

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 05.05.2025 14:46:26
Уникальный программный ключ:
04c19ed8bfb960b0a11e8110d307

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Биогеоценология
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2020 года набора	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Биогеоценология,
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего
образования
профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2022

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Биогеоценология:
проведено обновление учебно-методического и информационного
обеспечения

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
7.1. Рекомендуемая литература				
7.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л1.1	Шилов И. А.	Экология популяций и сообществ: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/511929)	Москва : Юрайт, 2023	ЭБС
7.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.1	Ручин А. Б.	Экология популяций и сообществ: учебник для вузов	Москва : Академия, 2006	
Л2.2	Богданов И. И.	Экология популяций и сообществ: учебное пособие для студентов экологических специальностей педагогических вузов: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=616135)	Омск : ОмГПУ, 2015	ЭБС

Протокол заседания кафедры №9 от 30.05.2023 г.

Заведующий кафедрой общей экологии _____  И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Экология леса
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2022 года набора, очная форма	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Экология леса,
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего
образования
профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2022, очная форма

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Экология леса:
проведено обновление учебно-методического и информационного
обеспечения

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
7.1. Рекомендуемая литература				
7.1.1. Основная литература				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л1.1	Закамский В. А., Андреев Н. В.	Рекреационное лесопользование: практикум (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494239)	Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2018	ЭБС
Л1.2	Закамский В. А.	Рекреационное лесопользование: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494238)	Йошкар-Ола : Марийский государственный технический университет, 2012	ЭБС
Л1.3	Соколов Г. И.	Экология леса с основами лесоводства: учебное пособие (http://library.csu.ru/rbooks2/view2?code=local/007945/007945)	Челябинск : Издательство Челябинского государственного университета, 2021	ЭБС
7.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л2.1	Исаев М. В.	Организационно-экономические основы управления природопользованием	Челябинск: Южно- Уральское книжное издательство, 1991	
Л2.2	Афанасьева Н. Б., Березина Н. А.	Экология растений в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/511177)	Москва : Юрайт, 2023	ЭБС
Л2.3	Афанасьева Н. Б., Березина Н. А.	Экология растений в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/513519)	Москва : Юрайт, 2023	ЭБС
7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"				

Протокол заседания кафедры №9 от 30.05.2023 г.

Заведующий кафедрой общей экологии



И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Дендрология
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2022 года набора, очная форма	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Дендрология,
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего
образования
профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2022, очная форма

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Дендрология:
проведено обновление учебно-методического и информационного
обеспечения

7.1.1. Основная литература				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л1.1	Серебрякова Н. Е., Мухаметова С. В.	Дендрология: методическое пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494220)	Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2017	ЭБС
Л1.2	Мухаметова С. В., Серебрякова Н. Е.	Декоративная дендрология: декоративные признаки древесных растений: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494178)	Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2017	ЭБС
Л1.3	Афанасьева Н. Б., Березина Н. А.	Экология растений в 2 ч. Часть 1: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/511177)	Москва : Юрайт, 2023	ЭБС
Л1.4	Афанасьева Н. Б., Березина Н. А.	Экология растений в 2 ч. Часть 2: учебник для вузов (https://urait.ru/bcode/513519)	Москва : Юрайт, 2023	ЭБС
Л1.5	Чертович В. Н., Поболовец Т. А., Титок В. В.	Растения для зимних садов и интерьеров: научно- популярное издание (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=498735)	Минск : Беларуская навука, 2018	ЭБС
Л1.6	Максименко А. П.	Декоративные и полезные растения в ландшафтном дизайне: учебное пособие для спо (https://e.lanbook.com/book/217403)	Санкт- Петербург : Лань, 2022	ЭБС

7.1.2. Дополнительная литература

7.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л2.1	Сунгурова Н. Р.	Декоративная дендрология: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436208)	Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2014	ЭБС
Л2.2	Федоров Ал. А., Тахтаджян А. Л., Курсанов А. Л., Цицин Н. В., Горленко М. В.	Жизнь растений. Т. 5, ч. 1 : Цветковые растения: в 6 томах	Москва : Просвещение, 1980	
Л2.3	Тахтаджян А. Л., Федоров Ал. А., Курсанов А. Л., Цицин Н. В., Горленко Н. В.	Жизнь растений. Т. 5, ч. 2 : Цветковые растения: в 6 томах	Москва : Просвещение, 1981	
Л2.4	Надежкин С. Н., Кузнецов И. Ю.	Полезные, вредные и ядовитые растения	Москва: КноРус, 2015	
7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"				

Протокол заседания кафедры №9 от 30.05.2023 г.

