

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 30.10.2023 12:01:18  
Уникальный программный ключ:  
b683afe664d7e9f64175886cf9626a198149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет  
Кафедра

*Экономический*  
*Экономической теории и анализа*

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)**

дисциплина ***Б1.В.ДВ.04.02 Организация информационно-аналитической деятельности***

часть, формируемая участниками образовательных отношений

Специальность

***38.05.01***

***Экономическая безопасность***

код

наименование специальности

Программа

***Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности***

Форма обучения

***Очная***

Для поступивших на обучение в  
***2022 г.***

Стерлитамак 2023

**1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций**

<b>Формируемая компетенция (с указанием кода)</b>	<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>	<b>Результаты обучения по дисциплине (модулю)</b>
ПК-4. Способен осуществлять стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами	ПК-4.1. Использует в профессиональной деятельности различные методики расчёта финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Обучающийся должен знать: требования к информационно-аналитической системе службы безопасности, законодательство РФ в области информационно-аналитической деятельности. Обучающийся должен уметь: выявлять связи и отношения объекта анализа с прочими объектами, работать с внешними источниками, как коммерческого характера, так и предоставляемых в качестве обмена прочими структурами. Обучающийся должен владеть: внутренними и внешними информационными каналами поступления информации.
	ПК-4.2. Ведёт учёт показателей деятельности организации и её подразделений	Обучающийся должен знать: элементы контрразведывательной деятельности в работе службы безопасности предприятия. Обучающийся должен уметь: координировать деятельность структурных подразделений предприятия по выявлению агентуры конкурента. Обучающийся должен владеть: методами борьбы с инсайдерами и программами автоматической раскладки информации в классификаторы в информационно-аналитической деятельности.
	ПК-4.3. Использует нормативные документы, регламентирующие финансово-хозяйственную деятельность	Обучающийся должен знать: методологию и практику информационно-аналитического обеспечения управления предпринимательскими рисками. Обучающийся должен уметь: выявлять проблемы аналитического исследования и

		его реализации в программных продуктах, подготавливать аналитическую информацию для проведения закупочной деятельности. Обучающийся должен владеть: требования к информационно-аналитической системе службы безопасности, нормативные документы, регламентирующие информационно-аналитическую деятельность службы деловой разведки
--	--	---

## 2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

Формирование у обучающего общетеоретической и специальной подготовки в области организационно -аналитическое деятельности предприятия . В ходе изучения дисциплины обучающиеся подробно рассматривают организационно – правовые основы деятельности по обеспечению экономической безопасности.

Дисциплина реализуется в рамках части, формируемой участниками образовательных отношений.

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: Мониторинг и предупреждение рисков экономической безопасности, Экономическая безопасность, Анализ и совершенствование бизнес процессов, Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски .

Дисциплина изучается на 5 курсе в 9 семестре

## 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 4 зач. ед., 144 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Очная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	144
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	24
практических (семинарских)	40
другие формы контактной работы (ФКР)	0,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	
дифференцированный зачет	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	79,8

<b>Формы контроля</b>	<b>Семестры</b>
дифференцированный зачет	9

**4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)**

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
<b>1</b>	<b>Понятия информационно -аналитической структуры системы безопасности</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>39,8</b>
1.1	ИФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРЕ СИСТЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	6	10	0	20
1.2	ПОНЯТИЕ, ВИДЫ И ФОРМЫ АНАЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ	6	10	0	19,8
<b>2</b>	<b>Методология информационно -аналитической структуры системы безопасности</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>40</b>
2.1	МЕТОДЫ АНАЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ	6	10	0	20
2.2	ДЕЛОВАЯ РАЗВЕДКА В СЕТИ ИНТЕРНЕТ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ. ИНФОРМАЦИОННОАНАЛИТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ. СИТУАЦИОННЫЕ ЦЕНТРЫ	6	10	0	20
	<b>Итого</b>	<b>24</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>79,8</b>

**4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)**

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
<b>1</b>	<b>Понятия информационно -аналитической структуры системы безопасности</b>	
1.1	ИФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРЕ СИСТЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	<p>1. Требования к информационно-аналитической системе службы безопасности.</p> <p>2. Работа с различными типажам объектов. Выявление связей и отношений объекта анализа с прочими объектами.</p> <p>3. Работа с внешними источниками, как коммерческого характера, так и предоставляемых в качестве обмена прочими структурами.</p> <p>4. Законодательство РФ в области информационно-аналитической деятельности.</p>

