МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

Факультет <u>агрономический</u> Кафедра <u>естественнонаучных дисциплин</u>

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ <u>Б1.В.05 «ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ»</u>

Образовательная программа Бакалавриат

Укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

Направление подготовки 35.03.01 Лесное дело

Направленность (профиль): Лесное хозяйство и охотоведение

Форма обучения очная, очно-заочная, заочная

Квалификация выпускника бакалавр

Год начала подготовки: 2024

Разработчик: к. сх. н	(подпись) Маха	Коробова О.Н.
	(подпись)	ы» разработана в соответствии с:
Федеральным государс направлению подготовки 35 Министерства науки и высшег Рабочая программа дис плана по направлению подгохотоведение, утвержденного 27 апреля 2024 г., протокол	твенным образовательным .03.01 Лесное дело — ба со образования Российской и плины «Лесные культурнотовки 35.03.01 Лесное дученым советом ФГБОУ В №4.	стандартом высшего образования по вкалавриат, утвержденного приказом Федерации от 26 июля 2017 г. № 706. ы» разработана на основании учебного цело, (профиль) Лесное хозяйство и вО «Донбасская аграрная академия» от
Рабочая программа одобрен естественнонаучных дисципли Протокол № $\underline{4}$ от «10» \underline{anpex}	ИН	но-методической комиссии кафедры
Председатель ПМК	(подпись)	<u>Чернышева Р.И.</u> (ФИО)
Рабочая программа утвержден	а на заседании кафедры ест	ественнонаучных дисциплин
Протокол № 8 от «03» <u>апрел</u>	я 2024 года	
Заведующий кафедрой	(подпись)	<u>Шелихов П.В.</u> (ФИО)
Начальник учебного отдела	(подпись)	<u>Шевченко Н.В.</u> (ФИО)

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ДИСЦИПЛИНЕ	3
1.1. Наименование дисциплины	3
1.2. Область применения дисциплины	3
1.3. Нормативные ссылки	3
1.4. Роль и место дисциплины в учебном процессе	3
1.5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с	
планируемыми результатами освоения образовательной программы	4
2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ	5
ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	
2.1. Содержание учебного материала дисциплины	6
2.2. Обеспечение содержания дисциплины	7
3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3.1. Тематический план изучения дисциплины	8
3.2. Темы практических/семинарских занятий и их содержание	9
3.3. Самостоятельная работа студентов	10
4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4.1. Рекомендуемая литература	14
4.2. Средства обеспечения освоения дисциплины	16
4.3. Оценочные материалы (фонд оценочных средств)	16
4.4. Критерии оценки знаний, умений, навыков	16
4.5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	28
5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	31

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ДИСЦИПЛИНЕ 1.1. НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.05 «ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ»

1.2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Лесные культуры» входит в часть, формируемой участниками образовательных отношений, учебного плана основной профессиональной образовательной программы высшего образования направления подготовки 35.03.01 «Лесное дело», направленность (профиль): Лесное хозяйство и охотоведение.

Дисциплина «Лесоведение» базируется на компетенциях, приобретаемых в результате изучения следующих дисциплин «Дендрология», «Лесоведение», «Защита растений».

1.3. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Нормативно-правовую базу рабочей программы составляют:

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки;

Положение о рабочей программе дисциплины в ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия»; другие локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».

1.4. РОЛЬ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Цель дисциплины: формирование у студентов навыков по ведению питомнического хозяйства и выращиванию лесных культур в зависимости от почвенно-климатической зоны и категории лесокультурной площади.

Задачи дисциплины:

- научить выбирать участок под лесной питомник и определять почвенные условия на нем;
- изучить основные виды минеральных и органических удобрений применяемых в лесных питомниках, сроки и нормы их внесения;
- изучить основные схемы посева (посадка сеянцев, нормы высева семян по породам);
- изучить глубину заделки семян, мульчирующий материал, толщину покрытия им, способы отенения;
- изучить мероприятия по борьбе с вредителями и болезнями, применяемые препараты инормы расхода их;
 - освоить противопожарное устройство лесного питомника;
- изучить способы, сроки и виды посева (посадки) леса и ухода за лесными культурами.

Описание дисциплины

Укрупненная группа	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство
Направление подготовки / специальность	35.03.01 Лесное дело
Направленность (профиль)	Лесное хозяйство и охотоведение
Образовательная программа	бакалавриат
Квалификация	бакалавр
Дисциплина базовой / вариативной	Часть, формируемая участниками образовательных
части образовательной программы	отношений

Форма контроля	Зачет, экзамен								
Показатели трудоемкости	Форма обучения								
Показатели грудоемкооти	очная	заочная	очно-заочная						
Год обучения	3,4	3, 4	3,4						
Семестр	6,7	6, 7	6,7						
Количество зачетных единиц	6	6	6						
Общее количество часов	216	216	216						
Количество часов, часы:									
- лекционных	20	8	18						
- практических (семинарских)	20	12	16						
- лабораторных	-	-	-						
- курсовая работа (проект)	1	1	1						
- контактной работы на промежуточную аттестацию	4,3	4,3	4,3						
- самостоятельной работы	170,7	190,7	176,7						

1.5. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы, направлены на формирование следующих компетенций:

Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Код	Содержание	Планируемые результаты обучения								
компетен-	компетенции	Код и наименование	Формируемые знания, умения и							
ции		индикатора	навыки							
		достижения								
		компетенции								
1	2	3	4							
ПК-2	Способен понимать	ПК-2.2 Владеет	Знание:							
	важность организации	знаниями об	- об особенностях пользования и							
	многоцелевого,	особенностях	организации отдельных видов							
	рационального,	пользования и	использования лесов							
	непрерывного,	организации	Умение:							
	неистощительного	отдельных видов	- применять знания об							
	использования лесов	использования лесов	особенностях пользования и							
	для удовлетворения		организации отдельных видов							
	потребностей		использования лесов							
	общества в лесах и		Навык / Опыт деятельности:							
	лесных ресурсах		использовать знания об							
			особенностях пользования и							
			организации отдельных видов							
			использования лесов							
		ПК-2.3 Владеет	Знание:							
		современными	- современные методы							
		методами	обработки лесохозяйственной							
		обработки лесохозяйственной	информации							
			Умение:							
		информации	- использовать современные							
			методы для обработки							
			лесохозяйственнойинформации Навык/Опыт деятельности:							
			павык/Опыт оеятельности:							

	I			WANNESS OF THE STREET
				- применять современные
				методы для обработки
				лесохозяйственнойинформации
ПК-3	Способен владеть	ПК-3.2.	Умеет	Знание:
		реализовывать	И	- реализации и контроля
	надзора за реализацией	контролировать		выполнения работ по
	лесохозяйственного	выполнение рабо	оп то	использованию лесов, по
	регламента, проектами	использованию лес	сов, по	обеспечению охраны и защиты
	освоения лесов: за	обеспечению охра	аны и	лесов, проведением мероприятий
	_	защиты	лесов,	по воспроизводству лесови
		проведением		лесоразведению
		мероприятий	ПО	Умение:
	охраны и защиты лесов,	воспроизводству л	есов и	- реализовывать и контролировать
	проведением	лесоразведению		выполнение работ по
	мероприятий по			использованию лесов, по
	воспроизводствулесов и			обеспечению охраны и защиты
	лесоразведению,			лесов, проведением мероприятий
	ведением			по воспроизводству лесови
	государственного			лесоразведению
	лесного реестра и			Навык/Опыт деятельности:
	отраслевой			- реализовывать и контролировать
	статистической			выполнение работ по
	отчетности,			использованию лесов, по
	выполнением работ по			обеспечению охраны и защиты
	формированию лесных			_
	участков;			лесов, проведением мероприятий
	осуществлением лесного			по воспроизводству лесови
	надзора			лесоразведению

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

В процессе освоения дисциплины «Лесные культуры» используются следующие формы организации учебного процесса (образовательные технологии):

- лекционные занятия (Л)
- занятия семинарского типа (СЗ);
- самостоятельная работа студентов по выполнению различных видов работы (СР).

