

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
Нижнетагильский технологический институт (филиал)

УТВЕРЖДАЮ

Директор
_____ В.В. Потанин
«28» июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ

Перечень сведений о рабочей программе модуля	Учетные данные
Модуль Экономическая география России	Код модуля: М.4.2
Образовательная программа: Бухгалтерский учет и аудит	Код ОП 38.04.01/33.01
Направление подготовки Экономика	Код направления и уровня подготовки 38.04.01

Нижний Тагил

2023

Программа модуля и программы дисциплин составлены авторами:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Курашова Мария Валерьевна	Кандидат экономических наук, доцент	Доцент	Департамент гуманитарного и социально- экономического образования

Руководитель модуля

М.В. Курашова

Рекомендовано:

Учебно-методическим советом НТИ (филиал) УрФУ

Председатель учебно-методического совета

«согласовано
в электронном виде»

М.В. Миронова

Протокол № 6 от 28 июня 2023 г.

Согласовано:

Руководитель ОП

«согласовано
в электронном виде»

М.В. Курашова

Начальник ОООД

«согласовано
в электронном виде»

С.Е. Четвериков

Инженер (ведущий) ОБИР

«согласовано
в электронном виде»

А.В. Катаева

Раздел 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОДУЛЯ: **Экономическая география России**

1.1. Аннотация содержания модуля

Данный модуль относится к факультативам и включает в себя одну дисциплину и относится к части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений, по выбору студента: *Экономическая география России*. Цель обучения расширить и углубить знания в области экономических ресурсов, транспортной и логистической инфраструктуры, климатических и природных особенностей разных регионах России (экономического потенциала регионов России), а также практического и целесообразного использования ресурсов и возможностей регионов для создания и расширения предприятий, кооперационных связей предприятий, развития регионов и роста потенциала страны. При реализации дисциплины модуля могут быть использованы традиционные или смешанные технологии обучения (онлайн курсы, с использованием ЭОР).

1.2. Структура и объем модуля

№ п/п	Перечень дисциплин модуля	Объем дисциплин модуля и всего модуля в зачетных единицах и часах	Форма итоговой промежуточной аттестации по дисциплинам модуля и в целом по модулю
1.	Экономическая география России	3/108	зачет
	ИТОГО по модулю:	3/108	не предусмотрено

1.3. Последовательность освоения модуля в образовательной программе

Пререквизиты модуля	Технология промышленного производства
Постреквизиты и корреквизиты модуля	Управление проектами и инновациями Оценка бизнеса (продвинутый уровень)

1.4. Распределение компетенций по дисциплинам модуля, планируемые результаты обучения (индикаторы) по модулю

Изучение дисциплин модуля предусматривает формирование компетенций посредством последовательного освоения результатов обучения на определенном уровне сложности содержания.

Результаты обучения по дисциплине – это конкретные знания, умения, опыт и другие результаты (содержательные компоненты компетенций), которых планируется достичь на этапе изучения дисциплины модуля и которые должны будут продемонстрированы обучающимися и оценены преподавателем по индикаторам/измеряемым критериям, включенным в формулировку результатов обучения.

Индикатор – это признак / сигнал/ маркер, который показывает, на каком уровне

обучающийся должен освоить результаты обучения и их предъявление должно подтвердить факт освоения предметного содержания данной дисциплины.

Индикаторы учитываются при выборе и составлении заданий контрольно-оценочных мероприятий (оценочных средств) текущей и промежуточной аттестации.

Перечень дисциплин модуля	Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)
1	2	3
Экономическая география России	Ф-2: Способен применять знания в области экономического потенциала регионов России для практической деятельности	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - какими экономическими ресурсами располагают различные регионы России - какую транспортную и логистическую инфраструктуру имеет Россия - какие климатические и природные особенности в разных регионах России - приемы и методы для использования экономического потенциала отдельных регионов России для создания и расширения предприятий, кооперационных связей предприятий, развития регионов и роста потенциала страны <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять знания в области экономического потенциала регионов России для практической деятельности <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приемами и методами для оценки экономического потенциала регионов России - приемами и методами для использования экономического потенциала регионов России в практической деятельности

1.5. Форма обучения

Реализация модуля возможна для обучающихся по очной, очно-заочной и заочной формам.

РАЗДЕЛ 2. ПРОГРАММЫ МОДУЛЯ Экономическая география России

2.1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «Экономическая география России»

2.2.1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономическая география России»

2.2.1.1. Технологии обучения, используемые при изучении дисциплины «Экономическая география России»

Традиционная (репродуктивная) технология, смешанное обучение.

