

## 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  
Очная форма получения образования*

<b>БАЗОВЫЙ МОДУЛЬ №1 – «Введение в Labview»</b>			
Содержание	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущая работа	Посещение аудиторных занятий	<b>0</b>	<b>10</b>
	Доклад по темам модуля.	<b>0</b>	<b>10</b>
	Составление блок-диаграмм виртуальных приборов в Labview.	<b>0</b>	<b>10</b>
Промежуточный контроль	Сдача практических работ в электронном виде Labview.	<b>10</b>	<b>20</b>
	<b>Итого</b>	<b>10</b>	<b>50</b>
<b>БАЗОВЫЙ МОДУЛЬ №2 – «Простые программы для NXT»</b>			
Содержание	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущая работа	Посещение аудиторных занятий.	<b>0</b>	<b>10</b>
	Доклад по темам модуля.	<b>0</b>	<b>10</b>
	Составление блок-диаграмм виртуальных приборов в Lab VIEW.	<b>0</b>	<b>10</b>
Промежуточный рейтинг-контроль	Сдача практических работ в электронном виде (LabVIEW).	<b>10</b>	<b>20</b>
	<b>Итого</b>	<b>10</b>	<b>50</b>
<b>БАЗОВЫЙ МОДУЛЬ №3 – «Программирование физических датчиков. Системы сбора данных»</b>			
Содержание	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Текущая работа	Посещение аудиторных занятий	<b>0</b>	<b>10</b>
	Доклад по темам модуля.	<b>0</b>	<b>10</b>
	Составление блок-диаграмм виртуальных приборов в Lab VIEW	<b>0</b>	<b>10</b>
Промежуточный рейтинг-контроль	Сдача практических работ в электронном виде (LabVIEW)	<b>10</b>	<b>20</b>
	<b>Итого</b>	<b>10</b>	<b>50</b>
<b>ИТОГОВЫЙ МОДУЛЬ</b>			
Содержание	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Итоговый	Зачет оценкой	<b>30</b>	<b>50</b>

рейтинг-контроль			
	<b>Итого</b>	<b>30</b>	<b>50</b>
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ</b>			
Базовый модуль, тема/раздел	Форма работы	Количество баллов	
		min	max
Базовый модуль №1-3	Составление блок-диаграмм виртуальных приборов в Lab VIEW	<b>0</b>	<b>10</b>
Базовый модуль №1-3	Вопросы к докладчикам	<b>0</b>	<b>10</b>
Базовый модуль №1-3	Конспектирование материалов занятий	<b>0</b>	<b>10</b>
	<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>30</b>
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ</b> (по итогам изучения всех модулей, без учета дополнительного модуля)		min	max
		<b>60</b>	<b>200</b>

Для перевода набранных рейтинговых баллов в итоговую оценку рекомендуем придерживаться следующей таблицы:

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО НАБРАННЫХ БАЛЛОВ		СООТВЕТСТВИЕ РЕЙТИНГОВЫХ БАЛЛОВ АКАДЕМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ
min	max	
<140		<b>2</b>
140	160	<b>3</b>
161	180	<b>4</b>
181	200	<b>5</b>