения в решении поставленных задач
	владеть навыком оценки вероятных рисков и ограничений в решении поставленных задач
УК-2.4	Определяет ожидаемые результаты решения поставленных задач
	владеть навыком определения ожидаемых результатов решения поставленных задач
3.2 Результаты обучения по дисциплине:	
В результате освоения дисциплины обучающийся должен:	
	Знать:
3.1	Основные источники получения информации
3.2	Действующие правовые нормы в сфере организации и управления агропромышленным комплексом
3.3	Основные понятия и закономерности экономики в сфере сельскохозяйственного производства
3.4	Показатели, используемые для оценки ресурсов предприятия, пути и способы изменения ресурсов предприятия
3.5	Требования природоохранного законодательства Российской Федерации при производстве продукции растениеводства
	Уметь:
У.1	Применять логические формы и процедуры
У.2	Анализировать источники информации с точки зрения временных и пространственных условий его возникновения
У.3	Анализировать ранее сложившиеся в науке оценки информации
У.4	Сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений
У.5	аргументировано формировать собственное суждение и оценку информации, принимать обоснованное решение
У.6	Определять совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих достижение поставленной цели, исходя из действующих правовых норм
У.7	Пользоваться методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности в области агрономии
У.8	использовать нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в области растениеводства
У.9	применять базовые знания при оценке производства и предпринимательства в АПК
У.10	Оценивать экономическую эффективность применения технологических приемов, внесения удобрений, использования средств защиты растений, новых сортов при возделывании сельскохозяйственных культур
	Владеть:
В.1	Оценки вероятных рисков и ограничений в решении поставленных задач
В.2	Определения ожидаемых результатов решения поставленных задач
В.3	Использования нормативных правовых документов, норм и регламентов проведения работ в области растениеводства
В.4	анализа нормативных правовых документов в области организации производства и предпринимательства в АПК
В.5	Оценки экономической эффективности применения технологических приемов, внесения удобрений, использования средств защиты растений, новых сортов при возделывании сельскохозяйственных культур
В.6	Составления заявок на приобретение удобрений исходя из общей потребности в их количестве
В.7	Составления заявок на приобретение семенного и посадочного материала исходя из общей потребности в их количестве

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература	Содержание
	Основы организации сельскохозяйственного производства				
1.1	Введение. Структура курса. Предмет и основополагающие задачи дисциплины в условиях становления и развития рыночных отношений. /Лек/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Закономерности, принципы, формы организации производства. Методы науки: монографический; абстрактно-логический; экономико-статистический; экспериментальный; расчетно-конструктивный; методы математического моделирования, краткая характеристика и назначение.

1.2	Специализация, сочетание отраслей и размеры предприятий /Лаб/	8	4	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Закрепление понятия специализации и ее видов и показателей, сочетание отраслей, концентрация производства и размеры сельскохозяйственных предприятий.
1.3	Специализация, сочетание отраслей и размеры предприятий /Ср/	8	10	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Выполнение индивидуального задания по теме
	Организационно-правовые формы предприятий АПК				
2.1	Организационно-правовые формы предприятий АПК /Лек/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Классификация организационных форм сельскохозяйственного производства: по размеру; по уровню разделения труда; по уровню обобществления труда; по технической оснащенности; по уровню научной обоснованности применяемых технологий, организационно-правовым формам. Понятие производственной структуры. Производственная структура предприятия АПК.
2.2	Формы специализации сельскохозяйственных предприятий. /Лаб/	8	4	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Закрепление понятия организационно-правовые формы предприятий, изучение структуры предприятий различных организационно-правовых форм. Уровень специализации сельскохозяйственных предприятий. Производственные типы сельскохозяйственных предприятий. Показатели концентрации и размеров производства.
2.3	Организационно-правовые формы предприятий АПК /Ср/	8	10	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Выполнение индивидуального задания по теме
	Формирование и организация использования средств производства				
3.1	Организация использования основных производственных фондов и оборотных средств. /Лек/	8	4	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Понятие и классификация средств производства. Основные показатели уровня оснащенности сельскохозяйственных предприятий основными фондами и использования основных средств: фондовооруженность труда; энерговооруженность труда; фондоотдача; фондоемкость; уровень рентабельности использования основных средств. Система сельскохозяйственных машин. Организация использования машинно-тракторного парка. Показатели, применяемые для оценки уровня и эффективности организации использования машинотракторного парка.
3.2	Оценка уровня и эффективности организации использования машинотракторного парка. /Лаб/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Изучение показателей, применяемых для оценки уровня и эффективности организации использования машинотракторного парка.
3.3	Организация использования основных производственных фондов и оборотных средств. /Ср/	8	10	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Выполнение индивидуального задания по теме

