

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Должность: Ректор МИЭТ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Дата подписания: 16.07.2024 14:01:52

«Национальный исследовательский университет

Уникальный программный ключ:

«Московский институт электронной техники»

ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736b76c8f8bea88266d602

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.Г. Балашов



М.П.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Управление экономической безопасностью»

Специальность - 38.05.01 «Экономическая безопасность»

Специализация - «Управление экономической безопасностью»

Москва 2024

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Дисциплина участвует в формировании следующих компетенций образовательных программ:

ПК-3 «Способен определять цели и задачи, разрабатывать регламенты, тактические и оперативные планы деятельности по управлению рисками и организовывать их реализацию» сформулирована на основе профессионального стандарта 08.018 «Специалист по управлению рисками»

Обобщенная трудовая функция - (С/7) Построение интегрированной системы управления рисками организации

Трудовая функция - (С/05.7) Внедрение интегрированной системы управления рисками

Компетенция формируемая в дисциплине	Задачи профессиональной деятельности	Индикаторы достижения компетенций
ПК-3.УЭБ «Способен организовывать деятельность по управлению экономической безопасностью в организации (на предприятии)»	- организация процесса разработки плана мероприятий по управлению рисками и его утверждение - организация процесса внедрения стандартов, политик, процедур и методов управления рисками; - организация процесса оценки и мониторинга рисков.	Знания методов, инструментов и форм организации мероприятий по управлению экономической безопасностью предприятия. Умения разрабатывать организационные мероприятия по обеспечению экономической безопасности предприятия. Опыт разработки комплекса мероприятий по обеспечению экономической безопасности предприятия

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

Входные требования к дисциплине: изучение данной дисциплины базируется на знаниях основных положений экономической безопасности организации, теории государства и права, основ гражданского права, владении навыками анализа эффективности деятельности предприятия; наличии опыта выявления экономических проблем и угроз предприятия, освоенных обучающимися при изучении дисциплин «Правоведение», «Теория менеджмента», «Экономический анализ», «Экономическая безопасность».

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Курс	Семестр	Общая трудоёмкость (ЗЕ)	Общая трудоёмкость (часы)	Контактная работа			Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация
				Лекции (часы)	Лабораторные работы (часы)	Практические занятия (часы)		
4	8	4	144	32	-	16	60	Э (36)

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

№ и наименование модуля	Контактная работа			Самостоятельная работа	Формы текущего контроля
	Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		
1. Методологические основы управления экономической безопасностью организации (предприятия)	6	4	-	32	Опрос
					Контроль результатов СРС к практическому занятию 2
					Контрольная работа №1
2. Планирование и организация обеспечения экономической безопасности предприятия	12	6	-	32	Опрос
					Контроль выполнения практико-ориентированного задания (СРС к практическому занятию 5)
					Контрольная работа №2
					Рубежный контроль (тест)
3. Организация процесса оценки и мониторинга рисков организации (предприятия)	14	6	-	32	Опрос (доклад, выступление)
					Контрольная работа №3
					Контроль результатов СРС к практическому занятию 7 в форме докладов.

4.1. Лекционные занятия

№ модуля дисциплины	№ лекции	Объем занятий (часы)	Краткое содержание
1	1	2	Теоретические положения и принципы управления экономической безопасностью организации (предприятия).
	2	2	Общий алгоритм цикла управления экономической безопасностью организации (предприятия)
	3	2	Общая модель управления рисками организации (предприятия): ее разработка и управление внедрением.
2	4	2	Методы и инструменты планирования управления рисками в организации (на предприятии).
	5	2	Календарное планирование внедрения модели управления рисками в организации (на предприятии)
	6	2	Финансовое планирование в рамках системы управления рисками организации (предприятия).
	7	2	Организационные аспекты и методы внедрения стандартов, политик и процедур управления рисками организации (предприятия).
	8	2	Структурные элементы обеспечения экономической безопасности организации (предприятия), их взаимосвязь, разновидности оргструктур.
	9	2	Применение методов инжиниринга для построения корпоративных систем экономической безопасности
3	10	2	Применение методологии контроллинга при управлении экономической безопасностью организации (предприятия)
	11	2	Инструменты стратегического контроллинга при управлении внешними рисками организации (предприятия)
	12	2	Инструменты факторного анализа при обеспечении экономической безопасности организации (предприятия).
	13	2	Методы текущего контроллинга при управлении финансово-экономическими рисками предприятия
	14	2	Методы и инструменты экономического анализа при обеспечении экономической безопасности предприятия.
	15	2	Методы и инструменты инвестиционного анализа при управлении инвестиционными рисками организации (предприятия).
	16	2	Оценка эффективности системы экономической безопасности организации (предприятия).

