Учебный год	2022-2023	весенний	Семестр
Институт	политехнический	1	<b>Kypc</b>
<u>Направление</u>	27.03.04 Управление в технических	605-21	<u>Группа</u>

Профиль Инженерия автоматизированных, информационных и робототехнических систем 30.01.2023-05.06.2023

<u>TO</u>		30.01.2023-05.06.2023	
д/н	пара	дисциплина	
ПН	1		
	2	Структурное программирование (лек), У903	
	3	Математический анализ (лек). У903	
	4		
	5		
	6	Базы данных (лек), ЭОиДОТ	
BT	1		Структурное программирование, п/г 2, У408
		Структурное программирование,	
	2	п/г 1, У408	Иностранный язык, п/г 2, У508
		Физическая культура и спорт//Электив	ные дисциплины по физической
	3	культуре и спорту, С	
	4		
	5		
CP	ОР 1 История России (пр), А514		
	2	Математический анализ (пр). У504	
	3	Работа в команде (пр), А504	
	4		
	5		
ЧТ	1	Физика, п/г 1, А316//	//Физика, п/г 2, А316
	2	Физика (лек), А314	•
	3	Проектная деятельность (пр), У105,106	)
	4	//Физика (пр), А314	
ПТ	1	Электротехника и электроника (лек)/(пр), У902	
		Электротехника и электроника, п/г 1,	//Электротехника и электроника, п/г
	2	У301//	2, Y301
	3	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	4		
СБ	1	Иностранный язык, п/г 1, У507	Базы данных, п/г 2, А320
	2	Базы данных, п/г 1, А320	
	3		
	ЭУК	История России (лек 32 ч)	
	ЭУК	Физическая культура и спорт (лек 8 ч)	
	ЭУК	Работа в команде (лек 32 ч)	

Директор института

С.М.Сысоев

Зав. кафедрой

А.В. Запевалов

Учебный год	2022-2023	весенний	Семестр
Институт	политехнический	2	<b>Kypc</b>
<u>Направление</u>	27.03.04 Управление в технических	605-11	<u>Группа</u>

<u>Профиль</u>
ТО

Инженерия автоматизированных, информационных и робототехнических систем 30.01.2023-06.06.2023

<u>TO</u>		30.01.2023-06.06.2023		
д/н	пара	дисциплина		
ПН	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С		
	4			
	5	Проектная деятельность (пр),У105,106		
	6	Иностранный язык, п/г 1, А518		
BT	1	1 WEB-технологии (лек), У903		
		Элементы и устройства автоматизиров	3.	
	2	систем, п/г 1, У404	WEB-технологии, п/г 2, A320	
			Элементы и устройства автоматизиров.	
	3	WEB-технологии, п/г 1, A320	систем, п/г 2, У404	
	4			
	5			
	6			
CP	1	//Цифровая схемотехника (пр), У503		
	2	Цифровая схемотехника (лек), У903		
			Программирование на языке Python,	
	3		п/г 2, У406	
	4			
	5			
ЧТ	2	Элективные дисциплины по физическо	ой культуре и спорту, С	
		Программирование на языке Python (лек), У903// Элементы и устройства		
	4	автоматизированных систем (лек), У90	03	
	5	Правоведение (пр), У504		
	6	Правоведение (пр), У504//		
ПТ	1			
	2			
		Программирование на языке Python,		
	3	п/г 1, У406	Цифровая схемотехника, п/г 2, У401	
	4	Цифровая схемотехника, п/г 1, У401	Иностранный язык, п/г 2, У507	
	5	Компьютерная графика (лек), У503//		
СБ	1	Математические основы теории систе	м (лек), У903	
		Математические основы теории		
	2	систем. п/г 1, У406	Компьютерная графика, п/г2, У501	
	3	Компьютерная графика, п/г 1, У501	Математические основы теории систем. п/г 2, У406	
	МООК	Правоведение (лек 32 ч)		
		` /		
<b>-</b>				

Директор института Зав. кафедрой С.М.Сысоев А.В. Запевалов

Учебный год	2022-2023	весенний	Семестр
<u>Институт</u>	политехнический	3	<u>Курс</u>
<u>Направление</u>	27.03.04 Управление в технических		Группа
	системах	605-01	<u>ı pyıma</u>