Заведующий кафедрой общей экологии



И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Таксация леса
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2022 года набора	№9 от 30.05.2023г.		№12 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля): Таксация леса
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего
образования
профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2022

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Таксация леса:
проведено обновление учебно-методического и информационного
обеспечения

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
7.1. Рекомендуемая литература				
7.1.1. Основная литература				
№	Авторы, составители	Заглавия	Издательство, год	Ресурсы
Л1.1	Беспаленко О.Н., Водолажский А.Н., Горобец А.И.	Лесоводство, лесная таксация и лесоустройство: учебное пособие (https://znanium.com/catalog/document?id=273072)	Воронеж: ФГБОУ ВПО ВГЛТУ им. Г.Ф. Морозова, 2016г.	ЭБС
Л1.2	Мусиевский А.Л., Мироненко А.В.	Таксация леса: учебное пособие (https://znanium.com/catalog/document?id=247113)	Воронеж: ФГБОУ ВПО ВГЛТУ им. Г.Ф. Морозова, 2015г.	ЭБС
№	Авторы, составители	Заглавия	Издательство, год	Ресурсы
Л1.3	Мартынов А. Н., Мельников Е. С., Ковязин В. Ф., Аникин А. С.	Основы лесного хозяйства и таксация леса (https://e.lanbook.com/book/211067)	Санкт-Петербург: Лань, 2022г.	ЭБС
7.1.2. Дополнительная литература				
№	Авторы, составители	Заглавия	Издательство, год	Ресурсы
Л2.1		Лесное хозяйство. Таксация леса: методические указания по выполнению практических работ для подготовки бакалавров по направлению 35.03.02 Технология лесозаготовительных и древоперерабатывающих производств (http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=71877)	Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2015г.	ЭБС

Протокол заседания кафедры общей экологии №9 от 30.05.2023г.

Заведующий кафедрой общей экологии _____



И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Мониторинг лесов
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2020 года набора	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Мониторинг лесов
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего
образования профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2022

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Мониторинг лесов:
проведено обновление учебно-методического и информационного
обеспечения

Протокол заседания кафедры общей экологии №9 от 30.05.2023г.

Заведующий кафедрой общей экологии  И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Почвоведение
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2020 года набора	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Государственная инвентаризация лесов,
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего образования профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2020

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Государственная инвентаризация лесов:
проведено обновление учебно-методического и информационного обеспечения

Протокол заседания кафедры общей экологии №9 от 30.05.2023 г.

Заведующий кафедрой общей экологии _____  И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Лесная пирология
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2020 года набора	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Государственная инвентаризация лесов,
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего образования профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2020

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Государственная инвентаризация лесов:
проведено обновление учебно-методического и информационного обеспечения

Протокол заседания кафедры общей экологии №9 от 30.05.2023 г.

Заведующий кафедрой общей экологии _____  И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) История лесного дела
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2020 года набора	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Государственная инвентаризация лесов,
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего образования профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2020

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Государственная инвентаризация лесов:
проведено обновление учебно-методического и информационного обеспечения

Протокол заседания кафедры общей экологии №9 от 30.05.2023 г.

Заведующий кафедрой общей экологии _____  И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Недревесная продукция леса
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2022 года набора, очная форма	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Недревесная продукция леса,
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего
образования
профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2022, очная форма

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Недревесная
продукция леса: проведено обновление учебно-методического и
информационного обеспечения

7.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л2.1	Соколов Г. И.	Экология леса с основами лесоводства: учебное пособие (http://library.csu.ru/rbooks2/view?code=local/007945/007945)	Челябинск : Издательство Челябинского государственног о университета, 2021	ЭБС
7.1.3. Методические разработки				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л3.1	Жукова А. И., Григорьев И. В., Беленький Ю. И., Тепноев А. В.	Лесное ресурсоведение: Методические указания по выполнению лабораторных и практических работ. Рабочая программа и контрольные задания для студентов специальности 250401 и направления 250300 всех форм обучения (http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=45272)	Санкт- Петербург : СПбГЛТУ, 2008	ЭБС

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Протокол заседания кафедры №9 от 30.05.2023 г.

