Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

ИНСТИТУТ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КАФЕДРА ФИНАНСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТА

ОДОБРЕНО УМС ИФТЭБ

Протокол № 545-2/1

от 28.08.2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА, ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ)

Направление подготовки (специальность)

[1] 38.05.01 Экономическая безопасность

Семестр	Трудоемкость, кред.	Общий объем курса, час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Лаборат. работы, час.	В форме практической подготовки/ В	СРС, час.	КСР, час.	Форма(ы) контроля, экз./зач./КР/КП
9	3	108	0	16	0		92	0	3O
Итого	3	108	0	16	0	8	92	0	

АННОТАЦИЯ

Под научно-исследовательской работой понимается деятельность студента, связанная с выполнением теоретических, аналитических, экспериментальных исследований в области экономической безопасности, управления финансами и рисками организации, завершающаяся получением новых знаний, решений в данной области и защитой отчета о НИР по выбранной тематике.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Под научно-исследовательской работой понимается деятельность студента, связанная с выполнением теоретических, аналитических, экспериментальных исследований в области экономической безопасности, управления финансами и рисками организации, завершающаяся получением новых знаний, решений в данной области и защитой отчета о НИР по выбранной тематике. Цель научно-исследовательской работы — подготовить студента как к самостоятельной научно-исследовательской работе, основным результатом которой является написание и успешная защита отчета о НИР, подготовка и защита ВКР, и проведение научных исследований в составе творческого коллектива.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Производственная практика необхдима для получения практических знаний и навыков работы.

Для выполнения научно-исследовательской работы студенты должны освоить такие дисциплины, как:

- Экономический анализ.
- МСФО.
- Аудит.
- Управление финансами и рисками.
- Управление финансами и рисками (продвинутый уровень)
- Экономическая безопасность.
- Др.

Выполнение научно-исследовательской работы необходимо для дальнейшей подготовки ВКР.

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Универсальные и(или) общепрофессиональные компетенции:

=	
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции

Профессиональные компетенции в соотвествии с задачами и объектами (областями знаний) профессиональной деятельности:

Задача Объект или обла	ъ Код и наименование	Код и наименование
------------------------	----------------------	--------------------

профессиональной	знания	профессиональной	индикатора
деятельности (ЗПД)		компетенции;	достижения
		Основание	профессиональной
		(профессиональный	компетенции
		стандарт-ПС, анализ	
		опыта)	
	информационн	о-аналитический	
поиск и оценка	общественные	ПК-2.1 [1] - Способен	3-ПК-2.1[1] - Знать
источников	отношения в сфере	проводить анализ и	методы анализа и
информации, анализ	обеспечения	оценку рисков,	оценки рисков; их
данных,	законности и	классифицировать	классификацию;
необходимых для	правопорядка,	риски и разрабатывать	способы
проведения	экономической	комплекс мероприятий	формирования
экономических	безопасности;	по их минимизации,	интегрированной
расчетов; мониторинг	события и действия,	разрабатывать	системы управления
текущего	создающие угрозы	отдельные	рисками организации;
экономического и	экономической	функциональные	методы управления,
финансового	безопасности;	направления	регулирования,
состояния	свойства и признаки	управления рисками,	контроля и аудита
хозяйствующих	материальных	участвовать в	процесса управления
субъектов на предмет	носителей разыскной	формировании	рисками ;
надежности	и доказательственной	интегрированной	У-ПК-2.1[1] - Уметь
ресурсного	информации;	системы управления	проводить анализ и
потенциала,	поведение	рисками организации,	оценку рисков,
стабильности и	хозяйствующих	осуществлять	классифицировать
устойчивости их	субъектов, их	управление,	риски и
деятельности;	затраты, риски и	регулирование,	разрабатывать
мониторинг	результаты	контроль и аудит	комплекс
экономических	экономической	процесса управления	мероприятий по их
процессов, сбор,	деятельности,	рисками	минимизации,
анализ и оценка	функционирующие		разрабатывать
информации,	рынки, финансовые и	Основание:	отдельные
имеющей значение	информационные	Профессиональный	функциональные
для обеспечения	потоки,	стандарт: 08.018	направления
экономической	производственные	-	управления рисками,
безопасности;	процессы.		участвовать в
выявление	-		формировании
экономических			интегрированной
рисков и угроз			системы управления
экономической			рисками организации,
безопасности;			осуществлять
обработка массивов			управление,
статистических			регулирование,
данных,			контроль и аудит
экономических			процесса управления
показателей,			рисками;
характеризующих			В-ПК-2.1[1] - Владеть
социально-			навыками проведения
экономические			анализа и оценки
процессы в			рисков,
соответствии с			классификации
поставленной			рисков и разработки

