

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 06.05.2026 13:36:56
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

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ КУРСОВАЯ РАБОТА

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.05.01 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

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

ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Междисциплинарная курсовая работа» входит в программу специалитета «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» по направлению 38.05.01 «Экономическая безопасность» и изучается в 6 семестре 3 курса. Дисциплину реализует Кафедра национальной экономики. Дисциплина состоит из 2 разделов и 7 тем и направлена на изучение и закрепление теоретических знаний по дисциплинам базовой и вариативной компоненты.

Целью освоения дисциплины является освоение студентами основных методов анализа экономических процессов и хозяйственных связей, а также формирование умений применять полученные теоретические знания и практические навыки для решения прикладных задач в сфере экономики предприятия.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Междисциплинарная курсовая работа» 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)
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	УК-6.1 Анализирует свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные и т.д.), для успешного выполнения поставленной задачи; УК-6.2 Находит и использует источники получения дополнительной информации для повышения уровня общих и профессиональных знаний; УК-6.3 Определяет задачи саморазвития, цели и приоритеты профессионального роста;
ОПК-4	Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов.	ОПК-4.1 Знает основные технологии разработки и оптимизации организационно-управленческих решений; ОПК-4.2 Умеет экономически и финансово обосновывать предлагаемые организационно-управленческие решения; ОПК-4.3 Владеет методиками учёта результатов и контроля за исполнением принятых организационно-управленческих решений;
ОПК-5	Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормами профессиональной этики, нормами права, нормативными правовыми актами в сфере экономики, исключая противоправное поведение.	ОПК-5.1 Знает правила делового этикета и действующие нормы права, используемые в экономической деятельности; ОПК-5.2 Умеет осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормами права и обоснованно выявлять противоправные действия; ОПК-5.3 Владеет навыками решения правовых споров и предотвращения противоправных действий участниками экономической деятельности;
ОПК-6	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.	ОПК-6.1 Знает основные возможности современных информационных технологий и программных средств при решении профессиональных задач; ОПК-6.2 Умеет правильно выбирать и использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач; ОПК-6.3 Владеет практическими навыками применения современных информационных технологий и программных средств при решении профессиональных задач;

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПК-3	Способен организовывать деятельность в области интегрированной системы управления рисками и экономической безопасностью организации	ПК-3.1 Знает принципы и подходы к формированию интегрированной системы управления рисками хозяйствующего субъекта; ПК-3.2 Умеет организовать и координировать деятельность службы внутреннего аудита хозяйствующего субъекта и (или) руководить проектами внутреннего аудита; ПК-3.3 Владеет методиками планирования и руководства службой внутреннего аудита;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Междисциплинарная курсовая работа» 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 «Междисциплинарная курсовая работа».

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

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	Ознакомительная практика; Теория управления;	Преддипломная практика;
ОПК-6	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.	Цифровая грамотность; Python и SQL в экономике и управлении;	Корпоративные информационные системы; Экономика и организация бизнес-процессов; Прикладной искусственный интеллект в экономике; Защита информации и информационная безопасность; Преддипломная практика;
ОПК-4	Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов.	Финансы; Экономико-математическое моделирование; Теория управления; Экономическая безопасность;	Преддипломная практика; Экономический анализ; Управление проектами; Управленческий учёт; Экономика и организация бизнес-процессов;
ОПК-5	Способен осуществлять профессиональную	Административное право; Гражданское право;	Антикоррупционное законодательство и

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	деятельность в соответствии с нормами профессиональной этики, нормами права, нормативными правовыми актами в сфере экономики, исключаяющими противоправное поведение.	Трудовое право;	механизмы противодействия коррупции; Финансовое право; Арбитражный процесс; Криминалистика; Преддипломная практика;
ПК-3	Способен организовывать деятельность в области интегрированной системы управления рисками и экономической безопасностью организации	<i>Прикладная финансовая математика**;</i> <i>Внутренняя безопасность предприятия**;</i> <i>Теория и практика международного бизнеса**;</i> <i>Визуализация пространственных данных в экономике**;</i> <i>Основы международных стандартов учета и аудита**;</i>	Преддипломная практика; <i>Финансовый мониторинг**;</i> Макроэкономическое планирование и прогнозирование; Оценка и управление рисками; Антикризисное управление в организации; Арбитражный процесс; Экономическая безопасность промышленных комплексов; Миграционные режимы и паспортно-визовые отношения; <i>Экономика и безопасность культурного наследия**;</i> <i>IS:Предприятие**;</i>

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

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Междисциплинарная курсовая работа» 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)
			6
Контактная работа, ак.ч.	0		0
Лекции (ЛК)	0		0
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	0		0
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	72		72
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	0		0
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	72
	зач.ед.	2	2