При проведении практических занятий используются коллекции насекомых, микроскопы, раздаточные материалы.

Самостоятельная работа студентов предусматривает подготовку к практическим занятиям, подготовку конспектов по отдельным вопросам изучаемых тем, изучение учебной и методической литературы, научных статей, подготовку и защиту результатов собственных научных исследований.

2.1. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование темы	Содержание темы в дидактических единицах	Формы организации учебного процесса
Тема 1. Основы лесокультурного производства	 Общие положения. Виды лесных культур, методы и способы их производства, типы культур. Категории лесакультурных площадей, их экологотехнологическая оценка и очередность освоения. Взаимовлияние пород в смешанных культурах. Подбор пород и схем смешения при создании лесных культур. Густота посадки (посева) лесных культур. Планирование лесокультурных работ. 	Л, СЗ, СР
Тема 2. Обработка почвы под лесные культуры	 Теоретические основы обработки почвы. Способы механической обработки почвы Раскорчевка пней. Агротехнические приемы очистки вырубок. Обработка почвы после расчистки. 	Л, СЗ, СР
Тема 3. Методы создания лесных культур	 Предварительные и последующие лесные культуры. Частичные и сплошные лесные культуры. Чистые и смешанные лесные культуры. Методика составления проекта. Посадка лесных культур. Посев лесных культур. Комбинационный способ лесовосстановления. Корневая система посадочного материала. Агротехника посадки лесных культур. 	Л, СЗ, СР
Тема 4. Уходы за лесными культурами	 Основная задача и виды уходов за лесными культурами. Агротехнический уход за лесными культурами. Лесоводственный уход за лесными культурами. Химический уход за лесными культурами. Биологический уход за лесными культурами. 	Л, СЗ, СР
Тема 5. Инвентаризация и перевод лесных культур в категорию ценных древесных насаждений	1. Инвентаризация лесных культур. 2. Перевод лесных культур в покрытые лесом земли и в категорию ценных древесных насаждений.	Л, СЗ, СР
Тема 6. Новые технологии в лесокультурном производстве	 Эколого-ресурсосберегающие технологии лесовосстановления. Инновационные технологии в лесной отрасли. Капсулирование семян. Выращивание лесных культур без предварительной обработки почвы и последующих агротехнических уходов. Бульдозерные площадки с увеличенным плодородным слоем. 	Л, СЗ, СР

CP – самостоятельная работа студента; C3 – занятия семинарского типа;;

ЛЗ – лабораторное занятие;

 $[\]Pi$ – лекционные занятия

2.2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование темы	Литература					
Тема 1. Основы лесокультурного производства	О.1., О.2., О.3., Д.1., Д.2., Э.1, Э.2, Э.3.					
Тема 2. Обработка почвы под лесные культуры	О.1., О.2., О.3., Д.1., Д.2., Э.1, Э.2, Э.3.					
Тема 3. Методы создания лесных культур	О.1., О.2., О.3., Д.1., Д.2., Э.1, Э.2, Э.3.					
Тема 4. Уходы за лесными культурами	О.1., О.2., О.3., Д.1., Д.2., Э.1, Э.2, Э.3.					
Тема 5. Инвентаризация и перевод лесных культур в категорию ценных древесных насаждений	О.1., О.2., О.3., Д.1., Д.2., Э.1, Э.2, Э.3.					
Тема 6. Новые технологии в лесокультурном производстве	О.1., О.2., О.3., Д.1., Д.2., Э.1, Э.2, Э.3.					

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 3.1. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Название разделов и тем	Количество часов																		
		01	чная	і форм	ıa			аочна	я фор	ма		очно-заочная							
	всего		В	TOM 4	исле		всего		В	том ч	исле		всего		Вт	ом чи	сле		
		ле	пр	лаб	кон	ср		ле	пр	лаб	кон	ср		лек	пр	лаб	кон	сp	
		К			тро			К			тро						тро		
					ЛЬ						ЛЬ						ЛЬ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Тема 1. Основы лесокультурного производства	36	4	4	н/п	ı	28	35	1	2	н/п	ı	32	35	2	3	н/п	-	30	
Тема 2. Обработка почвы под лесные культуры	36	4	4	н/п	-	28	35	1	2	н/п	-	32	35	2	3	н/п	-	30	
Тема 3. Методы создания лесных культур	36	4	4	н/п	-	28	36	1	2	н/п	-	33	35	2	3	н/п	-	30	
Тема 4. Уходы за лесными культурами	36	4	4	н/п	-	28	36	1	2	н/п	-	33	35	2	3	н/п	-	30	
Тема 5. Инвентаризация и перевод лесных культур вкатегорию ценных древесных насаждений	36	2	2	н/п	-	32	35	2	2	н/п	-	31	36	4	3	н/п	-	29	
Тема 6. Новые технологии в лесокультурномпроизводстве	30,7	2	2	н/п	-	26,7	33,7	2	2	н/п		29,7	34,7	4	3	н/п		27,7	
Курсовая работа (проект)	1	-	-	н/п	1	-	1	-	-	н/п	1	-	1	-	-	н/п	1	-	
Контактная работа на промежуточную аттестацию	4,3	-	-	н/п	4,3	-	4,3	-	-	н/п	4,3	-	4,3	-	-	н/п	4,3	_	
Всего часов	216	20	20	$_{ m H}/_{ m \Pi}$	5,3	170,7	216	8	12	н/п	5,3	190,7	216	16	18	н/п	5,3	176,7	

н/п – не предусмотрено учебным планом образовательной программы

3.1. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ И ИХ СОДЕРЖАНИЕ

Практическое занятие № 1

Тема 1. Основы лесокультурного производства

Плян

- 1. Виды лесных культур, методы и способы их производства, типы культур.
- 2. Категории лесакультурных площадей, их эколого-технологическая оценка и очередность освоения.
- 3. Взаимовлияние пород в смешанных культурах.
- 4. Подбор пород и схем смешения при создании лесных культур.
- 5. Густота посадки (посева) лесных культур.
- 6. Планирование лесокультурных работ.

Практическое занятие № 2 Тема 2. Обработка почвы под лесные культуры План

- 1. Теоретические основы обработки почвы.
- 2. Способы механической обработки почвы
- 3. Раскорчевка пней.
- 4. Агротехнические приемы очистки вырубок.
- 5. Обработка почвы после расчистки.

Практическое занятие N_2 3 Тема 3. Методы создания лесных культур

План

- 1. Предварительные и последующие лесные культуры.
- 2. Частичные и сплошные лесные культуры.
- 3. Чистые и смешанные лесные культуры.
- 4. Методика составления проекта.
- 5. Посадка лесных культур.
- 6. Посев лесных культур.
- 7. Комбинационный способ лесовосстановления.
- 8. Корневая система посадочного материала.
- 9. Агротехника посадки лесных культур.

Практическое занятие № 4 Тема 4. Уходы за лесными культурами

План

- 1. Основная задача и виды уходов за лесными культурами.
- 2. Агротехнический уход за лесными культурами.
- 3. Лесоводственный уход за лесными культурами.
- 4. Химический уход за лесными культурами.
- 5. Биологический уход за лесными культурами.

Практическое занятие № 5

Тема 5. Инвентаризация и перевод лесных культур вкатегорию ценных древесных насаждений

План

- 1. Инвентаризация лесных культур.
- 2. Перевод лесных культур в покрытые лесом земли и в категорию ценных древесных насаждений.

Практическое занятие № 6 Тема 6. Новые технологии в лесокультурномпроизводстве План

- 1. Эколого-ресурсосберегающие технологии лесовосстановления.
- 2. Инновационные технологии в лесной отрасли.
- 3. Капсулирование семян.
- 4. Выращивание лесных культур без предварительной обработки почвы и последующих агротехнических уходов.
- 5. Бульдозерные площадки с увеличенным плодородным слоем.

3.2. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

Самостоятельная работа студентов по изучению дисциплины «Лесные культуры" предусматривает выполнение индивидуальных заданий.

