Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребф едеральное чесударственное автономное образовательное учреждение высшего образования должность: Ректор «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Дата подписания: 02.06.2025 11:23:47

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078 (наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

Экономический факультет

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ПРОЕКТНЫЙ ПРАКТИКУМ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.03.01 ЭКОНОМИКА

(код и наименование направления подготовки/специальности)

ЛИСШИПЛИНЫ ведется рамках реализации профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП BO):

ЭКОНОМИКА ГОРОДА

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Проектный практикум» входит в программу бакалавриата «Экономика города» по направлению 38.03.01 «Экономика» и изучается в 7 семестре 4 курса. Дисциплину реализует Кафедра региональной экономики и географии. Дисциплина состоит из 2 разделов и 6 тем и направлена на изучение подходов к проектированию городской среды, механизмов ее улучшения.

Целью освоения дисциплины является анализ и оценка состояния городской среды, проектирование и реализация мероприятий по благоустройству территории, владение методиками оценки эффективности реализованных проектов, навыки взаимодействия с различными группами пользователей городской организация публичных среды, обсуждений и презентаций проекта, использование инструментов визуализации и моделирования городских объектов, управление проектами комплексного благоустройства и реновации районов, проведение исследований потребностей жителей и разработка рекомендаций по улучшению среды обитания, составление документации и отчетов по результатам проектной деятельности, работа с нормативной базой в области градостроительства и экологии, разработка стратегий устойчивого развития города, инновационное мышление и креативное решение сложных задач, коммуникация с экспертами и специалистами смежных отраслей, оценка рисков и управление ими в процессе реализации проектов, адаптация проектов к местным условиям и культурному наследию региона, оптимизация расходов и ресурсов при внедрении новых инфраструктурных решений, лидерство и командная работа в мультидисциплинарных коллективах, публичные выступления и ведение переговоров с заказчиками и партнерами, постоянное саморазвитие и повышение квалификации в сфере управления городскими проектами.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Проектный практикум» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	
шифр	Компетенция	(в рамках данной дисциплины)	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1 В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы; УК-2.2 Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает оптимальный способ решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений; УК-2.3 Контролирует ход выполнения проекта, корректирует план-график в соответствии с результатами контроля;	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1 Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; УК-3.2 Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата; УК-3.3 Аргументирует свою точку зрения относительно использования идей других членов команды для достижения поставленной цели;	
ПК-3 Способен разработать проектную схему финансирования городских услуг (объемы, структуру и		ПК-3.1 Способен разработать проектную схему финансирования ЖКХ; ПК-3.2 Способен разработать проектную схему финансирования общественного транспорта;	

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)	
	этапы финансирования)	ПК-3.3 Способен разработать проектную схему	
		финансирования объектов социальной сферы (здравоохранения, образования и др.);	
ПК-5	Способен проводить расчетно- экономическую деятельность по оценке эффективности городской экономики	ПК-5.1 Способен проводить первоначальную обработку статистических данных в соответствии с утвержденными правилами и методиками; ПК-5.2 Способен проводить экономические расчеты по оценке эффективности деятельности городской экономики;	
ПК-9	Разработка стратегий и программ улучшения бизнес- среды города	ПК-9.1 Способен выявлять ключевые проблемы бизнес-среды города; ПК-9.2 Способен определять индикаторы бизнес-среды и целевые значения их показателей; ПК-9.3 Способен разработать механизмы и инструменты достижения целевых показателей; ПК-9.4 Способен разработать мероприятия для реализации программы;	

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Проектный практикум» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Проектный практикум».