1.2	ПОНЯТИЕ, ВИДЫ И ФОРМЫ АНАЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ	<p>1.Формы аналитической работы.  2.Основные формы и методы экономического шпионажа.  3. Подкуп. Внедрение "своих" людей. 4.Съем информации с ПЭВМ. 5.Наблюдение.  6.Прослушивание и подслушивание. 7.Сбор информации. Информационные ресурсы.  8.Классификация информации.  9.Разведывательный цикл обработки информации.  10.Создание конкурентной разведки на предприятии.  11.Противодействие промышленному шпионажу  12.Метод оценки качества информации (по Кенту).  13.Задачи конкурентной разведки</p>
2	<b>Методология информационно -аналитической структуры системы безопасности</b>	
2.1	МЕТОДЫ АНАЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ	<p>1.Методы аналитической работы: метод экспертных оценок, метод экстраполяции, метод моделирования. 2.Цели и задачи деловой разведки.  3.Методологическое обеспечение деловой разведки.  4. Инструментарий деловой разведки. Конкурентная среда.  5. Модель «пяти сил» М. Портера. История конкурентной разведки;  6.Цели и задачи конкурентной разведки;  7.Создание Конкурентной разведки на предприятии.</p>
2.2	ДЕЛОВАЯ РАЗВЕДКА В СЕТИ ИНТЕРНЕТ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ. ИНФОРМАЦИОННОАНАЛИТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ. СИТУАЦИОННЫЕ ЦЕНТРЫ	<p>1.Деловая разведка в сети Интернет. 2.Проблемы привлечения к ответственности за нарушение режима коммерческой тайны. 3.Профессиональные базы данных. 4.Многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг: структура, функции, ресурсы.  5.Правовые информационные системы: структура, функции,</p>

		ресурсы. 6. Порталы и реестры государственных и муниципальных услуг: структура, функции, ресурсы
--	--	---

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
<b>1</b>	<b>Понятия информационно -аналитической структуры системы безопасности</b>	
1.1	ИФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРЕ СИСТЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	1. Требования к информационно-аналитической системе службы безопасности. 2. Работа с различными типажам объектов. Выявление связей и отношений объекта анализа с прочими объектами. 3. Работа с внешними источниками, как коммерческого характера, так и предоставляемых в качестве обмена прочими структурами. 4. Законодательство РФ в области информационно-аналитической деятельности.
1.2	ПОНЯТИЕ, ВИДЫ И ФОРМЫ АНАЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ	1. Формы аналитической работы. 2. Основные формы и методы экономического шпионажа. 3. Подкуп. Внедрение "своих" людей. 4. Съём информации с ПЭВМ. 5. Наблюдение. 6. Прослушивание и подслушивание. 7. Сбор информации. Информационные ресурсы. 8. Классификация информации. 9. Разведывательный цикл обработки информации. 10. Создание конкурентной разведки на предприятии. 11. Противодействие промышленному шпионажу 12. Метод оценки качества информации (по Кенту). 13. Задачи конкурентной разведки
<b>2</b>	<b>Методология информационно -аналитической структуры системы безопасности</b>	
2.1	МЕТОДЫ АНАЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ	1. Методы аналитической работы: метод экспертных оценок, метод экстраполяции, метод моделирования. 2. Цели и задачи

		<p>деловой разведки.  3.Методологическое обеспечение деловой разведки.  4. Инструментарий деловой разведки. Конкурентная среда.  5. Модель «пяти сил» М. Портера. История конкурентной разведки;  6.Цели и задачи конкурентной разведки;  7.Создание Конкурентной разведки на предприятии.</p>
2.2	<p>ДЕЛОВАЯ РАЗВЕДКА В СЕТИ ИНТЕРНЕТ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ. ИНФОРМАЦИОННОАНАЛИТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ. СИТУАЦИОННЫЕ ЦЕНТРЫ</p>	<p>1.Деловая разведка в сети Интернет. 2.Проблемы привлечения к ответственности за нарушение режима коммерческой тайны. 3.Профессиональные базы данных. 4.Многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг: структура, функции, ресурсы.  5.Правовые информационные системы: структура, функции, ресурсы.  6. Порталы и реестры государственных и муниципальных услуг: структура, функции, ресурсы</p>