Коллективные задания для самостоятельной работы выполняются всеми студентами и предусматривают обобщение учебного материала по отдельным вопросам дисциплины (по отдельным темам) в виде опорного конспекта. Выполнение этих заданий контролируется преподавателем во время проведения практических и семинарских занятий путем тестирования, участия в дискуссии, выполнения практических заданий и тому подобное, а также при проведении текущего контроля знаний по дисциплине.

Самостоятельная внеаудиторная работа студента предусматривает выполнение индивидуальных заданий — проработка периодических изданий, работа со статистическими материалами, самотестирование, подготовка реферата с его следующей презентацией в аудитории с целью закрепления, углубления и обобщения знаний, полученных студентами во время обучения.

В случае необходимости студенты могут обращаться за консультацией преподавателя согласно графику консультаций, утвержденного на заседании кафедры.

3.3.1. Тематика самостоятельной работы для коллективной проработки

	2.1. Tematinka camberontenbilon paolibi Alin Kolbiekinbilon il popuoliki
№	Наименование темы
Π/Π	
1.	Основы лесокультурного производства
2.	Обработка почвы под лесные культуры
3.	Методы создания лесных культур
4.	Уходы за лесными культурами
5.	Инвентаризация и перевод лесных культур вкатегорию ценных древесных насаждений
6.	Новые технологии в лесокультурномпроизводстве

3.3.2. Виды самостоятельной работы

Название разделов и тем	Количество часов																		
			очная	форма	ı		заочная форма						очно-заочная форма						
	всего		Вт	ом чи	сле		всего		В то	мч	исле		всего		Вт	ом чи	сле	ле	
		ЧТ	чдл	ПД	пспл	рз		ЧТ	ЧДЛ	пд	пспл	рз		ЧТ	ЧДЛ	ПД	пспл	рз	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Тема 1. Основы лесокультурного	28	24	4	1	-	-	32	25	7	-	-	1	30	25	5	1	-	-	
производства							32	23	/				30	23	3				
Тема 2. Обработка почвы под	28	24	4	-	-	-	32	25	7				30	25	5				
лесные культуры							32	23	/				30	23	3			1	
Тема 3. Методы создания лесных	28	24	4	-	-	-	33	25	8				30	25	5				
культур							33	23	0				30	23	3				
Тема 4. Уходы за лесными	28	24	4	-	-	-	33	25	8				30	25	5				
культурами							33	23	0				30	23	3				
Тема 5. Инвентаризация и перевод лесных	32	25	7	-	-	-							29	25	4				
культур в категорию ценных древесных							31	25	8										
насаждений								23	0									1	
Тема 6. Новые технологии в	26,7	20	6,7	-	-	-	29,7	25	4,7				27,7	25	2,7			.	
лесокультурном производстве							29,1	23	4,/				21,1	23	۷, ۱				
Всего часов	170,7	141	29,7	-	-	-	190,7	150	42,7	-	-	-	176,7	150	26,7	ı	-		

Чт – чтение текстов учебников, учебного материала;

Чдл – чтение дополнительной литературы;

 $[\]Pi \partial$ — подготовка доклада;

Пспл – подготовка к выступлению на семинаре, к практическим занятиям;

Рз – решение ситуационных профессиональных задач.

3.3.3. Контрольные вопросы для самоподготовки к экзамену

- 1. Общие положения о лесных культурах.
- 2. Виды лесных культур, методы и способы их производства, типы культур.
- 3. Категории лесокультурных площадей, их эколого-технологическая оценка иочередность освоения.
- 4. Взаимовлияние пород в смешанных культурах.
- 5. Подбор пород и схем смешения при создании лесных культур.
- 6. Густота посадки (посева) лесных культур.
- 7. Планирование лесокультурных работ.
- 8. Теоретические основы обработки почвы.
- 9. Способы механической обработки почвы
- 10. Раскорчевка пней.
- 11. Агротехнические приемы очистки вырубок.
- 12. Обработка почвы после расчистки.
- 13. Предварительные и последующие лесные культуры.
- 14. Частичные и сплошные лесные культуры.
- 15. Чистые и смешанные лесные культуры.
- 16. Методика составления проекта.
- 17. Посадка лесных культур.
- 18. Посев лесных культур.
- 19. Комбинационный способ лесовосстановления.
- 20. Корневая система посадочного материала.
- 21. Агротехника посадки лесных культур.
- 22. Основная задача и виды уходов за лесными культурами.
- 23. Агротехнический уход за лесными культурами.
- 24. Лесоводственный уход за лесными культурами.
- 25. Химический уход за лесными культурами.
- 26. Биологический уход за лесными культурами.
- 27. Инвентаризация лесных культур.
- 28. Перевод лесных культур в покрытые лесом земли и в категорию ценных древесных насаждений.
- 29. Эколого-ресурсосберегающие технологии лесовосстановления.
- 30. Инновационные технологии в лесной отрасли.
- 31. Капсулирование семян.
- 32. Выращивание лесных культур без предварительной обработки почвы и последующих агротехнических уходов.
- 33. Бульдозерные площадки с увеличенным плодородным слоем.

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

4.1.1. Основная литература:

№	Наименование основной литературы	Кол-во экземпляро в в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронно йверсии на учебно- методическо м портале
O.1.	Агеев А.А. Лесные культуры: учебное пособие для студен товнаправления 35.03.01 Лесное дело всех форм обучения / А.А. Агеев. – Красноярск, 2017 – 94 с.	-	+
O.2.	Беляева, Н. В. Лесоводство с основами лесных культур: практикум для подготовки дипломированных специалистов по специальности 080502 «Экономика и управление на предприятии» (очная форма обучения) / Н. В. Беляева, О. И. Григорьева. – СПб.: СПбГЛТА, 2011. – 104 с.	-	+
O.3.	Малаховец, П.М. Лесные культуры: учеб. пособие / П.М. Малаховец; Сев. (Арктич.) фед. ун-т им. М.В. Ломоносова. — Архангельск: ИПЦ САФУ, 2012222 с.	-	+
Всего	о наименований: 3 шт.	-	3 электронных ресурса

4.1.2. Дополнительная литература

	4.1.2. Zonomini embanya					
			Наличие			
No	Наименование дополнительной литературы	Кол-во	электронной			
		экземпляров	версии на			
312	панменование дополнительной литературы	в библиотеке	учебно-			
		ДОНАГРА	методическом			
			портале			
	Лесные культуры. Учебник: 2-е изд., исправленное и					
Д.1.	дополненное / Под общ. ред. проф. А.Р. Родина. – Н.	-	+			
	Новгород: Вектор Тис, 2009. – 462 c.					
	Якимов, Н. И. Лесные культуры и защитное лесоразведение :					
ПО	учеб. пособие для студентов специальностей «Лесное					
Д.2.	хозяйство», «Садово-парковое строительство» / Н. И. Якимов,	-	+			
	В. К. Гвоздев, А. Н. Праходский. – Минск : БГТУ, 2007. – 312					
	C.		_			
Всего	Всего наименований: 2 шт.		2 электронных			
2001			ресурсов			

4.1.3. Ресурсы информационно - телекоммуникационной сети «Интернет»

No	Наименование
Э.1.	Научная электронная библиотека – http://www.elibrary.ru
Э.2.	Сельскохозяйственная электронная библиотека знаний (СЭБиЗ) [Электронный ресурс] – URL: http://www.cnshb.ru.
Э.3.	Elibrary.ru [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система: база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию / Рос. информ. портал. – Москва, 2000. – Режим доступа: http://elibrary.ru.

