

Политехнический институт
Годовой учебный план, 2026-2027 уч. г.

направление 08.03.01 "Строительство", профиль "Промышленное и гражданское строительство", 2 курс

№	Индекс	Наименование	Семестр 3 (ТО 17 1/3 нед)										Семестр 4 (ТО 17 1/3 нед)										Каф.				
			Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя		
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль					
1	Б1.0.01	Модуль общеобразовательных дисциплин	За К	72	54	32		16	6	18		2		За К	72	54	32		16	6	18		2				
2	Б1.0.01.06	Работа в команде	За К	72	54	32		16	6	18		2													45		
3	Б1.0.01.08	Основы экономической культуры												За К	72	54	32		16	6	18		2			23	
4	Б1.0.02	Модуль иностранного языка	За К	72	36			32	4	36		2		ЗаО К	72	36			32	4	36		2				
5	Б1.0.02.01	Иностранный язык	За К	72	36			32	4	36		2		ЗаО К	72	36			32	4	36		2			4	
6	Б1.0.03	Модуль физической культуры и спорта	За	68	64			64		4				За	68	64			64		4						
7	Б1.0.03.Дв.01.01	Игровые виды спорта	За	68	64			64		4				За	68	64			64		4					6	
8	Б1.0.03.Дв.01.02	Общая физическая подготовка	За	68	64			64		4				За	68	64			64		4					6	
9	Б1.0.03.Дв.01.03	Индивидуальные виды спорта	За	68	64			64		4				За	68	64			64		4					6	
10	Б1.0.03.Дв.01.04	Интеллектуальные виды спорта	За	68	64			64		4				За	68	64			64		4					6	
11	Б1.0.04	Модуль общепрофессиональных дисциплин	Эк За К	270	116	48		64	4	127	27	7,5															
12	Б1.0.04.01	Высшая математика	Эк К	144	64	32		32		53	27	4														1	
13	Б1.0.04.05	Основы проектной деятельности	За	90	48	16		32		42		2,5														62	
14	Б1.0.04.06	Проект по дисциплине "Основы проектной деятельности"		36	4				4	32		1														62	
15	Б1.0.05	Раздел "Общие технические дисциплины"	За К	108	48	16	32			60		3		Эк К	144	64	32	16	16		53	27	4				
16	Б1.0.05.02	Основы автоматизированного проектирования	За К	108	48	16	32			60		3														62	
17	Б1.0.05.03	Строительные материалы												Эк К	144	64	32	16	16		53	27	4				62
18	Б1.0.06	Раздел "Механика"	Эк(2) За РГР(9)	324	160	64	32	64		110	54	9		Эк РГР(3)	144	64	32	16	16		53	27	4				
19	Б1.0.06.01	Теоретическая механика	Эк РГР(3)	108	48	16		32		33	27	3														62	
20	Б1.0.06.02	Сопроотивление материалов	За РГР(3)	108	64	32	16	16		44		3		Эк РГР(3)	144	64	32	16	16		53	27	4				62
21	Б1.0.06.03	Гидравлика	Эк РГР(3)	108	48	16	16	16		33	27	3														62	
22	Б1.0.07	Раздел "Инженерные сети"												Эк РГР(3)	144	48	32		16		69	27	4				
23	Б1.0.07.02	Водоснабжение и водоотведение												Эк РГР(3)	144	48	32		16		69	27	4				62
24	Б1.0.08	Раздел "Архитектура"	Эк КР	144	48	16	16	16		69	27	4		Эк КП	144	64	32	16	16		53	27	4				
25	Б1.0.08.02	Архитектура гражданских и промышленных зданий и сооружений	Эк КР	144	48	16	16	16		69	27	4		Эк КП	144	64	32	16	16		53	27	4				62
26	Б1.В.01	Раздел "Материалы и технологии"												За(2) КП К	180	112	64		48		68		5				
27	Б1.В.01.01	Строительные машины и оборудование												За К	72	48	32		16		24		2				62
28	Б1.В.01.02	Технологические процессы в строительстве												За КП	108	64	32		32		44		3				62
ПРАКТИКИ (План)															216						216		6	4			
	Б2.В.01.01(П)	Производственная практика, исполнительская практика												За	216						216		6	4			62
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(4) За(6) КР К(4) РГР(9)											Эк(4) За(5) ЗаО КП(2) К(4) РГР(6)												

Зав. кафедрой  О. А. Трухина



Политехнический институт
Годовой учебный план, 2026-2027 уч. г.

