

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Колин Андрей Эдуардович
Должность: ректор
Дата подписания: 30.10.2023 17:47:13
Уникальный программный ключ:
f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bdc60ae2

ФГБОУ ВО ПРИМОРСКАЯ ГСХА

УТВЕРЖДАЮ
Декан института

О.Ю. Приходько

«6» марта 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОХОТНИЧЬЕ ТОВАРОВЕДЕНИЕ

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной профессиональной образовательной программы бакалавриат

Направление подготовки 35.03.01 Лесное дело

Направленность (профиль) Лесное охотоведение

(полное наименование направленности (профиля) из ПООП)

Форма обучения очная, заочная

(очная, очно-заочная (вечерняя), заочная)

Институт лесного и лесопаркового хозяйства

(полное наименование института)

Кафедра лесной таксации, лесоустройства и охотоведения

(полное наименование кафедры)

Статус дисциплины (модуля) базовая обязательной части - Б1.В.15

(базовая, вариативная обязательная, вариативная по выбору, факультативная)

Курс 2 **Семестр** 4

Учебный план набора 2019 года и последующих лет

Распределение рабочего времени:

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО СЕМЕСТРАМ

Семестр/ курс	Учебные занятия (час.)							Контроль	Форма итоговой аттестации
	Общий объём	Контактная работа				Самостоятельная работа СР			
		Всего	Лекции	ЛЗ	ПЗ	КП (КР)	Другие виды (СР)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4 Семестр	144	52	20			32	65	27	экзамен
3 заочное	144	16	6			10	119	9	экзамен
Итого оч/заоч	144 /144	52/16	20/6			32/10	65/119	27/9	экзамен/ экзамен

Общая трудоёмкость в соответствии с учебным планом в зачётных единицах 4 ЗЕТ

Листсогласований

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело (программа бакалавриата), утвержденного Приказом Минобрнауки от 26 июля 2017 г. N 706, зарегистрированного в Минюсте России 15 августа 2017 г. № 47 790.

рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «З» марта 2019 г.,
протокол № 7

Разработчик:

доцент кафедры лесной таксации,
лесоустройства и охотоведения
к.б.н.

(должность, кафедра)

Цындыжапова С.Д.
(Ф.И.О.)

Зав. кафедрой лесной таксации,
лесоустройства и охотоведения,
доцент, к.б.н.

(должность, кафедра)

Розломий Н.Г.
(Ф.И.О.)

Рабочая программа одобрена на Ученом Совете института «б» марта
2020 г., протокол № 7

1 Цели и задачи дисциплины(модуля)

Цель: овладеть теоретическими знаниями и практическими навыками товароведения различных групп пушной продукции охотничьего хозяйства и пушно - мехового сырья; изучить способы определения качества, выявить пути его повышения, а также изучить традиционные и наиболее рациональные способы консервирования и хранения пушной и пушной продукции охотничьего хозяйства, способы повышения ее качества.

Задачи:

- изучить теоретические основы товароведения пушной продукции охотничьего хозяйства, в т.ч. стандарты и технические условия;
- изучить основы классификации и современный ассортимент пушной продукции охотничьего хозяйства, биологические особенности сырья, особенности заготовки и первичной переработки пушной продукции охотничьего хозяйства;
- изучить влияние различных факторов внешней среды на качество опушения волосяного покрова, пороки пушно - мехового сырья, причины их образования и меры предупреждения появления, способы определения и внедрения наиболее рациональных сроков промысла пушных животных;
- ознакомить обучающихся с традиционными и новейшими методами стандартизации пушно - мехового сырья, научными методами определения качества сырья;
- изучить методы первичной обработки пушно - мехового сырья, методы профилактики появления и борьбы с вредителями пушно - мехового сырья; ознакомить обучающихся с наиболее рациональными способами хранения, перевозки, упаковки и маркировки пушно - мехового сырья.

2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

базовая часть, вариативная дисциплина Б1.В.15.