4.1.4. Перечень профессиональных баз данных

Наименование ресурса	Режим доступа
Официальный сайт Новочеркасского ИМИ с доступом в	www.ngma.su
электронную библиотеку	

ООО «Издательство Агрорус» (Группа компаний «iArt»)	http://agroxxi.ru/	
Проект «Агроэкологический атлас России и сопредельных	http://agroatlas.ru	
стран: экономически значимые растения, их болезни,		
вредители и сорные растения		
Scopus - база данных рефератов и цитирования	https://www.scopus.com/	
Web of Science - международная база данных	http://login.webofknowledge.com/	
Агропромышленный портал Agroxxi.ru	https://www.agroxxi.ru/	
Виртуальный гербарий Ростовской области	http://bg.sfedu.ru/Virt_Herb/main.html	

4.1.5. Перечень информационных справочных систем

112 by 10112 11110 billion 111					
Наименование ресурса	Режим доступа				
Официальный сайт Министерства сельского хозяйства	https://mcx.gov.ru/				
Российской Федерации					
Официальный сайт Министерства агропромышленной	http://mcxdnr.ru/				
политики и продовольствия Донецкой Народной Республики					
Библиотека диссертаций и авторефератов России	http://www.dslib.net/				
Университетская библиотека ONLINE	http://biblioclub.ru/				
ЭБС «Лань»	http://www.e.lanbook.com				
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru/				
«Научная электронная библиотека «КИБЕРЛЕНИНКА»	https://cyberleninka.ru/				
«Единое окно доступа к информационным ресурсам»	http://window.edu.ru/				

4.2. СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Методические указания;

No	Наименование методических разработок
M.1.	Коробова О.Н., Салогуб В.А. Методические рекомендации для проведения практических занятий по дисциплине «Лесные культуры» для студентов направлений подготовки 35.03.01 «Лесное дело» образовательного уровня бакалавриат всех форм обучения / О.Н.Коробова, В.А. Салогуб. – Макеевка: ДОНАГРА, 2023
M.2.	Коробова О.Н., Салогуб В.А. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Лесные культуры» для студентов направления подготовки 35.03.01 «Лесное дело» образовательного уровня бакалавриат всех форм обучения / О.Н. Коробова, В.А. Салогуб. – Макеевка: ДОНАГРА, 2023
M.3.	Коробова О.Н., Салогуб В.А. Методические рекомендации по выполнению обучающимися курсовой работы по дисциплине «Лесные культуры» для студентов направления подготовки 35.03.01 «Лесные культуры» образовательного уровня бакалавриат заочной формы обучения / О.Н. Коробова, В.А. Салогуб. – Макеевка: ДОНАГРА, 2022. – 8 с.

- 2. Материалы по видам занятий;
- 3. Программное обеспечение современных информационно-коммуникационных технологий (по видам занятий)

4.3.ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)

Фонд оценочных средств по дисциплине «Лесные культуры» разработан в соответствии с Положением о фонде оценочных средств в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донбасская аграрная академия» и является неотъемлемой частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования.

4.4. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ

Критерии оценки формируются исходя из требований Положения о порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

В процессе текущего и промежуточного контроля оценивается уровень освоения

компетенций, формируемых дисциплиной, согласно этапам освоения дисциплины.

4.4.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код			В резуль	тате изучения	учебной
компете		Наименова	дисциплин	ы обучающие	ся должны:
нции / Индикат ор достиже ния компете	Содержание компетенции (или ее части)	ние индикатора достижения компетенци и	I этап Знать	II этап Уметь	III этап Навык и (или) опыт деятельнос ти
нции					
(ПК-2 /	Способен понимать	Владеет	об	пользоваться	Владеет
ПК-2.2;	важность организации	знаниями об	особенностях	знаниями об	знаниями об
ПК-2.3)	многоцелевого,	особенностях	пользования	особенностях	особенностях
	рационального,	пользования	И	пользования	пользования
	непрерывного,	И	организации	и рганизации	И
	неистощительного	организации	отдельных	отдельных	организации
	использования лесов для	отдельных	видов	видов	отдельных
	удовлетворения	видов	использован	использовани	видов
	потребностей общества в	использовани	ия лесов	я лесов	использовани
	лесах и лесных ресурсах	я лесов			я лесов
		Владеет	современные	применять	Владеет
		современным	методы	современные	современным
		и методами	обработки	методы	и методами
		обработки	лесохозяйств	обработки	обработки
		лесохозяйств	енной	лесохозяйств	лесохозяйств
		енной	информации	енной	енной
		информации		информации	информации
ПК-3/	Способен владеть	Умеет	как	реализовыва	реализовыв
ПК-3.2;	методами контроля и	реализовыват	реализовы-	ть и	ать и
	_ · · · I I · · ·	ьи	вать и	контролирова	контролиро
	лесохозяйственного	контролирова	контроли-	ть	вать
	регламента, проектами	ТЬ	1		выполнение
				работ по	работ по
	_ =	работ по	*	использовани	
		использовани		· ·	ию лесов, по
	1 *	-	· ·	обеспечению	
		обеспечению		_	ю охраны и
	-	охраны и	1	защиты	защиты
	1 1	защиты	· ·	Ī	лесов,
		лесов,		проведением	-
				мероприятий	
		мероприятий			мероприяти
	J 1	по		воспроизводс	
		воспроизводс	-	•	воспроизвод
	-		•	лесоразведен	•
		лесоразведен	_	ию	лесоразведе
	/	ию	ию		нию
	выполнением работ по				
	формированию лесных				
	участков;				
	осуществлением				

лесного надзора		

4.4.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

Компетенции на различных этапах их формирования оцениваются шкалой: «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично» в форме экзамена

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Результат	Результат Критерии и показатели оценивания результатов обучения					
•						
по неудовлетворительно удовлетвор		удовлетворительно	хорошо	отлично		
дисциплине	*	TT	<u> </u>	CI		
I этап Знать об	Фрагментарные	Неполные знания				
особенностях	знания об	об особенностях	е, но содержащие			
пользования и	особенностях	пользования и	отдельные	система-		
рганизации	пользования и	организации	пробелы знания	тические		
отдельных видов	организации	отдельных видов	об особенностях	знания об		
использования	отдельных видов	использования	пользования и	особенностях		
песов (ОПК-2 /	использования	лесов	организации	пользования		
ОПК-2.2)	лесов;/ Отсутствие		отдельных видов	И		
	знаний		использования лесов	организации отдельных		
				видов		
				использовани		
				я лесов		
II этап	Фрагментарное	В целом успеш-	В целом	Успешное и		
Уметь	умение	ное, но не сис-	успешное, но	сис-		
пользоваться	пользоваться	гематическое	содержащее от-	тематическо		
знаниями об	знаниями об	умение	дельные	е умение		
особенностях	особенностях	пользоваться	пробелы умение	пользоваться		
пользования и	пользования и	знаниями об	пользоваться	знаниями об		
эганизации	рганизации	особенностях	знаниями об	особенностях		
отдельных видов	отдельных видов	пользования и	особенностях	пользования		
использования	использования	рганизации	пользования и	и рганизации		
песов (ОПК-2	лесов /Отсутствие	· '	рганизации	отдельных		
ОПК- 2.2)	умений	использования	отдельных видов	видов		
,		лесов	использования	использовани		
			лесов	я лесов		
III этап	Фрагментарное	В целом успеш-	В целом	Успешное и		
Владеть навы	применение на-	ное, но не сис-	успешное, но	сис-		
ками Владеет	выков Владеет	гематическое	сопровождаю-	тематическо		
знаниями об	знаниями об	применение	щееся	e		
особенностях	особенностях	Владеет знаниями	отдельными	применение		
пользования и	пользования и	об особенностях	ошибками	навыков		
рганизации	организации	пользования и	применение	Владеет		
отдельных видов	отдельных видов	организации	навыков	знаниями об		
использования	использования	отдельных видов	Владеет знаниями			
лесов (ОПК-2	лесов / Отсутствие		об особенностях	пользования		
ОПК- 2.2)	навыков	песов	пользования и	И		
2.2)			организации	организации		
			отдельных видов	отдельных		
			отдельных видов	отдельных		