задачей, анализ, интерпретация, оценка полученных результатов и обоснование выводов; оценка экономической эффективности проектов; моделирование экономических процессов в целях анализа и прогнозирования угроз экономической безопасности; информационноаналитическое обеспечение предупреждения, выявления, пресечения, раскрытия и расследования экономических и налоговых преступлений; мониторинг взаимосвязи экономических процессов и динамики правонарушений и преступлений;

комплекса мероприятий по их минимизации; навыками разработки отдельных функциональных направлений управления рисками; навыками формирования интегрированной системы управления рисками организации, управления, регулирования, контроля и аудита процесса управления рисками

расчетно-экономический

формирование системы качественных и количественных критериев экономической безопасности, индикаторов порогового или критического состояния экономических систем и объектов; подготовка исходных данных для проведения расчетов экономических и

общественные отношения в сфере обеспечения законности и правопорядка, экономической безопасности: события и действия, создающие угрозы экономической безопасности: свойства и признаки материальных носителей разыскной и доказательственной информации; поведение

ПК-1 [1] - Способен собирать и обобщать данные, выбирать и обосновывать методики расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Основание: Профессиональный стандарт: 08.002, 08.037

3-ПК-1[1] - Знать источники информации, методы сбора и обобщения данных, современные методики расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; У-ПК-1[1] - Уметь собирать и обобщать данные, выбирать и обосновывать выбор методик расчета

сошиальноэкономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; проведение расчетов экономических и сошиальноэкономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы, разработка и обоснование системы экономических и социальноэкономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разработка экономических разделов планов организаций; подготовка заданий и разработка проектных решений, методических и нормативных документов;

хозяйствующих субъектов, их затраты, риски и результаты экономической деятельности, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; В-ПК-1[1] - Владеть навыками сбора и обобщения данных, выбора и обоснования методик расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

научно-исследовательский

проведение прикладных научных исследований в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности общественные отношения в сфере обеспечения законности и правопорядка, экономической безопасности; события и действия, создающие угрозы экономической безопасности: свойства и признаки материальных носителей разыскной и доказательственной информации;

ПК-13 [1] - Способен собирать, обобщать и анализировать эмпирическую и научную информацию, отечественный и зарубежный опыт по проблемам обеспечения экономической безопасности, и представлять результаты выполненных исследований

3-ПК-13[1] - Знать способы и приемы сбора, обобщения и анализа эмпирической и научной информации, отечественного и зарубежного опыта по проблемам обеспечения экономической безопасности, а также формы представления результатов выполненных исследований;

	поведение хозяйствующих субъектов, их затраты, риски и результаты экономической деятельности, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.	Основание: Профессиональный стандарт: 08.022	У-ПК-13[1] - Уметь собирать, обобщать и анализировать эмпирическую и научную информацию, отечественный и зарубежный опыт по проблемам обеспечения экономической безопасности, и представлять результаты выполненных исследований; В-ПК-13[1] - Владеть навыками сбора, обобщения и анализа эмпирической и научной информации, отечественного и зарубежного опыта по проблемам обеспечения экономической безопасности, а также представления результатов
проведение прикладных научных исследований в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности	общественные отношения в сфере обеспечения законности и правопорядка, экономической безопасности; события и действия, создающие угрозы экономической безопасности; свойства и признаки материальных носителей разыскной и доказательственной информации; поведение хозяйствующих субъектов, их затраты, риски и результаты	ПК-14 [1] - Способен проводить специальные исследования в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности, а также исследовать условия функционирования экономических систем и объектов, формулировать проблемы, обосновывать актуальность и практическую значимость разрабатываемых мероприятий по	выполненных исследований 3-ПК-14[1] - Знать методики проведения специальных исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности; методики исследования условий функционирования экономических систем и объектов, формулирования проблем, обоснования актуальности и практической значимости

