

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Комин 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)

ОХОТОВЕДЕНИЕ И ОХОТУСТРОЙСТВО

(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.10**

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

Курс 3 **Семестр** 6

Учебный план набора 2020 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
6 Семестр	108	42	14		32		35	27	экзамен
3 заочное	108	16	6		10		83	9	экзамен
Итого оч/заоч	108 /108	42/16	14/6		32/10		35/83	27/9	экзамен/ экзамен

Общая трудоёмкость в соответствии с учебным планом в зачётных единицах 3 ЗЕТ

Лист согласований

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

Разработчик:

доцент

к.б.н.

(должность, кафедра)

Беляев Д.А.

(Ф.И.О.)

Рабочая программа одобрена на Ученом Совете института 6 марта 2020 г.,
протокол № 7

1 Цели и задачи дисциплины(модуля)

1 Цели и задачи дисциплины(модуля)

Цель:

- формирование целостного представления об охотничьем хозяйстве РФ, его взаимосвязи с лесной отраслью, региональных особенностях охотничьего хозяйства, в том числе Дальнего Востока России и в частности Приморского края,
- приобретение навыков ведения охотничьего хозяйства, оценки качества и потенциала охотничьих угодий, обучение методам проведения охотничьей таксации в том числе, проведению учетов численности охотничьих ресурсов, а также проведению внутривладельческого и межхозяйственного охотустройства.

Задачи:

- дать обучающимся представление о месте Охотничьего хозяйства и Охотоведения в экономике России и мира;
- сформировать современные представления о научных основах ведения охотничьего хозяйства, взаимосвязи лесного и охотничьего хозяйства с учетом региональных особенностей юга Дальнего Востока России;
- ознакомить обучающихся с отраслями хозяйства и видами хозяйственной деятельности человека по рациональному использованию и охране животных ресурсов дикой природы и с принципами, основными методами и современными концепциями ведения охотничьего хозяйства;
- ознакомить обучающихся с теоретическими основами и практикой проведения охотустроительных работ, в т.ч. внутривладельческого и межхозяйственного охотустройства;
- научить получать и обрабатывать охоттаксационную информацию;
- научить составлять схему организации использования и охраны охотничьих угодий.

2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

базовая часть, вариативная дисциплина Б1.В.10.

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
ПК- 1	Способен использовать базовые знания об основных компонентах лесных и урбо- экосистем: растительном и животном мире, почвах, поверхностных и подземных вода, воздушных массах тропосферы и их роли в формировании устойчивых, высокопродуктивных лесов	Индикатор 1	Имеет базовые знания об основных компонентах лесных и урбо- экосистем: растительном и животном мире, почвах, поверхностных и подземных водах, воздушных массах тропосферы

ПК - 2	Способен использовать знания технологических систем, средств и методов использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов в процессе удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса, при сохранении экономического и экологического потенциала, а также глобальных функций лесов	Индикатор 1	Владеет технологическими системами, средствами и методами охраны и защиты лесов
		Индикатор 3	Владеет методами таксации и мониторинга состояния лесных земель

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающиеся должны:

Знать:

- основные компоненты лесных и урбо- экосистем растительного и животного мира, почвах, поверхностных и подземных водах, воздушных массах тропосферы;
- системы, средства и методы охраны и защиты лесов;
- методы таксации и мониторинга состояния лесных земель.

Уметь:

- оценивать компоненты лесных и урбо- экосистем растительного и животного мира, почвах, поверхностных и подземных водах, воздушных массах тропосферы;
- разрабатывать и применять технологические системы, средства и методы охраны и защиты лесов;
- выполнять в полевых условиях измерения, описание границ и привязку местности объектов лесного и лесопаркового хозяйства, используя геодезические и навигационные приборы и инструменты.

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 3 зачетных единиц.