Заведующий кафедрой общей экологии



И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Практикум по моделированию в лесном деле по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело основной профессиональной образовательной программы высшего образования профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2022 года набора	№9 от 30.05.2023г		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля): Практикум по моделированию в лесном деле

по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2022

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Практикум по моделированию в лесном деле:
проведено обновление учебно-методического и информационного обеспечения

Протокол заседания кафедры общей экологии №9 от 30.05.2023г

Заведующий кафедрой общей экологии  И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Основы управления проектами:
курсовое проектирование
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2022 года набора, очная форма	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Основы управления проектами:
курсовое проектирование,
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего
образования
профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2022, очная форма

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Основы управления проектами: курсовое проектирование проведено обновление учебно-методического и информационного обеспечения

Протокол заседания кафедры №9 от 30.05.2023 г.

Заведующий кафедрой общей экологии



И.А. Гетманец

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины (модуля) Государственные и правовые основы управления лесами
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
профиль «Лесное хозяйство»

№ п/п	Учебный год	Изменения	Дата и номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой общей экологии	Дата и номер протокола заседания Ученого совета факультета экологии	Подпись декана факультета экологии
1.	2023/2024	Актуализирована для 2020 года набора	№9 от 30.05.2023г.		№14 от 09.06.2023г.	

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ (ДОПОЛНЕНИЙ) на 2023/2024 учебный год

рабочей программы дисциплины (модуля) Государственные и правовые основы управления лесами
по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело,
основной профессиональной образовательной программы высшего образования профиль «Лесное хозяйство»
для следующего года набора 2022

в целях актуализации рабочей программы дисциплины Государственные и правовые основы управления лесами:
проведено обновление учебно-методического и информационного обеспечения

Протокол заседания кафедры общей экологии №9 от 30.05.2023 г.

Заведующий кафедрой общей экологии _____  И.А. Гетманец



Рабочая программа дисциплины (модуля)*
История России

Направление подготовки (специальность)

35.03.01 Лесное дело

Направленность (профиль)

Лесное хозяйство

Присваиваемая квалификация (степень)

бакалавр

Форма обучения

очная

Год(ы) набора

*Рабочая программа дисциплины (модуля) адаптирована для инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Челябинск 2022 г.



Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре ОПОП
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)
4. Объем дисциплины (модуля)
5. Структура и содержание дисциплины (модуля)
6. Фонд оценочных средств
 - 6.1. Перечень видов оценочных средств
 - 6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации
 - 6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации
 - 6.4. Критерии оценивания
7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
 - 7.1. Рекомендуемая литература
 - 7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
 - 7.3. Перечень информационных технологий
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
10. Специальные условия освоения дисциплины обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья



1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Систематизировать у студентов научные знания об основных закономерностях, особенностях, тенденциях, динамике и этапах всемирно-исторического процесса, с акцентом на изучение истории России, ее реакцию на общепроисторические вызовы и значение для мировой цивилизации.

Сформировать понимание единства исторического прошлого многонационального народа России и общегражданской идентичности российского общества; комплексное представление о культурно-историческом и региональном своеобразии России.

Развить у студентов историческое сознание, способность давать объективную оценку существующих в исторической памяти стереотипов и мифов, причин их формирования и умение аргументированно отстаивать патриотическую позицию по проблемам отечественной истории.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: К.М.03.04

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

История (История России, всеобщая история)

2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Дисциплина "История России" в содержательном, методическом плане и в рамках формирования квалификационных компетенций связана с дисциплинами:

Философия

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-5: Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

Знать:

Обладает базовыми знаниями об основных закономерностях социально-исторического развития общества и его культурном многообразии

Уметь:

Демонстрирует умение анализировать и использовать в профессиональной деятельности культурные и этические особенности среды

Владеть:

Ориентируется в культурном разнообразии общества и соблюдает этические нормы поведения

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	- основные закономерности социально-исторического развития общества в его культурном многообразии;
3.1.2	- положения этического и философского знания.
3.2	Уметь:
3.2.1	- понимать и толерантно воспринимать культурное многообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах;
3.2.2	- соблюдать этические нормы поведения.
3.3	Владеть:
3.3.1	- навыками толерантного восприятия культурного многообразия социума;
3.3.2	- способностью ориентироваться в полиэтничном, поликонфессиональном культурном пространстве.
3.3.3	- при освоении дисциплины студент получает опыт работы в коллективе; навыки подготовки письменных работ и устной защиты доклада, электронной презентации; навыки работы в системе дистанционного образования LMS Moodle



