Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Комин Андрей Эдуардович

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА

Должность: ректор

Дата подписания: 28.02.2022 23:36:44 Уникальный программный ключ:

f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bdc60ae2

18 апреля 2019г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Технология первичной переработки продуктов животноводства

Уровень основной профессиональной образовательной программы бакалавриат

Направление подготовки 35.03.07Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Направленность (профиль) Технология производства и переработки продукции животноводства

Форма обучения очная

Институт землеустройства и агротехнологий (ИЗиАТ)

Кафедра агротехнологий

Статус дисциплины Б1.В.05

Курс 3 Семестр 5

Учебный план набора 2019 года и последующих лет

Распределение рабочего времени:

Распределение по семестрам

		Учебные занятия (час.)							Форма
Correction	05	Кон	гактная ра	абота			оятельная та (СР)	ЛЬ	итоговой аттестации (зач.,зач.с
Семестр	Общий объем	Всего	Лекции	Лр	Пз	КП (КР)	Другие виды		оценкой, экз.)
5	108	56	28	-	28	-	52	-	зачёт
Итого	108	56	28	-	28	-	52	-	зачёт

Общая трудоемкость в зачетных единицах – 3 ЗЕТ.

Лист согласований

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (программа бакалавриата), утвержденного Приказом Минобрнауки от 17 июля 2017 г. № 669, зарегистрированного в Минюсте России 7 августа 2017 г. №47688

рассмотрена и утверждена на заседании кафедры « 17» апреля 2019 г., протокол № 8

Разработчик: доцент кафедры агротехнологий, к.с-х.н, доцент

Кияшко Н.В.

Зав. кафедрой агротехнологий, доцент, к.с.х.н.

Воробьева В.В.

Рабочая программа одобрена на Ученом Совете института 18 апреля 2019г., протокол № 8

1. Цели и задачи дисциплины(модуля)

Цель:формирование у обучающихся навыков крешению вопросов подготовки скота и птицы к использованию их в качествесырья для мясной промышленности

Залачи

- изучить порядок реализации и транспортировки убойных животныхна мясоперерабатывающие предприятия;
- изучить основную технику ветосмотра туш и внутренних органов сельскохозяйственных животных, определения качества мяса;
 - научиться определять упитанность сельскохозяйственных животных и птицы;
- ознакомиться с морфологией, химией мяса и с основными способами переработки сельскохозяйственныхживотных и птицы

2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы: 51.B.02

3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

Компетенции, формируемые в процессе освоения дисциплины (модуля):

Типко	Формулировкакомпетен	Номериндик	Формулировкаиндикаторадостиженияцел
мпе	ции	аторадостиж	И
тенции		енияцели	
ПК-2	Способен реализовывать	Индикатор	Владеет методами первичной обработки,
	технологии производства	3	хранения, переработки, утилизации отходов
	продукции		и контроля качества продукции
	животноводства		животноводства
ПК-6	Способен реализовывать	Индикатор	Применяет знания теоретических основ
	технологии переработки	1	производства, первичной обработки и
	и хранения продукции		хранения продукции животноводства
	животноводства	Индикатор	Владеет способами переработки продукции
		2	животноводства

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающиеся должны:

Знать:

- требования к убойным животным, состав, свойства мяса и требования к нему
- технологические процессы при переработке животного сырья и мероприятия по увеличению различных производственных показателей животноводства;

Уметь:

- разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению различных производственных показателей животноводства, учитывая микробиологические процессы при хранении и переработке продукции животноводства
- 4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работуобучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы.