			напол зорошна	рилор
			использования	видов
			лесов	использовани
[этап Знать	Фионистопис	В молом моном	р малам	я лесов Успешное и
	Фрагментарное	В целом успеш-	В целом	
современные	умение	ное, но не сис-	успешное, но	систематиче
методы рбработки	применения	гематическое	сопровождаю	ское
песохозяйственно	современные	применение	щееся	применение
й информации	методы обработки	современные методы	отдельными ошибками	навыков
	лесохозяйственной			современные методы
OHK-2/ OHK-2.3)	информации	песохозяйственной	применение навыков	методы обработки
	информации /Отсутствие			лесохозяйств
	умений	информации	современные методы	енной
	умении		обработки	
			лесохозяйственно	информации
II amorr	Фиотионтопио	D waran waraw	й информации	Успешное и
II этап Умети применяти	Фрагментарное умение применять		В целом	
современные	современные		успешное, но содержащее от-	сис-
методы	методы	умение применять		тематическое
рбработки	рбработки	r -	умение применять	
песохозяйственно	*	-	r -	современные
й информации	информации		-	методы
и информации (ОПК-2/ ОПК-2.3)		песохозяйственной		мстоды обработки
OHK-2/ OHK-2.3)	умений умений	информации	лесохозяйственно	_
	умении	информации	й информации	енной
			и информации	информации
 П этап	Фрагментарное	В целом успеш-	В целом	Успешное и
111 31411	Фрагментарное	р ислом успеш-	р целом	3 CHCMHUC H
Впалеть	умение применять	=		
Владеть навыками	умение применять современные	ное, но не сис	успешное, но	сис-
навыками	современные	ное, но не сис гематическое	успешное, но содержащее от-	сис- тематическое
навыками применять	современные методы	ное, но не сис гематическое умение применять	успешное, но содержащее от- дельные пробелы	сис- тематическое умение
навыками применять современные	современные методы обработки	ное, но не сис гематическое умение применять современные	успешное, но содержащее от- дельные пробелы умение применять	сис- тематическое умение применять
навыками применять современные методы	современные методы обработки лесохозяйственной	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы	успешное, но содержащее от- дельные пробелы умение применять современные	сис- тематическое умение применять современные
навыками применять современные методы обработки	современные методы эбработки лесохозяйственной информации	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки	успешное, но содержащее от- дельные пробелы умение применять современные методы	сис- тематическое умение применять современные методы
навыками применять современные методы обработки лесохозяйственно	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной	успешное, но содержащее от- дельные пробелы умение применять современные методы обработки	сис- тематическое умение применять современные методы обработки
навыками применять современные методы обработки песохозяйственно й информации	современные методы эбработки лесохозяйственной информации	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки	успешное, но содержащее от- дельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственно	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств
навыками применять современные методы обработки лесохозяйственно	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной	успешное, но содержащее от- дельные пробелы умение применять современные методы обработки	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ ОПК-2.3)	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации ОПК-2/ ОПК-2.3)	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успеш-	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ ОПК-2.3) Гэтап Знать как реализовывать и	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но не сис-	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации ОПК-2/ ОПК-2.3) этап Знать как реализовывать и контролировать	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ОПК-2.3) Тап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ ОПК-2.3) І этап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ ОПК-2.3) І этап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы-
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ОПК-2.3) Тап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ ОПК-2.3) І этап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и контроли-
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ОПК-2.3) Тап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты песов,	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков как реализовы-	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и контроли- ровать
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ОПК-2.3) Тап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты песов, проведением	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов,	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков как реализовывать и контроли-	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и контроли- ровать выполнение
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ ОПК-2.3) В этап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты песов, проведением мероприятий по	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков как реализовывать и контролировать	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и контроли- ровать выполнение работ по
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации ОПК-2/ ОПК-2.3) Гэтап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты песов, проведением мероприятий по воспроизводству	современные методы обработки лесохозяйственной информации / Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов,	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков как реализовывать и контролировать выполнение работ	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и контроли- ровать выполнение работ по использовани
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ОПК-2.3) Тап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты песов, проведением мероприятий по воспроизводству песов и	современные методы обработки лесохозяйственной информации /Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводству	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты песов, проведением	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и контроли- ровать выполнение работ по использовани ю лесов, по
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ ОПК-2.3) Гэтап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты песов, проведением мероприятий по воспроизводству песов и песоразведению	современные методы обработки лесохозяйственной информации / Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводству лесов и	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и контроли- ровать выполнение работ по использовани ю лесов, по обеспечению
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ОПК-2.3) Тап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты песов, проведением мероприятий по воспроизводству песов и	современные методы обработки лесохозяйственной информации / Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводству	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и контроли- ровать выполнение работ по использовани ю лесов, по обеспечению охраны и
навыками применять современные методы обработки песохозяйственной информации (ОПК-2/ ОПК-2.3) Татап Знать как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию песов, по обеспечению охраны и защиты песов, проведением мероприятий по воспроизводству песов и песоразведению	современные методы обработки лесохозяйственной информации / Отсутствие умений Фрагментарное умение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводству лесов и	ное, но не сис гематическое умение применять современные методы обработки песохозяйственной информации В целом успешное, но не систематическое применение как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по	успешное, но содержащее отдельные пробелы умение применять современные методы обработки лесохозяйственной информации В целом успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков как реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению	сис- тематическое умение применять современные методы обработки лесохозяйств енной информации Успешное и систематиче ское применение навыков как реализовы- вать и контроли- ровать выполнение работ по использовани ю лесов, по обеспечению

	-			
			проведением	проведением
			мероприятий по	мероприятий
			воспроизводству	ПО
			лесов и	воспроизводс
			лесоразведению	тву лесов и
				лесоразведен
				ию
ІІ этап	Фрагментарное	В целом успеш-	В целом	Успешное и
Уметь	умение	ное, но не сис-	успешное, но	сис-
реализовывать и	реализовывать и	тематическое	содержащее от-	тематическо
контролировать	контролировать	умение	дельные	е умение
выполнение работ	выполнение работ	реализовывать и	пробелы умение	реализовыват
по использованию	по использованию	контролировать	реализовывать и	ьи
песов, по	лесов, по	выполнение работ	контролировать	контролиров
обеспечению	обеспечению	по использованию	выполнение работ	ать
охраны и защиты	охраны и защиты	лесов, по	по использованию	выполнение
лесов,	лесов,	обеспечению	лесов, по	работ по
проведением	проведением	охраны и защиты	обеспечению	использовани
мероприятий по	мероприятий по	песов,	охраны и защиты	ю лесов, по
воспроизводству	воспроизводству	проведением	лесов,	обеспечению
песов и	лесов и	мероприятий по	проведением	охраны и
песоразведению	лесоразведению	воспроизводству	мероприятий по	защиты
ОПК-3/ ОПК-3.2)	/Отсутствие	песов и	воспроизводству	лесов,
	умений	лесоразведению	лесов и	проведением
			лесоразведению	мероприятий
				по
				воспроизводс
				тву лесов и
				лесоразведен
				ию
III этап	Фрагментарное	В целом успеш-	В целом	Успешное и
Владеть	умение	ное, но не сис	успешное, но	сис-
навыками	реализовывать и	тематическое	содержащее от-	тематическо
реализовывать и	контролировать	умение	дельные	е умение
контролировать	выполнение работ	реализовывать и	пробелы уменис	реализовыват
выполнение работ	по использованию	контролировать	реализовывать и	ь и
по использованию	лесов, по	выполнение работ	контролировать	контролиров
песов, по	обеспечению	по использованию	выполнение работ	ать
обеспечению	охраны и защиты	лесов, по	по использованию	выполнение
охраны и защиты	лесов,	обеспечению	лесов, по	работ по
лесов,	проведением	охраны и защиты	обеспечению	использовани
проведением	мероприятий по	песов,	охраны и защиты	ю лесов, по
· ·		Ì	пасов	обеспечению
мероприятий по	воспроизводству	проведением	лесов,	обсепсчению
мероприятии по воспроизводству	воспроизводству лесов и	проведением мероприятий по	проведением	охраны и
	_	-	проведением	
воспроизводству	лесов и	мероприятий по	проведением	охраны и
воспроизводству песов и	лесов и лесоразведению /Отсутствие	мероприятий по воспроизводству	проведением мероприятий по воспроизводству	охраны и защиты
воспроизводству песов и песоразведению	лесов и лесоразведению /Отсутствие	мероприятий по воспроизводству лесов и	проведением мероприятий по воспроизводству	охраны и защиты лесов,
воспроизводству песов и песоразведению	лесов и лесоразведению /Отсутствие	мероприятий по воспроизводству лесов и	проведением мероприятий по воспроизводству лесов	охраны и защиты лесов, проведением
воспроизводству песов и песоразведению	лесов и лесоразведению /Отсутствие	мероприятий по воспроизводству лесов и	проведением мероприятий по воспроизводству лесов	охраны и защиты лесов, проведением мероприятий
воспроизводству песов и песоразведению	лесов и лесоразведению /Отсутствие	мероприятий по воспроизводству лесов и	проведением мероприятий по воспроизводству лесов	охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по
воспроизводству песов и песоразведению	лесов и лесоразведению /Отсутствие	мероприятий по воспроизводству лесов и	проведением мероприятий по воспроизводству лесов	охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводс

4.4.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений, навыка и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений, навыков и (или) опыта деятельности, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а также для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи.