4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость		1 ЗЕТ
Часов по учебному плану	: 36	Виды контроля в семестрах: зачеты 8
в том числе	:	
аудиторные занятия	: 18	
самостоятельная работа	: 18	
:	:	
контактная работа:	18	
ИКР:	0	

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература
	Раздел 1. Дополнительные главы истории России			
1.1	Средневековая цивилизация Европы и Россия /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.2
1.2	Петровская модернизация в конце XVII - первой четверти XVIII вв. /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.2
1.3	Эпоха Екатерины Великой: внутренняя и внешняя политика /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.2
1.4	Общественно-политическое развитие России во второй половине XIX в. /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.2
1.5	Гражданская война в России /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.2
1.6	Индустриализация Урала в XX веке /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.2
1.7	Великая Отечественная война. Советский тыл, подвиг народа. /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.2
1.8	Социально-экономическое развитие СССР (1960 - 1980-е гг.) /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.2
1.9	Россия в системе международных отношений на современном этапе. Глобальные вызовы. /Лек/	8	2	Л1.1 Л1.2
1.10	Дополнительные главы истории России /Ср/	8	18	Л1.1 Л1.2

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Перечень видов оценочных средств

тесты

6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации

Тестовые задания предполагают один или несколько вариантов ответа.
Также часть тестовых заданий направлена на соотнесение единичных фактов и общих явлений и указание их характерных, существенных признаков.
Более подробно типовые задания для проведения промежуточной аттестации представлены в Фонде оценочных средств дисциплины.
Полные комплекты оценочных средств и контрольно-измерительных материалов хранятся на кафедре.

6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации

Тестовые задания предполагают один или несколько вариантов ответа.
Также часть тестовых заданий направлена на соотнесение единичных фактов и общих явлений и указание их характерных, существенных признаков.
Пример заданий:

1) Значение принятия христианства для Киевской Руси

1. распространение идей католицизма
2. укрепление международных связей
3. распространение христианской морали
4. принятие латиницы
5. приобщение к византийской культуре

2) "Теоретики военного коммунизма"

1. признавали кредитные отношения
2. отрицали рыночные отношения



3. отрицали существование денег
4. предполагали развивать товарно-денежные отношения
5. считали торговлю звеном построения социализма
3) Среди приведенных дат отметьте дату ввода советских войск в Афганистан:
1. 1968
2. 1985
3. 1979
4. 1956
4) В годы Великой Отечественной войны, в связи с оккупацией гитлеровцами ряда ведущих промышленных районов, центр промышленного производства СССР переместился
а. в Поволжье и на Урал
б. в Западную Сибирь и Среднюю Азию
с. в Подмосковье
д. в Донбасс
Более подробно типовые задания для проведения промежуточной аттестации представлены в Фонде оценочных средств дисциплины.
Полные комплекты оценочных средств и контрольно-измерительных материалов хранятся на кафедре.

6.4. Критерии оценивания

Тест составляется из 25 вопросов. Максимальный балл за тест — 100 баллов.

Отлично/зачтено: 80-100 баллов; высокий уровень освоения проверяемых компетенций.

Хорошо/зачтено: 65-79 баллов; средний уровень освоения проверяемых компетенций.

Удовлетворительно/зачтено: 50-64 балла; базовый уровень освоения проверяемых компетенций.

Неудовлетворительно/не зачтено: 0-49 баллов; недостаточный уровень освоения проверяемых компетенций.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л1.1	Терехов В. С.	История России: учебник (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685917)	Екатеринбург : Уральский государственный архитектурно- художественный университет (УрГАХУ), 2021	ЭБС
Л1.2	Туфанов Е. В.	История России: учебник для студентов высших учебных заведений: учебник (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701019)	Ставрополь : АГРУС, 2021	ЭБС

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	История России https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=695725
Э2	История России https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480143
Э3	История России https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701020

7.3 Перечень информационных технологий

7.3.1 Программное обеспечение

LMS Moodle
MS Office365
ПО Kaspersky
OpenOffice

7.3.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)



Для реализации дисциплины используются учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования (ноутбук, проектор, экран, колонки) и учебно-наглядных пособий (презентации по всем разделам дисциплины).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу студента на всех занятиях аудиторной формы, выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины студент расширяет свой социальный опыт, развивает такие общекультурные и профессиональные компетенции как овладение навыками исследовательской деятельности; целеполагание, планирование, анализ и рефлексия в процессе познания; формирование целостного исторического мышления; расстановка приоритетов и нахождение оптимальных решений в различных ситуациях; и др.

