

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Разработка и эксплуатация защищённых автоматизированных систем»						
Формируемые компетенции	<p>ПК-9 способностью участвовать в разработке защищенных автоматизированных систем в сфере профессиональной деятельности.</p> <p>ПК-20 Способностью организовать разработку, внедрение, эксплуатацию и сопровождение системы с учетом требований информационной безопасности.</p>						
Задачи дисциплины	Изучить основные сведения по разработке и эксплуатации защищённых автоматизированных систем, научиться разрабатывать проектные доку-менты по разработке , проектированию и эксплуатации защищённых автоматизированных систем.						
Основные разделы / темы дисциплины	<p>1. Проектирование защищённых автоматизированных систем.</p> <p>2. Эксплуатация защищённых автоматизированных систем</p>						
Форма промежуточной аттестации	Зачёт с оценкой КР						
Общая трудоемкость дисциплины	4 зач. ед., 144 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промеж уточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
9	16		32	96		144	