	Сетевое планирование и управление при организации и планировании производства АПК				
4.1	Рациональное проектирование работ на предприятиях АПК. /Лек/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Сетевой график и основы его построения, применение сетевого планирования для оптимизации производственных процессов. Понятие события, операции. Критический и подкритический путь. Ранние и поздние сроки свершения событий и работ. Порядок их определения. Резервы пути и события. Коэффициент напряженности работ, путей. Оптимизация сетевого графика. Применения информационных технологий для оптимизации плана работ.
4.2	Система ведения хозяйства и внутрихозяйственное планирование /Лаб/	8	4	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Закрепление понятия системы, основные принципы, методы внутрихозяйственного планирования. Знать структуру перспективных и годовых планов. Научиться планировать урожайность, себестоимость и финансовые результаты в растениеводстве. Получить навыки разработки технологических карт.
4.3	Составление годового плана развития предприятия АПК /Ср/	8	10	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Составление годового плана работы предприятия (по предприятию, на котором проходила производственная практика)
	Оптимизация производственных процессов с помощью метода линейного программирования				
5.1	Основные сведения об экономико-математических методах в организации производства. /Лек/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Линейное программирование в решении задач организации и экономики производства в условиях ограничений по ресурсам предприятия. Формализация задачи линейного программирования.
5.2	Методика решения задач оптимизации производства с применением методов линейного программирования. /Лаб/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Решение задач графическим и симплексным методом. Применение компьютерных технологий для оптимизации производственных процессов.
5.3	Решение задач методом линейного программирования /Ср/	8	10	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Решение индивидуальных задач.
	Организация труда и нормирование на предприятиях АПК				
6.1	Организация труда и ее составляющие. Задачи организации труда. /Лек/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Организация труда. Кооперация и разделение труда. Нормирование труда. Нормы труда и порядок их расчета. Норма времени, выработки, численности, обслуживания. Методы нормирования. Особенности нормирования машинотракторных работ. Определение основного времени работы агрегата, норм выработки и нормирующих коэффициентов вспомогательного времени.
6.2	Основы рациональной организации, нормирования труда /Лаб/	8	4	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Изучение основных принципов и направлений совершенствования организации труда, методов нормирования.
6.3	Нормирование труда на предприятиях АПК /Ср/	8	10	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Выполнение индивидуального задания

	Организация оплаты труда на предприятиях АПК				
7.1	Сущность, принципы и системы материального стимулирования работников. Оплата труда работников основного производства. /Лек/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Материальное стимулирование руководителей, специалистов и служащих по результатам деятельности, натуральная оплата труда. Формы оплаты труда: повременная, сдельная, коллективная и индивидуальная. Системы оплаты труда сдельной и повременной формы и их расчет.
7.2	Основы рациональной организации, нормирования и оплаты труда /Лаб/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Изучение и овладение методикой начисления оплаты труда.
7.3	Оплата труда на предприятиях АПК /Ср/	8	10	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Оплата труда на предприятии, на котором проводилась производственная практика (индивидуальное задание)
	Коммерческая деятельность в АПК				
8.1	Бизнес и предпринимательство в АПК. Основные понятия. /Лек/	8	4	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Бизнес и предпринимательство в АПК. Основные понятия. Организация предпринимательской деятельности. Виды и формы коммерческой деятельности в АПК. Договор купли-продажи и его характеристика. Виды стратегий предпринимательской деятельности на современном этапе развития экономики страны. Виды рисков и методы их оценки Оценка рисков и выбор стратегии предпринимательской деятельности.
8.2	Риск и выбор стратегии в предпринимательской деятельности /Лаб/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Освоение методики оценки потерь от различных предпринимательских рисков и их снижения
8.3	Разработка бизнес-плана предпринимательской деятельности аграрного предприятия /Лаб/	8	4	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Изучение структуры бизнес-плана, разделы бизнес плана, составление бизнес-плана производства
8.4	Профиль руководителя предприятия АПК /Лаб/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Составление профиля руководителя предприятия АПК, функции руководителя.
8.5	Бизнес-план /Ср/	8	10	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Составление бизнес-плана, подготовка к участию в интеллектуальной игре "Начинающий фермер"
	Организация материально-технического обеспечения, подсобной промышленной деятельности и производственного обслуживания в АПК				
9.1	Организация материально-технического обеспечения сельскохозяйственных предприятий /Лек/	8	4	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Виды лизинга, классификация. Схемы взаимодействия участников лизинга. Особенности расчета лизинговых платежей по различным схемам. Организация подсобной промышленности и ее классификация. Организация промышленной деятельности в АПК. Агрохимическое обслуживание. Оценка экономических результатов предприятий АПК при внедрении переработки и хранения на предприятии.
9.2	Организация аренды и лизинга. /Лаб/	8	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Организация аренды и лизинга, определение размеров лизингового платежа