2.2.1.2. Планируемые результаты обучения (индикаторы) по дисциплине «Экономическая география России»

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)
Ф-2: Способен применять знания в области экономического потенциала регионов России для практической деятельности	Знать: - какими экономическими ресурсами располагают различные регионы России - какую транспортную и логистическую инфраструктуру имеет Россия - какие климатические и природные особенности в разных регионах России - приемы и методы для использования экономического потенциала отдельных регионов России для создания и расширения предприятий, кооперационных связей предприятий, развития регионов и роста потенциала страны Уметь: - применять знания в области экономического потенциала регионов России для практической деятельности Владеть: - приемами и методами для оценки экономического потенциала регионов России - приемами и методами для использования экономического потенциала регионов России в практической деятельности

2.1.1.3. Содержание дисциплины: «Экономическая география России»

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины*	Содержание
P1	Экономическая география как наука	Определение и цели науки. Основные методы науки. Россия как объект изучения
P2	Геополитические факторы развития России	Территория России. Географические особенности Российской Федерации. Климатические особенности Российской Федерации. Политико-административное деление Российской Федерации
P3	Природные условия и ресурсы России	Природа как фактор развития хозяйства. Природные ресурсы, их классификация и оценка. Природно-ресурсный потенциал России. Использование природных ресурсов. Основные виды природных ресурсов. Природно-ресурсный потенциал экономических районов
P4	Запасы руд основных металлов	Железорудные запасы России. Меднорудные ресурсы Российской Федерации. Российские запасы алюминиевых руд
P5	Структура транспортной системы России	Значение транспорта в экономике страны. Структура транспортной системы. Логистические связи регионов и предприятий. Перспективы и направления развития транспортной системы
P6	Использование экономического потенциала регионов России в практической деятельности	Приемы и методы для использования экономического потенциала отдельных регионов России для создания и расширения предприятий, кооперационных связей предприятий, развития регионов и роста потенциала страны

2.1.1.4. Язык реализации программы:

Программа дисциплины реализуется на государственном языке Российской Федерации

2.1.2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ: «Экономическая география России»

Электронные ресурсы (издания):

Деревянкин Е. В. Природные ресурсы России : учебное пособие : Рекомендовано методическим советом Уральского федерального университета для студентов вуза, обучающихся по направлениям подготовки: 22.03.02 — Metallургия, 22.03.01 — Материаловедение и технологии новых материалов / Е. В. Деревянкин, А. С. Жилин, О. В. Маслова ; научный редактор Н. Н. Озерец ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина. — Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2019. — 79, [1] с. — URL: <https://elar.urfu.ru/handle/10995/77149?mode=full&ysclid=impumy6tbx170184479>.

Морозова, Т. Г. Экономическая география России : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (080100) / Т. Г. Морозова. — 3-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 479 с. — ISBN 978-5-238-01162-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/71072.html> (дата обращения: 07.07.2023). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

Печатные издания

Не используются

Профессиональные базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

<http://www.biblioclub.ru/> - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (авторизованный доступ)

<https://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС «IPR books» (авторизованный доступ)

<http://elibrary.ru> - eLibrary ООО «Научная электронная библиотека»

http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=home&utm_csourc=online&utm_cmedium=button - справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

<http://pravo.gov.ru> - государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации»

Материалы для лиц с ОВЗ

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а так же в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

2.1.2. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономическая география России»

№ п/п	Вид занятий	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Лекции	Учебная аудитория для проведения	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством	Операционная система Windows, офисный пакет

		лекционных учебных занятий	студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: комплект переносного проекционного оборудования: ноутбук, проектор, проекционный экран.	Microsoft Office
2	Практические занятия	Учебная аудитория для проведения практических занятий учебных занятий (лекций, консультаций, текущего контроля и промежуточно й аттестации)	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: комплект переносного проекционного оборудования: ноутбук, проектор, проекционный экран.	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office
3	Консультации, текущий контроль, промежуточная аттестация	Учебная аудитория для проведения консультаций, текущего контроля и промежуточно й аттестации	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: персональные компьютеры, периферийные устройства по количеству обучающихся	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office
4	Самостоятельная работа студентов (домашние работы)	Учебная аудитория для самостоятельно й работы обучающихся	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: персональные компьютеры, устройства подключения к сети Интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду НТИ (филиала) УрФУ, комплект лицензионного программного обеспечения	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office, постоянный доступ к сети Интернет