Вид учебной работы			еместры		Всего
,	5	6	7	8	часов
Контактная работа с преподавателем				56	56
(всего)					
В том числе:					
Лекции (Л)				28	28
Занятия семинарского типа, в т.ч.:					
Семинары (С)					
Практические занятия (ПЗ)				28	28
Практикумы (П)					
Лабораторные работы (ЛР)					
Коллоквиумы (К)					
Другие виды контактной работы					
Самостоятельная работа (всего)				52	52
В том числе:					
Курсовой проект(работа) (КП, КР)					
Расчетно-графические работы (РГР)					
Реферат (Р)					
Контрольная работа					
Подготовка к докладам, тестированию,				47	47
практическим занятиям, самоподготовка					
Подготовка к зачёту				5	5
Подготовка презентаций					
Контроль					
Вид промежуточной аттестации (зачёт,				зачёт	зачёт
зачёт с оценкой, экзамен)					
Общая трудоёмкость час				108	108
зач. ед.				3	3

5.1 Содержание разделов дисциплины (модулей)

№	Наименование	Содержание раздела					
п/п	раздела						
	дисциплины						
	(модуля)						
1.	Технология	Сельскохозяйственные животные как сырье для мясной					
	продуктов убоя	промышленности. Общая характеристика мясной продуктивности					
	животных и птицы	убойных животных					
		Транспортировка убойных животных на мясокомбинат. Виды					
		транспортировки животных и птицы					
		Нормы скидок живой массы при приеме и сдаче скота и птицы.					
		Термины и определения на скот для убоя. Сортировка животных по					
		полу, возрасту и упитанности					
2	Переработка	Типы предприятий по переработке животных и птицы.					
	убойных животных	Предубойное содержание скота и его значение. Способы убоя					
		скота на мясокомбинатах и бойнях.					
		Переработка свиней без снятия шкуры и со снятием крупона.					
		Понятие о мясе. Морфологический состав мяса					
		Мышечная, соединительная, жировая, костная ткани, их					
		химический состав и влияние на пищевую продуктивность мяса					
		Технология кожи и мехового сырья. Хозяйственное значение					
		кожевенного сырья. Методы съемки, обрядка, мездрение,					

		способы консервирования и хранения шкур. Борьба с молью и
		жуком кожеедом. Причины возникновения пороков и их
		предупреждение
3	Химический	Влияние отдельных компонентов, входящих в состав мяса, на
	состав мяса	пищевую ценность продукта. Факторы, влияющие на
		морфологический и химический состав мяса
		Общие понятия о пищевой, энергетической, биологической,
		технологической ценности мяса. Влияние на качество мяса
		породы, пола, возраста, упитанности, здоровья, условий
		кормления и содержания, транспортировки и предубойной
		выдержки животных.
		Изменения в мясе при хранении. Нежелательные изменения в
		мясе при хранении: загар, ослизнение, плесневение, изменение
		цвета, свечение
		Технология субпродуктов, жира, крови, кишечного и
		эндокринного сырья. Субпродукты, их классификация, пищевая
		ценность, обработка и хранение
4	Технология	Методы консервирования, их обоснование и значение.
	консервирования и	Классификация мяса по термическому состоянию (парное,
	хранения мяса и	остывшее, охлажденное, подмороженное, замороженное и
	мясопродуктов	размороженное
		Консервирование мяса низкой температурой
		Консервирование мяса посолом. Сухой и мокрый посолы.
		Состав посолочной смеси и роль отдельных компонентов.
		Копчение, вяление, высушивание, запекание
		Новые методы консервирования и обработки мясных
		продуктов – сублимационная сушка
L	1	

5.2 Разделы дисциплины (модуля) и виды занятий

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	Семин.	CP	Всего
Π/Π	дисциплины		зан.	зан.			часов
1.	Технология продуктов убоя	6	6			10	22
	животных и птицы						
2.	Переработка убойных	8	8			12	28
	животных						
3.	Химический состав мяса	6	6			14	26
4.	Технология консервирования	8	8			16	32
	и хранения мяса и						
	мясопродуктов						
	Итого	28	28			52	108

5.2 Разделы дисциплины (модуля) и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами (модулями)

(заполняется по усмотрению преподавателя)

№ п/	Наименование обеспечиваемых	№ pa		данной д спечивае					•	ния
П	(последующих) лиспиплин	1	2	3	4	5	6	7	8	•••

	Предшествующие дисциплины (модули)									
1	Биохимия сельскохозяйственной продукции	+	+							

6 Методы и формы организации обучения

Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах

Формы	Лекции	Семинарские	Тренинг	СРО (час)	Всего
методы	(час)	занятия (час)	Мастер-		
			класс (час)		
IT- методы					
Работа в команде					
Игра					
Поисковый метод					
Решение ситуационных					
задач					
Исследовательский метод		2			2
Лекция -визуализация					
Интерактивная лекция					
Итого интерактивных					2
занятий					

