

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Кафедра биологии, биоресурсов и аквакультуры

Рег. № ЭБ. 03-62

«30» 02 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор института экологической
и пищевой биотехнологии

Н.Г. Ворожейкина



ФГОС 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.02.02 Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством

Шифр и наименование дисциплины

06.03.01 Биология

Код и наименование направления подготовки

Экологические биотехнологии

Направленность (профиль)

Курс 3 Семестр: 6

Факультет (институт) ИЭПБ очная

очная, заочная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля)

Вид занятий	Объем занятий [зачетных ед./часов]			Семестр
	очная	заочная	очно-заочная	
Общая трудоемкость по учебному плану	3/108			6
В том числе,				
Контактная работа	40			6
Занятия лекционного типа	12			6
Занятия семинарского типа	28			6
Самостоятельная работа, всего	68			6
В том числе:				
Курсовой проект / курсовая работа				
Контрольная работа / реферат / РГР	К			6
Форма контроля экзамен / зачет / зачет с оценкой	3			6

Новосибирск 2023

Рабочая программа составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 06.03.01, Биология утвержденного приказом Минобрнауки России от 07.08.2020 № 920

Программу разработал(и):

Доцент



Д.В. Кропачев

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с результатами освоения образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.02 Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций: ИПК-4.1; ИПК-5.2.

Таблица 1. Связь результатов обучения с приобретаемыми компетенциями

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ПК-4. Способен применять современные методы мониторинга водных и наземных биоресурсов и среды их обитания, а также проводить мероприятия по восстановлению популяций гидробионтов, диких животных и птиц.	ИПК-4.1. Применяет методы ресурсных исследований и мониторинга промысла, дает прогноз состояния запасов промысловых объектов	Знать: -ключевые концепции и принципы, управляющие охотничьим и лесным хозяйством; –пути возможных решений вопросов управления хозяйством и рационального использования ресурсов охотничьего хозяйства; Уметь: анализировать и рассчитывать показатели эффективности использования угодий, ресурсов; Владеть: навыками, работы, обработки и анализа нормативно правовых актов.
ПК-5. Способен делать заключения об экологическом состоянии поднадзорных территорий и возможности применения на них природоохранных биотехнологий	ИПК-5.2. Применяет экологические методы и биотехнологии в природоохранных мероприятиях	Знать: взаимосвязанность проблем охраны природы и рационального использования природных ресурсов; Уметь: правильно определять планы изъятия охотничьих животных, разрабатывать мероприятия по улучшению состояния охотничьего хозяйства; Владеть: навыками, работы, обработки и анализа нормативно правовых актов.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.02 Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Данная дисциплина опирается на курсы дисциплин: Экология и рациональное природопользование, Учет биологических ресурсов Зоогеография, Биология, Нормативно-правовые основы природопользования. Служит основой для дальнейшего изучения дисциплин: Техника и технология добычания, Охрана возобновляемых биоресурсов.

3. Содержание дисциплины (модуля)

Распределение часов по темам и видам занятий представляется в таблице 2 по каждой форме обучения (очная, заочная):

Таблица 2. Очная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируемые компетенции (ОК, ПК)
		Лекции (Л)	Вид занятия (ЛР, ПЗ)	Самостоятельная работа СР)	Всего	
1	2	3	4	5	6	7
	Семестр 7					
1.	Введение	1	-	1	3	ПК-4; ПК-5
2	Формы и размещение охотничьих хозяйств	1	4	8	14	ПК-4; ПК-5
3	Ресурсы охотничьего хозяйства	4	8	12	24	ПК-4; ПК-5
4	Использование и воспроизводство ресурсов охотничьего хозяйства	4	8	12	24	ПК-4; ПК-5
5	Охотничье хозяйство за рубежом	2	8	12	22	ПК-4; ПК-5
	Контрольная работа	-	-	12	12	
	Зачет	-	-	9	9	
	ИТОГО	12	28	68	108	

Учебная деятельность состоит из лекций, лабораторных занятий, самостоятельной работы и контрольной работы.

3.1.Содержание отдельных разделов и тем

Раздел 1. Введение.

Предмет, задачи и метод дисциплины. Учреждения и ученые, занимающиеся изучением охотничьего хозяйства. Развитие охотничьего хозяйства в России

Раздел 2. Формы и размещение охотничьих хозяйств

Исторические и современные формы охотничьих хозяйств

Размещение и районирование охотничьего хозяйства.

Раздел 3. Ресурсы охотничьего хозяйства

Охотничьи угодья

Госохотфонд России

Ресурсы дикорастущих

Раздел 4. Использование и воспроизводство ресурсов охотничьего хозяйства.

Порядок использования угодий и госохотфонда

Системы освоения ресурсов

Материально-техническая база использования ресурсов

Основы прогнозирования и планирование использования ресурсов
Организация использования ресурсов
Охотничья продукция

Раздел 5. Охотничье хозяйство за рубежом.

Охотничье хозяйство Европы
Охотничье хозяйство Северной и Южной Америки
Охотничье хозяйство Азии
Охотничье хозяйств Африки
Охотничье хозяйство Австралии

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

4.1. Список основной литературы

1. Кондратьева, И. В. Экономика сельского хозяйства / И. В. Кондратьева. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 272 с. — ISBN 978-5-507-46786-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/351941>.

