Аннотация дисциплины

Наименование	Теория вероятностей и математическая статистика					
дисциплины						
Формируемые	ОПК-2					
компетенции						
(части						
компетенций)						
Задачи дисциплины	 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	Случайные события и их вероятности. Случайные величины. Основы					
разделы / темы	математической статистики.					
дисциплины						
Форма						
промежуточной	Зачет					
аттестации						

Очная форма обучения

	3 зач. ед., 108 акад. час.									
Общая	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.					Промеж			
трудоемкость дисциплины		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	СРС, ч	ИКР, ч	уточная			
							аттестац			
							ия, ч			
	4	14	14	-	80	-	-			

Заочная форма обучения

	3 зач. ед., 108 акад. час.						
Общая трудоемкость дисциплины	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.					Промеж
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	СРС, ч	ИКР, ч	уточная
							аттестац
							ия, ч
	3,4	4	6	-	96	-	4