6.1 Применение активных и интерактивных методов обучения

№	Форма занятия	Тема занятия	Наименование	Количество
			интерактивных методов	часов с
				учетом СР
1	Практическое	Методы контроля качества мяса	Исследовательский	2
	занятие		метод	
			Работа в микрогруппах	

7 Лабораторный практикум – не предусмотрен

8 Практические и семинарские занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины из таблицы 5.1.	Тематика лабораторных занятий	Трудо- ёмкость (час.)
1.	1	Ознакомление с ГОСТами	2
2	1	Порядок и условия сдачи и приёма скота и птицы	2
3	1	Порядок и условия сдачи и приёма скота и птицы	2
4	2	Технология первичной переработки убойных животных	2
5	2	Технология первичной переработки убойных животных	2
6	2	Технология первичной переработки убойных животных	2
7	2	Технология первичной переработки убойных животных	2
8	3	Методы контроля качества мяса	2
9	3	Методы контроля качества мяса	2

10	3	Методы контроля качества мяса	2
11	4	Технология консервирования мяса и мясопродуктов	2
12	4	Технология консервирования мяса и мясопродуктов	2
13	4	Технология консервирования мяса и мясопродуктов	2
14	4	Хранения мяса и мясопродуктов	2
	Итого		28

9 Самостоятельная работа

№ п/п	№ раздела дисци плины	Содержание самостоятельной работы (детализация)	Трудо емкость (час.)	Контроль выполнения (опрос, тест, дом.задание, и т.д)
1	1.	Технология продуктов убоя животных и птицы	10	Конспект Опрос
2	2.	Переработка убойных животных	12	Конспект Опрос
3	3.	Химический состав мяса	14	Конспект Опрос
4	4.	Технология консервирования и хранения мяса и мясопродуктов	16	Конспект Опрос
Итог	O		52	

10 Примерная тематика курсовых проектов (работ) - не предусмотрено

11 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

11.1 Основная литература:

- 1.Основы технологии производства и первичной обработки продукции животноводства: учеб. пособие / под ред. Л.Ю. Киселева. СПб.: Лань, 2013. 448 с.
- 2.Мышалова, О.М. Технология мяса и мясных продуктов. Первичная переработка скота, птицы и продуктов убоя. Ч. 1 [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.М. Мышалова, И.С. Патракова, М.В. Патшина. Электрон. текст. дан. Кемерово: КемГУ, 2016. 134 с. Режим доступа: www.e.lanbook.com.
- 3.Мышалова, О.М. Технология мяса и мясных продуктов. Первичная переработка скота, птицы и продуктов убо. Ч. 2 [Электронный ресурс] / О.М. Мышалова, И.С. Патракова, М.В. Патшина. Электрон. текст. дан. Кемерово: КемГУ, 2016. 116 с. Режим доступа: www.e.lanbook.com.

11.2 Дополнительная литература:

- 1. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции: Практикум /сост. Л.А. Асинская; ФГБОУ ВПО "Приморская государственная сельскохозяйственная академия". Уссурийск : [б. и.], 2012. 148 с.
- 2. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Г.С. Шарафутдинов [и др.]. Электрон. текст. дан. СПб.: Лань, 2012. 608 с. Режим доступа: www. e. lanbook.com.
- **11.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля):** Технология первичной переработки продуктов животноводства [Электронный ресурс]:

методические указания по освоению дисциплины (модуля) по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / сост. Н.В.Кияшко. ФГБОУ ВО Приморская ГСХА. – Электрон. текст. дан. – Уссурийск: Приморская ГСХА, 2020.- 16 с. – Режим доступа: www.de.primacad.ru

11.4 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- Microsoft Windows 7 Профессиональная (SP1) (Лицензия 46290014 от 18.12.2009 г., постоянная)
 - MicrosoftOffice 2010 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г).

