



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2024-2025

Институт политехнический

Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи

Профиль Корпоративные инфокоммуникационные системы и сети

осенний Семестр 1 Курс 604-41 Группа

д/н	пара	дисциплина	
ПН	2	Основы программирования, п/г 1, ЭОидОТ	
	3		
	4	Основы российской государственности (пр), У505	
	5	Введение в профессиональную деятельность (лек)/(пр), У505	
	1	//Основы программирования, п/г 1, ЭОидОТ	Основы программирования, п/г 2, ЭОидОТ//
ВТ	2	Электромонтажный практикум, п/г 1, У305//	
	3	Электромонтажный практикум, п/г 1, У305	Информатика, п/г 2, К717
	4	Русский язык и культура речи (пр). А504	
	5		Иностранный язык, п/г 2, У508
	2	Физическая культура и спорт//Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
СР	4	Высшая математика (лек), У902	
	5	Физика, п/г 1, А302,316//	//Физика, п/г 1, А302,316
	6		
	1		
	2	Иностранный язык, п/г 1, У507	Электромонтажный практикум, п/г 2, У305//
ЧТ	3	Информатика, п/г 1, У606	Электромонтажный практикум, п/г 2, У305
	4	Информатика (лек), У902	
	6		Основы программирования, п/г 2, ЭОидОТ
	1	Цифровая грамотность (пр), А417	
	2	Высшая математика (пр), А515	
ПТ	3	Физика (лек), У902	
	4	Физика (пр), А305//	
	2		
	3		
СБ	4	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	ЭУК	Физическая культура и спорт (лекция 8 ч)	
	ЭУК	Основы российской государственности (лекция 16ч)	
ЭУК	Цифровая грамотность (лекция 16 ч)		
ЭУК	Русский язык и культура речи (лекция 32ч)		

Директор института
Зав. кафедрой

Ю.А. Мурашко
В.В. Рыжаков



Согласовано
 Начальник УО по ОФО
 Р.Н. Туртовская

Утверждаю
 Проректор по УМР
 Е.В. Коновалова
 2024 г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

учебный год 2024-2025
Институт политехнический
Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
Профиль Корпоративные инфокоммуникационные системы и сети
осенний Семестр
2 Курс
604-31 Группа

д/н	пара	дисциплина	
ПН	1	Инженерная и компьютерная графика, п/г 1, У102	
	2	Инженерная и компьютерная графика (лек), У902	
	3		
	4,5	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С*	
ВТ	2	// Физика (пр), А414	
	3	Физика (лек), У902	
	4	История России (пр), У505// Материаловедение (пр), У102	
	5	Физика, п/г 1, А301,330//	//Физика, п/г 2, А301,330
	6		
СР	1	Основы проектной деятельности (пр), У102	
	2		Инженерная и компьютерная графика, п/г 2, У102
	3		
	4		
ЧТ	1	Метрология, п/г 2, У301// Материаловедение, п/г 2, У301	
	2	Материаловедение (лек), У902	
	3	Теор. основы электротехники, п/г 1, У301// Метрология (пр), У102	
	4,5	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С*	
ПТ	1	//Теоретические основы электротехники (пр), У903	
	2	Теоретические основы электротехники (лек), У903	
	3	Иностранный язык, п/г 1, У507	Метрология, п/г 2, У301// Материаловедение, п/г 2, У301
	4	Метрология (лек), У902	
	5	Иностранный язык, п/г 2, А518	
СБ	1	Цифровая грамотность, п/г 2, У601	
	2		//Теоретические основы электротехники, п/г 2, У301
	3	Цифровая грамотность, п/г 1, У601	
	ЭУК	Основы проектной деятельности (лекция 16 ч)	
	ЭУК	История России (лекция 48 ч)	

Примечание: * Элективные дисциплины по физической культуре и спорту проводятся 4 парой или 5 парой в зависимости от выбранной элективной дисциплины

Директор института
 Зав. кафедрой

Ю.А. Мурашко
 В.В. Рыжаков



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

учебный год **2024-2025** Утверждаю
 Институт **политехнический** Проректор по УМР
 Направление **11.03.02 Инфокоммуникационные** Е.В. Коновалова
технологии и системы связи «23» 09 2024 г.
604-21 осенний Семестр
Профиль **Телекоммуникационные системы и сети информационных технологий** 3 Курс
Группа

