

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»

ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736d76c816bea88268d602

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.Г. Балашов

«10» *август* 2024 г.

М.П.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Правовое обеспечение экономической безопасности»

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:

Компетенции	Подкомпетенции, формируемые в дисциплине	Индикаторы достижения компетенций
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.ПОЭБ Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормами права, нормативными правовыми актами в сфере экономической безопасности организаций (предприятий), исключая противоправное поведение	Знания норм права и нормативно-правовых документы в сфере экономической безопасности организации (предприятия). Умение анализировать и использовать нормативно-правовые акты в сфере экономической безопасности организации (предприятия). Опыт разработки правовых нормативных и распорядительных документов в сфере обеспечения экономической безопасности организации (предприятия).

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

Входные требования к дисциплине: обучающиеся должны знать основы теории государства и права, основы гражданского права, основные нормативные акты в сфере создания хозяйствующих субъектов и регулирования их деятельности; владеть навыками поиска и систематизации нормативно-правовой информации в области создания и функционирования хозяйствующих субъектов, анализа социально-экономических процессов, иметь опыт анализа и использования норм права в области создания и функционирования хозяйствующих субъектов

Изучение дисциплины основывается на компетенциях, формируемых в дисциплинах «Правоведение», «Бухгалтерский учет», «Аудит», «Контроль и ревизия», «Хозяйственное право».

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)		
5	9	4	144	32	-	32	80	ЗаО

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

№ и наименование модуля	Контактная работа			Самостоятельная работа	Формы текущего контроля
	Лекции (часы)	Лабораторные работы (часы)	Практические занятия (часы)		
1. Основы теории государства и права, государственное и конституционное право	8	-	8	20	Контроль выполнения и защита ДЗ №1
					Опрос - участие в АКС
					Тестирование 1
2. Основные отрасли права	12	-	12	30	Контроль выполнения и защита ДЗ №2
					Опрос - участие в АКС
					Тестирование 2
3. Законодательство, регулирующее вопросы экономической безопасности	12	-	12	30	Контроль выполнения и защита ДЗ №3
					Опрос - участие в АКС
					Контрольная работа

4.1. Лекционные занятия

№ модуля дисциплины	№ лекции	Объем занятий (часы)	Краткое содержание
1	1-2	4	Основные положения теории государства и права
	3-4	4	Государственное и конституционное право
2	5-6	4	Гражданско-правовые аспекты экономической безопасности
	7-8	4	Административные аспекты экономической безопасности
	9-10	4	Уголовно-правовые аспекты экономической безопасности
3	11-12	4	Правовые аспекты экономической безопасности организации бизнеса
	13-14	4	Правовые аспекты деятельности предприятия и организации
	15-16	4	Правовые аспекты реорганизации, ликвидации и банкротства

4.2. Практические занятия

№ модуля дисциплины	№ практического занятия	Объем занятий (часы)	Краткое содержание
1	1-2	4	Регулирование отношений в государстве и обществе
	3-4	4	Конституционные гарантии экономической безопасности
2	5-6	4	Регулирование экономической безопасности гражданским правом
	7-8	4	Регулирование экономической безопасности административным правом
	9-10	4	Регулирование экономической безопасности уголовным правом
3	11-12	4	Законодательство, регулирующее организацию бизнеса
	13-14	4	Законодательство, регулирующее экономическую деятельность
	15-16	4	Законодательство, защищающее права заинтересованных лиц

4.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

4.4. Самостоятельная работа студентов

№ модуля дисциплины	Объем занятий (часы)	Вид СРС
1	10	Теоретическая подготовка к практическим занятиям по Модулю 1
	8	ДЗ 1: Разработка схемы в соответствии с заданием
	2	Подготовка к тестированию
2	18	ДЗ 2: Сравнительная таблица отраслей права
	2	Подготовка к тестированию и прохождения теста в MOODLE
	10	Теоретическая подготовка к практическим занятиям по Модулю 2
3	18	ДЗ 3: Анализ методов защиты интересов субъектов
	2	Подготовка к контрольной работе
	10	Теоретическая подготовка к практическим занятиям 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// URL: , <http://orioks.miet.ru/>):

