

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Донской государственный технический университет

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 9 от 21.03.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

11.03.02

11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи

направленность (профиль): Сети связи и системы коммутации

Кафедра: Радиоэлектроника

Факультет: Транспорт, сервис и эксплуатация

Квалификация: Бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Форма обучения: Очная форма

Образовательный стандарт (ФГОС) № 930 от 19.09.2017

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.007	ИНЖЕНЕР-ПРОЕКТИРОВЩИК В ОБЛАСТИ СВЯЗИ (ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ)

Типы задач профессиональной деятельности


научно-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

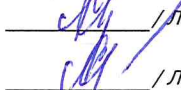
Начальник УП

 / Носанев С.В./


И.о. декана

 / Котесов А.А./

Председатель НМС по УГН(С)

 / Лазаренко С.В./

Зав. кафедрой

 / Лазаренко С.В./

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР

Колодкин В.А.

20 23 з.



План Учебный план бакалавриата 'В110302СИТ_88_1-23.rlx', код направления 11.03.02, направленность (профиль) : Сети связи и системы коммутации, год начала подготовки 2023

Курс 2											Курс 3											Курс 4											Закрепленная									
Семестр 4				Семестр 5				Семестр 6				Семестр 7				Семестр 8																										
ГЗ	СР	ИКР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	КСР	ГЗ	СР	ИКР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	КСР	ГЗ	СР	ИКР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	КСР	ГЗ	СР	ИКР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	КСР	ГЗ		СР	ИКР	Конт роль	Код					
	584	1.9	107.1	112	16	242	24	493.2	5.7	107.1	112	128	176	29	626	5.6	71.4	154	154	130	27	458.6	5.9	178.5	96	112	96	16	289.6	3	71.4	78	16	92	15	263.6	4	71.4				
	584	1.9	107.1			34	2	27.8	0.2				32	2	34					34	2	27.8	0.2																			
																																										46
																																										10
																																										126
																																										126
																																										39
																																										93
																																										53
																																										36
	44	0.3	35.7																																							34
																																										23
																																										82
																																										4
																																										105
																																										88
	37.8	0.2																																								51

Курс 2				Курс 3												Курс 4												Закрепленная																								
Семестр 4				Семестр 5				Семестр 6				Семестр 7				Семестр 8																																				
ГЗ	СР	ИКР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	КСР	ГЗ	СР	ИКР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	КСР	ГЗ	СР	ИКР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	КСР	ГЗ	СР	ИКР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	КСР	ГЗ	СР	ИКР	Конт роль	Код																
				16		32	4		91.8	0.2																																		88								
												16	16	16	4		91.8	0.2																										88								
												16	32	32	3		59	2.3	35.7																									88								
												42	42		5		89	2.3	35.7																									88								
																				16		64	5		59	0.3	35.7																	88								
												32	16	16	5		75	0.3	35.7																									88								
																				32	48	16	2		44	2.3	35.7																	88								
																				16	32		4		91.8	0.2																		88								
																												32		32	4		37	3.3	35.7									88								
																				16		16	3		72.8	0.2																		88								
																				32	32	16	5		94.8	0.2																		88								
																				32	32	16	5		94.8	0.2																		88								
																				32	32	16	5		94.8	0.2																		88								
																												16	16	16	5		90.8	0.2														88				
																				16	16	16	5		90.8	0.2																		88								
												16	32	16	5		75	0.3	35.7									16	32	16	5		74.8	0.2										88								
												16	32	16	5		75	0.3	35.7													14		28	3		63	0.3	35.7					88								
								16	32		4	91.8	0.2																															88								
								107.8	0.2								215.8	0.2						40					175.8	0.2							215.8	0.2														88
																																																88				
								107.8	0.2								215.8	0.2						40					175.8	0.2							215.8	0.2										88				
								107.8	0.2																																							88				
								107.8	0.2								215.8	0.2						40					175.8	0.2							215.8	0.2										88				
																	215.8	0.2																														88				
																								40					175.8	0.2																		88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
																																																88				
				</																																																