

**Политехнический институт
Годовой учебный план, 2024-2025 уч.г.**

направление 11.03.02 "Инфокоммуникационные технологии и системы связи", направленность (профиль): Телекоммуникационные системы и сети информационных технологий, 4 курс

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 7 (ТО 17 1/3 нед)								з.е.	Неделя	Семестр 8 (ТО 9 1/6 нед)								з.е.	Неделя	Каф.				
				Академических часов										Академических часов														
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль							
1	Б1.О.02	Модуль иностранного языка	За К	72	27			24	3	45		2		ЗаО К	72	18			16	2	54		2					
2	Б1.О.02.02	Иностранный язык в профессиональной сфере	За К	72	27			24	3	45		2		ЗаО К	72	18			16	2	54		2			37		
3	Б1.В.01	Модуль дисциплин профильной направленности	Эк(3) ЗаО(2) КР К(4)	756	288	144	64	80		360	108	21		Эк(3) К(3)	432	112	48	16	48		212	108	12					
4	Б1.В.01.09	Радиопередающие устройства	Эк КР	144	64	32	16	16		44	36	4														13		
5	Б1.В.01.10	Радиоприемные устройства	Эк К	144	64	32	16	16		44	36	4														13		
6	Б1.В.01.11	Сети связи и системы коммутации	Эк К	216	64	32	16	16		116	36	6														13		
7	Б1.В.01.12	Основы теории телетрафика	ЗаО К	72	32	16		16		40		2														13		
8	Б1.В.01.13	Наземные и космические системы радиосвязи	ЗаО К	180	64	32	16	16		116		5		Эк К	144	48	16	16	16		60	36	4			13		
9	Б1.В.01.14	Надежность и безопасность систем связи и телекоммуникаций												Эк К	144	32	16		16		76	36	4			13		
10	Б1.В.01.15	Эксплуатация и управление сетями и системами связи												Эк К	144	32	16		16		76	36	4			13		
11	Б1.В.ДВ.03.01	Цифровая обработка сигналов	За К	108	48	16		32		60		3														13		
12	Б1.В.ДВ.03.02	Формирование и обработка сигналов сетей радиодоступа	За К	108	48	16		32		60		3														13		
13	Б1.В.ДВ.04.01	Управление радиочастотным спектром и электромагнитная совместимость												За К	72	32	16		16		40		2			13		
14	Б1.В.ДВ.04.02	Регулирование отрасли связи												За К	72	32	16		16		40		2			13		
15	Б2.О.01	Производственная практика	За	108	32			32		76		3		За	216						216		6					
16	Б2.О.01.01(П)	Производственная практика, научно-исследовательская работа	За	108	32			32		76		3														13		
17	ФТД.01	Оптические системы связи	За К	72	32	16	16			40		2														3		
18	ФТД.02	Введение в технологии Интернета вещей												За К	72	32	16	16			40		2			13		
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(3) За(4) ЗаО(2) КР, К(7)								Эк(3) За(2) ЗаО К(6)								Эк(0) За(6)									
ПРАКТИКИ			(План)																		216		216		6		4	
	Б2.О.01.02(Пд)	Производственная практика, преддипломная практика												За	216						216		6	4		13		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																		324		324		9		6	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы													324								9	6		13		

Директор института  Ю.А. Мурашко

Зав. кафедрой  В.В. Рыжаков