Общие документы

- ✓ Методические указания по дисциплине «Правовое обеспечение экономической безопасности»
- ✓ Сценарий обучения по дисциплине
- ✓ Список учебной и нормативно-правовой литературы

Модули 1-3:

- ✓ Теоретические сведения (лекционные материалы)
- ✓ Методические указания по выполнению практических работ
- ✓ Методические указания по выполнению домашних заданий

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Литература

1. Теория государства и права для обучающихся по специальности «правоохранительная деятельность»: учебник для вузов / под редакцией Р. А. Ромашова, Е. Л. Харьковского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2023. - 471 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/532853> (дата обращения: 08.12.2023).
2. Кашанина, Т. В. Корпоративное право : учебное пособие для вузов / Т. В. Кашанина. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 189 с. — (Высшее образование). — ISBN

978-5-9916-0890-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510572> (дата обращения: 08.01.2024). Режим доступа: для авторизированных пользователей.

3. Пирогова, Е. С. Правовое регулирование несостоятельности (банкротства) : учебник для вузов / Е. С. Пирогова, А. Я. Курбатов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 338 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16436-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/531044> (дата обращения: 10.01.2024).

Периодические издания

1. Хозяйство и право: Ежемес. юрид. журн. / Министерство юстиции РФ, Некоммерческое партнерство Журнал "Хозяйство и право". - М. : Хозяйство и право, 1977.
2. Государство и право: Ежемесячный научно-теоретический журнал / РАН, Институт государства и права. - М. : Наука, 1927-. - URL: <https://lib.rucont.ru/efd/673027>. Режим доступа: для авторизированных пользователей.
3. Экономические науки: научно-информационный журнал / Учредитель ООО «Экономические науки». - М.: 24-Принт, 1999 - . - URL: <http://ecsn.ru/pages/home/> (дата обращения: 20.07.2023)
4. Собрание законодательства Российской Федерации: Официальное периодическое издание: сайт. – Москва, 1994 - . URL: <http://www.szrf.ru/szrf/index.phtml?md=0> (дата обращения: 01.10.2023).

7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1. SWRIT. Профессиональная разработка технической документации: сайт. – URL: <https://www.swrit.ru/gost-esp.html> (дата обращения: 20.07.2023).
2. Лань: Электронно-библиотечная система Издательства Лань. – СПб., 2011-. – URL: <https://e.lanbook.com> (дата обращения: 20.07.2023). – Режим доступа: для авторизированных пользователей МИЭТ.
3. eLIBRARY.RU: Научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000 -. – URL: <https://www.elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 20.07.2023). – Режим доступа: для зарегистрированных пользователей.
4. Единое окно доступа к информационным ресурсам: сайт /ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». – Москва, 2005-2010. – URL: <http://window.edu.ru/catalog/> (дата обращения: 20.07.2023).
5. Национальный открытый университет ИНТУИТ: сайт. – Москва, 2003-2021. – URL: <http://www.intuit.ru/> (дата обращения: 20.07.2023). – Режим доступа: для зарегистрированных пользователей.

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В ходе реализации обучения используется смешанное обучение, которое основано на интеграции технологий традиционного и электронного обучения, замещении части

традиционных учебных форм занятий формами и видами взаимодействия в электронной образовательной среде.

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

Освоение образовательной программы обеспечивается ресурсами электронной информационно-образовательной среды ОРИОКС (<http://orioks.miet.ru>).

Применяются следующие модели обучения: традиционная модель, перевернутый класс.

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

В процессе обучения при проведении занятий и для самостоятельной работы используются внутренние электронные ресурсы в формах презентаций лекций, методических указаний студентам по освоению дисциплины.

