

Компоненты мониторинга учебных достижений

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины/курса	Направление подготовки и уровень образования (бакалавриат, магистратура)	Блок дисциплины в учебном плане	Количество зачетных единиц
Машиноведение	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), бакалавриат	Б1.В.02.03	2
Смежные дисциплины по учебному плану			
Предшествующие:			
Вводный курс механики Механика Материаловедение и новые материалы 3D-моделирование и прототипирование Прикладная механика Инженерная и компьютерная графика			
Последующие:			
Техническое творчество и основы проектирования Технологический практикум Мобильные роботехнические устройства Практикум по моделированию технологических устройств Передовые производственные технологии			

Базовый раздел №2			
Текущая работа	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
	1. Контрольная работа 1	20	35
Итого		20	35

Базовый раздел №3			
Текущая работа	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
	2. Контрольная работа 2	20	35
Итого		20	35

Форма работы (контроля)	Количество баллов	
	min	max
Зачет – вопросы к зачету по курсу дисциплины	20	30
Итого	20	30
Общее количество баллов по дисциплине	60	100

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки

Общее количество набранных баллов	Академическая оценка
60 - 72	3 (удовлетворительно)
73 - 86	4 (хорошо)
87 - 100	5 (отлично)