

Сводная таблица оценки успеваемости

Раздел дисциплины		Тематическое занятие		Предварительный тест		Максимальный балл				
№	Название	№	Тема	Максимальный балл	Полученный балл	ЛАБ. работа	САМ. работа	Тематич. занятие	Итоговый тест по разделу	Раздел
I	Основы программирования на C, ветвления, циклы.	1	Введение в язык C. Данные, операции, программы.	2	0	1	1	2	4	18–26
					1	1	1	3		
					2	1	1	4		
		2	Логические выражения. Разветвляющиеся и циклические алгоритмы.	2	0	2	3	5		
					1	2	3	6		
					2	2	4	8		
		3	Работа с циклическими конструкциями. Оптимизация алгоритмов.	2	0	3	4	7		
					1	3	5	9		
					2	3	5	10		
II	Вычисления, массивы и указатели.	4	Вычисления с плавающей точкой. Побитовые операции.	2	0	2	2	4	4	19–33
					1	2	3	6		
					2	3	3	8		
		5	Реализация вычислительных методов на компьютере.	2	0	3	3	6		
					1	3	4	8		
					2	4	5	11		
		6	Массивы и указатели. Адресная арифметика.	2	0	2	3	5		
					1	3	4	8		
					2	3	5	10		

Раздел дисциплины		Тематическое занятие		Предварительный тест		Максимальный балл				
№	Название	№	Тема	Максималь- ный балл	Полученный балл	ЛАБ. работа	САМ. работа	Тематич. занятие	Итоговый тест по разделу	Раздел
III	Функции, передача параметров. рекурсия. Строки и файлы.	7	Функции. Передача параметров.	2	0	1	3	4	4	23—41
					1	2	3	6		
					2	3	4	9		
		8	Рекурсия. Рекурсивные алгоритмы.	2	0	2	3	5		
					1	3	4	8		
					2	3	4	9		
		9	Функции: работа с массивом. Локаль- ные и внешние массивы.	2	0	1	3	4		
					1	1	4	6		
					2	2	4	8		
		10	Символы и стро- ки. Кодировки символов и бинар- ные данные. Рабо- та с файлами.	2	0	2	4	6		
					1	2	5	8		
					2	3	6	11		
Итого				20	0—20	19—27	29—41	48—88	12	60—100

Условия аттестации

Раздел: студент считается аттестованным по разделу дисциплины, если он набрал не менее 60% от максимально возможного балла за данный раздел. Этот максимальный балл может различаться у разных студентов и зависит от результатов выполнения предварительных тестов в течение семестра.

Допуск к сдаче экзамена: студент может быть допущен к сдаче экзамена, только если он аттестован по каждому из разделов.

Экзамен: уровень сложности экзаменационного задания зависит от результатов работы студента в течение семестра. Максимально возможный балл за экзаменационное задание варьируется от 20 до 40.

Получение экзамена автоматом: если студент получил в течение семестра 90–100 баллов, он освобождается от сдачи экзамена с оценкой «отлично» (А по ECTS).