Вид учебной работы	Семестры						Всего часов
	1	2	3	4	5	6	
Контактная работа с преподавателем (всего)						42/16	42/16
В том числе:							
Лекции (Л)						14/6	14/6
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)						35/83	35/83
В том числе:							
Курсовой проект(работа) (КП, КР)							
Расчетно - графические работы (РГР)						30/30	30/30
Реферат (Р)							
Контрольная работа						-/30	-/30
<i>Другие виды самостоятельной работы:</i>						9/23	9/23
Подготовка к лабораторным работам, ведение альбома						9/23	9/23
Подготовка к контрольным работам, тестированию, коллоквиуму							
Подготовка к экзамену							
Подготовка презентаций							
Контроль						27/9	27/9
Вид промежуточной аттестации (зачёт, зачёт с оценкой, экзамен)						экзамен/ экзамен	экзамен/ экзамен
Общая трудоёмкость, час						108/108	108/108
зач. ед.						3/3	3/3

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)

Ном ерп/ п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Содержание раздела
1	Раздел 1. Предмет и метод дисциплины.	История развития охотоведения и охотустройства в России как науки и сферы деятельности. Организация научных исследований в охотоведении. Основные термины и понятия.
2	Раздел 2. Использование и охрана охотничьих угодий	Общие требования к использованию и охране охотничьих угодий.
3	Раздел 3. Типология охотугодий	Эколого - географические свойства охотугодий. Лесная таксация лесопокрытых земель. Среда обитания охотничьих видов животных и ее свойства. Среда обитания охотничьих видов животных и ее типологическая классификация. Инвентаризация охотничьих угодий. Нелесные категории охотугодий. Тундровые охотугодья. Водно - болотные охотугодья. Лесные охотугодья. Популяционная экология основных видов охотничье - промысловых животных. Динамика охотугодий.
4	Раздел 4. Охотничья таксация	Общая охоттаксация. Систематизация методов учета численности охотничьих животных по Кузякину В.А. (1979 г.). Общие методические основы учета численности охотничьих животных (биологические, географические, математические и организационные). Частная охоттаксация. Следы жизнедеятельности животных и птиц. Методы учета численности различных видов зверей и птиц.
5	Раздел 5. Нормирование добычи охотничьих животных	Нормативы прироста численности; нормы добычи охотничьих зверей и птиц; понятие пропускной способности охотхозяйства; методы эксплуатации запасов охотничьих животных в хозяйствах (спортивная охота, добыча промысловых видов, селекционный отстрел, отлов охотничьих животных, уничтожение вредных хищников); трофейная охота.
6	Раздел 6. Бонитировка охотничьих угодий	Цели и задачи бонитировки охотугодий, основные методики проведения бонитировки охотугодий.
7	Раздел 7. Биотехния	Цели, задачи и методы биотехнической работы; основные направления биотехнической работы в спортивном и промысловом охотничьем хозяйствах.
8	Раздел 8. Проектирование охотхозяйственной деятельности и организация территории охотничьих хозяйств (охотхозяйственное деление территории охотугодий):	- определение видового направления ведения хозяйства; - принципы ведения охотничьего хозяйства в угодьях разных бонитетов; - определение границ хозяйства и его частей; - определение площади хозяйства и его границ; - разбивка территории хозяйства на обходы; - устройство территории спортивного охотхозяйства; - остолбление; - выделение заказников и воспроизводственных участков;

		<ul style="list-style-type: none"> - оборудование охотничьих угодий; - разработка задания на проектирование по капитальному строительству.
9	<p>Раздел 9. Изыскательские работы в охотустройстве - картографирование охотничьего хозяйства (разработка планово - картографических материалов):</p>	<ul style="list-style-type: none"> - классификация и основные типы охотничьих карт; - содержание карт спортивных охотничьих хозяйств; - схема границ хозяйства; - карта охотничьих угодий; - карта биотехнических мероприятий; - эксплуатационная карта; - карты видовых бонитетов; - планы крупных и средних водоемов; - картосхемы для личного пользования охотников; - охоттаксационная карт а; - оперативно – хозяйственная карта; - особенности создания охотничьих карт; - вопросы генерализации (генерализация населенных пунктов, путей сообщения, водных объектов, рельефа, границ); - техника составления и размножения карт; - внутреннее и внешнее оформление; - материал для составления; - обозначения; - картометрические работы (измерение кривых линий, измерение площадей).
10	<p>Раздел 10. Изыскательские работы в охотустройстве - охотхозяйственная деятельность:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - определение плановых экономических показателей хозяйства; - определение норм отстрела охотничьих зверей и птиц; - определение пропускной способности охотхозяйства; - методы эксплуатации запасов охотничьих животных в хозяйствах (спортивная охота, добыча промысловых видов, селекционный отстрел, отлов охотничьих животных, уничтожение вредных хищников); - организация коммерческих охот.
11	<p>Раздел 11. Организация и проведение внутрихозяйственного охотустройства:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - техническое задание, - составление схемы использования и охраны охотугодий, - содержание договора на проведение внутрихозяйственного охотустройства, - порядок организации процедуры внутрихозяйственного охотустройства; - внутрихозяйственное охотустройство промысловых охотхозяйств; - внутрихозяйственное охотустройство любительских (спортивных) охотхозяйств; - внутрихозяйственное охотустройство национальных охотхозяйств малых народов
12	<p>Раздел 12. Организация и проведение межхозяйственного охотустройства.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - техническое задание, - составление схемы использования и охраны охотугодий, - содержание договора на проведение

