

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Математика»
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. Линейная алгебра и аналитическая геометрия. 2. Дифференциальное исчисление функции одной переменной. 3. Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных. 4. Интегральное исчисление функции одной переменной
Форма промежуточной аттестации	<p>«Зачет с оценкой»</p> <p>«Зачет с оценкой»</p> <p>«Экзамен»</p>

Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	«12» зач. ед., «432» акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
1, 2, 3	88	88	-	220	1	35	