К текущему контролю относятся проверка знаний, умений, навыков обучающихся:

- на занятиях опрос, тестирование (письменное или компьютерное), ответы (письменные или устные) на теоретические вопросы,
 - по результатам выполнения индивидуальных заданий;
 - по результатам проверки качества конспектов лекций, рабочих тетрадей
- по результатам отчета обучающихся в ходе индивидуальной консультации преподавателя, проводимой в часы самостоятельной работы, по имеющимся задолженностям.

На первых занятиях преподаватель выдает студентам график контрольных мероприятий текущего контроля.

ГРАФИК контрольных мероприятий текущего контроля по дисциплине

№и	Формируемая	Индикатор	Этап	Форма	проведение
наименование	компетенция	достижения	формирования	контрольного	контрольного
темы		компетенции	компетенции	мероприятия	мероприятия
контрольного				(тест,	
мероприятия				контрольная	
				работа, устный	
				опрос,	
				коллоквиум,	
				деловая игра и	
				т.п.)	
Тема 1-6	ПК-2	ПК-2.2	І этап		
	ПК-3	ПК-2.3 ПК-3.2	II этап III этап	Устный опрос	4-е занятие

Устный опрос — наиболее распространенный метод контроля знаний студентов, предусматривающий уровень овладения компетенциями, в т.ч. полноту знаний теоретического контролируемого материала.

При устном опросе устанавливается непосредственный контакт между преподавателем и студентом, в процессе которого преподаватель получает широкие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоения студентами учебного материала.

Устный опрос по дисциплине проводится на основании самостоятельной работы студента по каждому разделу. Вопросы представлены в планах лекций по дисциплине.

Различают фронтальный, индивидуальный и комбинированный опрос. Фронтальный опрос проводится в форме беседы преподавателя с группой. Он органически сочетается с повторением пройденного, являясь средством для закрепления знаний и умений. Его достоинство в том, что в активную умственную работу можно вовлечь всех студентов группы. Для этого вопросы должны допускать краткую форму ответа, быть лаконичными, логически увязанными друг с другом, даны в такой последовательности, чтобы ответы студентов в совокупности могли раскрыть содержание раздела, темы. С помощью фронтального опроса преподаватель имеет возможность проверить выполнение студентами домашнего задания, выяснить готовность группы к изучению нового материала, определить сформированность

основных понятий, усвоение нового учебного материала, который только что был разобран на занятии. Целесообразно использовать фронтальный опрос также перед проведением практических работ, так как он позволяет проверить подготовленность студентов к их выполнению.

Вопросы должны иметь преимущественно поисковый характер, чтобы побуждать студентов к самостоятельной мыслительной деятельности.

Индивидуальный опрос предполагает объяснение, связные ответы студентов на вопрос, относящийся к изучаемому учебному материалу, поэтому он служит важным средством развития речи, памяти, мышления студентов. Чтобы сделать такую проверку более глубокой, необходимо ставить перед студентами вопросы, требующие развернутого ответа.

Вопросы для индивидуального опроса должны быть четкими, ясными, конкретными, емкими, иметь прикладной характер, охватывать основной, ранее пройденный материал программы. Их содержание должно стимулировать студентов логически мыслить, сравнивать, анализировать сущность явлений, доказывать, подбирать убедительные примеры, устанавливать причинно-следственные связи, делать обоснованные выводы и этим способствовать объективному выявлению знаний студентов. Вопросы обычно задают всей группе и после небольшой паузы, необходимой для того, чтобы все студенты поняли его и приготовились к ответу, вызывают для ответа конкретного студента.

Для того чтобы вызвать при проверке познавательную активность студентов всей группы, целесообразно сочетать индивидуальный и фронтальный опрос.

Длительность устного опроса зависит от учебного предмета, вида занятий, индивидуальных особенностей студентов.

В процессе устного опроса преподавателю необходимо побуждать студентов использовать при ответе схемы, графики, диаграммы.

Заключительная часть устного опроса — подробный анализ ответов студентов. Преподаватель отмечает положительные стороны, указывает на недостатки ответов, делает вывод о том, как изучен учебный материал. При оценке ответа учитывает его правильность и полноту, сознательность, логичность изложения материала, культуру речи, умение увязывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

Критерии и шкалы оценивания устного опроса

Критерии оценки при текущем контроле	Оценка
Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия. Неверные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на семинаре	«неудовлетворительно»
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, даёт расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается и теряет суть вопроса. Верность суждений, полнота и правильность ответов — 40-59 %	«удовлетворительно»
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, даёт ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет достаточно высокой активности. Верность суждений студента, полнота и правильность ответов 60-79%	«хорошо»
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основанные на знакомстве с обязательной литературой и современными публикациями; дает логичные, аргументированные ответы на поставленные вопросы. Высока активность студента при ответах на вопросы преподавателя, активное участие в проводимых дискуссиях. Правильность ответов и полнота их раскрытия должны составлять более 80%	«отлично»

Тестирование. Основное достоинство тестовой формы контроля – простота и скорость, с которой осуществляется первая оценка уровня обученности по конкретной теме, позволяющая, к тому же, реально оценить готовность к итоговому контролю в иных формах и, в случае необходимости, откорректировать те или иные элементы темы. Тест формирует полноту знаний теоретического контролируемого материала.

Критерии и шкалы оценивания тестов

Критерии оценки при текущем контроле
процент правильных ответов менее 40
(по 5 бальной системе контроля – оценка «неудовлетворительно»);
процент правильных ответов $40-59$
(по 5 бальной системе контроля – оценка «удовлетворительно»)
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка «хорошо»)
процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля — оценка отлично»)

Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)

Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)			
Оценка	Профессиональные компетенции	Отчетность	
«отлично»	Работа выполнена на высоком профессиональном уровне. Полностью соответствует поставленным в задании целям и задачам. Представленный материал в основном верен, допускаются мелкие неточности. Студент свободно отвечает на вопросы, связанные с докладом. Выражена способность к профессиональной адаптации, интерпретации знаний из междисциплинарных областей	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок. Полностью оформлен в соответствии с требованиями	
«хорошо»	Работа выполнена на достаточно высоком профессиональном уровне, допущены несколько существенных ошибок, не влияющих на результат. Студент отвечает на вопросы, связанные с докладом, но недостаточно полно. Уровень недостаточно высок. Допущены существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок, но с некоторыми недоработками	
«удовлетв орительно »	Уровень недостаточно высок. Допущены существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении	
«неудовле творитель но»	Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и отсутствие ориентации в материале доклада	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются существенные недочеты в оформлении.	