Общая трудоемкость дисциплины «Междисциплинарная курсовая работа» 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)
			8
Контактная работа, ак.ч.	0		0
Лекции (ЛК)	0		0
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	0		0
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	72		72
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	0		0
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	Подготовка и написание междисциплинарной курсовой работы по выбранной и утвержденной на выпускающей кафедре теме	1.1	Выбор темы и обоснование её актуальности	Студенты знакомятся с перечнем тем, предлагаемых выпускающей кафедрой, а также с возможностью предложения собственной темы. Объясняются критерии выбора: актуальность для современной экономики, наличие статистических данных. Рассматривается важность предварительного анализа научной и практической значимости темы.	
		1.2	Работа с литературой, определение эмпирической базы курсовой работы	Студенты осваивают методы поиска научных статей, монографий и аналитических докладов, в том числе с использованием наукометрических баз данных. Уделяется внимание работе с международными базами статистических данных и открытыми источниками для формирования эмпирической основы исследования. Разъясняются принципы отбора релевантных источников и правила их корректного цитирования.	
		1.3	Работа с научным руководителем, составление плана работы, утверждение плана работы научным руководителем	Описывается процедура выбора руководителя и форматы регулярных консультаций. Студенты получают рекомендации по структурированию работы (введение, главы, заключение), формулированию цели, задач, объекта и предмета исследования. Итогом является утверждённый руководителем развёрнутый план курсовой работы с указанием основных вопросов по главам.	
		1.4	Проведение исследования, подведение итогов научного исследования, консультации научного руководителя	Рассматриваются этапы сбора и обработки эмпирических данных, применения методов экономического анализа. Обсуждаются типичные ошибки при экономической интерпретации показателей. Подчёркивается необходимость регулярных встреч с руководителем для корректировки направления исследования и промежуточной оценки результата	
Раздел 2	Защита курсовой работы	2.1	Требования к оформлению курсовой работы	Детально разбираются правила оформления по ГОСТ (объём, шрифт, поля, заголовки, нумерация страниц, ссылки и список литературы). Указываются требования к наличию введения, основной части, заключения, приложений. Отдельное внимание уделяется проверке на объём заимствований (антиплагиат) и	

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				этике академического письма.	
		2.2	Методические рекомендации к выполнению основных разделов курсовых работ	Даются рекомендации по содержанию каждой структурной части: во введении – обоснование актуальности, цель, задачи, объект, предмет, методы; в главах – теоретический обзор, анализ практического материала, предложения и рекомендации; в заключении – краткие выводы по итогам исследования. Приводятся примеры формулировок для работ по мировой экономике и экономической безопасности.	
		2.3	Написание текста курсовой работы, написание научным руководителем отзыва на курсовую работу	Студенты завершают написание текста с учётом полученных замечаний. Руководитель готовит письменный отзыв, в котором оценивает актуальность, степень самостоятельности, качество анализа и оформление. Обсуждаются порядок защиты (при наличии), подготовка краткого устного доклада (5–7 минут) и презентации (слайды с графиками, таблицами, выводами), а также ответы на вопросы комиссии.	

* - 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)
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.	4 зал библиотеки

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Неумоева-Колчеданцева, Е. В. Основы научной деятельности студента. Курсовая работа : учебное пособие для вузов / Е. В. Неумоева-Колчеданцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 118 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17105-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/540845> (дата обращения: 19.04.2024).

2. Академическое письмо. От исследования к тексту : учебник и практикум для вузов / Ю. М. Кувшинская, Н. А. Зевахина, Я. Э. Ахапкина, Е. И. Гордиенко ; под редакцией Ю. М. Кувшинской. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 284 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08297-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/541096> (дата обращения: 19.04.2024).

Дополнительная литература:

1. Матюшок Владимир Михайлович. Основы эконометрического моделирования с использованием Eviews : учебное пособие / В. М. Матюшок, С. А. Балашова, И. В. Лазанюк. - 2-е изд., перераб. и доп. ; Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2020. - 192 с. : ил.

URL: https://mega.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=487638&idb=0

2. Бородич Сергей Аркадьевич. Эконометрика. Практикум : учебное пособие / С. А. Бородич. - Москва : ИНФРА-М, 2024. - 328 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат).

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

<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 «Междисциплинарная курсовая работа».

* - 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/> Черняев Максим Васильевич <i>Фамилия И.О.</i>
-----------------------------	----------------------	---

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

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

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

<hr/> Доцент <i>Должность, БУП</i>	<hr/> <i>Подпись</i>	<hr/> Черняев Максим Васильевич <i>Фамилия И.О.</i>
---------------------------------------	----------------------	---