4.2. Практические занятия

№ модуля дисциплины	№ практического занятия	Объем занятий (часы)	Наименование занятия
1	1	2	Теоретические аспекты управления экономической безопасностью

			организации (предприятия). Системная модель обеспечения экономической безопасности.
	2	2	Контрольная работа по модулю 1
2	3	2	Выбор стратегии обеспечения экономической безопасности организации (предприятия)
	4	2	Комплексное планирование мероприятий по управлению рисками в организации (на предприятии)
	5	2	Контрольная работа по модулю 2
3	6		Управление рисками организации (предприятия) на основе инструментов текущего контроллинга
	7	2	Применение инструментов экономического анализа для разработки системы индикаторов экономической безопасности организации (предприятия)
	8	2	Контрольная работа по модулю 3

4.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

4.4. Самостоятельная работа студентов

№ модуля дисциплины	Объем занятий (часы)	Вид СРС
1	4	Подготовка к лекционным и практическим занятиям по модулю 1 - работа с литературой, с текстами лекций, использование Интернет-ресурсов по темам занятий
	4	Выполнения заданий для СРС к практическому занятию 2
	4	Подготовка к контрольной работе по Модулю № 1
2	8	Подготовка к лекционным и практическим занятиям по модулю 2 – работа с литературой, с текстами лекций, использование Интернет-ресурсов по темам занятий
	6	Изучение внешнего онлайн-курса на образовательной платформе Stepik: «Общая экономическая безопасность» - https://stepik.org/course/107319?search=3003598077 .
	4	Выполнение практико-ориентированного задания (СРС к практическому занятию 5)
	2	Подготовка к контрольной работе по модулю № 2
	4	Подготовка к тестированию (РК) и прохождение удаленно.
3	12	Подготовка к лекционным и практическим занятиям по модулю 3 – работа с литературой, с текстами лекций, использование Интернет-ресурсов по темам занятий
	8	Подготовка доклада (сообщения) с презентацией по проблемам управления экономической безопасностью (СРС к практическому занятию 7)
	4	Подготовка к контрольной работе по модулю № 3

4.5. Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Не предусмотрены

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы студентов в составе УМК дисциплины (ОРИОКС <http://orioks.miet.ru/>):

- ✓ Методические указания для студентов по изучению дисциплины;
- ✓ Список рекомендуемой литературы: нормативно-правовых актов, Интернет-ресурсов;

Модуль 1. «Методологические основы управления экономической безопасностью организации (предприятия)»

- ✓ Учебно-методические материалы для изучения теории в рамках подготовки к практическим занятиям, для выполнения в аудитории и домашних заданий размещены в файлах «Теоретический материал» (лекции 1-3), «Задания к практическим занятиям» (практическое занятие № 1-2).

Модуль 2 «Планирование и организация обеспечения экономической безопасности предприятия»

- ✓ Учебно-методические материалы для изучения теории в рамках подготовки к практическим занятиям, для выполнения в аудитории и домашних заданий размещены в файлах «Теоретический материал» (лекции 4-9), «Задание к практическим занятиям» (практические занятия № 3-5).