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1. Российская государственная библиотека URL: http://www.rsl.ru
- 2. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования http://fgosvo.ru/
- 3. Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс]. URL. http://www.edu.ru/
- 4. Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО Приморская ГСХА http://de.primacad.ru
- 5. Электронная библиотека издательства Юрайт (гуманитарные и общественные науки, педагогика, психология, социальная работа, сельское хозяйство и природопользование, химия и химические технологии) договор № 120 от 26.10 2019 г.- 26.102020)
- 6. Электронная библиотека издательства Юрайт (гуманитарные и общественные науки, педагогика, психология, социальная работа, сельское хозяйство и природопользование, химия и химические технологии) договор № 50 17.09.2020 с 01.11.2020 по 31. 10. 2021

12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Наименование специальных помещений и помещенийдля самостоятельнойработы	Оснащенность специальных помещений ипомещений для самостоятельнойработы
692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Раздольная, д. 8а	Комплект специальной учебной мебели (70 посадочных мест). Доска аудиторная меловая. Учебно-наглядные пособия.
Ауд. 3 – Лекционная. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	Мультимедийное оборудование переносного типа: проектор Epson EB-X72; экран Projecta 145×145 см на штативе; ноутбук 15,6" Lenovo B590.

692510, г. Уссурийск, проспект Блюхера, д. 44,	Комплект специальной учебной мебели (12 посадочных мест). Доска меловая.
Ауд. 313 – лаборатория переработки молока.	Вытяжной шкаф Лаб-1800 ШВ-Н, раковина, 2 стеклянных шкафа, разделочные столы, лабораторный стол, сушильный щкаф, термостат, 2-х комф.эл.плитка, сепаратор Ротор,
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	сепаратор-сливкоотделитель, сепаратор-маслобойка, центрифуга, Электронный анализатор качества молока (пФ) «Клевер», дистиллятор, микроскопы, электро шкаф СНОЛ-3,5 (пф), люминоскоп «Филин», водонагреватель ARISTON SG 10 OR.
	Мультимедийное оборудование переносного типа: ноутбук SamsungR 530, проектор Optoma DX 302 DLP, экран Projecta 145×145 см на штативе.
692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Раздольная, д. 8а	Комплект специальной учебной мебели (55 посадочных мест), 17 ПК IntelCeleronE3200 2,4 GHz, принтер, сканер.
Читальный зал.	
Аудитория для самостоятельной подготовки обучающихся	

13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) (является отдельным документом).

14. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Технология первичной переработки продуктов животноводства [Электронный ресурс]: методические указания для выполнения контрольных заданий и самостоятельной работы обучающимися заочной формы обучения по направлению подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / сост. Н.В.Кияшко. ФГБОУ ВО Приморская ГСХА. – Электрон. текст. дан. - Уссурийск: Приморская ГСХА, 2020. – 20 с. – Режим доступа: www.de.primacad.ru.

15 Особенности реализации дисциплины (модуля) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

15.1 Наличие соответствующих условий реализации дисциплины (модуля)

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

15.2 Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для студентовинвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании письменного заявления; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

15.3 Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО Приморской ГСХА

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Приморской ГСХА по вопросам реализации данной дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме.

15.4 Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

No	Дата	Содержание изменений	Основания
П.П.	внесения	№ приказа или иного документа, дата	изменений
	изменений		
1	20.10.2019	Об актуализации ОПОП, учебных рабочих планах,	Заключение
		рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик в связи с внесением изменений в	договоров:
		методическое обеспечение дисциплин согласно учебного плана.	
		Внести изменения в пункт 11.5 в части заключения	
		договора:	01 октября 2020 г.
		- Договор № 105 на оказание услуг по предоставлению	
		доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» 01.10.2019 г. по 01.10.2020 г.	20 октября 2020 г.
		- Договор № 120 на оказание услуг по предоставлению	
		доступа к электронным изданиям ООО «Электронное издательство «Юрайт» 21.10.2019 г. по 21.10.2020 г.	

