Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Теория вероятностей и математическая статистика
Формируемые	ОПК-1
компетенции	
(части	
компетенций)	
	• Развитие навыков математического мышления студентов.
	• Овладение методов исследования и решения математических задач.
Задачи	Выработка у студентов умения самостоятельно расширять свои
дисциплины	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 с оценкой
аттестации	

Очная 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	
	4	16	32	-	60	0	0	

Заочная форма обучения

	3 зач. ед.,	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	-	94	-	4	