9.3	Материально-техническое обеспечение предприятий в АПК /Ср/	8	6	Л1.1 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	Выполнение индивидуального задания
-----	--	---	---	--	------------------------------------

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

5.1. Типовые задания для проведения текущего контроля

Примерные тесты:

1. Что такое валовой внутренний продукт (ВВП)?
 - а) сумма всех конечных товаров и услуг;
 - б) сумма всех реализованных товаров и услуг;
 - в) сумма всех произведенных товаров и услуг;
 - г) сумма всех готовых к реализации товаров и услуг.
2. Основным экономическим показателем, характеризующим специализацию предприятия, является:
 - а) структура валовой продукции;
 - б) структура товарной продукции;
 - в) структура прибыли;
 - г) структура основных фондов;
 - д) структура валового дохода.
3. Эффективность использования земельных угодий характеризуются показателями:
 - а) выход продукции на 100 га сельскохозяйственных угодий
 - б) размер основных фондов и энергетических средств на 100 га сельскохозяйственных угодий;
 - в) рельеф почвы, состав земельных угодий.

Контрольные вопросы к лекциям:

1. Закономерности организации производств АПК
2. Принципы организации производства АПК
3. Сферы АПК и их назначение
4. Методы науки ОПП в АПК и область их
5. Классификация форм производства и предприятий АПК

5.2. Типовые задания для проведения промежуточной аттестации

Перечень вопросов к экзамену

1. Методы «Организации производства и предпринимательство в АПК» и их характеристика
2. Классификация предприятий АПК и их характеристика
3. Организационно-правовые формы предприятий АПК, их краткая характеристика
4. Принципы организации с/х производства
5. Специализация и концентрация производства в АПК
6. Организация использования средств производства и пути повышения их эффективности
7. Основные производственные фонды и оборотные средства предприятиях, их характеристика
8. Показатели эффективности использования средств производства и их определение
9. Организация труда на предприятиях АПК
10. Виды норм труда и их определение
11. Методы нормирования и их характеристика
12. Организация оплаты труда на предприятиях АПК
13. Формы и системы оплаты труда и их характеристика
14. Основные элементы системы оплаты труда
15. Основные понятия сетевого графика, параметры и порядок их определения
16. Предпринимательство, виды, основные понятия.
17. Бизнес-планирование на сельскохозяйственных предприятиях, виды и назначение бизнес-планов
18. Основные разделы бизнес-плана и их содержание
19. Основные принципы хозрасчета
20. Применение методов оптимизации в организации и планировании производства
21. Оптимизация производственных процессов с помощью метода линейного программирования
22. Организация материально-технического обеспечения сельскохозяйственных предприятий
23. Организация подсобной промышленной деятельности и производственного обслуживания в АПК
24. Организация использования машинно-тракторного парка
25. Использование лизинга в АПК
26. Организация агрохимического обслуживания

5.3. Перечень видов оценочных средств

Тестовые задания, контрольные вопросы по лекциям, задачи, вопросы к экзамену

5.4. Процедура применения оценочных материалов

Для формирования итоговой оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности используется балльно-рейтинговая система, учитывающий значительную долю практических занятий. Баллы, набранные студентом в течение семестра, складываются следующим образом.

