

Технологическая карта рейтинга дисциплины

Модуль 1			
Раздел	Форма работы	min	max
Тема 1.1	Язык Питон. Структурное программирование.	10	20
Тема 1.2	Язык Питон. Объектно-ориентированное программирование	10	20
Тема 1.3	Язык Питон. Решение практических задач.	15	30
Итого:		35	70
Итоговый контроль		min	max
Зачёт за семестр №1		25	30
Итого за семестр №1		60	100

Модуль 2			
Раздел	Форма работы	min	max
Тема 2.1	Язык Си++. Структурное программирование	10	20
Тема 2.2	Язык Си++. Объектно-ориентированное программирование	10	20
Тема 2.3	Язык Си++. Решение практических задач.	15	30
Итого:		35	70
Итоговый контроль		min	max
Экзамен за семестр №2		25	30
Итого за семестр №2		60	100

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки

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

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