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

- 1. Периодичность проведения оценки (по каждому разделу дисциплины).
- 2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и студентами группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.
- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
- 4. Соблюдение последовательности проведения оценки: предусмотрено, что развитие компетенций идет по возрастанию их уровней сложности, а оценочные средства на каждом этапе учитывают это возрастание. Так по каждому разделу дисциплины идет накопление знаний, на проверку которых направлены такие оценочные средства как устный опрос и подготовка докладов. Далее проводится задачное обучение, позволяющее оценить не только знания, но умения, навык и опыт применения студентов по их применению. На заключительном этапе проводится тестирование, устный опрос или письменная контрольная работа по разделу.

Промежуточная аттестация осуществляется, в конце каждого семестра и представляет

собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде проведения экзаменационной процедуры (экзамена), выставления зачета, защиты курсовой работы.

Процедура промежуточной аттестации проходит в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится в форме компьютерного тестирования или устного опроса, в форме экзамена - в устной форме.

Аттестационные испытания в форме зачета проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине, или преподавателями, ведущими практические занятия.

Аттестационные испытания в форме устного экзамена проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине. Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работников университета, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями). В случае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением по кафедре.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, могут допускаться на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Во время аттестационных испытаний обучающиеся могут пользоваться рабочей программой дисциплины, а также с разрешения преподавателя справочной и нормативной литературой, калькуляторами.

Время подготовки ответа при сдаче экзамена в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа – не более 15 минут

При проведении устного экзамена экзаменационный билет выбирает сам экзаменуемый в случайном порядке. При подготовке к устному экзамену экзаменуемый, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (по окончании экзамена) сдается экзаменатору.

Экзаменатору предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины, а также, помимо теоретических вопросов, давать задачи, которые изучались на практических занятиях.

Оценка результатов компьютерного тестирования и устного аттестационного испытания объявляется обучающимся в день его проведения.

Шкала оценивания

Экзамен, зачет с оценкой, курсовые работы (проекты), практики	Зачет	Критерии оценивания
		Сформированные и систематические знания;
«Отлично»		успешные и систематические умения; успешное и
		систематическое применение навыков
	«Зачтено»	Сформированные, но содержащие отдельные
		пробелы знания; в целом успешные, но содержащие
«Хорошо»		пробелы умения; в целом успешное, но
		сопровождающееся отдельными ошибками
		применение навыка
WHOD HOTDODUTOHI HOW		Неполные знания; в целом успешное, но
«Удовлетворительно»		несистематическое умение; в целом успешное, но
	ļ	несистематическое применение навыков
"Изуновнотроритан узу	«Не зачтено»	Фрагментарные знания, умения и навыки /
«Неудовлетворительно»	«пе зачтено»	отсутствуют знания, умения и навыки

Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо внимательно ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной литературы. Следует уяснить

последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий. Самостоятельная работа студента предполагает работу с научной и учебной литературой, умение создавать тексты. Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения контрольных письменных заданий.

При изучении дисциплины студенты выполняют следующие задания:

- изучают рекомендованную научно-практическую и учебную литературу; - выполняют задания, предусмотренные для самостоятельной работы.

Основными видами аудиторной работы студентов являются лекции и практические занятия.

В ходе лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные понятия темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на лабораторное занятие и указания на самостоятельную работу.

Подготовка к лекциям.

Знакомство с дисциплиной происходит уже на первой лекции, где от студента требуется не просто внимание, но и самостоятельное оформление конспекта. При работе с конспектом лекций необходимо учитывать тот фактор, что одни лекции дают ответы на конкретные вопросы темы, другие — лишь выявляют взаимосвязи между явлениями, помогая студенту понять глубинные процессы развития изучаемого предмета как в истории, так и в настоящее время.

Конспектирование лекций — сложный вид вузовской аудиторной работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность студента. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное и сделано это самим обучающимся. Не надо стремиться записать дословно всю лекцию. Такое «конспектирование» приносит больше вреда, чем пользы. Целесообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем записать ее. Желательно запись осуществлять на одной странице листа или оставляя поля, на которых позднее, при самостоятельной работе с конспектом, можно сделать дополнительные записи, отметить непонятные места.

Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, предложенные преподавателям. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает лектор, отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале замечаниями «важно», «хорошо запомнить» и т.п. Можно делать это и с помощью разноцветных маркеров или ручек, подчеркивая термины и определения.

Целесообразно разработать собственную систему сокращений, аббревиатур и символов. Однако при дальнейшей работе с конспектом символы лучше заменить обычными словами для быстрого зрительного восприятия текста.

Работая над конспектом лекций, всегда необходимо использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор. Именно такая серьезная, кропотливая работа с лекционным материалом позволит глубоко овладеть теоретическим материалом.

Подготовка к практическим занятиям.

Подготовку к каждому практическому занятию студент должен начать с ознакомления с планом практического занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывается на проработке текущего материала лекции, а затем изучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме. Все новые понятия по изучаемой теме необходимо выучить наизусть и внести в глоссарий, который целесообразно вести с самого начала изучения курса.

Результат такой работы должен проявиться в способности студента свободно ответить на теоретические вопросы практикума, его выступлении и участии в коллективном обсуждении вопросов изучаемой темы, правильном выполнении практических заданий и контрольных работ.

В процессе подготовки к практическим занятиям, студентам необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной литературы. При всей полноте конспектирования лекции в ней невозможно изложить весь материал из-за лимита аудиторных

часов. Поэтому самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета является наиболее эффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала, формирует у студентов свое отношение к конкретной проблеме.

Рекомендации по работе с литературой.

Работу с литературой целесообразно начать с изучения общих работ по теме, а также учебников и учебных пособий. Далее рекомендуется перейти к анализу монографий и статей, рассматривающих отдельные аспекты проблем, изучаемых в рамках курса, а также официальных материалов и неопубликованных документов (научно-исследовательские работы, диссертации), в которых могут содержаться основные вопросы изучаемой проблемы.

Работу с источниками надо начинать с ознакомительного чтения, т.е. просмотреть текст, выделяя его структурные единицы. При ознакомительном чтении закладками отмечаются те страницы, которые требуют более внимательного изучения.

В зависимости от результатов ознакомительного чтения выбирается дальнейший способ работы с источником. Если для разрешения поставленной задачи требуется изучение некоторых фрагментов текста, то используется метод выборочного чтения. Если в книге нет подробного оглавления, следует обратить внимание ученика на предметные и именные указатели.

Избранные фрагменты или весь текст (если он целиком имеет отношение к теме) требуют вдумчивого, неторопливого чтения с «мысленной проработкой» материала. Такое чтение предполагает выделение: 1) главного в тексте; 2) основных аргументов; 3) выводов. Особое внимание следует обратить на то, вытекает тезис из аргументов или нет.

Необходимо также проанализировать, какие из утверждений автора носят проблематичный, гипотетический характер и уловить скрытые вопросы.

Понятно, что умение таким образом работать с текстом приходит далеко не сразу. Наилучший способ научиться выделять главное в тексте, улавливать проблематичный характер утверждений, давать оценку авторской позиции - это сравнительное чтение, в ходе которого студент знакомится с различными мнениями по одному и тому же вопросу, сравнивает весомость и доказательность аргументов сторон и делает вывод о наибольшей убедительности той или иной позиции.

Если в литературе встречаются разные точки зрения по тому или иному вопросу из-за сложности прошедших событий и явлений, нельзя их отвергать, не разобравшись. При наличии расхождений между авторами необходимо найти рациональное зерно у каждого из них, что позволит глубже усвоить предмет изучения и более критично оценивать изучаемые вопросы. Знакомясь с особыми позициями авторов, нужно определять их схожие суждения, аргументы, выводы, а затем сравнивать их между собой и применять из них ту, которая более убедительна.

Следующим этапом работы с литературными источниками является создание конспектов, фиксирующих основные тезисы и аргументы. Можно делать записи на отдельных листах, которые потом легко систематизировать по отдельным темам изучаемого курса. Другой способ - это ведение тематических тетрадей-конспектов по одной какой-либо теме. Большие специальные работы монографического характера целесообразно конспектировать в отдельных тетрадях. Здесь важно вспомнить, что конспекты пишутся на одной стороне листа, с полями и достаточным для исправления и ремарок межстрочным расстоянием (эти правила соблюдаются для удобства редактирования). Если в конспектах приводятся цитаты, то непременно должно быть дано указание на источник (автор, название, выходные данные, № страницы). Впоследствии эта информации может быть использована при написании текста реферата или другого задания.

