

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Романчук Иван Сергеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 23.01.2025 15:45:39
Уникальный программный ключ:
6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

Приложение к рабочей
программе дисциплины

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Наименование дисциплины	<i>Отраслевые особенности экономической безопасности бизнеса</i>
Специальность	<i>38.05.01 «Экономическая безопасность»</i>
Специализация	<i>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</i>
Форма обучения	<i>очная</i>
Разработчик	<i>Зылёва Наталья Владимировна, доцент кафедры экономической безопасности, системного анализа и контроля ФЭИ ТюмГУ</i>

1. Темы дисциплины для самостоятельного освоения обучающимися

Темы дисциплины для самостоятельного освоения обучающимися отсутствуют

2. План самостоятельной работы

№ п/п	Темы дисциплины	Виды самостоятельной работы	Форма отчетности/ контроля	Количество баллов за внеаудиторную СР	Рекомендуемый бюджет времени на выполнение (ак.ч.)
1.	Характеристика различных отраслей экономики	Проработка лекции Подготовка к практическим занятиям Выполнение расчетных и аналитических заданий Подготовка к экзамену	Собеседование по теме Решение задач Решение кейсов		11,5
2.	Особенности экономической безопасности отрасли информационно-коммуникационных технологий	Проработка лекции Подготовка к практическим занятиям Выполнение расчетных и аналитических заданий Подготовка к контрольной работе Подготовка к экзамену	Собеседование по теме Решение задач Решение кейсов Контрольная работа	0-2	18,5
3.	Особенности экономической безопасности пищевой промышленности	Проработка лекции Подготовка к практическим занятиям Выполнение расчетных и аналитических заданий Подготовка к контрольной работе Подготовка к экзамену	Собеседование по теме Решение задач Решение кейсов Контрольная работа	0-2	16

4.	Особенности экономической безопасности автотранспортной отрасли	Проработка лекции Подготовка к практическим занятиям Выполнение расчетных и аналитических заданий Подготовка к контрольной работе Подготовка к экзамену	Собеседование по теме Решение задач Решение кейсов Контрольная работа	0-2	16
5.	Особенности экономической безопасности торговли	Проработка лекции Подготовка к практическим занятиям Выполнение расчетных и аналитических заданий Подготовка к контрольной работе Подготовка к экзамену	Собеседование по теме Решение задач Решение кейсов Контрольная работа	0-2	16
6.	Особенности экономической безопасности геологоразведочной отрасли и нефтегазодобывающей промышленности	Проработка лекции Подготовка к практическим занятиям Выполнение расчетных и аналитических заданий Подготовка к контрольной работе Подготовка к экзамену	Собеседование по теме Решение задач Решение кейсов Контрольная работа	0-2	16
	Итого			0-10	94

3. Требования и рекомендации по выполнению самостоятельных работ обучающихся, критерии оценивания

Вид самостоятельной работы: **Проработка лекций. Подготовка к практическим занятиям**

Форма отчетности: Собеседование по теме

Собеседование проводится по вопросам темы дисциплины. Позволяет оценить полученные знания по теме, самостоятельную работу студента, готовность к решению задач.

Рекомендации по выполнению:

Вдумчивое чтение рекомендуемой литературы, нормативных актов по теме, конспекта или презентации лекции.

Критерии оценивания:

- выступление, содержащее полный правильный ответ, оценивается максимальным количеством баллов;
- выступление, содержащее неполный или неправильный ответ, оценивается в процентах от максимального количества баллов.

Вид самостоятельной работы: **Выполнение расчетных и аналитических заданий**

Форма отчетности: Решение аналитических задач (кейсов)

Задачи носят разноплановый характер, нацелены на развитие способности формировать, анализировать и интерпретировать разносторонние разрозненные и объёмные массивы информации для выявления, предупреждения, локализации, нейтрализации рисков и угроз экономической безопасности бизнеса различных отраслей.

Рекомендации по выполнению:

Для успешного выполнения заданий по решению практических кейсов по выявлению и определению рисков и угроз экономической безопасности, можно обратиться к конспекту лекции, соответствующим нормативным актам и другим доступным источникам.

Критерии оценивания:

- решение, соответствующее всем требованиям нормативных документов, оценивается максимальным количеством баллов;
- решение, содержащее ошибки, вызванные нарушением нормативных требований, в зависимости от их количества оценивается в процентах от максимального балла.

Вид самостоятельной работы: **Выполнение расчетных и аналитических заданий**

Форма отчетности: Решение расчетных задач

Расчеты носят разноплановый характер, нацелены на развитие способности рассчитывать необходимые показатели по заранее определенной методике.

Рекомендации по выполнению:

Для успешного выполнения заданий по расчету необходимо обратиться к материалам практических занятий предыдущих дисциплин. Для восстановления знаний расчета показателей можно обратиться к соответствующим нормативным актам.