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры Агротехнологий

«25» октября 2019 г., протокол № 2

Заведующий кафедрой		Воробьева В.В.
(1	подпись)	(ФИО)
Внесенные изменения утв	ерждаю «25» октяб	бря 2019 г.
Декан института землеустройства и а	агротехнологий	
		Фалько В.В.
	((AHO)
	(подпись)	(ФИО)

№	Дата	Содержание изменений	Основания
п.п.	внесения	№ приказа или иного документа, дата	изменений
	изменений		
1	13.11.2019	Об актуализации ОПОП: рабочих программ дисциплин (модулей), практик, программ ГИА в связи с внесением изменений в методическое обеспечение дисциплин согласно учебных планов. Внести изменения в пункт 11.5 рабочих программ дисциплин (модулей) в части заключения договора: - Договор № 13/11-2019 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» сетевая электронная библиотека аграрных вузов» с 15.07.2020 по 31.12.2024 г.	Заключение договоров: 13.11.2019 г.

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры Агротехнологий

«18» ноября 2019 г., протокол № 3

Заведующий кафедрой	Воробьева В.В.
(подпись)	(ФИО)
Внесенные изменения утвержда	аю «18» ноября 2019 г.
Декан института землеустройства и агроте .	хнологий
	Фалько В.В.
	<u> </u>
(подпи	ись) (ФИО)

$N_{\underline{0}}$	Дата	Содержание изменений	Основания
п.п.	внесения	№ приказа или иного документа, дата	изменений
	изменений		
1	16.03.2020	Актуализация календарного графика учебного	Приказ Министерства
		процесса, организация контактной работы	науки и высшего
		обучающихся и педагогических работников Академии исключительно в электронной информационно-	образования РФ от
		образовательной среде вуза; возможность предоставления индивидуальных каникул для	14.03.2020 года № 397
		обучающихся, в том числе путем перевода их на	«Об организации
		обучение по индивидуальному плану; использование различных образовательных технологий,	образовательной
		позволяющих взаимодействовать обучающимся и педагогическим работникам на расстоянии, в том	деятельности в
		числе с применением электронного обучения и	организациях,
		элементов дистанционного обучения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции	реализующих
		распространением новой коронавирусной инфекции COVID-19	образовательные
		Приказ ректора ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	программы высшего
		№ 33-о от 16.03.2020 г.	образования и
		M2 33-0 01 10.03.2020 1.	соответствующие
			программы
			дополнительного
			образования, в условиях
			предупреждения
			распространения новой
			коронавирусной
			инфекции на территории
			Российской Федерации»,
			письмом Министерства
			сельского хозяйства
			Российской федерации от
			16.03.2020 № УМ-13-
			27/3518
L	П	Наманания одобрания на заседниции кафадру Адр	

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедрыАгротехнологий

Заведующий кафедро (подпис	-			
Внесенные изменен	ия утверждаю «24» марта 2020 г.			
Декан института землеустройства и агротехнологий				
	<u>Наумова Т.В.</u>			
(подпись)	(ФИО)			

«24» марта 2020 г., протокол № 7

No	Дата	Содержание изменений	Основания
п.п.	внесения	№ приказа или иного документа, дата	изменений
	изменений		
1	23.03.2020	С целью оптимизации учебного процесса и деятельности ППС, в соответствие с приказом Минобрнауки РФ от 05.04.2017 года № 301 «Об утверждении порядка организации осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, специалитета, магистратуры»: 1. Передать дисциплину «Основы биостатистики» для направлений подготовки 35.03.01 Лесное делои с кафедры лесной таксации, лесоустройства и охотоведения ИЛХ на кафедру физики и высшей математики ИЗиАТ 2. В связи с разделением кафедры агротехнологий на кафедру растениеводства и агрохимии и кафедру технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции и передать дисциплины в соответствие с направлениями подготовки Провести актуализацию учебных планов ФГОС 3+ и ФГОС3++ по соответствующим направлениям подготовки в	Приказ ректора ФГБОУ ВО Приморская ГСХА № 108 с от 12.03.2020 г

Дополнения и изменения о	одобрены на заседа	нии кафедрыАгротехнологий		
«24» марта 2020 г., протокол № 7				
Заведующий	й кафедрой (подпись)	Воробьева В.В. (ФИО)		
Внесенные изменения утверждаю «24» марта 2020 г.				
Декан института землеустройства и агротехнологий				
		<u>Наумова Т.В.</u>		
	(подпись)	(ФИО)		

