

Согласовано
Начальник УО по ОФО
_____Р.Н. Гуртовская

Утверждаю
Проректор по УМР
_____Е.В. Коновалова
«___»_____2025 г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2025-2026 осенний Семестр
Институт политехнический 1 Курс
Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 604-51 Группа
Профиль Корпоративные инфокоммуникационные системы и сети

Д/Н	пара	дисциплина	
ПН	2		
	3		
	4	Цифровая грамотность (пр), К706	
	5	Русский язык и культура речи (пр).К505	
ВТ	1		
	2	Иностранный язык, п/г 1, У507	Информатика, п/г 2, У607
	3	Информатика, п/г 1, У607	Иностранный язык, п/г 2, А516
	4	Высшая математика (пр), А410	
	5		
СР	1	Введение в профессиональную деятельность (пр), У304//	
	2	Высшая математика (лек), У902	
	3	Метрология (лек), А636	
	4	Физическая культура и спорт//Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
ЧТ	2		
	3	Ремонт и обслуживание простых контрольно-измерительных приборов, п/г 1, У305//	// Ремонт и обслуживание простых контрольно-измерительных приборов, п/г 2, У305
	4	Информатика (лек), У902	
	5	Метрология (пр), У708	
	6	Метрология, п/г 1, У301	
ПТ	1		
	2		Метрология, п/г 2, У301
	3	Физика (лек), У902	
	4	Физика (пр), А320//	
СБ	3	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	5	Физика, п/г 1, А302,316//	//Физика, п/г 1, А302,316
	6		
	ЭУК	Физическая культура и спорт (лекция 8 ч)	
	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. Гуртовская

Утверждаю
Проректор по УМР
_____Е.В. Коновалова
«___»_____2025 г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год	2025-2026	осенний	Семестр
Институт	политехнический	2	Курс
Направление	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	604-41	Группа
Профиль	Корпоративные инфокоммуникационные системы и сети		

Д/н	пара	дисциплина	
ПН	1	Инженерная и компьютерная графика (лек), У903	
	2	Комп. моделирование электрических цепей и устройств, п/г 1, У304	
	3	Иностранный язык, п/г 1, А501	
	4,5	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С*	
ВТ	1	Компьютерное моделирование электрических цепей и устройств (пр). У102	
	2	Теоретические основы электротехники (пр), У102// Физика (пр), А320	
	3	Физика (лек), У902	
	4	Метрология, п/г 1, У301//	//Метрология, п/г 2, У301
	5		
СР	2	Инженерная и компьютерная графика, п/г 1, У102	
	3	Основы исследовательской работы (пр), У304	
	4		Иностранный язык, п/г 2, У508
	5		Комп. моделирование электрических цепей и устройств, п/г 2, У304
	6		Теоретические основы электротехники, п/г 2, У301
ЧТ	1		
	2	Материаловедение (лек), У902	
	3		
	4,5	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С*	
ПТ	1		
	2	Теоретические основы электротехники (лек), У903	
	3	Материаловедение (пр), У301// Основы экономической культуры (пр), А615	
	4	Метрология (лек), У902	
	5	Метрология (пр), У301//	
СБ	1	Теор. основы электротехники, п/г 1, У301	
	2	Физика, п/г 1, А301,330// Материаловедение, п/г 1, У301	Материаловедение, п/г 2, У301//Физика, п/г 2, А301,330
	3		Инженерная и компьютерная графика, п/г 2, У304
	4		
	ЭУК	Основы экономической культуры (лекция 32 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

Согласовано
Начальник УО по ОФО
_____Р.Н. Гуртовская

Утверждаю
Проректор по УМР
_____Е.В. Коновалова
«___»_____2025 г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год	2025-2026	осенний	Семестр
Институт	политехнический	3	Курс
Направление	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	604-31	Группа
Профиль	Телекоммуникационные системы и сети информационных технологий		

Д/Н	пара	дисциплина	
ПН	2	Аналоговые и цифровые системы передачи, п/г 2, УЗ06	
	3	Аналоговые и цифровые системы передачи (лек), УЗ06	
	4	Аналоговые и цифровые системы передачи (пр), УЗ06// Антенно-фидерные устройства (пр), УЗ05	
	5		
	ВТ	1	Сигналы и сообщения электросвязи (лек), УЗ04
	2	Сигналы и сообщения электросвязи (пр), УЗ04	
	3	Сигналы и сообщения электросвязи, п/г 1, УЗ05//	//Сигналы и сообщения электросвязи, п/г 2, УЗ05
	4		
СР	2		
	3		
	4	Аналоговая схемотехника, п/г 1, УЗ06	
	5	Антенно-фидерные устройства (лек), У505	
	6	Безопасность жизнедеятельности (пр), У505	
	ЧТ	2	
	3		
	4	Цифровая схемотехника, п/г 1, УЗ06	Антенно-фидерные устройства, п/г 2, УЗ05
	5	Антенно-фидерные устройства, п/г 1, УЗ05	Цифровая схемотехника, п/г 2, УЗ06
ПТ	1,2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С*	
	4	Аналоговая схемотехника (пр), УЗ06	
	5	Цифровая схемотехника (пр), УЗ04	
	6	Аналоговая схемотехника (лек), УЗ04// Цифровая схемотехника (лек), УЗ04	
СБ	2	Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 1, У508	Аналоговая схемотехника, п/г 2, УЗ06
	3	Аналоговые и цифровые системы передачи, п/г 1, УЗ06	Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 2, У508
	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 ОФО
_____ Р.Н. Гуртовская

Утверждаю
Проректор по УМР
_____ Е.В. Коновалова
«___» _____ 2025 г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2025-2026 осенний Семестр
Институт политехнический 4 Курс
Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 604-21 Группа
Профиль Телекоммуникационные системы и сети информационных технологий

д/н	пара	дисциплина		
ПН	3			
	4	Сети связи и системы коммутации (лек), У304		
	5	Наземные и космические системы радиосвязи (лек), У304		
	6	Основы теории телетрафика (лек), У304		
ВТ	2			
	3	Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 1, К408		
	6		Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 2, К408 (с 17.00)	
СР	3			
	4	Основы предпринимательской деятельности (пр), А414		
	5	Философия (пр), А414		
	6	Производственная практика, научно-исследовательская работа, У102		
ЧТ	1	Наземные и космические сист. радиосвязи, п/г 1, У306//	// Наземные и космические системы радиосвязи, п/г 2, У306	
	2	Наземные и космические системы радиосвязи (пр), У306// Сети связи и системы коммутации (пр), У306		
	3	Цифровая обработка сигналов (пр), У306		
	4	Цифровая обработка сигналов (лек), У102		
ПТ	3	Основы теории телетрафика (пр), У304		
	4	Радиопередающие устройства (лек), У304		
	5	Радиопередающие устройства (пр), У305		
	6	Радиопередающие устройства, п/г 1, У305//	//Радиопередающие устройства, п/г 2, У305	
СБ	2	Сети связи и системы коммутации, п/г 1, У304//	//Сети связи и системы коммутации, п/г 2, У304	
	3	ФТД: Оптические системы связи (лек), А329		
	4	//ФТД: Оптические системы связи, п/г 1, А330	ФТД: Оптические системы связи, п/г 2, А330//	
		ЭУК	Основы предпринимательской деятельности (лекция 16 ч)	
	ЭУК	Философия (лекция 32 ч)		

Директор института
Зав. кафедрой

Ю.А. Мурашко
В.В. Рыжаков