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

Компетенции, формируемые в процессе освоения дисциплины (модуля):

Тип компетенции	Формулировка компетенции	Номер индикатора достижения цели	Формулировка индикатора достижения цели
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	Индикатор 2	Выбирает правовые и нормативно-технические документы, применяемые для решения заданий профессиональной деятельности.
ПКс- 8	Отлов и отстрел диких животных, первичная обработка, хранение и реализация продукции промысловой охоты	Индикатор 2	Первичная обработка, хранение и транспортировка мяса диких животных и пушно-мехового сырья

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающиеся должны:

Знать:

- основные понятия и термины;
- стандарты и технические условия;
- основные районы и объекты заготовок пушной продукции охотничьего хозяйства;
- основные теоретические, методические и практические подходы к организации и проведению заготовок пушной продукции охотничьего хозяйства;
- особенности пушно - мехового сырья;
- основы Товароведения пушно - мехового сырья;
- технологию переработки пушно - мехового сырья;
- условия хранения пушно - мехового сырья;
- стандарты и технические условия на приемку и отгрузку пушно - мехового сырья;
- основными положениями международного права в сфере заготовки пушной и пушной продукции охотничьего хозяйства;
- технологию процесса выделки и крашения мехов.

Уметь:

- в дискуссиях и беседах оперировать терминологией, изученной во время учебного процесса;
- применять полученные теоретические знания на практике;
- осуществлять приемку различных видов пушного сырья;
- производить сортировку различных видов сырья;
- осуществлять контроль качества пушной продукции охотничьего хозяйства;
- составлять прогнозы по динамике заготовок пушной продукции охотничьего хозяйства;
- давать рекомендации по организации и проведению заготовок пушной продукции охотничьего хозяйства;
- осуществлять приемку различных видов пушно - мехового сырья в соответствии со стандартами и Техническими условиями;
- производить упаковку и маркировку пушно - мехового сырья в соответствии с ГОСТами;
- применять практические навыки по определению качества и стоимости пушной и пушной продукции охотничьего хозяйства;
- применять навыки первичной обработки, дообработки и консервирования шкурок;
- сортировать шкурки зимних и весенних видов пушно - мехового сырья.

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 работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц.

Вид учебной работы	Семестры						Всего часов
	1	2	3	4	5	6	
Контактная работа с преподавателем (всего)				52/16			52/16
В том числе:							
Лекции (Л)				20/6			20/6
Занятия семинарского типа, в т.ч.:							
Семинары (С)							
Практические занятия (ПЗ)				32/10			32/10
Практикумы (П)							
Лабораторные работы (ЛР)							
Коллоквиумы (К)							
<i>Другие виды контактной работы</i>							
Самостоятельная работа (всего)				65/119			65/119
В том числе:							
Курсовой проект(работа) (КП, КР)							
Расчетно-графическиеработы (РГР)							
Реферат (Р)				30/-			30/-
Контрольная работа				-/50			-/50
<i>Другие виды самостоятельной работы:</i>				35/65			35/65
Подготовка к лабораторным работам, ведение альбома							
Подготовка к контрольным работам, тестированию, коллоквиуму				35/60			35/60
Подготовка к экзамену				-/5			-/5
Подготовка презентаций							
Контроль				27/9			27/9
Вид промежуточной аттестации (зачёт, зачёт с оценкой, экзамен)				экзамен			экзамен
Общая трудоёмкость, час				144/144			144/144
зач. ед.				4/4			4/4

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1 Содержание разделов дисциплины (модуля)

N п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Содержание раздела
1	Раздел I. Теоретические основы товароведения непушной продукции охотничьего хозяйства	Теоретические основы товароведения не пушной продукции охотничьего хозяйства. Предмет, методы, задачи товароведения не пушной продукции охотничьего хозяйства. История товароведения. Ассортимент товаров. Классификация не пушной продукции охотничьего хозяйства. Дефекты продукции. Факторы, формирующие качество товаров. Тара и упаковочный материал. Маркировка, ее виды. Виды и формы товарной

