

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 06.05.2026 17:47:33
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Экономический факультет**

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.03.01 ЭКОНОМИКА

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Основы проектной деятельности» входит в программу бакалавриата «Экономика предприятия и предпринимательство» по направлению 38.03.01 «Экономика» и изучается в 5 семестре 3 курса. Дисциплину реализует Кафедра национальной экономики. Дисциплина состоит из 3 разделов и 10 тем и направлена на изучение -предпосылок развития проектного менеджмента, его основных концепций и подходов; -роли проектного менеджмента в системе управления деятельностью современного предприятия и его влияние на финансовые результаты; -подходов к интеграции проектного и функционального управления; -основных областей знаний, относящихся к проектному управлению; -порядка разработки, согласования и утверждения проектных планов на предприятии; -базовых методик планирования работ, их последовательности, длительности и стоимости; -средств наглядного отражения проектной информации (дерево работ, диаграмма Ганта, ресурсные диаграммы и т.д.); -методик контроля над ходом реализации проекта и оценка результатов; -способов анализа результатов проектов накопления корпоративного опыта управления.

Целью освоения дисциплины является приобретение студентами знаний о проектной технологии управления организацией с использованием современного программного обеспечения

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Основы проектной деятельности» 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 (в рамках данной дисциплины)
ОПК-4	Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности	ОПК-4.1 Знает основные технологии разработки организационно-управленческих решений на уровне предприятия/организации; ОПК-4.2 Умеет экономически и финансово обосновывать предлагаемые организационно-управленческие решения на уровне предприятия/организации;
ПК-4	Способен организовывать хозяйственную деятельность предприятий различных форм собственности и управлять их эффективностью	ПК-4.1 Способен организовывать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта; ПК-4.2 Способен использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии; ПК-4.3 Способен критически оценивать предлагаемые варианты управленческих решений, разрабатывать и обосновывать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Основы проектной деятельности» 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 «Основы проектной деятельности».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-4	Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности	Экономика предприятия; Маркетинг; Финансы;	Проектно-технологическая практика; Преддипломная практика; Деньги, кредит, банки; Стратегическое планирование; Экономика качества; Логистика; Финансы предприятия; Управление затратами и ценообразование; Оценка предпринимательских рисков; Экономика и организация внешнеэкономической деятельности;
ПК-4	Способен организовывать хозяйственную деятельность предприятий различных форм собственности и управлять их эффективностью		Проектно-технологическая практика; Преддипломная практика; <i>Основы цифрового предпринимательства**;</i> <i>Современная промышленная политика**;</i> <i>Внутрифирменное планирование и управление на предприятии**;</i> <i>Управленческий учет**;</i> <i>Организационные основы бизнеса**;</i> <i>Smart-экономика**;</i> <i>Свободные экономические зоны и офшоры**;</i> <i>Государственное регулирование деятельности организации**;</i> <i>Государственное регулирование и финансово-кредитное обеспечение предпринимательской деятельности**;</i> <i>Экономика сферы услуг**;</i> <i>Инновационная политика предприятия**;</i> <i>Экономика недвижимости**;</i> Логистика; Экономическая оценка инвестиций;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
			Производственный менеджмент; <i>Экономика топливно-энергетического комплекса**</i> ; <i>Бенчмаркинг (конкурентный мониторинг)**</i> ; Оценка предпринимательских рисков; <i>Введение в блокчейн**</i> ; <i>Управление поставками и сбытом продукции**</i> ; <i>IS:Предприятие**</i> ; <i>Innovative Policy of the Enterprise**</i> ; <i>"Зеленая" экономика**</i> ;

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Основы проектной деятельности» составляет «2» зачетные единицы.

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

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			5
Контактная работа, ак.ч.	34		34
Лекции (ЛК)	0		0
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	34		34
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	38		38
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	0		0
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	72
	зач.ед.	2	2

Общая трудоемкость дисциплины «Основы проектной деятельности» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очно-заочной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			5
Контактная работа, ак.ч.	34		34
Лекции (ЛК)	0		0
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	34		34
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	20		20
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	18		18
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	72
	зач.ед.	2	2