В ходе освоения дисциплины деятельность студента направлена на решение следующих задач:

- Логическое мышление, навыки создания научных работ гуманитарного направления, ведения научных дискуссий;
- Развитие навыков работы с разноплановыми источниками;
- Осуществление эффективного поиска информации и критики источников;
- Получение, обработка и сохранение источников информации;
- Преобразование информации в знание, осмысливание процессов, событий и явлений в России и мировом сообществе в их динамике и взаимосвязи;
- Формирование и аргументированное отстаивание собственной позиции по различным проблемам истории.

В учебной дисциплине студент должен ориентироваться на самостоятельную проработку лекционного материала, подготовку и выполнение контрольных работ и компьютерного тестирования, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Рекомендации для организации работы студента на лекции

Ведущую роль в организации учебного процесса играют лекции, которые определяют содержание и направленность работы студентов в освоении научных знаний, выполняют образовательную, воспитательную и учебно-организационную функцию. Самостоятельная работа студентов с лекционным материалом, состоящая из его повторения, структурирования, анализа, способствует более глубокому усвоению полученных знаний.

Особое значение в организации самостоятельной работы имеет вводная лекция преподавателя. Раскрывая сущность предмета и методы истории как науки, преподаватель знакомит с основными формами организации учебной деятельности в вузе. В лекции обобщаются результаты научных исследований, дается представление о современной историографической ситуации. На лекции студенты вооружаются необходимым минимумом знаний для самостоятельной работы, преподаватель указывает ее цель и основные направления, наделяет инструментарием в виде рабочей программы и методических рекомендаций, что позволяет впоследствии адекватно организовывать собственную самостоятельную работу.

Тематические и обзорные лекции требуют от студента дополнительной подготовки. Во-первых, необходимо знать содержание предшествующей лекции, без чего невозможно сознательно усвоить новый материал. Особое значение предварительная подготовка приобретает в тех случаях, когда в лекциях освещаются не все вопросы программы курса и ряд вопросов, не представляющих большой трудности, выносятся на самостоятельное изучение. Лектор в ходе лекции указывает, какие именно разделы темы должны быть самостоятельно изучены, предлагает список источников и литературы, с которыми необходимо ознакомиться, комментирует формы отчетности по самостоятельной работе.

Во-вторых, необходимо слушать лекцию и одновременно ее конспектировать. Правильно организованное конспектирование способствует подготовке к контрольной работе и тестированию.

Вести запись лекции предлагается в общей тетради, пронумеровав ее и оставив первые страницы для оглавления, что дает возможность быстро найти нужную лекцию. В тетради предлагается записывать дату, номер лекции, тему и план лекции; название вопросов во время лекции можно не записывать, а лишь обозначить их порядковый номер согласно плану.

Целесообразно в лекционной тетради оставить широкие поля, которые можно использовать для записи ссылок на литературу и источники, цитат, а также заполнять их дополнительным материалом при самостоятельном чтении рекомендованной литературы и при подготовке к контрольной работе.

Дословно записывать содержание лекции нет необходимости. Конспектирование предполагает фиксирование лишь основных положений, главных мыслей и выводов. Самостоятельная работа студента на лекции и заключается в выделении главного материала. Лекцию необходимо воспринимать творчески, избегать механического записывания, фиксировать ранее неизвестную информацию. Студенту рекомендуется в тот же день обработать свой конспект:



прочсть его, вписать пропущенное, исправить неточные выражения, формулировки, искажения, подчеркнуть важные места. По итогам лекционного курса конспекты лекций могут быть проверены преподавателем.

Тестовые задания размещены в системе MOODLE. Чтобы получить в нее доступ, необходимо зарегистрироваться. Для этого следует зайти на главную страницу сайта <http://moodle.uio.csu.ru>.

