

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Уравнения математической физики						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-1						
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дать студентам теоретические знания по основным разделам курса.</li> <li>• Научить студентов решению задач по соответствующим разделам курса.</li> <li>• Предоставить студентам задания для самостоятельного выполнения и проконтролировать качество их решения.</li> <li>• Проконтролировать полученные знания, умения и навыки.</li> </ul>						
Основные разделы / темы дисциплины	Уравнения в частных производных второго порядка. Специальные функции.						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой						
Общая трудоемкость дисциплины	5 зач. ед., 180 академ. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
5	32	32	0	116	-	180	