		<p>межхозяйственного охотустройства, процедуры</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок организации межхозяйственного охотустройства; - межхозяйственное охотустройство промысловых охотхозяйств; - межхозяйственное охотустройство любительских (спортивных) охотхозяйств; - межхозяйственное охотустройство национальных охотхозяйств малых народов.
13	Раздел 13. Организация проведения охотоустроительных работ.	<ul style="list-style-type: none"> - общие положения; - общие вопросы организации и проведения охотоустроительных работ; - порядок проведения охотоустроительных работ; - состав и структура охотоустроительных партий; - совещания по охотоустройству и их программа; - время проведения и трудоемкость различных этапов охотоустроительных работ. - общие требования к порядку составления схемы размещения охотугодий; - общие требования к использованию и охране охотничьих угодий. - содержание охотоустроительных работ в т.ч.: подготовительные работы; полевые обследования; инвентаризация охотугодий, типология охотугодий, описание охотугодий по ведомственным материалам, описание угодий в натуре. бонитировка охотничьих угодий. учет численности охотничьих животных; общие положения; методические основы учетных работ; учетные работы при устройстве и эксплуатации спортивных охотничьих хозяйств; определение достоверности учетных данных. цели, задачи и методы биотехнической работы; разработка биотехнических мероприятий; направление и техника проведения биотехнических мероприятий в спортивном охотничьем хозяйстве. камеральная обработка материалов

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.	Раздел 1. Предмет и метод дисциплины.	2						4	10

	Раздел 2. Использование и охрана охотничьих угодий								
2.	Раздел 3. Типология охотугодий Раздел 4. Охотничья таксация	2		4				4	12
3.	Раздел 5. Нормирование добычи охотничьих животных	2		4				4	8
4.	Раздел 6. Бонитировка охотничьих угодий	2		2				4	10
5	Раздел 7. Биотехния	2		2				4	8
6	Раздел 8. Проектирование охотхозяйственной деятельности и организация территории охотничьих хозяйств (охотхозяйственное деление территории охотугодий):	2		4				4	8
7	Раздел 9. Изыскательские работы в охотустройстве - картографирование охотничьего хозяйства (разработка плано-картографических материалов. Раздел 10. Изыскательские работы в охотустройстве - охотхозяйственная деятельность	2		8				4	14
8	Раздел 11. Организация и проведение внутрхозяйственного охотустройства. Раздел 12. Организация и проведение межхозяйственного охотустройства. Раздел 13. Организация проведения охотоустроительных работ.			8				7	11
	Контроль								27
	Итого	14		32				35	108

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.	Дендрология	-	+	+	-	+	-	+	+	+
2	Лесоведение	+	+	+	+	-	-	+	+	+
3	Экология	+	+	+	+	+	+	-	-	+
4	Охотничья таксация	+	+	+	+	+	-	-	+	+
5	Биотехния	-	+	+	+	+	+	+	-	-
Последующие дисциплины (модули)										
6.	Менеджмент и маркетинг	-	-	-	-	+	+	+	+	+
7	Лесоустройство	+	+	+	+	+	+	-	-	+
8	Организация охотничьего хозяйства	-	+	+	+	+	+	+	-	-
9	Техника добывания	+	+	+	+	+	-	-	+	+

	ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ									
--	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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		10			10
Итого интерактивных занятий		10			10

6.1 Применение активных и интерактивных методов обучения

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Наименование используемых интерактивных методов	Количество часов
1	Практическое занятие	Методики и порядок проведения охотустроительных работ	Метод проектов	5
2	Практическое занятие	Составление проекта охотустройства	Метод проектов	5

