ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МАРШРУТ студента

по специальности

15.02.10. Мехатроника и робототехника (по отраслям) курс 3 курс группа 9MMP-36-23

Nº	Дисциплина, МДК, Практика	ФИО преподавателя (преподавателей)	Форма промежуточной отчетности		Форма
			Теоретическое обучение, часов	Лаборатоно- практические работы, часов	аттестации
	•	5 семестр			•
1	Обществознание	Гордеева Виктория Вячеславовна	32	34	Дифференциров анный зачет
2	Химия	Зиннурова Елена Юрьевна	24	18	Дифференциров анный зачет
3	Биология	Зиннурова Елена Юрьевна	16		Дифференциров анный зачет
4	История России	Гайсин Альфир Чулпанович	14	6	
5	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Федотова Кристина Владимировна		26	
6	Безопасность жизнедеятельности	Каримова Алия Ильшатовна	18	20	Дифференциров анный зачет
7	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	Хабиров Ирик Закариевич		30	Дифференциров анный зачет
8	Электротехника	Галлямов Альберт Римович	40	60	Дифференциров анный зачет
9	Бережливое производство и система менеджмента качества	Петров Никита Александрович	16	16	Дифференциров анный зачет
10	МДК. Установка и регулирование элементов мехатронных систем	Мочалов Андрей Николаевич	32	36	
11	МДК. Программирование мехатронных систем	Мочалов Андрей Николаевич	10	16	
	Учебная практика по ПМ. Сборка, программирование и пуско-наладка	Левков Александр			
12	мехатронных систем МДК. Техническое обслуживание и контроль	Александрович	60		
13	узлов и агрегатов мехатронных устройств и систем	Петров Никита Александрович	16	18	
	МДК. Техническое обслуживание программного обеспечения	A ×			D. d. d. a. a. a. a. a.
14	мехатронных устройств и систем	Мочалов Андрей Николаевич	10	10	Дифференциров анный зачет

Промежуточная аттестация: 0 нед.

Каникулы: 2 нед. Практика: -

Nº	Дисциплина, МДК, Практика	ФИО преподавателя (преподавателей)	Форма промежуточной отчетности		форма
			Теоретическое обучение, часов	Лаборатоно- практические работы, часов	Форма аттестации
6 семестр					
1	История России	Гайсин Альфир Чулпанович	20	10	Дифференциров анный зачет
2	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Федотова Кристина Владимировна		28	Дифференциров анный зачет
	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	Хабиров Ирик Закариевич		26	Дифференциров анный зачет
4	Основы вычислительной техники	Садыкова Светлана Римовна	10	10	Экзамен

	Математические методы решения прикладных				
_	профессиональных	Минибаева Альбина			Дифференциров
5	задач	Альбертовна	14	14	анный зачет
	МДК. Установка и регулирование				
6	элементов мехатронных систем	Мочалов Андрей Николаевич	22	22	Экзамен
7	МДК. Монтаж мехатронных систем	Мочалов Андрей Николаевич	26	26	
	МДК. Программирование мехатронных систем	Мочалов Андрей Николаевич	20	20	
	МДК. Технология ремонта и наладки технологического оборудования	Мочалов Андрей Николаевич	16	18	
10	Учебная практика по ПМ. Сборка, программирование и пуско-наладка мехатронных систем	Садыкова Светлана Римовна	270		
11	Производственная практика по ПМ. Сборка, программирование и пуско-наладка мехатронных систем	Левков Александр Александрович	144		
	МДК. Техническое обслуживание и контроль узлов и агрегатов мехатронных устройств и систем	Петров Никита Александрович	16	16	
13	МДК. Обслуживание робототехнических систем	Петров Никита Александрович	16	18	
14	МДК. Технология изготовления деталей на станках с программным управлением	Петров Никита Александрович	16	18	

Промежуточная аттестация: 1 нед.

Каникулы: 8 нед. Практика: 4 нед.

Заведующий отделением	(Гордеева Виктория Вячеславовна)