

Аннотация дисциплины (модуля)

Тактико-специальная подготовка

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 38.05.01 Экономическая безопасность
(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Судебная экономическая экспертиза
(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	6	6	6

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Целью изучения дисциплины является формирование готовности выпускника к охране общественного порядка и общественной безопасности, предупреждению и пресечению различных правонарушений, силовой защите закона, приобретение знаний, умений, навыков, необходимых для профессионального выполнения служебных обязанностей в условиях чрезвычайных обстоятельств, а также связанных с применением специальных тактических положений науки, используемым при осуществлении правоохранительной деятельности.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- формирование у студентов необходимых интеллектуальных, психологических и профессионально-нравственных качеств личности;- вооружение студентов знаниями основных тактических приемов и способов организации и ведения специальных операций при пресечении массовых беспорядков, розыске и задержании вооруженных и иных особо опасных преступников, освобождении заложников и других задач, связанных с чрезвычайными обстоятельствами;- овладение передовыми методами управления и тактическими приемами при действиях в различных чрезвычайных обстоятельствах;- привитие умений и навыков использования специальных средств и техники, средств индивидуальной защиты;- уяснение сущности, задач и правовых основ деятельности право-охранительных органов;- освещение нормативно-правовых вопросов деятельности право-охранительных органов в условиях чрезвычайных обстоятельств и др.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Безопасность жизнедеятельности Огневая подготовка
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Местность как объект оперативной обстановки
2.	Измерения и чтение по топографическим картам
3.	Ориентирование на местности по карте и без карты. Система координат
4.	Графические служебные документы, применяемые органами внутренних дел России
5.	Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера
6.	Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
7.	Оружие массового поражения и его поражающие факторы. Способы и средства защиты от поражающих факторов оружия массового поражения
8.	Методика оценки радиационной и химической обстановки. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения
9.	Инженерное оборудование местности при выполнении оперативно-служебных задач

10.	Действия сотрудников правоохранительных органов при обнаружении взрывных устройств
11.	Виды и действия служебных нарядов по охране общественного порядка, по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников
12.	Основы специальных операций
13.	Планирование действий и обеспечение действий сил и средств правоохранительных органов при чрезвычайных обстоятельствах
14.	Организация и проведение специальной операции по пресечению массовых беспорядков, угону транспортных средств и захвату заложников
15.	Особенности специальных операций по пресечению деятельности незаконных бандформирований
16.	Особенности действий правоохранительных органов по обеспечению режима чрезвычайного положения

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Учебная аудитория кабинет тактико-специальной подготовки, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, учебное оружие, специальные средства (наручники, дубинка, каска, бронежилет)</p>
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Баранов А.Р. Маслак Ю.Г.	Тактико-специальная подготовка войскового разведчика внутренних войск	Академический Проект, Трикта	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/36874.html	по логину и паролю
5.1.2	Чичин С.В. Алферов А.А. Коломников В.С. Баевкин В.В. Поспеев К.Ю.	Деятельность сотрудников ОВД в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени	Омская академия МВД России	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/35978.html	по логину и паролю
5.1.3	Шульгин В.Н.	Инженерная защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени	Академический проект	2020	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109978.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1		Федеральный закон о защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Издательский дом ЭНЕРГИЯ	2012	нормативные акты	-	http://www.iprbookshop.ru/22774.html	по логину и паролю
5.2.2	Сергеев В.С.	Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях	Академический проект	2020	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/109990.html	по логину и паролю
5.2.3	Махов С.Ю.	Штурмовой бой ГРОМ. Тактико-специальная подготовка	Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИВ)	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/33452.html	по логину и паролю