При проведении занятий и для самостоятельной работы используются внешние электронные ресурсы: сервис YouTube.

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	<p>Специализированная мебель (место преподавателя, посадочные места для студентов)</p> <p><u>Материально-техническое оснащение:</u> Моноблок PowerCool AIO V-510, мышь Logitech M100, клавиатура Logitech K120, LED телевизор, 65 дюймов, фиксированное настенное крепление с возможностью постинсталляционной регулировки для LCD-телевизоров и панелей 70"-90"+ WizePro, усилитель-распределитель 1:4, передатчик PT-571, передатчик PT-572, масштабатор аналоговых и цифровых сигналов в сигналы HDMI с поддержкой аудио, настольный автоматический модуль кабельных подключений со сменными панелями MDA—850 Qtex, PTZ-камера Prestel HD-PTZ412ST, универсальное крепление для камер, устройство записи и трансляции AREC SG-1, радиосистема с</p>	<p>Операционная система Microsoft Windows от 7 версии и выше, Microsoft Office Professional Plus или Open Office, браузер (Firefox, Google Chrome); Acrobat reader DC</p>

Наименование учебных аудиторий и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность учебных аудиторий и помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения
	петличным микрофоном Shure, комплект кабелей и расходных аксессуаров, сетевой управляемый фильтр Energenie EG-PMS2-LAN, шкаф телекоммуникационный напольный ЦМО ШТК-М-18.6.6, учебная доска	
Учебная аудитория	Специализированная мебель (место преподавателя, столы и стулья) <u>Материально-техническое оснащение:</u> Моноблок Dell OptiPlex 747017 в комплекте мышка и клавиатура, моноблоки Dell OptiPlex 747015 в комплекте мышки и клавиатуры, коммутатор D-link 48 портов, система записи и трансляции с PTZ камерой, телевизор LG 65UM7300PLB	Операционная система Microsoft Windows от 7 версии и выше, Microsoft Office Professional Plus или Open Office, браузер (Firefox, Google Chrome); Acrobat reader DC
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 ОПК-5.ПОЭБ «Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормами права, нормативными правовыми актами в сфере экономической безопасности организаций (предприятий), исключаяющими противоправное поведение».

Фонды оценочных средств представлены отдельными документами и размещены 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

Лекционные занятия проводятся в традиционной форме с использованием мультимедийных презентаций. На каждой лекции студенты должны составить краткий конспект по демонстрационным материалам. При изучении теоретических материалов необходимо обратить внимание на основные моменты и замечания, внимательно разобрать приведенные примеры.

Перед выполнением тестов и контрольных работ необходимо изучить материалы лекций и рекомендуемую литературу по каждой теме.

Предполагается последовательное выполнение домашних работ, поскольку каждое следующее задание основано на использовании навыков и знаний, полученных при выполнении предыдущих заданий. Результатом выполнения домашних работ является документ MS Office, составленный и оформленный в соответствии с требованиями. Результаты следует показать преподавателю во время практических занятий.

11.2. Система контроля и оценивания


Для оценки успеваемости студентов по дисциплине используется накопительно-балльная система.

Баллами оцениваются: выполнение каждого контрольного мероприятия в семестре (в сумме до 70 баллов) и сдача зачета (до 30 баллов). По сумме баллов выставляется итоговая оценка по предмету. Структура и график контрольных мероприятий приведены в ОРИОКС (<http://orioks.miet.ru/>).


Мониторинг успеваемости студентов проводится в течение семестра трижды: по итогам 1-8 учебных недель, 9-12 учебных недель, 13-18 учебных недель.

РАЗРАБОТЧИКИ:

Старший преподаватель



_____/ Р.Р. Тихонов/

Рабочая программа дисциплины «Правовое обеспечение экономической безопасности» по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» специализация «Управление экономической безопасностью» разработана на кафедре ЭМФ и утверждена на заседании кафедры 22.12 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 /