В левом верхнем углу находится окно входа. Выберите строчку «Создать учетную запись». Заполните новую учетную запись (форму, содержащую данные о Вас). Логин является уникальным и состоит из цифр и латинских букв (Пример логина – IvanPetrov). Пароль выдается в деканате. Он должен удовлетворять определенным требованиям, а именно: быть не короче 6 символов и иметь в своём составе как минимум 1 цифру, 1 заглавную букву и 1 строчную букву, буквы должны быть латинскими. (Пример пароля – Zx1234). Имя и фамилия должны быть написаны кириллицей, являться настоящими и не сокращенными. (Пример правильного написания – Иван Петров. Пример неправильного написания – Ваня Петров, IvanPetrov и т.д.).

На Ваш e-mail будет отправлено письмо. Прочитайте письмо и проследуйте по ссылке, которую оно содержит. Учетная запись будет подтверждена и система Вас идентифицирует. Выберите необходимый курс. В случае утери логина или пароля их можно будет восстановить с помощью письма на e-mail.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации направлены на индивидуализацию обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

В случае применения при обучении дисциплины электронного обучения, дистанционных образовательных технологий общение обучающихся и преподавателя осуществляется в режиме реального времени (онлайн-лекции (вебинары), чаты, видео-конференции и др.) или отложенного времени (система дистанционного обучения Moodle, MSOffice365, форумы, электронная почта и др.).

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение, дистанционные образовательные технологии предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

Реализация дисциплины с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее – ЭО, ДОТ) осуществляется на основании «Положения о реализации основных и дополнительных образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Челябинский государственный университет», «Положения о порядке зачета обучающимися по основным профессиональным образовательным программам высшего образования в ФГБОУ ВО «ЧелГУ» результатов освоения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ» посредством электронной информационно-образовательной среды ФГБОУ ВО «ЧелГУ». В исключительных случаях (форс-мажор и т.п.) при реализации образовательной деятельности с применением ЭО, ДОТ могут применять компоненты, не входящие в перечень электронной информационно-образовательной среды.

10. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ И ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием специальных технических средств и голо информационных технологий, предоставляемых Ресурсным учебно-методическим центром по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья ЧелГУ по запросу обучающегося.

1. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями зрения: портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля с синтезатором речи «EIBraile-W14J G2»; ноутбуки с программной экранного доступа NVDA; электронные увеличители для удаленного просмотра; видеоувеличители портативные; тифлоплеер; цифровые диктофоны.

2. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями слуха: система свободного звукового поля со встроенной совместимостью с FM-устройствами; радиоклассы «Сонет-PCM» с передатчиком, заушным индуктором и индукционной петлей; система информационная для слабослышащих переносная «Исток» A2 со встроенным плеером – звуковым информатором; документ-камера; программируемые слуховые аппараты индивидуального пользования.

3. Ассистивные информационные технологии: программное обеспечение экранного доступа с синтезом



речи NVDA; программы экранного увеличения; программы речевого синтеза для компьютеров и ноутбуков; программы речевого синтеза для мобильных устройств; экранная клавиатура; экранная лупа.

При необходимости для обучающихся с нарушениями зрения на рабочих местах для проведения практических или лабораторных занятий устанавливается специальное программное обеспечение (программа речевой навигации NVDA, речевые синтезаторы, экранные лупы).

В учебные аудитории обеспечивается беспрепятственный доступ для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, предусматривается соответствующее количество мест для обучающихся с учетом нарушений их здоровья.

Для освоения дисциплины инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется доступ к печатным источникам, имеющимся в научной библиотеке ЧелГУ, с помощью специальных технических средств; доступ к электронным источникам, представленным в форме электронного документа в фонде научной библиотеки ЧелГУ или электронно-библиотечных системах, с помощью специальных технических и программных средств (рабочее место для незрячего пользователя с программным обеспечением экранного доступа с синтезом речи NVDA, рабочее место с компьютерным роллером и клавиатурой Clevy с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой).

Учебно-методические материалы для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме шрифтом Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья освоение дисциплины может быть частично или полностью осуществлено с использованием дистанционных образовательных технологий (Moodle, Adobe Connect Pro и пр.).

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья используется индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации направлены на индивидуализацию обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей, обучающихся:

- а) инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, в письменной форме шрифтом Брайля, устно с использованием услуг сурдопереводчика);
- б) доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в печатной форме шрифтом Брайля, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода);
- в) доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, письменно шрифтом Брайля, с использованием услуг ассистента, устно).

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями. Эти средства могут быть предоставлены ЧелГУ или могут использоваться собственные технические средства. При необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на задания, процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.