д/н	пара	дисциплина	
ПН	2		
	3	Цифровая схемотехника, п/г 2, У306	
	4	Цифровая схемотехника, п/г 1, У306	Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 2, А503
	5	Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 1, А503	
ВТ	1	Безопасность жизнедеятельности (пр), А305	
	2	Сигналы и сообщения электросвязи (лек), У304	
	3	Сигналы и сообщения электросвязи (пр), У304	
	4	Сигналы и сообщения электросвязи, п/г 1, У305//	//Сигналы и сообщения электросвязи, п/г 2, У305
СР	2		
	3	Антенно-фидерные устройства, п/г 1, У305	Аналоговая схемотехника, п/г 2, У306
	4	Аналоговая схемотехника, п/г 1, У306	Антенно-фидерные устройства, п/г 2, У305
	5	Антенно-фидерные устройства (лек), У903	
ЧТ	1	Цифровая схемотехника (пр), У304	
	2	Аналоговые и цифровые системы передачи (пр), У304// Антенно-фидерные устройства (пр), У102	
	3		
	4		
ПТ	1,2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С*	
	4	Аналоговая схемотехника (пр), У306	
	5	Аналоговая схемотехника (лек), У306// Цифровая схемотехника (лек), У306	
	6	Аналоговые и цифровые системы передачи (лек), У306	
СБ	1	День самостоятельной работы	
	2		
	ЭУК	Безопасность жизнедеятельности (лекция 32 ч)	

Примечание: *

Элект. дисциплины по физич. культуре и спорту проводятся 1 парой или 2 парой в зависимости от выбранной элективной дисциплины., занятия в объеме 16 часов проводятся по отдельному расписанию.

Директор института
Зав. кафедрой

Ю.А. Мурашко
В.В. Рыжаков



Согласовано
Начальник УО по ОФФ
Института
Информационных
и Телекоммуникационных
Систем
Управление

Учебный год 2024-2025
Институт политехнический
Направление

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

2024-2025
политехнический
11.03.02 Инфокоммуникационные
технологии и системы связи

осенний
4
604-11



Утверждаю
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
«23» 09.2024г.

Семестр
Курс
Группа

Профиль Телекоммуникационные системы и сети информационных технологий

д/н	пара	дисциплина	
ПН	3		
	4	Сети связи и системы коммутации (лек), У903	
	5	Наземные и космические системы радиосвязи (лек), У903	
	6	Производственная практика, научно-исследовательская работа, У102	
ВТ	2		
	3	Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 1, А414	
	4	Радиоприемные устройства (лек), У304	
	5	Радиоприемные устройства, п/г 1, У305//	//Радиоприемные устройства, п/г 2, У305
	6		
СР	1		
	2	ФТД: Оптические системы связи (лек), А330//	
	3	ФТД: Оптические системы связи, п/г 1, А330//	// ФТД: Оптические системы связи, п/г 2, А330
	4		
	5		
ЧТ	3	Основы теории телетрафика (пр), У306// Наземные и космические системы радиосвязи, п/г 2, У306	
	4	Наземные и космические системы радиосвязи (пр), У305// Сети связи и системы коммутации (пр), У305	
	5	Наземные и космические сист. радиосвязи, п/г 1, У305//	Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 2, У507
	6		
ПТ	3	//Сети связи и системы коммутации, п/г 1, У304	Сети связи и системы коммутации, п/г 2, У304//
	4	Радиоприемные устройства (пр), У304//Радиопередающие устройства (пр), У304	
	5	Радиопередающие устройства (лек), У304	
	6	Радиопередающие устройства, п/г 1, У305//	//Радиопередающие устройства, п/г 2, У305
СБ	1		
	2	Цифровая обработка сигналов (лек), ЭОидОТ// Основы теории телетрафика (лек), ЭОидОТ	
	3	Цифровая обработка сигналов (пр), ЭОидОТ	

Директор института
Зав. кафедрой

Ю.А. Мурашко
В.В. Рыжаков