

Учреждение образования
«Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
УО «ГГУ им. Ф. Скорины»

_____ И.В. Семченко
(подпись)

(дата утверждения)

Регистрационный № УД-_____/р.

ОХОТНИЧЬИ ТРОФЕИ

Учебная программа для специальности
1-75 01 01 Лесное хозяйство

Факультет биологический

Кафедра лесохозяйственных дисциплин

Курс (курсы) 4

Семестр (семестры) 7

Лабораторные

занятия 20 часов

Курсовой проект (работа)

нет

Всего аудиторных
часов по дисциплине 20 часов

Всего часов
по дисциплине 20 часов

Форма получения

высшего образования дневная

Составил А.Е. Падутов, к. б. н.

2010

Учебная программа составлена на основе базовой учебной программы,
утвержденной _____ 2010 г.,
регистрационный номер _____ - _____ / _____

Рассмотрена и рекомендована к утверждению в качестве рабочего варианта
на заседании кафедры лесохозяйственных дисциплин

_____ 2010 г., протокол № _____

Заведующий кафедрой

доцент _____ М.С. Лазарева

Одобрена и рекомендована к утверждению
Методическим советом биологического факультета

_____ 2010 г., протокол № _____

Председатель

доцент _____ В.А. Собченко

РЕПОЗИТОРИЙ ГГУ ИМЕНИ ФРАНЦИСКА СКОРИНЫ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Факультативная дисциплина «Охотничьи трофеи» является продолжением курса «Биология лесных зверей и птиц с основами охотоведения», направленным на отработку навыков работы с трофеями охоты.

Целью факультативной дисциплины является углубленное изучение студентами вопросов трофейного дела и получение ими практических навыков работы с охотничьими трофеями.

Задачами факультативной дисциплины являются:

- ознакомление с основами трофейного дела;
- получение навыков оценки охотничьих трофеев и оформление трофейной документации;
- формирование умений и навыков сохранения и оформления охотничьих трофеев.

Факультативная дисциплина «Охотничьи трофеи» изучается студентами 4 курса специальности 1-75 01 01 «Лесное хозяйство» в объеме 20 часов лабораторных.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

Тема 1 Рога диких копытных животных как охотничьи трофеи

Принципы бальной оценки рогов диких копытных животных. Оцениваемые признаки у разных видов копытных. Оценка рогов лося. Оценка рогов благородного оленя. Оценка рогов косули. Оценка рогов антилоп. Трофейная документация. Трофейный лист и его оформление.

Дефекты рогов. Методы устранения дефектов и восстановления рогов. Методика очистки рогов. Методика восстановления цвета рогов. Защита рогов от атмосферного воздействия и пыли. Рецептатура защитного покрытия. Методика нанесения защитного покрытия. Полировка рогов. Оформление рогов как трофея.

Тема 2 Черепа млекопитающих как охотничьи трофеи

Принципы бальной оценки черепов хищных млекопитающих. Оценка черепов собачьих (волка, лисицы, енотовидной собаки). Оценка черепов куньих (росомахи, барсука, выдры, куниц). Оценка черепов кошачьих (рыси, льва, тигра и др.). Оценка клыков кабана.

Методы препарирования черепов. Методика вываривания черепов. Методы очистки черепов. Методы обезжиривания черепов млекопита-

ющих. Методы отбеливания черепов. Методы защиты черепов от атмосферного воздействия и пыли. Рецептúra защитного покрытия и методика его нанесения. Полировка черепов. Монтирование и оформление черепов млекопитающих как трофеев.

Тема 4 Медальоны для трофеев

Типы и виды медальонов для оформления трофеев. Цельные медальоны. Сборные медальоны. Щитовые медальоны. Наклонные медальоны. Медальоны из косых срезов древесины. Медальоны из древесины с корой. Резные медальоны. Наиболее распространенные формы медальонов.

Изготовление простых медальонов. Формы простых медальонов. Изготовление шаблона медальона. Выпиливание медальона. Отжиг древесины. Отбеливание древесины. Искусственное старение древесины. Тонирование древесины. Шлифовка и полировка медальона. Изготовление сборного медальона из ДСП. Методы склейки медальона из ДСП. Методика покрытия медальона из ДСП шпоном ценных пород древесины. Защитные покрытия поверхности медальонов. Методы монтирования трофеев на медальонах.

Тема 4 Заготовка трофейных шкур охотничьих животных и изготовление ковров из шкур млекопитающих

Бальная оценка шкур хищных млекопитающих. Оценка шкур млекопитающих из семейства Собачьи. Оценка шкур млекопитающих из семейства Медвежьи. Оценка шкур млекопитающих из семейства Кошачьи. Методы снятия шкур с трофеев. Методика снятие шкур птиц для изготовления чучел. Методика снятие шкур млекопитающих для изготовления чучел. Методика снятия шкур млекопитающих для заготовки пушнины. Методика снятия шкур млекопитающих для изготовления напольных или настенных ковров. Первичная очистка и обработка снятых шкур. Консервация снятых шкур для длительного хранения.

Методы подготовки шкур млекопитающих для изготовления ковров. Выделка шкуры. Рецептúra растворов для выделки. Выминание шкур. Методы изготовления напольных и настенных ковров. Методы защиты шкур от насекомых-вредителей.

Тема 5 Чучела как охотничьи трофеи

Таксидермия как наука об изготовлении чучел. Подготовка шкур птиц для изготовления чучел. Подготовка шкур млекопитающих для изготовления чучел. Методы изготовления чучел. Мягкая набивка чучел мелких млекопитающих и птиц. Метод накрутки манекена. Шитье сеном манекена. Скульптурная таксидермия.