		информации.
2	Раздел 2. Товароведение мяса - дичной продукции охотничьего хозяйства	Товароведение мясо - дичной продукции охотничьего хозяйства. Сравнительная характеристика мяса. Пищевые качества и свойства мяса. Видовые особенности мяса северного оленя. Видовые особенности мяса лося. Видовые особенности мяса косули, изюбра и марала, кабана, медведя, зайца, кролика. Химический и морфологический состав мяса, его созревание, изменение при хранении. Пороки мяса и органолептическая оценка степени свежести мяса диких животных. Требования к качеству мяса копытных животных, медведя, зайца, кролика, пернатой дичи. Стандарты.
3	Раздел 3. Товароведение лекарственно - технического сырья животного происхождения	Товароведение лекарственно - технического сырья животного происхождения, его классификация. Принципы сортировки: пантов, жил оленей, пенисов, требования к качеству кабарожьей и бобровой струи, рогов сайгака, хвостов оленей, медвежьей желчи. Стандарт.
4	Раздел 4. Товароведение рыбы и рыбопродуктов.	Товароведение рыбы и рыбопродуктов. Химический состав и пищевая ценность мяса рыб. Классификация и ассортимент рыбных товаров. Рыба мороженая. Рыба соленая. Рыба копченая. Требования к качеству. Стандарт. Характеристика икры рыбной, строение, свойства икры сырца: икра осетровых, лососёвых, частиковых рыб. Пороки копченой рыбы, соленой рыбы и способы их устранения. Пороки икры и способы их устранения
5	Раздел 5. Товароведение растительной продукции охотничьего хозяйства.	Товароведение растительной продукции охотничьего хозяйства. Классификация грибов. Требования к качеству сушеных, маринованных, отварных, соленых грибов. Стандарт. Требования к качеству черемши свежей, соленой и маринованной черемши. Стандарт. Требования к качеству ягод брусники и облепихи, черники и голубики, клюквы и черемухи, лимонника, актинидии, ежевики сизой, земляники лесной, калины обыкновенной, малины, морошки. Стандарт. Требования к качеству соков и ягоды протертой с сахаром, варенья и джема. Требования к качеству березового сока. Требования к качеству орехов (кедрового, фундука), методы испытания качества орехов.
6	Раздел 6. Строение и товарные свойства волосяного и кожного покровов пушных животных. Методы первичной обработки пушно - мехового сырья. Пороки пушно - мехового сырья.	Строение и товарные свойства волосяного и кожного покровов пушных животных. Методы первичной обработки пушно - мехового сырья. Пороки пушно - мехового сырья: прижизненные и посмертные. Развитие Товароведения п/м сырья и его задачи. Значение п/м сырья в народном хозяйстве. Мероприятия по расширению ресурсов п/м сырья. Значение экспорта и аукционов п/м сырья, их роль в экономике страны. Классификация и ассортимент п/м сырья. Строение кожного покрова пушных зверей. Строение волосяного покрова пушных зверей. Развитие волос на шкурке. Расположение волос на шкурке.

		Дифференциация волосяного покрова. Товарные свойства волосяного покрова. Товарные свойства кожной ткани. Изменчивость товарных свойств волосяного и кожного покровов, пушных зверей и меховых домашних животных под воздействием различных факторов (климат, кормление, содержание). Индивидуальная, половая, возрастная, сезонная, географическая изменчивость пушных зверей. Методы определения товарных свойств шкурок. Весенняя и осенняя линька. Первичная обработка ПМС: способы и техника съемки, консервирования, обезжиривания, правки и дообработки пушно - мехового сырья.
7	Раздел 7. Основы стандартизации и методы сортировки пушно - мехового сырья. Хранение, упаковка, транспортировка пушно - мехового сырья. Технологические процессы выделки и крашения мехов.	Основы стандартизации и методы сортировки пушно – мехового сырья. Документация на приемку и отгрузку пушно – мехового сырья. Товарные свойства, изменчивость шкурок белки, ондатры, зайца - беляка, зайца - русака, нутрии, речного бобра, соболя, куницы, харзы, колонка, солонгоя, хоря черного, хоря белого, норки вольной, клеточной, выдры, барсука, росوماхи, волка, шакала, лисицы красной, лисицы серебристо - черной, песца белого, голубого, енотовидной собаки, сурка, тарбагана, суслика - песчаника, мелких грызунов, крота, медведей, рыси, диких кошек, котика мехового основы их сортировки. Хранение, упаковка, транспортировка пушно - мехового сырья. Технологические процессы выделки и крашения мехов