4.2. Список дополнительной литературы

1. Хартанович, Е. А. Экономика природопользования: практикум / Е. А. Хартанович. — Красноярск : СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2020. — 82 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/147558>

Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Экономика природопользования: Учебное пособие / О.С. Шимова, Н.К. Соколовский. - 2-е изд., испр. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 272 с.: 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-16-006691-2. (ЭБС Инфра-М)

3. Основы природопользования: Учебное пособие / И.Ю. Григорьева. - М.: НИЦ Инфра-М, 2024. - 336 с.: 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-019360-1 (ЭБС Инфра-М)

4.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Таблица 3. Перечень информационных ресурсов

п/п	Наименование	Адрес
1.	Наука. Новости биологии	sci-lib.com/biology
2.	Животные и природа	www.natura.spb.ru
3.	Портал естественных наук	www.e-science.ru/biology/
4.	База нормативной документации	Garant.ru

4.4. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модулю) и самостоятельной работы

1. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством» для студентов по направлению подготовки «Биология» [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Новосибирск: НГАУ, 2022. — 19 с.

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

1. Применение ПЭВМ.
2. Применение баз данных нормативной документации

Таблица 4. Перечень лицензионного программного обеспечения

№ п/п	Наименование	Тип лицензии или правообладатель
1.	ALT Workstation	
2.	Open Office	
3.	Броузер Mozilla FireFox	Mozilla Public License

Таблица 5. Перечень плакатов (по темам), карт, стендов, макетов, презентаций, фильмов и т.д.

№ п/п	Тип	Наименование	Примечание
1.	Видеофильм	ООПТ.mp4	90 мин.
2.	Презентация	Введение. Основные разделы. Связи с другими науками. Цели и задачи. Исторический очерк охраны природных ресурсов.	43 слайда

5. Описание материально-технической базы

Таблица 6. Перечень используемых помещений:

№ аудитории	Название и назначение	Перечень оборудования
3-126	Учебно-исследовательская лаборатория охотоведения Аудитория для лабораторных и практических занятий, курсового проектирования	Стационарный мультимедийный проектор, ноутбук, выход в сеть "Интернет", доска аудиторная, экран 2,5x1,75, аудио и видео оборудование

6. Порядок аттестации студентов по дисциплине

Для аттестации студентов по дисциплине используется балльно-рейтинговая система, позволяющая выставить оценки по шкале ECTS (табл. 7).

Пример оформления промежуточной аттестации по БРС:

Исходные данные по дисциплине: количество кредитов – 3, лекций – 12 часа, практических занятий – 20 часов, самостоятельная работа – 76 часа, всего 108 часов.

Таблица 7. Балльная структура оценки

№ п/п	Формы контроля:	Кол-во баллов
1.	Посещение практических занятий, лекций	32
2.	Текущий внутри семестровый опрос по темам практических занятий:	55
3.	Контрольная работа	12
4.	Подготовка к зачёту	9
	Всего:	108

*Зачёт выставляется студенту, если им в течение семестра набрано **более 54 баллов**.*

7. Согласование рабочей программы


Соответствует учебному плану, утвержденному Ученым советом ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ, протокол от «25» 05 2023 г. № 5

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры биологии, биоресурсов и аквакультуры протокол от «28» 08 2023 г. № 13

Заведующий кафедрой

(должность)

подпись

 Морозов Н.В.
ФИО

Председатель учебно-методического совета

(должность)

подпись

 Лисицын О.В.
ФИО

Рабочая программа обсуждена и соответствует учебному плану, утвержденному Ученым советом ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ, протокол от «28» 08 2023 г. № 7

Изменений не требуется/изменения внесены в раздел(-ы): _____
нужное подчеркнуть

Председатель учебно-методического совета (комиссии)

(должность)

подпись

ФИО

Рабочая программа обсуждена и соответствует учебному плану, утвержденному Ученым советом ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ, протокол от « » 20 г. №

Изменений не требуется/изменения внесены в раздел(-ы): _____
нужное подчеркнуть

Председатель учебно-методического совета (комиссии)

(должность)

подпись

ФИО

АННОТАЦИЯ

учебной дисциплины (модуля) Б1.В.ДВ.02.02 Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством 06.03.01 Биология

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.02 Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством в соответствии с требованиями ФГОС ВО и с учетом ПООП (при наличии) направлена на формирование следующих компетенций:

Таблица 1. Связь результатов обучения с приобретаемыми компетенциями

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ПК-4. Способен применять современные методы мониторинга водных и наземных биоресурсов и среды их обитания, а также проводить мероприятия по восстановлению популяций гидробионтов, диких животных и птиц.	ИПК-4.1. Применяет методы ресурсных исследований и мониторинга промысла, дает прогноз состояния запасов промысловых объектов	Знать: -ключевые концепции и принципы, управляющие охотничьим и лесным хозяйством; –пути возможных решений вопросов управления хозяйством и рационального использования ресурсов охотничьего хозяйства; Уметь: анализировать и рассчитывать показатели эффективности использования угодий, ресурсов; Владеть: навыками, работы, обработки и анализа нормативно правовых актов.
ПК-5. Способен делать заключения об экологическом состоянии поднадзорных территорий и возможности применения на них природоохранных биотехнологий	ИПК-5.2. Применяет экологические методы и биотехнологии в природоохранных мероприятиях	Знать: взаимосвязанность проблем охраны природы и рационального использования природных ресурсов; Уметь: правильно определять планы изъятия охотничьих животных, разрабатывать мероприятия по улучшению состояния охотничьего хозяйства; Владеть: навыками, работы, обработки и анализа нормативно правовых актов.

Учебная деятельность состоит из лекций, практических, контрольной работы и самостоятельной работы.

Промежуточная форма контроля - Зачет.