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Дата	Содержание изменений	Основания
П.П.	внесения	№ приказа или иного документа, дата	изменений
	изменений		
1	22.06.2020	В связи с проведением организационно-штатных мероприятий провести процедуру ликвидации кафедр Академии с 31.08.2020 г. Актуализация учебных планов и рабочих программ дисциплин (модулей), рабочих программ практик, программы ГИА соответствующих годов набора и направлений подготовки	Приказ ректора ФГБОУ ВО Приморская ГСХА № 188 от 22.06.2020 г

Дополнения и	и изменения одобрены на за	аседании кафедрыАгротехнологий			
«26» июня 20	020 г., протокол №10				
	Заведующий кафедрой	Воробьева В.В. (ФИО)			
	Внесенные изменения ут	верждаю «26» июня 2020 г.			
Декан институ	Декан института землеустройства и агротехнологий				
		<u> Наумова Т.В.</u>			
	(подпись)	(ФИО)			

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Дата	Содержание изменений	Основания
п.п.	внесения	№ приказа или иного документа, дата	изменений
	изменений		
1	11.09.2020	В связи с оптимизацией образовательной деятельности ФГБОУ ВО Приморская ГСХА и ликвидацией в структуре Академии кафедр, назначить руководителями образовательных программ (РОП) лиц, из числа сотрудников Академии, соответствующих квалификационным требованиям. Актуализация учебных планов и рабочих программ дисциплин (модулей), рабочих программ практик, программы ГИА соответствующих годов набора и направлений подготовки	Приказ ректора ФГБОУ ВО Приморская ГСХА № 303 с от11.09.2020 г

Руководитель с	бразовательной программ	ЛЫ	<u> Кияшко Н.В.</u>
(подпись)	(ФИО)		
Внесенные изм	енения утверждаю «21» с	ентября 2020 г.	
Декан института	землеустройства и агротехн	нологий	
		Наумова Т.В	<u>.</u>
	(подпись)	(ФИО)	

No	Дата	Содержание изменений	Основания
п.п.	внесения	№ приказа или иного документа, дата	изменений
	изменений		
1	17.09.2020	Об актуализации ОПОП: рабочих программ дисциплин (модулей), практик, программ ГИА в связи с внесением изменений в методическое обеспечение дисциплин согласно учебных планов. Внести изменения в пункт 11.5 рабочих программ дисциплин (модулей) в части заключения договора:	Заключение договоров:
		- Договор № 50 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Юрайт» 17.09.2020 г. по 17.09.2021 г.	17.09.2020 г.

Руководитель о	бразовательной програм	МЫ	<u>Кияшко Н.В.</u>
(подпись)	(ФИО)		
Внесенные изме	енения утверждаю «21» с	ентября 2020 г.	
Декан института	землеустройства и агротех	нологий	
		Наумова Т.В	
	·	паумова т.р	<u>.</u>
	(подпись)	(ОИФ)	

No	Дата	Содержание изменений	Основания
П.П.	внесения	№ приказа или иного документа, дата	изменений
	изменений		
1	18.09.2020	1. Введение в действие «Положения о практической подготовке обучающихся в ФГБОУ ВО Приморская ГСХА»	Изменения в: 1. ФЗ РФ от 29.12.2012 г. № 273 «Об образовании в Российской
		2. В Порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 апреля 2017 г. N 301 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июля 2017 г., регистрационный N 47415):	Федерации» 2. Приказе Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 3. Приказе Минобрнауки России от 19.11.2013 г № 1259
		1) в пункте 8 слова "программ практик" заменить словом "практики";	Утрата юридической силы:
		2) в пункте 35 слова "при использовании сетевой формы реализации указанных программ," исключить;	1.ПриказаМинобрнаукиРоссии от27.11.2015 № 13832. Приказа
		3) пункт 36 признать угратившим силу;	Минобрнауки России от 15.12.2017 № 1225
		4) пункт 41 изложить в следующей редакции:	
		"41. Обучающийся имеет право на зачет результатов обучения по отдельным дисциплинам (модулям) и (или) отдельным практикам, освоенным (пройденным) обучающимся при получении среднего профессионального образования и (или) высшего образования, а также дополнительного образования (при наличии) (далее - зачет результатов обучения). Зачтенные результаты обучения учитываются в качестве результатов промежуточной аттестации. Зачет результатов обучения осуществляется в соответствии с пунктом 7 части 1 статьи 34 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" при представлении обучающимся документов, подтверждающих пройденное им обучение:	Введение в действие Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 17 августа 2020 г. № 1037 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации, касающиеся организации и осуществления
		а) документов об образовании и (или) о квалификации, в том числе документов об иностранном образовании и (или) иностранной квалификации, легализованных и переведенных на русский язык, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации или международными договорами Российской Федерации;	образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования"
		б) документов об обучении, в том числе справок об обучении или о периоде обучения, документов, выданных иностранными организациями (справок, академических справок и иных документов), легализованных и	Введение в действие Приказа Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5.08.2020 года «О практической

