

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Линейная алгебра и аналитическая геометрия					
Формируемые компетенции	ОПК-1					
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	<p>Линейная алгебра. Векторная алгебра. Аналитическая геометрия.</p>					
Форма промежуточной аттестации	Экзамен					
Общая трудоемкость дисциплины	4 зачетных единицы, 144 академических часов					
Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы				
1	6	6	-	123	9	144
ИТОГО:	6	6	-	123	9	144