**Программа учебной дисциплины «Обеспечение безопасности материальных ресурсов бизнеса и защита персонала»**

Утверждена

Проректором С.Ю.Рощиным

от «26»\_июня\_2017 г.

|  |  |
| --- | --- |
| Автор  | А. В. Юрченко, профессор, А. Д. Рудченко, д.т.н., профессор |
| Число кредитов  | 5 |
| Контактная работа (час.)  | 76 |
| Самостоятельная работа (час.)  | 114 |
| Курс  | 3 |
| Формат изучения дисциплины | без использования онлайн курса |

1. **ЦЕЛЬ, РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И ПРЕРЕКВИЗИТЫ**

Целью освоения дисциплины «Обеспечение безопасности материальных ресурсов бизнеса и защита персонала» являются овладение студентами знаниями и навыками обеспечения сохранности собственности предпринимательских структур за счет комплексного использования сил и средств физической и инженерно-технической безопасности, а также при инкассировании денежных средств и иных материальных ценностей.

Студенты узнают риски и угрозы в области кадровой безопасности предприятия. Полученные знания они смогут применить при изучении практических кейсов, решении ситуационных задач и интерактивном общении с представителями бизнеса и государственных институтов.

В результате освоения дисциплины студент должен:

**знать:**

- основные угрозы в области инженерно-технической безопасности предприятия; **уметь:**

- связывать особенности использования инженерно-технических средств в комплексе с персоналом физической безопасности компании, а также с ситуациями, в которых инженерно-технические средства безопасности решают самостоятельные задачи по защите бизнеса от внешних и внутренних угроз;

**владеть:**

- основными подходами к формированию систем безопасности предприятий, состоящих из элементов физической и инженерно-технической защиты.

Изучение дисциплины «Обеспечение безопасности материальных ресурсов бизнеса и защита персонала» базируется на следующих дисциплинах:

- **«Глобальные вызовы современности и организация комплексной системы безопасности бизнеса»**;

- **«Деловая (конкурентная) разведка. Защита бизнеса от угроз в области экономики и финансов».**

Для освоения учебной дисциплины студенты должны владеть следующими знаниями и компетенциями:

* **Знать:**
* теорию и практику обеспечения безопасности бизнеса,
* основные положения общей и частных теорий конфликтов, общей и частных теорий безопасности, основных систем предпринимательских и хозяйственных рисков, неэкономических рисков и угроз безопасности предпринимательской деятельности, соотношение интересов личности, бизнеса и государства,
* историю и современное состояние отрасли безопасности предпринимательской деятельности,
* способы выявления и минимизации рисков недобросовестных контрагентов, кредитных, операционных, криминальных рисков и угроз применения противоправных методов конкуренции; знать простейшие методы решения физических задач;
* **Уметь**:
* применить эти знания на практике,
* понять особенности и органическую взаимосвязь экономической, финансовой, информационной, физической, инженерно-технической и кадровой функций безопасности предприятия,
* объединить эти функции в единую комплексную систему обеспечения безопасности предприятия в целях предупреждения и минимизации возможных угроз,
* применить эти знания на практике, работать с информационно-поисковыми системами;
* **Владеть** основными современными методами противодействия внутренним и внешним угрозам, правильно оценивать особенности среды предприятия, его уникальные особенности и масштабы деятельности, отраслевую и региональную специфику, методикой изучения контрагентов.

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

1. «Теория организации»;
2. «Риск-менеджмент».
3. **СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
4. Угрозы в области физической безопасности предприятия
5. Организация частной охранной и детективной деятельности
6. Инкассация денежных средств
7. Взаимодействие частных и государственных институтов
8. Угрозы в области инженерно-технической безопасности
9. Классификация инженерно-технических средств безопасности
10. Организация системы инженерно-технической безопасности
11. Отраслевые особенности инженерно-технической безопасности
12. Взаимодействие частных и государственных институтов
13. Управление персоналом и кадровые риски предприятия
14. Кадровая политика и концепция безопасного кадрового развития предприятия
15. Обеспечение безопасности на стадии подбора и отбора персонала
16. Особенности изучения биографических данных кандидатов на работу
17. Особенности исследования документов кандидатов на работу
18. Особенности психологического и психиатрического обследования кандидатов на работу
19. Мониторинг персонала в целях обеспечения безопасности
20. Внутренние служебные расследования
21. Особенности использования полиграфа в целях обеспечения кадровой безопасности предприятия
22. Требования к отбору кадров в подразделения физической и инженерно-технической, кадровой безопасности
23. Взаимодействие частных и государственных институтов
24. **ОЦЕНИВАНИЕ**

Текущий контроль знаний и навыков студентов осуществляется преподавателем в ходе проверки трех домашних заданий.

Все домашние задания оцениваются на полноту выполнения (число использованных критериев для анализа), на глубину (насколько была проработана проблема, сколько внешних источников было привлечено и рассмотрено), на аргументированность.

Итоговый контроль знаний и навыков студентов осуществляется в ходе экзамена, который проводится в виде защиты проектной документации или реферата.

Все оценки формируются по 10-балльной шкале. Способ округления оценок –арифметический, т.е. используются стандартные правила округления (до 0,5 баллов оценка округляется в меньшую сторону, после 0,5 включительно – в большую).

