

УЧЕБНАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

«Основы программирования»

9 зач. ед., ак. ч. всего: 306, в т. ч.: 51 ч. лек., 68 ч. лаб., 133 ч. СР

Преподаватели: доц. Станислав Станиславович Михалкович, Анна Владимировна Абрамян,
Юлия Вячеславовна Белякова, Артём Михайлович Пеленицын,
Татьяна Сергеевна Шаренко

Кафедры: алгебры и дискретной математики,
информатики и вычислительного эксперимента

Курс: 1 Семестр: 1

Направление подготовки: фундаментальная информатика и информационные технологии

№	Виды контрольных мероприятий	Текущий контроль	Рубежный контроль
	Модуль 1. Основные конструкции, циклы	10	13
1.	Лабораторные работы	5	
2.	Домашние задания по лабораторным	2	
3.	Тесты	3	
4.	Контрольные лабораторные работы	–	13
	Модуль 2. Подпрограммы, модули, библиотеки	10	7
1.	Лабораторные работы	5	
2.	Домашние задания по лабораторным	3	
3.	Тесты	2	
4.	Контрольные лабораторные работы	–	7
	Модуль 3. Массивы, записи, строки	10	10
1.	Лабораторные работы	5	
2.	Домашние задания по лабораторным	3	
3.	Тесты	2	
4.	Контрольные лабораторные работы	–	10
	Всего	30	30
	Бонусные баллы (максимум 10 баллов)	Дополнительные задания повышенной сложности	
	Промежуточная аттестация в форме экзамена (40 баллов)	1 часть – письменная работа (24 балла) 2 часть – 4 устных дополнительных вопроса по 4 балла каждый (16 баллов)	

Лектор: _____ Михалкович С.С.