


Политехнический институт
Годовой учебный план, 2021-2022 уч.г.

направление 11.03.02 "Инфокоммуникационные технологии и системы связи", направленность (профиль): Системы и устройства радиотехники и связи, 3 курс

№	Индекс	Наименование	Семестр 5									Семестр 6									Каф.		
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя			
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр				СР	Контр оль
1	Б1.О.02	Модуль иностранного языка	За К	72	24			24	48		2		За К	72	24			24	48		2		
2	Б1.О.02.02	Иностранный язык в профессиональной сфере	За К	72	24			24	48		2		За К	72	24			24	48		2		37
3	Б1.О.04	Модуль общепрофессиональных дисциплин											Эк К	144	64	32		32	44	36	4		
4	Б1.О.04.14	Инженерная экономика											Эк К	144	64	32		32	44	36	4		45
5	Б1.О.ДВ.01.01	Игровые виды спорта	За	52	48			48	4				За	52	48			48	4				6
6	Б1.О.ДВ.01.02	Общая физическая подготовка	За	52	48			48	4				За	52	48			48	4				6
7	Б1.О.ДВ.01.03	Индивидуальные виды спорта	За	52	48			48	4				За	52	48			48	4				6
8	Б1.О.ДВ.01.04	Интеллектуальные виды спорта	За	52	48			48	4				За	52	48			48	4				6
9	Б1.В.01	Модуль дисциплин профильной направленности	Эк(4) ЗаО КП К(4)	792	336	160	64	112	348	108	22		Эк(3) ЗаО КП(2) К(2)	576	256	128	64	64	221	99	16		
10	Б1.В.01.01	Сигналы и сообщения электросвязи	Эк К	180	80	32	16	32	73	27	5												13
11	Б1.В.01.02	Аналоговая схемотехника	Эк КП	180	80	32	16	32	73	27	5												13
12	Б1.В.01.03	Цифровая схемотехника	Эк К	180	64	32	16	16	89	27	5												13
13	Б1.В.01.04	Антенно-фидерные устройства	Эк К	180	64	32	16	16	89	27	5												13
14	Б1.В.01.05	Цифровые и аналоговые системы передачи	ЗаО К	72	48	32		16	24		2												13
15	Б1.В.01.06	Микропроцессорные устройства электросвязи											ЗаО КП	108	64	32	16	16	44		3		13
16	Б1.В.01.07	Электропитание устройств и систем телекоммуникаций											Эк К	144	64	32	16	16	44	36	4		13
17	Б1.В.01.08	Радиопередающие устройства											Эк К	180	64	32	16	16	80	36	5		13
18	Б1.В.01.09	Радиоприемные устройства											Эк КП	144	64	32	16	16	53	27	4		13
19	Б1.В.ДВ.01.01	Основы программирования	За К	108	64	32	32		44		3												13
20	Б1.В.ДВ.01.02	Веб-программирование	За К	108	64	32	32		44		3												13
21	Б1.В.ДВ.02.01	Технологии сетей радиодоступа											За К	108	48	32		16	60		3		13
22	Б1.В.ДВ.02.02	Технологии сенсорных сетей											За К	108	48	32		16	60		3		13
23	Б2.В.01	Учебная практика											За	108	32			32	76				
24	Б2.В.01.02(У)	Учебная практика, практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы											За	108	32			32	76				
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(3) ЗаО КП К(6)									Эк(4) За(4) ЗаО КП(2) К(5)											
ПРАКТИКИ		(План)												180						180			
	Б2.В.02.01(П)	Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика											За	180						180			

Директор института  С.М. Сысоев

Зав. кафедрой  Е.Ю. Кислицын



Политехнический институт
Годовой учебный план, 2021-2022 уч.г.

направление 11.03.02 "Инфокоммуникационные технологии и системы связи", направленность (профиль): Системы и устройства радиотехники и связи, 4 курс

№	Индекс	Наименование	Семестр 7 (ТО: 17 1/3 нед)										Семестр 8 (ТО: 10 1/6 нед)										Каф.
			Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль			
1	Б1.Б.21	Нормативно-правовое регулирование профессиональной деятельности	За К	72	48	32		16	24		2											7	
2	Б1.В.12	Радиотехнические системы	КП	108					108		3											13	
3	Б1.В.13	Электропитание устройств и систем	За К	180	64	32	16	16	116		5											13	
4	Б1.В.14	Микропроцессорные устройства радиотехнических систем	За К	180	48	16	16	16	132		5											13	
5	Б1.В.ДВ.02.01	Космические и наземные системы радиосвязи	Эк К	180	80	32	16	32	64	36	5	Эк КР	180	64	32	16	16	80	36	5		13	
6	Б1.В.ДВ.02.02	Сети связи и системы коммутации	Эк К	180	80	32	16	32	64	36	5	Эк КР	180	64	32	16	16	80	36	5		13	
7	Б1.В.ДВ.03.01	Сетевое и системное администрирование	Эк К	180	48	16	16	16	96	36	5											13	
8	Б1.В.ДВ.03.02	Системы радиочастотной идентификации	Эк К	180	48	16	16	16	96	36	5											13	
9	Б1.В.ДВ.04.01	Современные технологии беспроводной связи и радиодоступа										Эк К	144	48	16	16	16	60	36	4		13	
10	Б1.В.ДВ.04.02	Защита информации в инфокоммуникационных системах										Эк К	144	48	16	16	16	60	36	4		13	
11	Б1.В.ДВ.05.01	Оптические системы связи	Эк К	180	64	32	16	16	80	36	5	Эк К	180	48	16	16	16	96	36	5		3	
12	Б1.В.ДВ.05.02	Сетевые операционные системы	Эк К	180	64	32	16	16	80	36	5	Эк К	180	48	16	16	16	96	36	5		13	
13	Б2.В.02	Производственная практика										За(2)	324	8			8	316		9			
14	Б2.В.02.02(п)	Производственная практика, научно-исследовательская работа										За	108	8			8	100		3		13	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(3) КП К(6)										Эк(3) За КР К(2)										
ПРАКТИКИ			(План)																				
	Б2.В.02.03(Пд)	Производственная практика, преддипломная											За	216					216		6	4	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																				
	Б3.Б.01.01	Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы												252					252		7	4 2/3	

Директор института  С.М. Сысоев

Зав. кафедрой  Е.Ю. Кислицын