5.2 Разделы дисциплины (модуля) и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Лекции	Занятия семинарского типа					Самостоятельная работа	Всего часов
			Семинары	Практические занятия	Практикум	Лабораторные работы	Коллоквиум		
1.	Теоретические основы товароведения непушной продукции охотничьего хозяйства	2	2					8	12
2.	Товароведение мясо - дичной продукции охотничьего хозяйства	2		4				8	14
3.	Товароведение лекарственно - технического сырья животного происхождения	2		4				8	14
4.	Товароведение рыбы и рыбопродуктов	2		2				8	12
5.	Товароведение растительной продукции охотничьего хозяйства	2		8				8	18
6.	Строение и товарные свойства волосяного и кожного покровов пушных животных. Методы первичной обработки пушно - мехового сырья. Пороки пушно - мехового сырья	2	2	2				8	14
7	Основы стандартизации и методы	8		8				17	33

	сортировки пушно - мехового сырья. Хранение, упаковка, транспортировка пушно - мехового сырья. Технологические процессы выделки и крашения мехов								
	Контроль								27
	Итого	20	4	28				65	144

5.3 Разделы дисциплины (модуля) и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами (модулями) (заполняется по усмотрению преподавателя)

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин (модулей)	Номера разделов данной дисциплины (модуля), необходимые для освоения обеспечиваемых (последующих) дисциплин (модулей)								
		1	2	3	4	5	6	7	8	...
Предшествующие дисциплины (модули)										
1.	Лекарственные и пищевые растения ДВ	-	+	+	-	+	-	+	+	+
2	Недревесная продукция леса	+	+	+	+	-	-	+	+	+
3	Зоология	+	+	+	+	-	-	+	+	+
4	Анатомия и физиология диких животных	+	+	+	+	-	-	+	+	+
Последующие дисциплины (модули)										
5.	Биология зверей и птиц	-	-	-	-	+	+			
6	Паразитология диких животных	+	+	+	+	-	-	+	+	+
7	Ветаспекты при исследовании диких животных	+	+	+	+	-	-	+	+	+
8	ВСЭ охотпродукции	+	+	+	+	-	-	+	+	+
9	Судебно - ветеринарная экспертиза	+	+	+	+	-	-	+	+	+

6 Методы и формы организации обучения

Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах

Формы Методы	Лекции (час)	Семинарские занятия (час)	Тренинг Мастер-класс (час)	СРО (час)	Всего
IT-методы					
Работа в команде					
Игра					
Поисковый метод					
Решение ситуационных задач					
Исследовательский метод		15			15
Итого интерактивных занятий		15			15

6.1 Применение активных и интерактивных методов обучения

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Наименование используемых интерактивных методов	Количество часов
1	Практическое занятие	Работа со стандартами на пушно - меховое сырье	Метод проектов	10
2	Практическое занятие	Работа со стандартами на ЛКТС растительного и животного происхождения	Метод проектов	5