Лекции - 12 баллов (1*12 лекций)

Работа на лабораторных занятиях и отчет по ним - до 32 баллов (2*16 занятий)

Выполнение тестовых контрольных работ - 26 баллов (6,5*4 контрольные)

Экзамен - до 30 баллов.

81 – 100 отлично

61 – 80 хорошо

41 – 60 удовлетворительно

0 – 40 неудовлетворительно

Оценка «отлично» выставляется, если студент в целом за семестр набрал от 81 до 100 баллов (при условии, что на экзамене набрано не менее 10 баллов).

Оценка «хорошо» выставляется, если студент в целом за семестр набрал от 61 до 80 баллов (при условии, что на экзамене набрано не менее 10 баллов).

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если студент в целом за семестр набрал от 41 до 60 баллов (при условии, что на экзамене набрано не менее 10 баллов).

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если студент в целом за семестр набрал менее 41 балла (или на экзамене набрал менее 10 баллов).

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения лабораторных занятий, тестирования, защиты отчетов по лабораторным работам и т. п. Студент, пропустивший занятие, имеет право отчитаться по пропущенным темам.

Критерии оценки знаний студентов на экзамене:

Оценка «отлично» выставляется студенту, если он глубоко и прочно знает основы организации производства и предпринимательства, методы их организации, комплексного подхода к планированию производства, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материалы литературы.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

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

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год (кол-во экземпляров для печатных изданий)	Ссылка на электронное издание
Л1.1	Ахметов Р. Г., Голубев А. В., Алексанов Д. С., Гупалова Т. Н., Жариков С. В., Карзаева Н. Н., Маковецкий В. В., Моисеева О. А., Романов А. Н., Романюк М. А., Шадрина М. А.	Экономика предприятий агропромышленного комплекса: Учебник	Юрайт, 2019	https://www.biblionline.ru/book/ekonomika-predpriyatiy-agropromyshlennogo-kompleksa-433049

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год (кол-во экземпляров для печатных изданий)	Ссылка на электронное издание
Л2.1	Авдеева И. А., Проскурина И. Ю.	Организация производства и менеджмент: учебное пособие	, 2010	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=141970

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год (кол-во экземпляров для печатных изданий)	Ссылка на электронное издание
Л2.2	Кондратьева Е. И.	Технология и организация производства продукции: учебное пособие	, 2013	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258342
Л2.3	Агарков А. П., Голов Р. С., Голиков А. М., Иванов А. С., Сухов С. В., Голиков С. А.	Теория организации. Организация производства: интегрированное учебное пособие	, 2017	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454150
Л2.4	Иванов И. Н., Беляев А. М., Мозговой А. И., Кокорева Т. В., Крылов А. Н., Лобачёв В. В.	Организация производства. Практикум: Учебное пособие	, 2019	https://www.biblio-online.ru/book/organizaciya-proizvodstva-praktikum-430886
Л2.5	Купцова Е. В., Степанов А. А.	Бизнес-планирование: Учебник и практикум	Юрайт, 2019	https://www.biblio-online.ru/book/biznes-planirovanie-432952
Л2.6	Банникова Н. В., Костюченко Т. Н., Ермакова Н. Ю., Вайцеховская С. С., Еременко Н. В., Пупынина Е. Г., Тенищев А. В., Тельнова Н. Н., Орел Ю. В., Сидорова Д. В., Черемных М. Б.	Бизнес-планирование инвестиционных проектов по производству продукции растениеводства: учебное пособие для дополнительного образования	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2016	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484168

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1 Библиотека ТПУ им. Л.Н. Толстого