7. Лабораторный – не предусмотрен

8. Семинарские занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины (модуля)	Наименование семинарских занятий	Трудо-емкость (час)
1	1,2	<i>Семинар № 1.</i> Предмет и метод дисциплины. История охотоведения и охотустройства в РФ. Основные термины и понятия. Общие требования к использованию и охране охотничьих угодий.	2
2	3,4	<i>Практическая работа № 1.</i> «Типология охотугодий: классификация, описание охотугодий по ведомственным материалам, описание угодий в натур, инвентаризация охотугодий»	2
		<i>Практическая работа № 3.</i> «Охотничья таксация: проведение учетов численности охотничьих животных».	2
3	5	<i>Практическая работа № 4.</i> «Нормирование добычи охотничьих животных, определение: - норм отстрела охотничьих зверей и птиц, - пропускной способности охотхозяйства, - методов эксплуатации запасов охотничьих животных в хозяйствах (спортивная охота, добыча промысловых	4

		видов, селекционный отстрел, отлов охотничьих животных, уничтожение вредных хищников), - организация коммерческих охот».	
4	6	<i>Практическая работа № 5</i> «Бонитировка охотничьих угодий»	2
5	7	<i>Практическая работа № 6</i> «Биотехния»	2
6	8	<i>Практическая работа № 7</i> «Проектирование охотхозяйственной деятельности и организация территории охотничьих хозяйств: - определение видового направления ведения хозяйства, - определение площади хозяйства и его границ, - разбивка территории хозяйства на обходы, - устройство территории любительского охотхозяйства, - выделение заказников и воспроизводственных участков, - оборудование охотничьих угодий, - проектирование капитального строительства.	4
7	9, 10	<i>Практическая работа № 8</i> «Изыскательские работы в охотустройстве: - картографирование охотничьего хозяйства, - разработка планово - картографических материалов (схема границ хозяйства, карта охотничьих угодий, карты - биотехнических мероприятий, эксплуатационная, видовых бонитетов, крупных и средних водоемов, для личного пользования охотников, охоттаксационная карта, оперативно - хозяйственная карта; - проектирование охотхозяйственной деятельности (организация территории хозяйства, плановые экономические показатели хозяйства, определение направления охотхозяйственной деятельности)	8
8	11,12,13	<i>Практическая работа № 9</i> «Организация и проведение внутрихозяйственного охотустройства: составление технического задания, схемы использования и охраны охотугодий, договора на проведение внутрихозяйственного охотустройства, определение порядка организации процедуры внутрихозяйственного охотустройства (промысловых, любительских (спортивных), национальных охотхозяйств малых народов)»	8
		Всего:	32

9 Самостоятельная работа

№ п/п	№ раздела дисциплины (модуля)	Вид самостоятельной работы	Трудоемкость (час)	Контроль выполнения
1.	1,2	Предмет и метод дисциплины. Использование и охрана охотничьих угодий	1	Конспект, опрос
2	3, 4	Типология охотугодий. Охотничья таксация	1	Конспект, опрос
3	5	Нормирование добычи охотничьих животных	1	Конспект, опрос

4	6	Бонитировка охотничьих угодий	1	Конспект, опрос
5	7	Биотехния	1	Конспект, опрос
6	8	Проектирование охотхозяйственной деятельности и организация территории охотничьих хозяйств (охотхозяйственное деление территории охотугодий):	1	Конспект, опрос
7	9, 10	Изыскательские работы в охотустройстве - картографирование охотничьего хозяйства (разработка планово - картографических материалов. Изыскательские работы в охотустройстве - охотхозяйственная деятельность	2	Конспект, опрос
8	11, 12, 13	Организация и проведение внутривладельческого охотустройства. Организация и проведение межхозяйственного охотустройства. Организация проведения охотоустроительных работ.	1	Конспект, опрос
9	1 - 13	Темы расчетно - графических работ: 1. История развития охотустройства в РФ. Современное состояние. 2. Классификация и типология охотничьих угодий и их охотхозяйственная бонитировка. Характеристика основных классов и типов лесных охотничьих угодий. 3. Общие требования к использованию и охране охотугодий в РФ. 4. Порядок организации и проведения учета госохотфонда, ведение кадастра объектов животного мира. 5. Нормирование добычи охотничьих животных. 6. Бонитировка охотничьих угодий. 7. Биотехния как наука и виды биотехнических мероприятий. 8. Биотехнические аспекты лесохозяйственных работ. 9. Виды охотустройства: внутривладельческое и межхозяйственное охотустройство. Их основные отличия. 10. Понятие и расчет пропускной способности охотхозяйства. Документальное сопровождение и порядок проведения внутривладельческих охотоустроительных работ (техническое задание, договор на выполнение охотустройства, проектно - сметная	26	РГР в электронном и печатном виде