экономической деятельности, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы. обеспечению экономической безопасности, методов и средств анализа экономической безопасности организаций, оценивать их эффективность

Основание: Профессиональный стандарт: 08.022

разрабатываемых мероприятий по обеспечению экономической безопасности; методы и средства анализа экономической безопасности организаций и способы оценки их эффективности; У-ПК-14[1] - Уметь проводить специальные исследования в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности, а также исследовать условия функционирования экономических систем и объектов, формулировать проблемы, обосновывать актуальность и практическую значимость разрабатываемых мероприятий по обеспечению экономической безопасности, методов и средств анализа экономической безопасности организаций, оценивать их эффективность; В-ПК-14[1] - Владеть навыками проведения специальных исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности; исследования

условий
функционирования
экономических
систем и объектов,
формулирования
проблем,
обоснования
актуальности и
практической
значимости
разрабатываемых
мероприятий по
обеспечению
экономической
безопасности;
методами и
средствами анализа
экономической
безопасности
организаций и
способами оценки их
эффективности

4. ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ДИСЦИПЛИНЫ

Направления/цели	Задачи воспитания (код)	Воспитательный потенциал дисциплин
воспитания		
Профессиональное	Создание условий,	1.Использование воспитательного
воспитание	обеспечивающих,	потенциала дисциплин
	формирование чувства	профессионального модуля для
	личной ответственности за	формирования чувства личной
	научно-технологическое	ответственности за достижение
	развитие России, за	лидерства России в ведущих научно-
	результаты исследований	технических секторах и
	и их последствия (В17)	фундаментальных исследованиях,
		обеспечивающих ее экономическое
		развитие и внешнюю безопасность,
		посредством контекстного обучения,
		обсуждения социальной и
		практической значимости результатов
		научных исследований и
		технологических разработок.
		2.Использование воспитательного
		потенциала дисциплин
		профессионального модуля для
		формирования социальной
		ответственности ученого за
		результаты исследований и их
		последствия, развития
		исследовательских качеств
		посредством выполнения учебно-
		исследовательских заданий,

ориентированных на изучение и
проверку научных фактов,
критический анализ публикаций в
профессиональной области,
вовлечения в реальные
междисциплинарные научно-
исследовательские проекты.

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Разделы учебной дисциплины, их объем, сроки изучения и формы контроля:

No	Наименование				пин п фор	_	
п.п	раздела учебной дисциплины	Недели	Лекции/ Практ. (семинары)/ Лабораторные работы, час.	Обязат. текущий контроль (форма*, неделя)	Максимальный балл за раздел**	Аттестация раздела (форма*, неделя)	Индикаторы освоения компетенции
	9 Семестр						
1	Обоснование выбора темы ВКР	1-8	0/8/0	Отч-4 (25)	25	Отч-8	3-ПК-1, У-ПК-1, В-ПК-1, 3-ПК-2.1, У-ПК-2.1, В-ПК-13, У-ПК-13, В-ПК-13, 3-ПК-14, У-ПК-14, В-ПК-14
2	Обобщение выводов по теме: основные категории и проблемы	9-16	0/8/0	Отч-12 (25)	25	Отч-16	3-ПК-1, У-ПК-1, В-ПК-1, 3-ПК-2.1, У-ПК-2.1, В-ПК-13, У-ПК-13, В-ПК-13, 3-ПК-14, У-ПК-14,
	Итого за 9 Семестр		0/16/0		50		
	Контрольные мероприятия за 9 Семестр				50	30	3-ПК-14, У-ПК-14, В-ПК-14,

