

## Технологическая карта рейтинга дисциплины «Инженерные языки программирования»

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование  
 Направленность (профиль) образовательной программы **Физическое и технологическое образование в новой образовательной практике**  
 Заочная форма обучения

<b>БАЗОВЫЙ МОДУЛЬ №1 – «Программирование физических датчиков»</b>			
Содержание	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущая работа	Посещение аудиторных занятий	0	10
	Составление блок-диаграмм виртуальных приборов в Lab VIEW	0	10
Промежуточный контроль	Сдача практических работ в электронном виде (LabVIEW)	30	30

**Итого      30      50**

<b>ИТОГОВЫЙ МОДУЛЬ</b>			
Содержание	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Итоговый рейтинг-контроль	Зачет	30	50

**Итого      30      50**

<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ</b> (по итогам изучения всех модулей, без учета дополнительного модуля)	min	max
		<b>60</b>

Для перевода набранных рейтинговых баллов (разбалловка находится в технологической карте дисциплины см. приложение) в итоговую оценку рекомендуем придерживаться следующей таблицы:

<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО НАБРАННЫХ БАЛЛОВ</b>		<b>СООТВЕТСТВИЕ РЕЙТИНГОВЫХ БАЛЛОВ АКАДЕМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ</b>
min	max	
<70 либо незакрытый обязательный модуль		не зачтено
70	100	<b>зачтено</b>