

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МАРШРУТ студента

по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

курс 3 курс

группа 9КСК-381к-22

№	Дисциплина, МДК, Практика	ФИО преподавателя (преподавателей)	Форма промежуточной отчетности		Форма аттестации
			Теоретическое обучение, часов	Лабораторно-практические работы, часов	
5 семестр					
1	Иностранный язык	Хакимова Файруза Ахметзакиевна			30
2	Физическая культура	Мелихов Александр Александрович			30 Зачет
3	Метрология, стандартизация и сертификация	Абрамова Лариса Алексеевна	35		10 Экзамен
4	Операционные системы и среды	Золин Степан Андреевич	30		30 Экзамен
5	Дискретная математика	Мухаметрахимова Альбина Ишбулдовна	26		10 Дифференцированный зачет
6	Основы алгоритмизации и программирования	Кашина Марина Анатольевна	27		18
7	Безопасность жизнедеятельности	Каримова Алия Ильшатовна	24		6 Дифференцированный зачет
8	Интернет вещей	Галлямов Альберт Римович	30		20
9	Компьютерная графика	Карагаев Евгений Артемович	10		46 Дифференцированный зачет
10	МДК. Цифровая схемотехника	Садыкова Светлана Римовна	20		20 Экзамен
11	МДК. Проектирование цифровых устройств	Альметова Лилия Илфатовна	16		14 Зачет
12	Учебная практика по ПМ. Проектирование цифровых устройств	Садыкова Светлана Римовна	108		
13	МДК. Микропроцессорные системы	Хакимова Галия Габдрахмановна	44		44

Промежуточная аттестация: 1 нед.

Каникулы: 2 нед.

Практика: 3 нед.

№	Дисциплина, МДК, Практика	ФИО преподавателя (преподавателей)	Форма промежуточной отчетности		Форма аттестации
			Теоретическое обучение, часов	Лабораторно-практические работы, часов	
6 семестр					
1	Иностранный язык	Хакимова Файруза Ахметзакиевна			32 Зачет
2	Физическая культура	Мелихов Александр Александрович	2		30 Зачет
3	Основы алгоритмизации и программирования	Кашина Марина Анатольевна	48		32 Экзамен
4	Основы экономики, менеджмента и финансовой грамотности	Гурьева Лидия Константиновна	40		24 Дифференцированный зачет
5	Интернет вещей	Галлямов Альберт Римович	38		10 Экзамен
6	МДК. Проектирование цифровых устройств	Альметова Лилия Илфатовна	64		64 Зачет
7	Учебная практика по ПМ. Проектирование цифровых устройств	Левков Александр Александрович	72		Дифференцированный зачет
8	МДК. Микропроцессорные системы	Туктаров Ренат Фаритович	64		32 Экзамен
9	МДК. Установка и конфигурирование периферийного оборудования	Хурматуллин Ильнур Санирович	32		32 Зачет

10	Производственная практика по ПМ. Применение микропроцессорных систем, установки и настройки периферийного оборудования	Артамонова Ольга Анатольевна	144		
11	МДК. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	Хакимова Альбина Расыховна	16	16	Зачет

Промежуточная аттестация: 1 нед.

Каникулы: 8 нед.

Практика: 6 нед.

Заведующий отделением _____ (Ирназарова Екатерина Сергеевна)