Tаблица 3.1. Перечень компонентов $O\Pi$ BO, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	Теория управления; Теория организации и организационное поведение; Экономика города; Новая урбанистика: экономика и пространство**; CitiesX: The past, Present and Future of Urban Life (UN Habitat	Экономика недвижимости**; Городской туризм**; Преддипломная практика;
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Проектно-технологическая практика; Бухгалтерский учет; Финансы; Деньги, кредит, банки; Анализ хозяйственной деятельности; Правоведение; Экономика предприятия; Актуальные проблемы экологического права, земельно-имущественных отношений и градостроительной	Преддипломная практика;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		деятельности**; Правовое регулирование градостроительной деятельности**;	
ПК-3	Способен разработать проектную схему финансирования городских услуг (объемы, структуру и этапы финансирования)		Бюджеты и финансы муниципальных образований; Экономика недвижимости**; Городской туризм**; Преддипломная практика;
ПК-9	Разработка стратегий и программ улучшения бизнес-среды города	Региональная экономика; Новая урбанистика: экономика и пространство **; CitiesX: The past, Present and Future of Urban Life (UN Habitat Projects) **; Экономика города;	Преддипломная практика; Бюджеты и финансы муниципальных образований; Экономические модели развития городов**; Экономика умного города (Smart City)**;
ПК-5	Способен проводить расчетно-экономическую деятельность по оценке эффективности городской экономики	Геоурбанистика; Стратегическое планирование и стратегическое управление развитием территорий; Экономика города; Региональная экономика; Налоги и налогообложение;	Экономика недвижимости**; Городской туризм**; Преддипломная практика;

^{* -} заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО ** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Проектный практикум» составляет «4» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Dur washing notions	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)	
Вид учебной работы			7	
Контактная работа, ак.ч.	51		51	
Лекции (ЛК)	17		17	
Лабораторные работы (ЛР) 34		34		
Практические/семинарские занятия (СЗ)	0		0	
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	78		78	
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	15		15	
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	144	144	
	зач.ед.	4	4	

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
	Разработка бренда города России	1.1	Разработка бренда для туристов	ЛК, ЛР
		1.2	1.2 Разработка бренда для инвесторов	
		1.3	Анализ эффектов от внедрения бренда	ЛК, ЛР
1 43/15/17	Разработка мастер-плана территории	2.1	Разработка экономического блока мастер-плана	ЛК, ЛР
		2.2	Разработка социологического блока мастер-плана	ЛК, ЛР
		2.3	Разработка пространственного блока мастер-плана	ЛК, ЛР

^{*} - заполняется только по <u>**ОЧНОЙ**</u> форме обучения: ЛК – лекции; ЛP – лабораторные работы; C3 – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Компьютерный класс	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве 20 шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

^{*} - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО**!

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Рой, О. М. Основы градостроительства и территориального планирования : учебник и практикум для вузов / О. М. Рой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 253 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19509-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:

https://urait.ru/bcode/563563 (дата обращения: 15.04.2025).

- 2. Котляров, М. А. Урбанистика. Недвижимость и городская среда: учебник для вузов / М. А. Котляров. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 199 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15003-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568223 (дата обращения: 15.04.2025).
- 3. Урбанистика. Городская экономика, развитие и управление : учебник и практикум для вузов / под редакцией Л. Э. Лимонова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 833 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-19842-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/557226 (дата обращения: 15.04.2025). Дополнительная литература:
- 1. Котляров, М. А. Основы девелопмента недвижимости: учебник для вузов / М. А. Котляров. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 160 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08201-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/563703 (дата обращения: 15.04.2025).

2.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web
 - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
 - ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru
 - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - ЭБС «Троицкий мост»
 - 2. Базы данных и поисковые системы
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации http://docs.cntd.ru/
 - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
 - поисковая система Google https://www.google.ru/
 - реферативная база данных SCOPUS

http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

- 1. Курс лекций по дисциплине «Проектный практикум».
- * все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС!</u>

		Алов Иван Николаевич
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
		Volumo Donomino
		Холина Вероника
Заведующий кафедрой		Николаевна
Должность БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
		Холина Вероника
Заведующий кафедрой		Николаевна

Подпись

РАЗРАБОТЧИК:

Должность, БУП

Фамилия И.О.