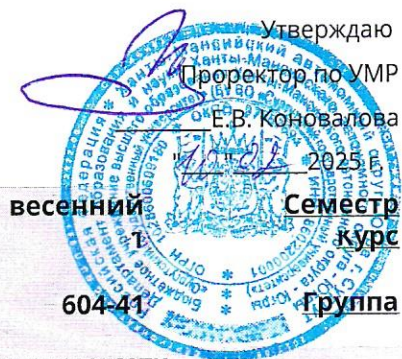




Согласовано
Начальник УО по ОФО
Р.Н. Гуртовская

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2024-2025
институт политехнический
Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные
технологии и системы связи



Утверждаю
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
2025 г.
Семестр весенний
курс 1
Группа 604-41

Профиль Корпоративные инфокоммуникационные системы и сети
ТО 03.02.2025-07.06.2025

д/н	пара	дисциплина	
ПН	1	Иностранный язык, п/г 1, У507	
	2	Инженерная математика (лек), У902// Системное администрирование (пр), У305	
	3	Метрология (лек), У902	
	4	//Физика (пр), А314	
	6	Введение в инжиниринг (пр), ЭОиДОТ	
ВТ	1		
	2	Физика (лек), А314	
	3	Физика, п/г 1, А317//	//Физика, п/г 2, А317
	4	Теор. основы электротехники, п/г 1, У301//	//Теор. основы электротехники, п/г 2, У301
СР	1	Физическая культура и спорт//Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
	3	Инженерная математика (пр), У102//	
	4	Инженерная математика (пр), У102	
	5	Высшая математика (пр), А304	
	7	//Введение в инжиниринг (лек), ЭОиДОТ	
ЧТ	1		Иностранный язык, п/г 2, У505
	2	Теоретические основы электротехники (лек), У902	
	3	Теоретические основы электротехники (пр), У505	
	4		
ПТ	1	Высшая математика (лек), У903	
	2	Системное администрирование, п/г 1, У305	Метрология, п/г 2, У301
	3	Метрология, п/г 1, У301	Системное администрирование, п/г 2, У305
	4	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
СБ	1	День самостоятельной работы	
	2		
	3		
	4		
	ЭУК	Физическая культура и спорт (лек 8 ч)	

Директор института
Зав. кафедрой

Ю. А. Мурашко
В.В. Рыжаков



Согласовано
Начальник УО по ОФО
Р.Н. Гуртовская

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2024-2025

Институт политехнический

Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи

Профиль

Корпоративные инфокоммуникационные системы и сети

ТО

03.02.2025-07.06.2025



Утверждаю
Директор по УМР

Е.В. Коновалова

2025 г.

весенний

Семестр

2

Курс

604-31

Группа

д/н	пара	дисциплина	
ПН	1	Инженерная и компьютерная графика (лек), У902// Электроника (пр), У304	
	2	Сигналы и сообщения электросвязи (лек), У304	
	3	Сигналы и сообщения электросвязи (пр), У304	
	4-5.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С*	
ВТ	2	Электроника (лек), У902	
	3	Сигналы и сообщения электросвязи (лек)/(пр), У304	
	4	Сигналы и сообщения электросвязи, п/г 1, У305	Инженерная и компьютерная графика, п/г 2, У102
	5	Электроника, п/г 1, У306//	// Электроника, п/г 2, У306
	1		
СР	2	// Инж. и комп. графика, п/г 2, У102	
	3	Сигналы и сообщения электросвязи, п/г 2, У305	
	4	компьютерное моделирование электрических цепи и устройств (пр), у 304	
	1	История России (пр), А414	
ЧТ	2	Русский язык и культура речи (пр), А503	
	3	Иностранный язык, п/г 1, А518	Иностранный язык, п/г 2, А501
	4-5.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С*	
	ПТ	1	Комп. моделирование электрич. цепей и устройств, п/г 1, ЭОидОТ
2			Комп. моделиров. электрич. цепей и устройств, п/г 2, ЭОидОТ
4		инженерная и компьютерная графика, п/г 1, У102	
5		Инж. и комп. графика, п/г 1, У102//	
СБ		3	
	4	Электромагнитные поля и волны (лек), У902	
	5	//Электромагнитные поля и волны (пр), У902	
	ЭУК	История России (лек 48 ч)	
	ЭУК	Русский язык и культура речи (лек 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