Методика изготовления чучел методом мягкой набивки. Подготовка шкуры. Мытье шкуры. Сушка шкуры. Протравка шкуры. Подготовка проволочного каркаса. Набивка чучела ватой. Изготовление искусственных глаз чучела. Установка позы чучела. Монтирование чучела на подставке.

РЕПОЗИТОРИЙ ГГУ ИМЕНИ ФРАНЦИСКА СКОРИНЫ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

Номер раздела, темы, занятия	Название раздела, темы, занятия; перечень изучаемых вопросов	Количество аудиторных часов				Материальное обеспечение занятия (наглядные, методические пособия и др.)	Литература	Формы контроля знаний
		лекции	практические (семинарские) занятия	лабораторные занятия	Контролируемая самостоятельная работа студента			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	<p><i>Рога диких копытных животных как охотничьи трофеи</i></p> <p>1 Принципы бальной оценки рогов диких копытных животных. 2 Трофейная документация. 3 Методы устранения дефектов и восстановления рогов. 4 Оформление рогов как трофея</p>	-	-	4	-	Рога копытных. Бланки трофейных листов. Растворы для тонирования и защитного покрытия рогов. Инструмент для шлифровки рогов и нанесения растворов. Рулетки.	[3, 5]	Защита отчетов по лабораторной работе
2	<p><i>Череп млекопитающих как охотничьи трофеи</i></p> <p>1 Принципы бальной оценки черепов хищных млекопитающих. 2 Методы препарирования черепов. 3 Методы защиты черепов от атмосферного воздействия и пыли. 4 Монтирование и оформление черепов млекопитающих как трофеев.</p>	-	-	4	-	Препарированные и свежие черепа млекопитающих. Емкость для варки черепов. Бензин, перекись водорода. Ножницы, скальпель, пинцеты, рулетки.	[2, 3, 5]	Защита отчетов по лабораторной работе

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	<p><i>Медальоны для трофеев</i></p> <p>1 Типы и виды медальонов для оформления трофеев. 2 Изготовление простых медальонов. 3 Изготовление сборного медальона из ДСП. 4 Методы монтирования трофеев на медальонах.</p>	-	-	4	-	Образцы, рисунки и фотографии медальонов. Древесина, ДСП, шпон, клей, столярный инструмент.	[3, 5]	Защита отчетов по лабораторной работе
4	<p><i>Заготовка трофейных шкур охотничьих животных и изготовление ковров из шкур млекопитающих</i></p> <p>1 Бальная оценка шкур хищных млекопитающих. 2 Методы снятия шкур с трофеев. 3 Первичная очистка и обработка снятых шкур. 4 Методы изготовления напольных и настенных ковров.</p>	-	-	4	-	Шкуры хищных млекопитающих. Тушки птиц и млекопитающих. Ножницы, скальпеля, пинцеты. Вата. Материал для подложки ковра из шкуры.	[1- 6]	Защита отчетов по лабораторной работе
5	<p><i>Чучела как охотничьи трофеи</i></p> <p>1 Таксидермия как наука об изготовлении чучел. 2 Методы изготовления чучел. 3 Методика изготовления чучел методом мягкой набивки. 4 Установка позы чучела и монтирование его на подставке</p>	-	-	4	-	Шкуры птиц и мелких млекопитающих. Проволока, вата, нитки, иглы, плоскогубцы, точило, тонкое оргстекло, пластилин, масляные краски.	[1- 2, 4,6,7]	Защита отчетов по лабораторной работе
Всего часов		-	-	20	-			

ИНФОРМАЦИОННО - МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Рекомендуемая литература

Основная

1 Заславский, М. А. Изготовление чучел птиц, скелетов и музейных препаратов. Таксидермия птиц/ М. А. Заславский. – М.: Наука, 1966. – 252 с.

2 Заславский, М. А. Изготовление чучел, муляжей и моделей животных. Общая таксидермия/ М. А. Заславский. – Л.: Наука, 1968. – 348 с.

3 Роскопф, И. Охотничьи трофеи и изделия/ И. Роскопф. – М.: Лесная промышленность, 1977. – 160 с.

4 Туров, С. С. Набивка чучел зверей и птиц/ С. С. Туров. – М.: УчПедГиз, 1958. – 180 с.

5 Фандеев, А. А. Охотничье – промысловые звери и трофеи/ А. А. Фандеев, В. П. Никольская. – М.: Россельхозиздат, 1978. – 174 с.

Дополнительная

6 Заславский, М. А. Новый метод изготовления чучел животных. Скульптурная таксидермия/ М. А. Заславский. – М.: Наука, 1965. – 203 с.

7 Заславский, М. А. Ландшафтные экспозиции мира/ М. А. Заславский. – Л.: Наука, 1979. – 212 с.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ
ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Название дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы по изучаемой учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Биология лесных зверей и птиц с основами охотоведения	Кафедра лесохозяйственных дисциплин		Рекомендовать к утверждению учебную программу в представленном варианте протокол № ____ от _____.____.2010
	Кафедра лесохозяйственных дисциплин		Рекомендовать к утверждению учебную программу в представленном варианте протокол № ____ от _____.____.2010

РЕПОЗИТОРИЙ ГГУ ИМЕНИ ФРАНЦИЗКА СКОРНИЦЫ

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ
ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

на ____ / ____ учебный год

№№ пп	Дополнения и изменения	Основание

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
лесохозяйственных дисциплин
(протокол № ____ от _____ 20__ г.)

Заведующий кафедрой
лесохозяйственных дисциплин
к.с.-х.н.

_____ М.С. Лазарева

УТВЕРЖДАЮ

Декан биологического факультета УО «ГГУ им. Ф. Скорины»
к.б.н., доцент

_____ О.М. Храмченкова