7. Лабораторный практикум - не предусмотрен

8. Семинарские занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины (модуля)	Наименование семинарских занятий	Трудоемкость (час)
1	1	<i>Семинар № 1 «Основы товароведения пушной продукции охотничьего хозяйства».</i>	2
2	2	<i>Практическая работа № 1 «Товароведение мяса животных и птиц»</i>	4
3	3	<i>Практическая работа № 2 «Товароведение лекарственно - технического сырья животного происхождения»</i>	4
4	4	<i>Практическая работа № 3 «Товароведение рыбы и рыбопродуктов»</i>	2
5	5	<i>Практическая работа № 4 «Товароведение орехов (стандарты, экспертиза, сортировка)»</i>	2
		<i>Практическая работа № 5 «Товароведение пищевого сырья растительного происхождения» (стандарты, экспертиза, сортировка)»</i>	4
		<i>Практическая работа № 6 «Товароведение лекарственно - технического сырья растительного происхождения» (стандарты, экспертиза, сортировка)»</i>	2
8	6	<i>Семинар № 2 «Основы товароведения пушно - меховой продукции охотничьего хозяйства»</i>	2
		<i>Практическая работа № 7 «Пороки пушно - мехового сырья»</i>	2
9	7	<i>Практическая работа № 8 «Методы сортировки пушно - мехового сырья»</i>	8
Итого:			32

9 Самостоятельная работа

№ п/п	№ раздела дисциплины (модуля)	Вид самостоятельной работы	Трудоемкость (час)	Контроль выполнения
1.	1	Изучение теоретических основ товароведения пушной продукции охотничьего хозяйства	5	Конспект, опрос
2	2	Товароведение мясо - дичной продукции охотничьего хозяйства	5	Конспект, Опрос
3	3	Товароведение лекарственно - технического сырья животного происхождения	5	Конспект, Опрос
4	4	Товароведение рыбы и рыбопродуктов	5	Конспект, Опрос

5	5	Товароведение растительной продукции охотничьего хозяйства	5	Конспект, Опрос
6	6	Строение и товарные свойства волосяного и кожного покровов пушных животных. Методы первичной обработки пушно - мехового сырья. Пороки пушно - мехового сырья	5	Конспект, опрос
7	7	Основы стандартизации и методы сортировки пушно - мехового сырья. Хранение, упаковка, транспортировка пушно - мехового сырья. Технологические процессы выделки и крашения мехов	5	Конспект, опрос
8	1 - 7	Реферат: 1. Классификация продукции охотничьего хозяйства, характеристика групп, и роль ее отдельных видов в развитии охотхозяйственной отрасли. 2. Особенности заготовки, первичной обработки и хранения охотничьей продукции. Основные методы и способы, применяемые при консервировании охотничьей продукции. Стандартизация. 3. Панты оленей и рого - копытное сырье. 4. Дериваты диких животных. 5. Мясо - дичная продукция. 6. Пушно - меховое сырье. 7. Кожевенное сырье. 8. Товарные свойства и стандартизация шкурок животных. 9. Товарные свойства и стандартизация кожевенного сырья. 10. Методы первичной обработки и консервирования пушно - мехового сырья. 11. Хранение и транспортировка пушно - мехового и кожевенного сырья. Документальное сопровождение. 12. Экспорт и аукционы п/м сырья, их роль в развитии экономики страны.	30	Реферат в электронном и рукописном виде
		Всего:	65	

10 Примерная тематика курсовых проектов (работ) не предусмотрены

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

11.1 Основная литература

1. Орленко, Л.В. Ассортимент, товароведение и экспертиза пушно-меховых товаров : учеб. пособие / Л.В. Орленко. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. - 272 с. - ISBN 978-5-16-004629-7.
2. Давлетов, З.Х. Товароведение и технология обработки мясо-дичной, дикорастущей пищевой продукции и лекарственно-технического сырья :

учеб. пособие / З.Х. Давлетов. - СПб. : Лань, 2015. - 400 с. - ISBN 978-5-8114-1909-8.

11.2 Дополнительная литература

1. Горбачева, М. В. Товароведение и экспертиза дополнительных видов сырья животного происхождения : учеб. пособие / М. В. Горбачева, А. В. Щербакова. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 136 с. - ISBN 978-5-16-006173-3.

11.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

1. Цындыжапова С.Д. Охотничье товароведение: методические указания по освоению дисциплины [Электронный ресурс]: /С.Д. Цындыжапова; ФГБОУ ВПО ПГСХА. - ФГБОУ ВПО ПГСХА. Электрон.текст. дан. - Уссурийск: ПГСХА, 2015. - 19 с.