6.3. Информационные технологии

6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

1.	Операционная система ROSA Enterprise Linux Desktop № RL00450-1-110518-01. RL00450-1-110518-17 от 11 мая 2018 г.
2.	Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian. Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.
3.	Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian. Лицензия №48497058 от 13.05.2011 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 г.
4.	Операционная система Microsoft Windows 10 Professional Russian. Контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 г.
5.	Программное обеспечение Microsoft Office Enterprise 2007 Russian. Лицензия №46138962 от 16.11.2009
6.	Программное обеспечение Microsoft Office 2013 Professional. Контракт № 405535 от 2 ноября 2015 года, контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г.
7.	Программа для распознавания текста ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition. Лицензионный сертификат - код позиции AF90-3U1V25-102, ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition Volume License Concurrent от 28 июля 2009 г.
8.	Электронный словарь ABBYY Lingvo X3 Европейская версия - Код позиции AL14-2U1V05-102, ABBYY Lingvo x3 Европейская версия. Именная лицензия Concurrent от 28 июля 2009 г.
9.	Комплексная система антивирусной защиты Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – стандартный Russian Edition. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License. Лицензия № 13C8-190514-084943-783-1256 от 15.05.2019
10.	Файловый архиватор 7z. Свободно распространяемое ПО
11.	Браузеры Google Chrome, Mozilla, Opera. Свободно распространяемое ПО
12.	Текстовый редактор NotePad++. Свободно распространяемое ПО
13.	Инструмент для очистки и оптимизации операционных систем Microsoft Windows C Cleaner. Свободно распространяемое ПО
14.	Программа для записи видео и потокового вещания Open Broadcaster Software. Свободно распространяемое ПО
15.	Пакет офисных приложений Apache OpenOffice 4.1.6. Свободно распространяемое ПО
16.	Программа просмотра файлов формата RPD Adobe Acrobat Reader DC. Свободно распространяемое ПО
17.	Среда выполнения Adobe Flash Player. Свободно распространяемое ПО
18.	ПО интерактивной доски Elite Panaboard. Свободно распространяемое ПО
19.	Файловый менеджер Far manager. Свободно распространяемое ПО

20.	Система Интернет-телефонии Skype. Свободно распространяемое ПО
21.	Система облачного хранилища Dropbox. Свободно распространяемое ПО
22.	Редактор диаграмм, схем, блок-схем, UML-схем Dia 0.97.2. Свободно распространяемое ПО
23.	Оболочка программирования Code: Blocks 17.12. Свободно распространяемое ПО
24.	Среда программирования и набор инструментов для программирования. MinGW 0.6.3 Свободно распространяемое ПО
6.3.2 Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных	
1.	Компьютерная информационно-правовая система «Гарант»
2.	Официальный интернет-портал базы данных правовой информации (http://pravo.gov.ru)
3.	Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (http://fgosvo.ru)
4.	Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» (http://www.ict.edu.ru)
5.	Web of Science Core Collection – политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных (http://webofscience.com)
6.	Полнотекстовый архив ведущих западных научных журналов на российской платформе Национального электронно-информационного консорциума (НЭИКОН) (http://neicon.ru)
7.	Базы данных издательства Springer (https://link.springer.com)

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Ауд.	Назначение	Оборудование и технические средства обучения	Вид
2-20	Кабинет земледелия	видеомагнитофон, динамические модели по механизации с/х производства, доска учебная, коллекция семян сорных растений, микроскопы цифровые, обучающий стенд с комплектом доильных аппаратов, серия справочных таблиц, наглядных пособий, стол преподавателя, столы учебные, стул преподавателя, таблица Гейге, телевизор, шкаф для справочного и раздаточного материала, щупы амбарные, щупы мешочные	Лаб
2-58	Лекционная	доска учебная, интерактивный комплект «SMART Board», ноутбук, стол преподавателя, столы учебные, стул преподавателя, телевизор	Лек
2-41	Компьютерный класс	доска учебная, компьютеры, столы компьютерные	Ср

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

По дисциплине «Организация производства и предпринимательства в АПК» разработан комплекс учебно-методических материалов в электронном виде, выполняющий обучающую, информационно-справочную и контролируемую функции. В качестве контролирующей функции комплекс используется для текущего и промежуточного контроля успеваемости. Помимо этого, он полностью обеспечивает возможность самостоятельной работы студента по материалам курса. В комплекс входят следующие учебно-методические материалы: методические рекомендации по выполнению лабораторных работ, (в печатном и электронном виде); методические рекомендации по самостоятельной работе студентов (в электронном виде), краткий курс лекций (в электронном виде).