**Накопленная оценка по дисциплине формируется следующим образом:**

$$О\_{накопленная}=\frac{\left(О\_{ДЗ1}+О\_{ДЗ2}+О\_{ДЗ3}\right)}{3}$$

Где $О\_{ДЗ}$ – оценка за каждое домашнее задание;

**Итоговая оценка за дисциплину формируется по формуле:**

$$О\_{итоговая}=0,6\*О\_{накопленная}+0,4\*О\_{экзамен}$$

Оценка за экзамен и результирующая оценка по учебной дисциплине выставляются преподавателем в рабочую и экзаменационную ведомости.

 В диплом ставится результирующая оценка по учебной дисциплине.

1. **ПРИМЕРЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

# Оценочные средства для текущего контроля студента

***Домашнее задание:***

Условие домашнего задания:

Ваш научный руководитель по электронной почте получил приглашение (прилагается) от Центра научных публикаций принять участие во II Международной мульти дисциплинарной конференции на тему «Наука в эпоху дисбалансов», которая должна состояться 25 января 2016 года. Прием материалов и заявок заканчивается также 25 января 2016 года. Ваш научный руководитель сообщил, что организатор конференции ему неизвестен и поручил Вам изучить вопрос, а по итогам представить заключение о возможности и целесообразности участия в названной международной конференции.

Задание: Проведите изучение поступившего приглашения, сайта организатора и других необходимых источников информации, а также руководствуясь своими знаниями об организации международных научных конференций, выполните поручение научного руководителя.

Выводы необходимо отразить в электронном документе.

**Примерный перечень тем рефератов:**

1. Какие нормативные требования предъявляются при лицензировании деятельности предприятия, осуществляющего производство средств ИТБ.
2. Расскажите о возможностях двойного использования средств ИТБ, разработанных по заказу государства.
3. Опишите возможную схему взаимодействия вневедомственной охраны полиции, ее аффилированных структур и службы ИТБ предприятия в защите объектов собственности от неправомерных посягательств.
4. Расскажите о технических и нормативных возможностях организации единого радиообмена государственных и негосударственных служб безопасности на единых частотах.
5. Сообщите о возможности делегирования представителям уполномоченного государственного органа полномочий по управлению системой контроля доступа на частное предприятие.

Каждый слушатель вправе выбрать предложенную тему или выбрать свою в рамках вопросов, рассматриваемых в дисциплине № 4 майнора.

Оценочные средства для промежуточного/итогового контроля студента

Обсуждение результатов проектов.

1. **РЕСУРСЫ**
	1. **Основная литература**
2. Шульц В.Л., Рудченко А.Д., Юрченко А.В. Безопасность предпринимательской деятельности. 2015. М. Юрайт

Выходит в печать. Студентам предоставляются материалы в электронном виде.

* 1. **Дополнительная литература**
1. Авдийский В.И., Дадалко В.А. Теневая экономика и экономическая безопасность государства. 2010. М. Альфа-М.
2. Дафт Р. Менеджмент. 2011. М.-СПб. Питер.
3. Обеспечение информационной безопасности бизнеса. Под редакцией Курило А.П. 2011. М. Альпина.
4. Саблин М.Т. Взыскание долгов. От профилактики до принуждения: практическое руководство по управлению дебиторской задолженностью. 2011. М. Волтерс Клувер.
5. Соломанидина Т.О., Соломанидин В.Г. Кадровая безопасность компании. 2011. М. Альфа-Пресс.
6. Фёдоров А.Ю. Рейдерство и корпоративный шантаж (организационно-правовые меры противодействия). 2010. М. Волтерс Клувер.
7. Шульц В.Л., Кульба В.В., Шелков А.Б., Чернов И.В. Сценарный анализ эффективности управления региональной безопасностью. Научный журнал «Национальная безопасность/nota bene» № 2 2014 г. М. Нота бене.
8. Шульц В.Л., Цыганов В.В. Модернизация системы национальной безопасности. 2010. М. Наука.
	1. **Программное обеспечение**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Условия доступа** |
|   1. |  Microsoft Windows 7 Professional RUSMicrosoft Windows 10Microsoft Windows 8.1 Professional RUS | *Из внутренней сети университета (договор)* |
| 2. | Microsoft Office Professional Plus 2010 | *Из внутренней сети университета (договор)* |

* 1. **Профессиональные базы данных, информационные справочные системы,
	интернет-ресурсы (электронные образовательные ресурсы)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**   | **Условия доступа/скачивания**  |
| 1 |  Информационно-аналитические системы, СГА НКБ. | Из внутренней сети университета (договор) |
| 2 | Электронно-библиотечная система Юрайт | URL: https://biblio-online.ru/ |
| 3 | Консультант Плюс | Из внутренней сети университета (договор) |

* 1. **Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Учебные аудитории для лекционных занятий по дисциплине обеспечивают использование и демонстрацию тематических иллюстраций, соответствующих программе дисциплины в составе:

ПЭВМ с доступом в Интернет (операционная система, офисные программы, антивирусные программы);

мультимедийный проектор с дистанционным управлением.