

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 13.07.2023 06:27:42
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e449700000000000000000

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского»**

Институт управления природными ресурсами - факультет охотоведения имени В.Н. Скалона
Кафедра охотоведения и биоэкологии



Документ подписан простой электронной подписью

Организация, подписант	Пользователь	Дата подписания
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет им. А.А. Ежевского"	Саловаров В.О.	28.04.2023
		Подпись верна

**Рабочая программа дисциплины
"Охотничье хозяйство"**

Направление подготовки (специальность) 06.03.01 - Биология.
Направленность (профиль) Биоэкология
(академический бакалавриат)

Форма обучения: очная, очно-заочная
2 Курс - 4, 5 семестр/4, 5 семестр

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

Цель освоения дисциплины:

- Главной целью дисциплины является развитие у бакалавров знаний в сфере охотничьего хозяйства.

Основные задачи освоения дисциплины:

- развитие знания об охотоведении и охотничьем хозяйстве
- знакомство с видами и содержанием охотхозяйственных мероприятий с точки зрения рационального природопользования
- выявление возможностей применения полученных знаний

2. ВИДЫ ЗАДАЧ

- организационно-управленческая
- проектная
- педагогическая

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Охотничье хозяйство; 06.03.01 - Биология; Биоэкология; (ФГОС3++);» находится в вариативной части Б1.В учебного плана по направлению подготовки 06.03.01 Биология. Дисциплина изучается в 4, 5 семестрах.

4. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

Код компетенции	Результаты освоения ОП	Индикаторы компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
-----------------	------------------------	------------------------	---

ПК-5	Способен эффективно осуществлять организацию хозяйственной деятельности в сфере биологического природопользования	ИД-5 ПК-5 Планирует деятельность охотничьего хозяйства на основе современных методов управления и природопользования	знать: современное законодательство, основы экономики, методов управления и природопользования -уметь: организовать эффективную работу охотхозяйственного предприятия, опираясь на знания современного законодательства и экономики -владеть методами управления охотничьим хозяйством
ПК-6	Способен использовать специальные знания при организации и проведении мероприятий, направленных на сохранение и рациональное использование природных ресурсов	ИД-1 ПК-6 Управляет охотничьим хозяйством в закрепленных угодьях или иной определенной территории.	знать: специальные знания при организации и проведении охотхозяйственных мероприятий, направленных на рациональное, постоянное, не истощительное использование уметь управлять охотничьим хозяйством владеть методами управления охотничьим хозяйством в закрепленных угодьях или иной определенной территории.

ПК-8	Способен эффективно организовать сохранение и воспроизводство животных и растительных ресурсов;	ИД-4 ПК-8 Планирование деятельности охотничьего хозяйства на основе современных методов управления и природопользования.	знать: основы планирования деятельности охотничьего хозяйства уметь эффективно организовывать сохранение и воспроизводство животных и растительных ресурсов владеть методами планирования деятельности охотничьего хозяйства на основе современных методов управления и природопользования
------	---	--	--

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов, и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в Университете предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

6. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з.е. - 180 часов

Очная форма обучения: Семестр - 4, 5 семестр, вид отчетности – Зачет, Экзамен.

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестры	
		4	5
Общая трудоемкость дисциплины	180/5	108/3	72/2
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	68	36	32
В том числе:			
Лекционные занятия	34	18	16
Практические занятия	34	18	16
Самостоятельная работа:	76	36	40
Самостоятельная работа	76	36	40
Зачет			
Экзамен	36	36	

Очно-заочная форма обучения: Семестр - 4, 5 семестр, вид отчетности – Зачет, Экзамен.

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестры	
		4	5
Общая трудоемкость дисциплины	180/5	108/3	72/2
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	36	20	16
В том числе:			
Лекционные занятия	16	8	8
Практические занятия	20	12	8
Самостоятельная работа:	108	52	56
Самостоятельная работа	108	52	56
Зачет			
Экзамен	36	36	

7. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий

7.1. Очная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	Модуль 1. Охотничье хозяйство России. Понятие, значение, особенности, ресурсы.	8	8	18
2	Модуль 2. Охотоведение как наука.	10	10	18

3	Модуль 3. Мониторинг, охрана и использование охотничьих ресурсов.	8	8	20
4	Модуль 4. Методы повышение производительности охотничьих угодий.	8	8	20
ИТОГО		34	34	76
Итого по дисциплине		180		

7.2. Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	Модуль 1. Охотничье хозяйство России. Понятие, значение, особенности, ресурсы.	4	6	26
2	Модуль 2. Охотоведение как наука.	4	6	26
3	Модуль 3. Мониторинг, охрана и использование охотничьих ресурсов.	4	4	28
4	Модуль 4. Методы повышение производительности охотничьих угодий.	4	4	28
ИТОГО		16	20	108
Итого по дисциплине		180		

8. ФОРМЫ ТЕКУЩЕЙ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Модуль 1. Охотничье хозяйство России. Понятие, значение, особенности, ресурсы.:

- Эссе

Модуль 2. Охотоведение как наука.:

- Эссе

- Контрольная работа

Модуль 3. Мониторинг, охрана и использование охотничьих ресурсов.:

- Эссе

Модуль 4. Методы повышение производительности охотничьих угодий.:

- Эссе

- Контрольная работа

Промежуточная аттестация - Зачет; Экзамен.

9. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

9.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

9.1.1. Основная литература

Каледин, Анатолий Петрович. Охотничье хозяйство и сохранение биоразнообразия / А. П. Каледин. - М. : ЭРА, 2014. - 252 с.— Текст : непосредственный. По рабочим программам 0, 1

Мартынов Е. Н. Охотничье дело. Охотоведение и охотничье хозяйство [Электронный ресурс] / Мартынов Е. Н., Масайтис В. В., Гороховников А. В. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 464 с.— URL: <https://e.lanbook.com/book/211481>.— Режим доступа: ЭБС "ЛАНЬ" : по подписке.— Текст : электронный.

Охотничье хозяйство : конспект лекций для студентов направления подготовки 06.03.01 - Биология (биоэкология), в том числе, обучающихся по дистанционным технологиям / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского, Ин-т упр. природ. ресурсами - фак. охотоведения им. В. Н. Скалона. - Молодежный : Изд-во ИрГАУ, 2020. - 94 с.— URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033421.pdf.— Режим доступа: Электронная библиотека Иркутского ГАУ.— Текст : электронный.

9.1.2. Дополнительная литература

Клюшев, Анатолий Геннадьевич. Охотничье хозяйство : учеб. для вузов / А. Г. Клюшев. - Иркутск : ИрГСХА, 2003. - 512 с.— Текст : непосредственный.

Биотехнические мероприятия в охотничьем хозяйстве / авитель О. А. Лявданская. - Оренбург : ФГБОУ ВПО Оренбургский государственный аграрный университет, 2013. - 149 с.— URL: <https://lib.rucont.ru/efd/216026>.— Режим доступа: ЭБС "Рукопт" : по подписке.— Текст : электронный.

9.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

1. КонсультантПлюс – <http://www.consultant.ru>
2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – <http://elibrary.ru/defaultx.asp>.
3. «Национальный цифровой ресурс «Рукопт» – <http://ckbib.ru/>
4. ЭБС «AgriLib» – <http://www.ebs.rgazu.ru>
5. ЭБС издательства Лань – www.e.lanbook.com

9.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация
Лицензионное программное обеспечение		
1	Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (апгрейд операционной систем)	лицензии: № 44217759, 44667904, 43837216, 44545018, 44545016
2	Microsoft Office 2007 (пакет офисных приложений Майкрософт)	лицензии: № 44217759, 44667904, 43837216, 44545018, 44545016, 44217780
Свободно распространяемое программное обеспечение		
1	Архиватор 7-zip	Свободно распространяемое ПО
2	Adobe Acrobat Reader	Свободно распространяемое ПО
3	Mozilla Firefox 83.x	Свободно распространяемое ПО

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

№	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий	Основное оборудование	Форма использования
1	Тимирязева, дом 59, ауд. 11	Специализированная мебель: столы ученические - 11 шт., стол преподавателя – 1 шт., стулья - 26 шт., доска магнитно-маркерная - 1 шт., трибуна - 1 шт. Учебно-наглядные пособия.	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа и лабораторно-практических занятий.
2	Тимирязева 59, ауд. 28	Специализированная мебель: столы, стулья. Технические средства обучения: компьютеры на базе процессора Intel объединенных в локальную сеть и имеющих доступ в Интернет, доступ к БД,ЭБ, ЭК, Кодекс / техэксперт ЭБС, ЭОИС - 13 шт., ксерокс Canon - 1 шт., принтер - 1 шт. Список ПО на компьютере: Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010, Kaspersky Business Space Security Russian Edition, LibreOffice 6.3.3, Adobe Acrobat Reader, Mozilla Firefox 83.x, Opera 72.x, Google Chrome 86.x.	Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы с одновременным доступом к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", электронной информационно-образовательной среде и электронно-библиотечным системам

11. РАЗРАБОТЧИКИ

<p>Кандидат экономических наук (ученая степень)</p>	<p>Доцент (занимаемая должность)</p>	<p>Охотоведение и биоэкология (место работы)</p>	<p>Вашукевич Ю. Е. (ФИО)</p>
<p>Начальник Братского межрайонного отдела службы по охране и использованию объектов животного мира (ученая степень)</p>	<p>Начальник Братского межрайонного отдела службы по охране и использованию объектов животного мира (занимаемая должность)</p>	<p>Охотоведение и биоэкология (место работы)</p>	<p>Валетчик А. В. (ФИО)</p>

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры охотоведения и биоэкологии
 Протокол № 8 от 18 апреля 2023 г.

Зав.кафедрой

/Вашукевич Е.В./