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
Учебный год 2024-2025
Институт политехнический
Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные

Профиль

технологии и системы связи
Телекоммуникационные системы и сети информационных технологий
(ТО: 03.02.2025-09.06.2025)



Утверждаю
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
2025 г.
весенний Семестр
3 Курс
604-21 Группа

д/н	пара	дисциплина	
ПН	1	Технико-экономическое обоснование инженерных проектов (пр), ЭОиДОТ	
	2	//Технико-экономическое обоснование инженерных проектов (пр), ЭОиДОТ	
	4	Микропроцессорные устройства электросвязи (лек), У304	
	5	Правоведение (пр), У505	
	6	Правоведение (пр), У505//	
	ВТ	1	Радиоприемные устройства (лек), У304
2		Радиоприемные устройства (пр), У304	
3		Радиоприемные устройства, п/г 1, У305// Микропроцессорные устройства электросвязи, п/г 1, У306	Микропроцессорные устройства электросвязи, п/г 2, У306// Радиоприемные устройства, п/г 2, У305
4			
СР	3		
	4	// Электропитание устройств телекоммуникаций (лек 8ч), У306	
	5	Электропитание устройств телекоммуникаций (пр). У306	
	6	Учебная практика, практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы, У306	
ЧТ	4	День самостоятельной работы	
	5		
	6		
ПТ	1-2.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С*	
	4	Технологии сетей радиодоступа (лек), У304// Микропроцессорные устройства электросвязи (пр), У304	
	5	Технологии сетей радиодоступа (пр), У304	
	6	Технологии сетей радиодоступа, п/г 1, У304//	// Технологии сетей радиодоступа, п/г 2, У304
СБ	1		
	2	Электропитание устройств телекоммуникаций, п/г 1, А332//	//Электропит. устройств телекоммуникаций, п/г 2, А332
	3	Иностранный язык в проф. сфере (12 ч), п/г 1, У508//	//Иностранный язык в професс. сфере (12 ч), п/г 2, У508
	4	Иностранный язык в проф. сфере (12 ч), п/г 1, У508//	//Иностранный язык в професс. сфере (12 ч), п/г 2, У508
	ЭУК	Правоведение (лек 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 УОпоОФФ
Р.Н. Гуртовская

Утверждаю
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
2025 г.
весенний Семестр
4 курс
604-14 Группа

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2024-2025

Институт политехнический

Направление Инфокоммуникационные

технологии и системы связи

Профиль

телекоммуникационные системы и сети информационных технологий

ТО: 03.02.2025-05.04.2025

д/н	пара	дисциплина	
ПН	2	Иностранный язык в проф. сфере, п/г1, ЭОидОТ	ФТД: Введение в технологии Интернета вещей, п/г 2, ЭОидОТ
	3	ФТД: Введение в технологии Интернета вещей, п/г 1, ЭОидОТ	Иностранный язык в проф. сфере, п/г2, ЭОидОТ
	4	ФТД: Введение в технологии Интернета вещей (лек), ЭОидОТ	
	5		
	6		
ВТ	3	День самостоятельной работы	
	4		
	5		
	6		
СР	2	Управление радиочастотным спектром и электромагнитная совместимость (лек) ЭОидОТ	
	4	Управление радиочастотным спектром и электромагнитная совместимость (пр), ЭОидОТ	
	5	Эксплуатация и управление сетями и системами связи (пр), ЭОидОТ	
	6	Надежность и безопасность систем связи и телекоммуникаций (пр).ЭОидОТ	
ЧТ	3		
	4	Надежность и безопасность систем связи и телекоммуникаций (лек), ЭОидОТ	
	5	Эксплуатация и управление сетями и системами связи (лек), ЭОидОТ	
	6	Наземные и космические системы радиосвязи (лек), ЭОидОТ	
ПТ	2		Наземные и космические системы радиосвязи п/г2, А505
	3	Наземные и космические системы радиосвязи п/г1, А505	
	4		
	5	Наземные и космические системы радиосвязи (пр), ЭОидОТ	
	6		
СБ	1	День самостоятельной работы	
	2		

Директор института
Зав. кафедрой

Ю. А. Мурашко
В.В. Рыжаков