			3-ПК-2.1,
			У-ПК-2.1,
			В-ПК-2.1

^{* –} сокращенное наименование формы контроля

Сокращение наименований форм текущего контроля и аттестации разделов:

Обозначение	Полное наименование
30	Зачет с оценкой
Отч	Отчет
3	Зачет

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Недели	Темы занятий / Содержание	Лек.,	Пр./сем.,	Лаб.,
		час.	час.	час.
	9 Семестр	0	16	0
1-8	Обоснование выбора темы ВКР	0	8	0
1 - 8	Обоснование выбора темы ВКР	Всего а	удиторных	часов
	Тема 1. Исследование актуальности основных	0	8	0
	направлений исследований в области экономической	Онлайн	I	
	безопасности и управления рисками.	0	0	0
	Тема 2. Анализ источников нормативной, учебной и			
	научной литературы по направлениям исследований			
9-16	Обобщение выводов по теме: основные категории и	0	8	0
	проблемы			
9 - 16	Обобщение выводов по теме: основные категории и	Всего а	удиторных	часов
	проблемы	0	8	0
	Тема 3. Исследование основных категорий экономической	Онлайн	I	
	безопасности и управления рисками	0	0	0
	Тема 4. Изучение основных проблем в области			
	экономической безопасности и управления рисками			

Сокращенные наименования онлайн опций:

Обозначение	Полное наименование
ЭК	Электронный курс
ПМ	Полнотекстовый материал
ПЛ	Полнотекстовые лекции
BM	Видео-материалы
AM	Аудио-материалы
Прз	Презентации
T	Тесты
ЭСМ	Электронные справочные материалы
ИС	Интерактивный сайт

^{** –} сумма максимальных баллов должна быть равна 100 за семестр, включая зачет и (или) экзамен

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе освоения дисциплины предусмотрено проведение практических занятий. Важное место в процессе изучения дисциплины отводится самостоятельной работе студента.

Методика изложения материала предусматривает обзор концептуальных основ научноисследовательской работы, разбор примеров из отечественной и зарубежной практики, дискуссии по проблемным вопросам.

Формы проведения практических занятий — обсуждение актуальных вопросов обеспечения экономической безопасности и управления рисками, анализ деловой практики, разбор отдельных хозяйственных ситуаций, решение практических задач, требующих применения методов управления рисками и обеспечения экономической безопасности. При подготовке отчета студенты используют материалы из открытых источников.

Основная цель самостоятельной работы студентов — закрепить теоретические знания, полученные в процессе лекционных занятий, и сформировать практические навыки построения системы экономической безопасности и управления рисками.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств по дисциплине обеспечивает проверку освоения планируемых результатов обучения (компетенций и их индикаторов) посредством мероприятий текущего, рубежного и промежуточного контроля по дисциплине.

Связь между формируемыми компетенциями и формами контроля их освоения представлена в следующей таблице:

Компетенция	Индикаторы освоения	Аттестационное мероприятие
	_	(КП 1)
ПК-1	3-ПК-1	Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-12
	У-ПК-1	Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-12
	В-ПК-1	Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-12
ПК-13	3-ПК-13	Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-12
	У-ПК-13	Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-12
	В-ПК-13	Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-12
ПК-14	3-ПК-14	3О, Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-
		12
	У-ПК-14	3О, Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-
		12
	В-ПК-14	3О, Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-
		12
ПК-2.1	3-ПК-2.1	3О, Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-
		12
	У-ПК-2.1	3О, Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-
		12
	В-ПК-2.1	3О, Отч-8, Отч-16, Отч-4, Отч-
		12

Шкалы оценки образовательных достижений

Шкала каждого контрольного мероприятия лежит в пределах от 0 до установленного максимального балла включительно. Итоговая аттестация по дисциплине оценивается по 100-

балльной шкале и представляет собой сумму баллов, заработанных студентом при выполнении заданий в рамках текущего и промежуточного контроля.