- ✓ Задание к рубежному контролю (тесту), порядок выполнения в удаленном допуске в файле «Материалы для самостоятельной работы».

Модуль 3 «Организация процесса оценки и мониторинга рисков организации (предприятия)»

- ✓ Учебно-методические материалы для изучения теории в рамках подготовки к практическим занятиям, для выполнения в аудитории и домашних заданий размещены в файлах «Теоретический материал» (лекции 10-16), «Задание к практическим занятиям» (практические занятия № 6-8).

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Литература

1. Сергеев А.А. Экономическая безопасность предприятия: учебник и практикум для вузов / А. А. Сергеев. — 3-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 275 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14436-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.uraity.ru/author-course/ekonomicheskaya-bezopasnost-predpriyatiya-516625> (дата обращения: 08.11.2023).
2. Экономическая безопасность : учебник для вузов / Л. П. Гончаренко [и др.] ; под общей редакцией Л. П. Гончаренко. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 370 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17279-9. — URL : <https://uraity.ru/bcode/532800>

3. Шульц, В. Л. Безопасность предпринимательской деятельности : учебник для вузов / В. Л. Шульц, А. В. Юрченко, А. Д. Рудченко ; под редакцией В. Л. Шульца. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 585 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12368-5. — URL : <https://urait.ru/bcode/518878>
4. Илякова, И. Е. Конкурентная разведка: учебное пособие для вузов / И. Е. Илякова, С. Э. Майкова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 185 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14708-7. — URL : <https://urait.ru/bcode/520280>
5. Илякова, И. Е. Коммерческая тайна: учебное пособие для вузов / И. Е. Илякова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 139 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14712-4. — URL : <https://urait.ru/bcode/520253>

Периодические издания

1. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ Международный научно-практический журнал. - М.: ООО «Первое экономическое издательство», 2018 -. URL: <https://1economic.ru/journals/ecsec>

7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000. – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 15.09.2023). – Режим доступа: для зарегистрированных пользователей.
2. Юрайт: Электронно-библиотечная система: образовательная платформа. - Москва, 2013 - . - URL: <https://urait.ru/> (дата обращения: 05.09.2023). - Режим доступа: для авторизованных пользователей МИЭТ.

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Освоение образовательной программы обеспечивается ресурсами электронной информационно-образовательной среды ОРИОКС.

В ходе реализации обучения используются смешанное обучение, основанное на интеграции технологий традиционного и электронного обучения. Применяется модель обучения перевернутый класс. Данная модель обучения позволяет минимизировать фронтальную работу (преподаватель объясняет, студенты слушают) и позволяет реализовать интерактивные формы работы на занятиях.

Студенты работают дома в учебной онлайн-среде (ОРИОКС и другие), пользуясь собственными электронными устройствами, подключенными к интернету: знакомятся с теоретическим материалом или повторяют изученный. На практических занятиях происходит закрепление материала и работа с ним, которая может проходить в виде проектной деятельности или в других интерактивных формах. На практических занятиях организуется обсуждение результатов выполнения студентами аудиторных и домашних заданий, включая решение задач, разбор конкретных ситуаций, проведение дискуссии.

Для достижения целевых установок дисциплины «Управление экономической безопасностью» преподаватель интегрирует во взаимосвязанный комплекс содержание лекционных, практических занятий и самостоятельной работы студентов.

Для взаимодействия студентов с преподавателем используются сервисы обратной связи: раздел ОРИОКС «Домашние задания», электронная почта.

Обучение может реализовываться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

В процессе обучения при проведении занятий и для самостоятельной работы используются **внутренние электронные ресурсы**, размещенные в электронной информационно-образовательной среде ОРИОКС (<http://orioks.miet.ru>): электронные версии лекций, практических занятий, методических разработок по тематике курса, тестирования и др.