Таким образом, при работе с источниками и литературой важно уметь:

- сопоставлять, сравнивать, классифицировать, группировать, систематизировать информацию в соответствии с определенной учебной задачей;
 - обобщать полученную информацию, оценивать прослушанное и прочитанное;
- фиксировать основное содержание сообщений; формулировать, устно и письменно, основную идею сообщения; составлять план, формулировать тезисы;
 - готовить и презентовать развернутые сообщения типа доклада;
 - работать в разных режимах (индивидуально, в паре, в группе), взаимодействуя друг с

другом;

- пользоваться реферативными и справочными материалами;
- контролировать свои действия и действия своих товарищей, объективно оценивать свои действия;
- обращаться за помощью, дополнительными разъяснениями к преподавателю, другим студентам.
- пользоваться лингвистической или контекстуальной догадкой, словарями различного характера, различного рода подсказками, опорами в тексте (ключевые слова, структура текста, предваряющая информация и др.);
- использовать при говорении и письме синонимичные средства, слова-описания общих понятий, разъяснения, примеры, толкования, «словотворчество»;
- повторять или перефразировать реплику собеседника в подтверждении понимания его высказывания или вопроса;
 - обратиться за помощью к собеседнику (уточнить вопрос, переспросить и др.);
- использовать мимику, жесты (вообще и в тех случаях, когда языковых средств не хватает для выражения тех или иных коммуникативных намерений).

Подготовка к промежуточной аттестации.

При подготовке к промежуточной аттестации целесообразно:

- внимательно изучить перечень вопросов и определить, в каких источниках находятся сведения, необходимые для ответа на них;
 - внимательно прочитать рекомендованную литературу;
 - составить краткие конспекты ответов (планы ответов).

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации процесса обучения и контроля знаний обучающихся по дисциплине используются:

- учебная аудитория, оснащённая необходимым учебным оборудованием (доска аудиторная, столы и стулья ученические, демонстрационные стенды и др.);
 - -лаборатория, оснащенная необходимым лабораторным оборудованием;
- -помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Акалемии.

Для обеспечения освоения дисциплины необходимы:

- 1. Учебники, учебно-методические пособия, справочные материалы и т.п.
- 2. Информационные стенды.
- 3. Слайды, презентации учебного материала, видеоматериалы.
- 4. Мультимедийное оборудование.
- 5. Компьютерное оборудование с лицензионным и свободно распространяемым программным обеспечением:

MS Windows 7

Офисный пакет приложений Microsoft Office

WinRAR

7-Zip

Adobe Acrobat Reader

Yandex Browser

Система электронного обучения MOODLE

Яндекс.Телемост

TrueConf Online

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Лесные культуры»

Направление подготовки: 35.03.01 Лесное дело **Направленность (профиль):** Лесное хозяйство и охотоведение

Квалификация выпускника: бакалавр **Кафедра** естественнонаучных дисциплин

1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование у студентов навыков по ведению питомнического хозяйства и выращиванию лесных культур в зависимости от почвенно-климатической зоны и категории лесокультурной площади.

Задачи дисциплины:

- научить выбирать участок под лесной питомник и определять почвенные условия на нем;
- изучить основные виды минеральных и органических удобрений применяемых в лесных питомниках, сроки и нормы их внесения;
- изучить основные схемы посева (посадка сеянцев, нормы высева семян по породам);
- изучить глубину заделки семян, мульчирующий материал, толщину покрытия им, способы отенения;
- изучить мероприятия по борьбе с вредителями и болезнями, применяемые препараты и нормы расхода их;
- освоить противопожарное устройство лесного питомника;
- изучить способы, сроки и виды посева (посадки) леса и ухода за лесными культурами.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Лесные культуры» входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений, учебного плана направления подготовки 35.03.01 «Лесное дело», направленность «Лесное хозяйство и охотоведение».

Для изучения данной дисциплины необходимы знания по дисциплине «Дендрология», «Лесоведение», «Защита растений». Дисциплина «Лесные культуры» является основой для изучения следующих дисциплины «Лесомелиорация ландшафтов», «Лесная рекультивация», «Агролесомелиоративное устройство».

3. Результаты обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы, направлены на формирование следующих компетенций:

Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения			
Код	Содержание	Планируемые результаты обучения	
компетен-	компетенции	Код и наименование	Формируемые знания, умения и
ции		индикатора	навыки
		достижения	
		компетенции	
1	2	3	4
ПК-2	Способен понимать	ПК-2.2 Владеет	Знание:
	важность организации	знаниями об	- об особенностях пользования и
	многоцелевого,	особенностях	организации отдельных видов
	рационального,	пользования и	использования лесов
	непрерывного,	организации	Умение:
	неистощительного	отдельных видов	- применять знания об
	использования лесов	использования лесов	особенностях пользования и
	для удовлетворения		организации отдельных видов
	потребностей		использования лесов
	общества в лесах и		Навык / Опыт деятельности:
	лесных ресурсах		использовать знания об
			особенностях пользования и

		ПК-2.3 Владеет современными методами обработки лесохозяйственной информации	организации отдельных видов использования лесов Знание: - современные методы обработки лесохозяйственной информации Умение: - использовать современные методы для обработки лесохозяйственнойинформации Навык/Опыт деятельности: - применять современные методы для обработки лесохозяйственнойинформации
ПК-3	Способен владеть методами контроля и надзора за реализацией лесохозяйственного регламента, проектами освоения лесов: за выполнением работ по использованию лесов, работ по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводствулесов и лесоразведению, ведением государственного лесного реестра и отраслевой статистической отчетности, выполнением работ по формированию лесных участков; осуществлением лесного надзора	выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению	Знание: - реализации и контроля выполнения работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводству лесови лесоразведению Умение: - реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводству лесови лесоразведению Навык/Опыт деятельности: - реализовывать и контролировать выполнение работ по использованию лесов, по обеспечению охраны и защиты лесов, проведением мероприятий по воспроизводству лесови лесов, проведением мероприятий по воспроизводству лесови лесоразведению

4. Основные разделы дисциплины

- Тема 1. Основы лесокультурного производства
- Тема 2. Обработка почвы под лесные культуры
- Тема 3. Методы создания лесных культур
- Тема 4. Уходы за лесными культурами
- Тема 5. Инвентаризация и перевод лесных культур в категорию ценных древесных насаждений
- Тема 6. Новые технологии в лесокультурном производстве

5. Общая трудоемкость дисциплины и форма промежуточной аттестации

Объем дисциплины 216 часа, 6 зачетных единицы. Дисциплина изучается: на очной, заочной и очнозаочной форме на 3 и 4 курсе, в 6 и 7 семестре. Форма итогового контроля — зачет, экзамен.

УТВЕРЖДЕНО		УТВЕРЖДАЮ	
Протокол заседания кафедры		Первый проректор	
<u>№</u> OT	_	(ф.и.о.)	
		(ф.и.о.)	
		(подпись)	
	ЛИСТ ИЗМЕНЕ	сний	
в рабочей програ	амме (модуле) дисциплин	ы	
		(название дисциплины)	
по направлению подготовк	ти (специальности)		
	на 20/20учебн	ный год	
1 R	вносятся следующ	ие изменения.	
(элемент рабоче	вноситси следующ ей программы)	ие изменения.	
1.1	/		
1.2	;		
 1.9			
1.7	••••••		
2 B	вносятся следующ	ие изменения:	
(элемент рабоче	<u> </u>		
2.1	/		
2.2	;		
 2.9			
2.3	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		
3. B_	вносятся следующ	ие изменения:	
(элемент рабоче	вносятся следующий программы)		
3.1			
3.2	·····;		
 3.9			
5.7	••••••		
Составитель	подпись	расшифровка подписи	

дата