направление 08.03.01 "Строительство", профиль "Промышленное и гражданское строительство", 3 курс

№	Индекс	Наименование	Семестр 5 (17 1/3 нед)										Семестр 6 (10 17 1/3 нед)										Каф.				
			Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя		
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль					
1	Б1.О.01	Модуль общеобразовательных дисциплин	За(2) ЗаО К(3)	252	175	96		64	15	77		7		За	54	14	4		6	4	40		1,5				
2	Б1.О.01.01	Безопасность жизнедеятельности	ЗаО К	72	54	32		16	6	18		2													49		
3	Б1.О.01.05	Правоведение	За К	108	67	32		32	3	41		3													30		
4	Б1.О.01.08	Основы экономической культуры	За К	72	54	32		16	6	18		2													23		
5	Б1.О.01.11	Обучение служением												За	18	10	4		6		8		0,5			20	
6	Б1.О.01.12	Общественный проект "Обучение служением"													36	4				4	32		1			20	
7	Б1.О.02	Модуль иностранного языка	За К	72	36			32	4	36		2		За К	72	36			32	4	36		2				
8	Б1.О.02.02	Иностранный язык в профессиональной сфере	За К	72	36			32	4	36		2		За К	72	36			32	4	36		2			37	
9	Б1.О.03	Модуль физической культуры и спорта	За	52	48			48		4				За	52	48			48		4						
10	Б1.О.03.ДВ.01.01	Игровые виды спорта	За	52	48			48		4				За	52	48			48		4					6	
11	Б1.О.03.ДВ.01.02	Общая физическая подготовка	За	52	48			48		4				За	52	48			48		4					6	
12	Б1.О.03.ДВ.01.03	Индивидуальные виды спорта	За	52	48			48		4				За	52	48			48		4					6	
13	Б1.О.03.ДВ.01.04	Интеллектуальные виды спорта	За	52	48			48		4				За	52	48			48		4					6	
14	Б1.О.06	Раздел "Механика"	Эк РГР(3)	108	48	32		16		33	27	3		Эк РГР(3)	108	48	32		16		33	27	3				
15	Б1.О.06.05	Строительная механика	Эк РГР(3)	108	48	32		16		33	27	3		Эк РГР(3)	108	48	32		16		33	27	3				62
16	Б1.О.07	Раздел "Инженерные сети"	Эк КП	144	48	32	16			69	27	4															
17	Б1.О.07.03	Теплогасоснабжение и вентиляция	Эк КП	144	48	32	16			69	27	4														62	
18	Б1.О.11	Экономика строительства												За К	72	48	32		16		24		2			62	
19	Б1.В.02	Раздел "Конструкции"	Эк(2) КР РГР	324	128	64	64			142	54	9		Эк(4) КП(2) К(2)	540	208	112	32	64		224	108	15				
20	Б1.В.02.01	Основания и фундаменты												Эк К	144	48	32		16		69	27	4			62	
21	Б1.В.02.02	Железобетонные и каменные конструкции	Эк РГР	180	64	32	32			89	27	5		Эк КП	108	32	16	16			49	27	3			62	
22	Б1.В.02.03	Металлические конструкции, включая сварку	Эк КР	144	64	32	32			53	27	4		Эк КП	144	64	32	16	16		53	27	4			62	
23	Б1.В.02.04	Конструкции из дерева и пластмасс												Эк К	144	64	32		32		53	27	4			62	
24	Б1.В.ДВ.01.01	3-D моделирование в строительстве	За К	108	48	16	32			60		3														62	
25	Б1.В.ДВ.01.02	ВМ-технологии	За К	108	48	16	32			60		3														62	
26	Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерные методы проектирования и расчета												За К	72	32		32			40		2			62	
27	Б1.В.ДВ.02.02	Автоматизированные методы проектирования и расчета												За К	72	32		32			40		2			62	
ПРАКТИКИ		(План)													216						216		6	4			
	Б2.О.02.01(П)	Производственная практика, технологическая практика												За	216						216		6	4		62	
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(4) За(5) ЗаО КП КР К(5) РГР(4)										Эк(5) За(6) КП(2) К(5) РГР(3)														

Зав. кафедрой  О. А. Трухина