В процессе обучения используются также и **внешние электронные ресурсы** в форме внешних онлайн-курсов, например, на образовательной платформе Stepik: Общая экономическая безопасность - <https://stepik.org/course/107319?search=3003598077>.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование учебных аудиторий и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность учебных аудиторий и помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения
Учебная аудитория	Специализированная мебель (место преподавателя, посадочные места для студентов) <u>Материально-техническое оснащение:</u> Системный блок, монитор Iiyama, PLB1906S-B1, проектор LG DX540, экран рулонный настенный Da-lite, клавиатура Logitech Y-RZ42, мышь Logitech MRBA97, шкаф телекоммуникационный напольный ЦМО ШТК-М-18.6.6, учебная доска	Операционная система Microsoft Windows от 7 версии и выше, Microsoft Office Professional Plus или Open Office, браузер (Firefox, Google Chrome); Acrobat reader DC
Учебная аудитория	Специализированная мебель (место преподавателя, посадочные места для студентов) <u>Материально-техническое оснащение:</u> Учебная доска	Не требуется
Помещение для самостоятельной работы (компьютерный класс библиотеки)	<u>Материально-техническое оснащение:</u> 17 компьютеров, объединенных в сеть, с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду МИЭТ	Операционная система Microsoft Windows от 7 версии и выше, Microsoft Office Professional Plus или Open Office, браузер (Firefox, Google Chrome); Acrobat reader DC

10. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ/ПОДКОМПЕТЕНЦИЙ

ФОС по подкомпетенции **ПК-3.УЭБ** «Способен организовывать деятельность по управлению экономической безопасностью в организации (на предприятии)» представлен отдельным документом и размещен в составе УМК дисциплины электронной информационной образовательной среды ОРИОКС // URL: <http://orioks.miet.ru/>.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

11.1. Особенности организации процесса обучения

Студенты, изучающие дисциплину, обязаны:

– освоить темы модулей дисциплины (освоение тем подтверждается выступлениями на семинаре, выполнением ДЗ, прохождением тестирования т.д.);

– посещать и активно работать на лекциях и семинарах (результат – функциональный конспект лекций, решенные задачи, отчеты по выполненным кейсам).

В процессе изучения курса предполагается самостоятельная работа студента.

Самостоятельная работа включает:

– подготовку к лекциям и семинарским занятиям путем изучения литературы, текстов лекций, Интернет ресурсов (в том числе рекомендованных *внешних онлайн-курсов*);

– решение задач на практических занятиях и при подготовке к ним;

– выполнение домашних заданий – подготовка сообщений, докладов, работа с Интернет-ресурсами.

Дополнительной формой аудиторной работы являются консультации. Консультации проводятся лектором и преподавателем, ведущим практические занятия, еженедельно, на которых студенты могут сдать ранее не выполненные по графику контрольные мероприятия. При возникновении затруднений в ответах на вопросы, которые невозможно найти в рекомендованной литературе при самостоятельной работе, следует обратиться к преподавателю.

11.2. Система контроля и оценивания

Для оценки успеваемости студентов по дисциплине используется накопительная балльная система.

Баллами оцениваются выполнение каждого контрольного мероприятия в семестре (до 60 баллов). и сдача экзамена (в сумме до 40 баллов),

По сумме баллов выставляется итоговая оценка по предмету. Структура и график контрольных мероприятий по дисциплине и курсовой работе доступен в ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>.

РАЗРАБОТЧИК:

Д.э.н., доц., проф. кафедры ЭМФ



/ А.Ю. Бударов/

Рабочая программа дисциплины «Управление экономической безопасностью» по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализации «Управление экономической безопасностью» разработана на кафедре ЭМФ и утверждена на заседании кафедры 22 декабря 2023 года, протокол № 6.

Заведующий кафедрой ЭМФ



/Г.П. Ермошина/

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа согласована с Центром подготовки к аккредитации и независимой оценки качества

Начальник АНОК



/И.М. Никулина/

Рабочая программа согласована с библиотекой МИЭТ

Директор библиотеки



/Т.П. Филиппова/