	<p>документация).</p> <p>11. Документальное сопровождение и порядок проведения межхозяйственного охотустройства (техническое задание, договор на выполнение охотустройства, проектно - сметная документация). Порядок организации внутрихозяйственного охотустройства.</p> <p>12. Порядок разработки схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории субъекта РФ (при внутрихозяйственном охотустройстве), ее состав и структура.</p> <p>13. Проведение изыскательских работ при внутрихозяйственном охотустройстве (инвентаризация угодий, учётные работы, бонитировка угодий, определение норм изъятия охотничьих животных, разработка биотехнических мероприятий и планово - картографических материалов, определение пропускной способности хозяйства, направления охотхозяйственной деятельности, основных экономических показателей, организация территории).</p> <p>14. Проведение изыскательских работ при межхозяйственном охотустройстве.</p>		
		Итого:	35

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. Гурьев, А.Д. Охотоустройство: учеб. пособие / Гурьев А.Д.; ФГОУ ВПО ПГСХА. - Уссурийск, 2009. - 208 с.

11.2 Дополнительная литература

1. Козлов, В.М. Типология охотничьих угодий с основами охот устройства: учеб. пособие. - СПб. : Лань, 2015. - 256 с.

2. Леонтьев, Д.Ф. Охотничьи угодья [Электронный ресурс] / Д.Ф. Леонтьев. - Электрон. текст. дан. - СПб. : Лань, 2013. - 224. - Режим доступа [www. E. Lanbook.com](http://www.E.Lanbook.com)

3. Козлов, В.М. Антропогенное влияние на охотничьи ресурсы: учеб. пособие / В.М. Козлов. - СПб.: Лань, 2019. - 156 с. — ISBN 978-5-8114-3750-4. - URL: <https://e.lanbook.com/book/121473> (дата обращения: 04.12.2019). — Режим доступа: по подписке ПримГСХА. - Текст: электронный.

4. Мартынов, Е.Н. Охотничье дело. Охотоведение и охотничье хозяйство /

Е.Н. Мартынов. - СПб.: Лань, 2011. – 448 с. - ISBN 978-5-8114-1187-0. - URL: [https://e.lanbook.com /book](https://e.lanbook.com/book) (дата обращения: 03.10.2019). - Режим доступа: по подписке ПримГСХА. - Текст: электронный.

5. Харченко Н.А. Биология зверей и птиц / Н.А. Харченко, Ю.П. Лихацкий, Н.Н. Харченко. - М.: Издательский центр «Академия», 2005. - 384 с.

11.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

1. Розломий Н.Г. Биология зверей и птиц: методические указания по освоению дисциплины [Электронный ресурс]: /Н.Г.Розломий; 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 образовательного процесса по дисциплине (модулю)

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 № 411 музей фауны Дальнего Востока Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплект специальной учебной мебели. Доска аудиторная меловая. Мультимедийное оборудование: переносной ноутбук, переносной проектор, стационарный экран, переносная акустическая система. Переносные наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации. Таксидермическая коллекция наземных млекопитающих, птиц и земноводных животных Дальнего Востока
692510 Приморский край, город Уссурийск, проспект Блюхера, дом 44 Аудитория 100 Лаборатория лесного охотоведения	Учебная мебель, переносное мультимедийное оборудование (экран, проектор «Эпсон», ноутбук). GPS - навигаторы Garmin, Итрекс; калькуляторы «Профф»; весы электронные; штангенциркули для измерения

<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>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.</p>
<p>692510 Приморский край, г. Уссурийск, проспект Блюхера, д. 44</p> <p>Аудитория 141 Электронный читальный зал №1 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся</p>	<p>Комплект специальной учебной мебели. Мультимедийное оборудование: компьютеры, переносной проектор, переносной экран, переносная акустическая система.</p>

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)

Охотоведение и охотустройство: 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 - 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 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 align="center">Внести изменения в ОПОП реализуемой программы в: п.4.2 Календарный график учебного процесса</p> <p align="center">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 align="center">5. Решение Ученого Совета Академии от 27.03.2020 протокол № 8</p>	<p align="center">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 align="center">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