Итоговая оценка выставляется в соответствии со следующей шкалой:

Сумма баллов	Оценка по 4-ех	Оценка	Требования к уровню освоению
	балльной шкале	ECTS	учебной дисциплины
90-100	5 — «отлично»	A	Оценка «отлично» выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, использует в ответе материал монографической литературы.
85-89		В	Оценка «хорошо» выставляется студенту,
75-84	-	С	если он твёрдо знает материал, грамотно и
70-74	4 – «хорошо»		по существу излагает его, не допуская
		D	существенных неточностей в ответе на вопрос.
65-69			Оценка «удовлетворительно»
60-64	3 — «удовлетворительно»	Е	выставляется студенту, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала.
Ниже 60	2 — «неудовлетворительно»	F	Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. ЭИ К65 КонсультантПлюс : Справочно-правовая база данных по российскому законодательству, , М.: Консультант Плюс, 2015
- 2. ЭИ М 52 Общая экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов, Меркулова Е. Ю., Москва: Юрайт, 2021
- 3. 65 К 57 Управление финансами и рисками: , Когденко В.Г., Москва: ЮНИТИ, 2019
- 4. ЭИ Γ 65 Экономическая безопасность : учебник для вузов, Гончаренко Л. П., Москва: Юрайт, 2021

- 5. ЭИ К 89 Экономическая безопасность: Учебник и практикум для вузов, Кузнецова Е. И.,
- Москва: Юрайт, 2021
- 6. ЭИ К 89 Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов, Кузнецова Е.,

Москва: Юрайт, 2021

7. ЭИ У 68 Экономическая безопасность: учебник и практикум для вузов, Уразгалиев В. Ш.,

Москва: Юрайт, 2021

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. 65 К57 Корпоративная финансовая политика:, Когденко В.Г., Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2014
- 2. 005 К68 Корпоративный финансовый менеджмент. Финансовый менеджмент как сфера прикладного использования корпоративных финансов: учебно-практическое пособие, Лимитовский М.А. [и др.], Москва: Юрайт, 2015

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

Специальное программное обеспечение не требуется

LMS И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ:

https://online.mephi.ru/

http://library.mephi.ru/

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Специальное материально-техническое обеспечение не требуется

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

Методические рекомендации к практическим занятиям:

- Перед занятиями разобрать теоретические аспекты изучаемых экономических и финансовых процессов, методики расчета показателей.
- Подготовить необходимый теоретический материал в соответствие с заданием к практическому занятию.
 - После занятия изучить выполненные задания для закрепления изученного материала. Методические указания к самостоятельной работе:
- В соответствии с заданием преподавателя сформировать необходимый объем исходной информации, используя информационные ресурсы Спарк-Интерфакс, открытые базы данных, библиотечные фонды, другие источники.
- На основе разобранных на практических занятиях методик, алгоритмов, регламентов самостоятельно выполнить задания.
- Использовать программные продукты и электронные таблицы Excel для расчета показателей.

- В процессе выполнения задания консультироваться с преподавателем и своевременно сдавать законченные этапы самостоятельной работы.
 - Учитывать замечания преподавателя при завершении самостоятельной работы.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

Методические рекомендации преподавателю при преподавании дисциплины:

- При подготовке к практике ознакомиться и актуализировать учебно-методический комплекс дисциплины и при необходимости уточнить план проведения занятий.

Использовать реальную информацию об экономических процессах, явлениях, хозяйствующих субъектах, актуальные алгоритмы расчета показателей.

- Использовать реальные примеры из реальной экономической практики, проблемные ситуации.
- Практические занятия проводить в виде разбора реальных ситуаций,используя финансовую и экономическую информацию реальных хозяйствующих субъектов.
- Максимально использовать в процессе занятий технические средства, средства коммуникации.
- При проведении занятий использовать инновационные образовательные технологии: интерактивные формы проведения занятий, информационные технологии для коммуникации и обработки данных.
 - Оказывать методическую помощь студентам при подготовке к занятиям.
 - Выдавать задания для самостоятельной проработки.
 - Проводить индивидуальные и групповые консультации студентам.
 - Проверять выполненные студентами задания и комментировать их результаты.
 - Подробно обсуждать на занятиях наиболее сложные вопросы курса.

Автор(ы):

Когденко Вера Геннадьевна, д.э.н., доцент