<u>Профиль</u>
ТО

Инженерия автоматизированных, информационных и робототехнических систем 30.01.2023-05.06.2023

<u>TO</u>		30.01.2023-05.06.2023		
д/н	пара	дисциплина		
ПН	2	Теория автоматического управления (лек), У503		
		Теория автоматического управления (пр), У503// Технология разработки		
	3	программного обеспечения (пр), У408		
	4	***		
	5			
	6			
BT	1			
	2			
	3			
	4	Английский язык в профессиональной	сфере, У505	
	5	Î		
CP	2			
	3	WEB-технологии (лек), A320		
		Теория автоматического управления,		
	4	п/г1, У501	WEB-технологии, п/г 2, A320	
	E	WED	Теория автоматического управления, п/г2, У501	
ЧТ	5	WEB-технологии, п/г 1, A320		
11	3	Инженерные исследования (пр), У503/		
	3	Программируемые логические контрол Программируемые логические	//Программируемые логические	
	4	контроллеры, п/г 1, У401//	контроллеры, п/г 2, У401	
	5	Rempensiops, in 1, 7 to 17	Kenipelinepin, in 2, 7 101	
	6			
ПТ	2 Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (48 ч), С		ой культуре и спорту (48 ч), С	
		Метрология и измерительная техника (	(лек), У106//ФТД: Интерактивная	
	4	компьютерная графика (лек), У106		
		ФТД: Интерактивная компьютерная	//ФТД: Интерактивная компьютерная	
	5	графика, п/г 1, У105//	графика, п/г 2, У105	
	6			
СБ	1			
	2			
	3	Операционные системы (лек), У903		
		Метрология и измерительная техника,		
	4	п/г1, У105	Операционные системы, п/г 2, У408	
	5	Операционные системы, п/г 1, У408	Метрология и измерительная техника, п/г 2, У105	
	J	операционные системы, п/1 1, 3 406	11/1 2, 3 103	

Директор института

С.М.Сысоев

Зав. кафедрой

А.В. Запевалов

2022-2023 Учебный год весенний Семестр Институт политехнический 4 Курс 27.03.04 Управление в технических **Направление** 605-91 Группа системах

Профиль Инженерия автоматизированных, информационных и робототехнических систем

TO	30.01.2023-08.04.2023

<u>TO</u>		30.01.2023-08.04.2023	
д/н	пара	дисциплина	
ПН	1		
	2		
	3		
		Системы управления базами данных, п/г 1,	Математические методы искусственного
	4	ЭОиДОТ	интеллекта, п/г 2, У406
		Системы управления базами данных, п/г 1,	Математические методы искусственного
	5	ЭОиДОТ	интеллекта, п/г 2, У406
			Автоматизированные информационно-
	6		управляющие системы, п/г2, У105
BT	1		Мехатронные комплексы, п/г 2, У403
	2	Математические методы искусственного ин-	
	3	Математические методы искусственного ин-	геллекта (лек), У903
		Математические методы искусственного	
	4	интеллекта, п/г 1, У406	
		Математические методы искусственного	
	5	интеллекта, п/г 1, У406	
CP	1	интеллекта, пл 1, 3 400	
CI	2	Экономика и организация производства (лек	-) V600
	3	Экономика и организация производства (пек	
	4	Экономика и организации производства (пр)	, 1007
ЧТ	3	Основы подготовки технической документа:	лии (пр). У408//
	4	Автоматизированные информационно-управляющие системы (лек), У106	
	5	Автоматизированные информационно-управляющие системы (лек), У 106	
			, (), •
		Автоматизированные информационно-	
	6	управляющие системы, п/г1, У105	
ПТ			Системы управления базами данных, п/г 2,
	2		ЭОиДОТ
			Системы управления базами данных, п/г 2,
	3		ЭОиДОТ
	4	Мехатронные комплексы, п/г 1, У403	
	5		•
СБ	2	Системы управления базами данных (лек), З	ОиДОТ
	3	Системы управления базами данных (лек), ЭОиДОТ	
	,	Системы управления оазами данных (лек), ЭОИДОТ	
	l .		

Директор института