

**Технологическая карта рейтинга дисциплины
«Компьютерное геометрическое моделирование»**

Компьютерное моделирование планиметрических фигур с использованием среды Живая математика			
Содержание	Форма работы	Количество баллов 35 %	
		min	max
Текущая работа	Индивидуальная домашняя работа №1	9	15
	Зачёт	12	20
Итого		21	35

Компьютерное моделирование стереометрических фигур с использованием среды Живая математика			
	Форма работы	Количество баллов 35 %	
		min	max
Текущая работа	Индивидуальная домашняя работа №2	9	15
Итого		9	15

Итоговый контроль			
	Форма работы	Количество баллов 30 %	
		min	max
Итоговый рейтинг-контроль	Экзамен	30	50
Итого		30	50
Общее количество баллов по дисциплине		min	max
		60	100

Общее количество набранных баллов	Академическая оценка
60 – 72	Удовлетворительно (зачтено)
73 – 86	Хорошо (зачтено)
87 - 100	Отлично (зачтено)