переведенных на русский язык, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации или международными договорами Российской Федерации.";

подготовке обучающихся»

- 5) дополнить сноской "14" следующего содержания:
- "¹⁴ Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, № 49, ст. 6962.";
- 6) сноски "14" "23" считать соответственно сносками "15" "24".
- В Порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. N 1259 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 января 2014 г., регистрационный N 31137), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 апреля 2016 г. № 373 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 апреля 2016 г., регистрационный N 41939):
- 1) в пункте 12 слова "программ практик" заменить словом "практики";
- 2) пункт 17 изложить в следующей редакции:
- "17. Программы аспирантуры (адъюнктуры) реализуются организацией как самостоятельно, так и посредством сетевых форм их реализации⁵.

Сетевая форма реализации программы аспирантуры (адъюнктуры) обеспечивает возможность обучающимся программы аспирантуры (адъюнктуры) и (или) отдельных учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных компонентов, предусмотренных программами аспирантуры (адъюнктуры) (в том числе различных вида, уровня и (или) направленности), с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, включая иностранные, а также при необходимости с использованием ресурсов иных организаций 6 .";

- 3) сноску "6" изложить в следующей редакции:
- " Часть 1 статьи 15 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 49, ст. 6962)."
- 4) пункт 33 изложить в следующей редакции:
- "33. При сетевой форме реализации программ аспирантуры (адъюнктуры) организация в соответствии с

6) сноски "10" - "16" считать соответственно сносками "11" - "17"; 7) в пункте 38 слова "при использовании сетевой формы реализации указанных программ," исключить. 4. Актуализация учебных планов и рабочих программ дисциплин (модулей), рабочих программ практик, программы ГИА соответствующих годов набора и направлений подготовки	
пунктом 7 части 1 статьи 34 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" осуществляет зачет результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам, проведения научно-исследовательской работы в других организациях, участвующих в реализации программ аспирантуры (адъюнктуры).";	

Руководитель образовательной программы			<u>Кияшко Н.В.</u>		
(подпись)	(ФИО)				
Внесенные измен	нения утверждаю «21»	сентября 2020 г.			
Декан института з	емлеустройства и агроте	хнологий			
	Наумова Т.В.				
		<u> </u>	•		
	(подпись)	(ФИО)			

№	Дата	Содержание изменений	Основания
П.П.	внесения	№ приказа или иного документа, дата	изменений
	изменений		
1	07.10.2020	Об актуализации ОПОП: рабочих программ дисциплин (модулей), практик, программ ГИА в связи с внесением изменений в методическое обеспечение дисциплин согласно учебных планов. Внести изменения в пункт 11.5 рабочих программ дисциплин (модулей) в части заключения договора: - Договор № 494 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» 07.10.2020 г. по 07.10.2021 г.	Заключение договоров: 07.10.2020 г.

Руководитель образовательной программы			<u>Кияшко Н.В.</u>
(подпись)	(ФИО)		
Внесенные изме	енения утверждаю «12	» октября 2020 г.	
Декан института	землеустройства и агрот	гехнологий	
		<u>Наумова Т.В.</u>	
	(подпись)	(ФИО)	