

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Теория вероятностей и математическая статистика»
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-2
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> – развитие навыков математического мышления студентов; – овладение методов исследования и решения математических задач; – выработка у студентов умения самостоятельно расширять свои математические знания; – развитие навыков использования математических методов и основ математического моделирования в практической деятельности
Основные разделы / темы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Случайные события и их вероятности. 2. Случайные величины. 3. Основы математической статистики.
Форма промежуточной аттестации	«Зачет»

Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	«3» зач. ед., «108» акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
3	12	12	-	84	-	-	