Критерии оценивания:

- решение, соответствующее всем требованиям нормативных документов, оценивается максимальным количеством баллов;
- решение, содержащее ошибки, вызванные нарушением нормативных требований, в зависимости от их количества оценивается в процентах от максимального балла.

Вид самостоятельной работы: **Подготовка к контрольной работе**

Форма отчетности: Контрольная работа

Контрольная работа направлена на проверку сформированности компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины.

Контрольная работа содержит тестовые задания (открытого типа, закрытого типа с одним или несколькими вариантами ответов, на сопоставление) и задачу.

Рекомендации по выполнению:

Для подготовки к тестовым заданиям необходимо вдумчивое чтение рекомендуемой литературы, нормативных актов по теме, конспекта или презентации лекции. При желании, обучающийся может самостоятельно придумать несколько тестовых заданий по важным аспектам теме, что поможет запомнить основной материал.

Для подготовки к решению задач необходимо еще раз прорешать «классные» задачи по теме, изменив цифровые исходные данные.

Критерии оценивания:

- решение, содержащее правильные ответы на все задания контрольной работы, оценивается максимальным количеством баллов;
- решение, содержащее неправильные ответы, в зависимости от их количества оценивается в процентах от максимального балла.

4. Рекомендации по самоподготовке к промежуточной аттестации по дисциплине

Форма промежуточной аттестации – экзамен.

Оценочный материал для проведения промежуточной аттестации по дисциплине – задание для экзамена. Продолжительность выполнения задания – астрономический час.

Задание для экзамена включают в себя ответы на вопросы (два) по дисциплине и выполнение заданий по предложенной ситуации. Ответ на каждый из двух вопросов оценивается максимально в 25 баллов, выполнение заданий ситуации оценивается максимально в 50 баллов. Фактическое количество баллов за ответ определяется отношением правильно представленной информации по вопросу к общему количеству информации по данному вопросу, предоставленному лектором. Фактическое количество баллов за выполнение заданий ситуации определяется отношением выполнения, содержащего ошибки к выполнению, соответствующего требованиям.

Вопросы к экзамену (для самоконтроля и самоподготовки):

1. Отраслевая структура экономики.
2. Роль и значение конкретной отрасли в экономике страны.
3. Политика ведения бизнеса в России.
4. Правовое регулирование экономической безопасности бизнеса в России.
5. Особенности отрасли информационно-коммуникационных технологий. Понятие и виды информационно-коммуникационных технологий.
6. Правовое регулирование экономической безопасности отрасли информационно-коммуникационных технологий (Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07.2006 № 149, Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184 и др.).
7. Риски и угрозы экономической безопасности отрасли информационно-коммуникационных технологий.
8. Особенности нормативно-методического обеспечения информационной безопасности.
9. Требования к специалисту по информационной безопасности.
10. Особенности отрасли пищевой промышленности. Понятие и виды предприятий пищевой промышленности.
11. Правовое регулирование экономической безопасности пищевой промышленности (Федеральный закон «О качестве и безопасности пищевых продуктов» от 02.01.2000 № 29 и др.).
12. Риски и угрозы экономической безопасности отрасли пищевой промышленности
13. Особенности обеспечения экономической безопасности молочной промышленности: производство, переработка.
14. Информационные технологии, применяемые в производстве молочной продукции.
15. Особенности автотранспортной деятельности. Понятие и виды автотранспортных предприятий.
16. Правовое регулирование экономической безопасности автотранспортной отрасли.
17. Требования к трудовой деятельности, времени работы и отдыха, охране труда работников автотранспортных предприятий.

18. Риски и угрозы экономической безопасности автотранспортной отрасли.
19. Особенности документального обеспечения работы автотранспортных средств и водителей.
20. Особенности формирования информации, содержащейся в учетно-отчетной документации автотранспортных предприятий.
21. Информационные технологии, применяемые в отрасли (ГЛОНАСС, Платон).
22. Особенности торговой деятельности. Виды торговых организаций.
23. Правовое регулирование экономической безопасности в торговле.
24. Риски и угрозы экономической безопасности торговли.
25. Особенности формирования информации, содержащейся в учетно-отчетной документации торговых предприятий.
26. Показатели учетной документации и бухгалтерской отчетности, позволяющие проанализировать наличие угроз экономической безопасности торговой деятельности.
27. Информационные технологии, применяемые в торговле.
28. Особенности геологоразведочной и нефтегазодобывающей деятельности.
29. Правовое регулирование экономической безопасности геологоразведочной и нефтегазодобывающей деятельности.
30. Требования к охране труда сотрудников, работающих в «полевых» условиях.
31. Требования к охране окружающей среды: экологическая безопасность.
32. Специфическая информация, содержащаяся в учетно-отчетной документации геологоразведочных и нефтегазодобывающих предприятий
33. Риски и угрозы экономической безопасности геологоразведочной отрасли.
34. Риски и угрозы экономической безопасности нефтегазодобывающей промышленности.
35. Информационные технологии, применяемые в геологоразведочной и нефтегазодобывающей деятельности.