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Проектный подход в менеджменте	1.1	Сущность и цели проектного управления в менеджменте	Понятие проекта. Проектный и процессный подход в управлении. Планирование в формате стратегического и проектного управления	ЛК
		1.2	Виды проектов, жизненный цикл и структура проектов	Виды проектов, жизненный цикл проекта и их виды. Дерево работ. Организационная структура. Группы работ и элементарная работа.	ЛК
		1.3	Особенности управления программами и портфелями проектов	Понятие программы и портфеля проектов, особенности управления. Стандарты проектного менеджмента	ЛК, СЗ
Раздел 2	Основные бизнес-процессы проектного менеджмента	2.1	Инициация проекта и формирование проектной документация	Корпоративные стандарты проектного менеджмента. Проектная документация. Процедура инициации и отбор проектов. Резюме проекта. Техническое задание. Устав проекта. Формирование проектной команды и назначение куратора.	ЛК, СЗ
		2.2	Управление временем реализации проекта	Календарно-сетевые модели. Дерево работ. Типы работ. Определение длительности работ.. Связи между работами и ограничения. Определение длительности проекта по методу СРМ, ССМ и PERT	ЛК, СЗ
		2.3	Управление проектными затратами	Ресурсы проекта и их свойства. Стоимость использование и производительность ресурсов. Назначение ресурсов на работы. Определение потребности в ресурсах и составление смет.	ЛК, СЗ
		2.4	Контроль за проектом и корректировка планов	Задачи и формы контроля. План контрольных мероприятий. Объекты контроля. Метод "освоенного объема". выявление отклонений и составление прогнозов на ход проекта	СЗ
		2.5	Управление качеством управления проектом	Качество управления проектом и качество результатов проекта. Критерии эффективного управления. Уровни "проектной зрелости" организации	ЛК, СЗ
		2.6	Организационные аспекты проектного менеджмента	Формирование проектных команд, Проектный менеджер. Проектный офис. Взаимодействие с участниками проекта. Информационные каналы	ЛК, СЗ
Раздел 3	Практика проектного управления	3.1	Управление проектом с использованием программного обеспечения	Управление проектами в информационной среде предприятия Специализированное ПО. MS Project и Primavera Oracle. Интегрированные системы управления предприятием. Управление проектами в Spider Project	ЛК, ЛР, СЗ

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: *ЛК* – лекции; *ЛР* – лабораторные работы; *СЗ* – 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)
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.	MS Excel, Spyder Project
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели 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. Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17500-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536083> (дата обращения: 08.04.2024).

2. Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко ; под общей редакцией Е. М. Роговой. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 383 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00436-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535573> (дата обращения: 08.04.2024).

Дополнительная литература:

1. Требования к компетентности специалистов в области проектной деятельности (ТКС-1.02). СОВНЕТ. 2018

- Руководство по проектному менеджменту (PMI PMBoK) v.7

- Руководство по проектному менеджменту (ICB IPMA) v.4

- СОВНЕТ_Agile. 2020

2. ГОСТ ИСО 21500:2023 «Управление проектами, программами и портфелями — Контекст и концепции»¶

- ГОСТ ИСО 21502:2020 «Управление проектами и программами, портфельный менеджмент - Руководящие указания в части управления проектами»¶

- ГОСТ ИСО 21503:2020 «Управление проектами и программами, портфельный менеджмент - Руководящие указания в части управления программами» ¶

- ГОСТ ИСО 21504:2015 «Управление проектами и программами, портфельный менеджмент - Руководящие указания в части портфельного менеджмента»¶

- ГОСТ ИСО 21505:2017 «Управление проектами и программами, портфельный менеджмент - Руководящие указания в части методики управления»¶

- ГОСТ ИСО 21506:2018 «Управление проектами и программами, портфельный менеджмент – Словарь»¶

- ГОСТ ИСО 21508:2018 «Контроль стоимости завершённых работ при управлении проектами и программами»¶

- ГОСТ ИСО 21511:2018 «График распределения работ при управлении проектами и программами»¶

- ГОСТ Р 58305 - 2018 «Проектный офис»¶

- ГОСТ Р 58184 - 2018 «Система менеджмента проектной деятельности.

Основные положения»¶

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключённых договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<https://mega.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 «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>

- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>

- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>

- Научометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

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

1. Курс лекций по дисциплине «Основы проектной деятельности».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

РАЗРАБОТЧИК:

<hr/> <i>Должность, БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	<hr/> Палеев Денис Леонидович <i>Фамилия И.О.</i>
-----------------------------	----------------------	--

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

<hr/> Заведующий кафедрой <i>Должность БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	Мосейкин Юрий Никитович [П] Заведующий кафедрой, <hr/> <i>Фамилия И.О.</i>
---	----------------------	---

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

<hr/> Доцент <i>Должность, БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	<hr/> Палеев Денис Леонидович <i>Фамилия И.О.</i>
---------------------------------------	----------------------	--