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)

- Microsoft Office 2010 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г).

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

Электронный каталог учебно-методических материалов ФГБОУ ВПО Приморская ГСХА; Электронный каталог ФГБОУ ВО Приморская ГСХА

ЭБС «Лань»; Научная электронная библиотека eLibrary.ru; Научная электронная библиотека «Киберленинка»; ЭБС «Юрайт».

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образователь

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
692510 Приморский край, г. Уссурийск, проспект Блюхера, д. 44 Аудитория № 310 лекционная Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплект специальной учебной мебели. Доска аудиторная меловая. Мультимедийное оборудование: переносной ноутбук, стационарный проектор, стационарный экран, переносная акустическая система. Переносные наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.
692510 Приморский край, город Уссурийск, проспект Блюхера, дом 44 Аудитория 100 Лаборатория лесного охотоведения Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель, переносное мультимедийное оборудование (экран, проектор «Епсон», ноутбук). GPS - навигаторы Garmin, Итрекс; калькуляторы «Профф»; весы электронные; штангенциркули для измерения черепов и шкур диких животных; мерные ленты; - Наглядные пособия: стенды - боеприпасы - 2 шт.; медальоны рогов копытных животных (разные); шкуры пушных животных (разные); чучела животных на медальоне (разные); черепа животных (разные); чучела животных (разные); тушки птиц (разные); дериваты диких

	животных (разные); образцы минерально - солевой подкормки диких копытных; плакаты (разные). Витрины; чучела голов животных (разные); рога (медальоны) разные, стенды – 5 шт.
692510 Приморский край, г. Уссурийск, проспект Блюхера, д. 44 Аудитория 141 Электронный читальный зал №1 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся	Комплект специальной учебной мебели. Мультимедийное оборудование: компьютеры, переносной проектор, переносной экран, переносная акустическая система.

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)

Охотничье товароведение: методические указания к практическим и самостоятельным занятиям для студентов очной и заочной форм обучения по направлению 35.03.01 Лесное дело, профиль Лесное охотоведение [Электронный ресурс]: / сост. С.Д. Цындыжапова. ФГБОУ ВО Приморская ГСХА. – Электрон.текст. дан. - Уссурийск: Приморская ГСХА, 2019. – 22 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 (модуль) реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности). 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 освоение дисциплины (модуля).

15.2 Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины (модуля) на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для студентов-инвалидов 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 Приморская ГСХА по вопросам реализации образовательной программы

Все локальные нормативные акты 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

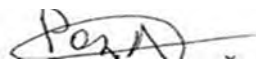
Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность 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.

Лист регистрации изменений

№ п.п	Дата внесения изменений	Содержание изменений № приказа, дата	Основание изменений	Подпись/ расшифровка подписи
1	27.03.2020	<p>Внести изменения в ОПОП реализуемой программы в: п.4.2 Календарный график учебного процесса</p> <p>с 28.03.2020 по 05.04.2020 года установить каникулы для обучающихся очной и очно-заочной форм обучения и выходные дни с 28.03.2020 по 05.04.2020 для обучающихся заочной формы обучения</p> <p>5. Решение Ученого Совета Академии от 27.03.2020 протокол № 8</p>	<p>Введение в действие с приказа ректора ФГБОУ ВО Приморская ГСХА № 41-о от 27.03.2020 года «О мерах по реализации Указа Президента РФ от 25.02.2020 года № 206 «Об объявлении в РФ нерабочих дней» и обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации (п.п. 1,2)</p>	<p>Декан О.Ю. Приходько</p> 

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры лесной таксации, лесоустройства и охотоведения 27 марта 2020 г., протокол № 8

Заведующий кафедрой



Н.Г.Розломий

Внесенные изменения утверждаю 27 марта 2020 г.

Декан института лесного и лесопаркового хозяйства



О.Ю. Приходько