

Приложение

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ДИСЦИПЛИНЫ**

Наименование дисциплины	Направление подготовки и уровень образования (магистратура) 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы Физическое и технологическое образование в новой образовательной практике	Количество зачетных единиц
<b>Техническая механика</b>	<b>очная</b>	2
<b>Смежные дисциплины по учебному плану</b>		
Предшествующие: Начало математического анализа, теоретическая механика, избранные вопросы общего курса физики		
Последующие: Мехатроника и робототехника, Машиноведение, Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		

<b>ВХОДНОЙ КОНТРОЛЬ</b>			
(проверка «остаточных» знаний по ранее изученным смежным дисциплинам)			
	Форма работы*	Количество баллов 5 %	
		min	max
	Тестирование	<b>0</b>	<b>5</b>
<b>Итого</b>		<b>0</b>	<b>5</b>

<b>БАЗОВЫЙ РАЗДЕЛ</b>			
	Форма работы*	Количество баллов 70 %	
		min	max
Текущая работа	Контрольная работа	<b>0</b>	<b>10</b>
	Выполнение задания	<b>20</b>	<b>10</b>
	Индивидуальное задание	<b>20</b>	<b>40</b>
Промежуточный рейтинг-контроль	Тестирование	<b>10</b>	<b>15</b>
<b>Итого</b>		<b>50</b>	<b>75</b>

<b>ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ</b>			
Содержание	Форма работы*	Количество баллов 25 %	
		min	max

	Выполнение индивидуального задания.	<b>10</b>	<b>20</b>
<b>Итого</b>		<b>10</b>	<b>20</b>

<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ</b>			
Базовый раздел/ Тема	Форма работы*	Количество баллов	
		min	max
Сложное напряженное состояние балки	Аттестационная работа	0	10
<b>Итого</b>		<b>0</b>	<b>10</b>
Общее количество баллов по дисциплине (по итогам изучения всех модулей, без учета дополнительного модуля)		min	max
		<b>60</b>	<b>100</b>

\*Перечень форм работы текущей аттестации определяется кафедрой или ведущим преподавателем

#### **Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки:**

<i>Общее количество набранных баллов*</i>	<i>Академическая оценка</i>
<b>60 – 72</b>	<b>3 (удовлетворительно)</b>
<b>73 – 86</b>	<b>4 (хорошо)</b>
<b>87 – 100</b>	<b>5 (отлично)</b>

\*При количестве рейтинговых баллов более 100, необходимо рассчитывать рейтинг учебных достижений студента для определения оценки кратно 100 баллов.