

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39		
12	1.8.2	Физическая культура																																						
	М.1.9	Информационные технологии и сервисы																				0,5																		
13	1.9.1	Информационные технологии и сервисы																																						
	М.1.10	Основы проектной деятельности																																						
14	1.10.1	Основы проектной деятельности																																						
	М.1.11	Научно-фундаментальные основы профессиональной деятельности																																						
15	1.11.1	Математика	1,2																																					
16	1.11.2	Физика	1,2																																					
	М.1.12	Специальные разделы научно-фундаментальных основ профессиональной деятельности																																						
17	1.12.1	Теория вероятности и математическая статистика																																						
18	1.12.2	Специальные разделы физики																																						
19	1.12.3	Химия																																						
	М.1.13	Основы инженерных знаний																																						
20	1.13.1	Инженерия и компьютерная графика	1	2																																				
21	1.13.2	Сопроствление материалов																																						
22	1.13.3	Теоретическая механика																																						
	М.1.14	Строительное материаловедение																																						
23	1.14.1	Строительные материалы																																						
24	1.14.2	Технология металлов и сварки																																						
	М.1.15	Инженерное обеспечение строительства																																						
25	1.15.1	Геология																																						
26	1.15.2	Геология																																						
	М.1.16	Строительная механика конструкций и сооружений																																						
27	1.16.1	Программные комплексы автоматизированного проектирования строительных систем																																						
28	1.16.2	Строительная механика																																						
	М.1.17	Архитектурно-строительное проектирование																																						
29	1.17.1	Архитектура гражданских и промышленных зданий и сооружений																																						
30	1.17.2	Компьютерное моделирование в строительстве																																						
31	1.17.3	Основы проектирования в строительстве																																						
	М.1.18	Проектирование оснований зданий и сооружений																																						
32	1.18.1	Основания и фундаменты, включая механику грунтов																																						
	М.1.19	Проектирование строительных конструкций зданий и сооружений																																						
33	1.19.1	Железобетонные и каменные конструкции																																						
34	1.19.2	Конструкции из дерева и пластмасс																																						
35	1.19.3	Металлические конструкции																																						
	М.1.20	Инженерные системы зданий и сооружений																																						
36	1.20.1	Водоснабжение и водоотведение																																						
37	1.20.2	Теплоснабжение и вентиляция																																						
38	1.20.3	Электротехника																																						
	М.1.21	Технология и организация строительства зданий и сооружений																																						
39	1.21.1	Монолитное домостроение																																						
40	1.21.2	Основы организации и управления строительством																																						
41	1.21.3	Строительные машины и оборудование																																						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39					
42	1.21.4	Технологические процессы в строительстве	6,7		7	6				288	102	51	51	186								3	3																				
	М.1.22	Обеспечение безопасности и качества строительства								324	94	48	46	230								1,5	2	2																			
43	1.22.1	Безопасность зданий, сооружений и технологических процессов	9							108	34	17	17	74										2																			
44	1.22.2	Производственный контроль качества строительных работ	8							108	34	17	17	74										2																			
45	1.22.3	Техническая эксплуатация зданий, сооружений и городских территорий	6							108	26	14	12	82								1,5																					
	Б1.В	Формируемая участниками образовательных отношений								576	136	51	68	17	440								6	1	1																		
	Б1.В.ВВ	По выбору студента								576	136	51	68	17	440								6	1	1																		
	М.1.23	Оперативное планирование и мониторинг технического состояния объектов капитального строительства								576	136	51	68	17	440								6	1	1																		
46	1.23.1	Научно-исследовательская работа по специальным вопросам промышленного и гражданского строительства	8,9							144	34		34	110										1	1																		
47	1.23.2	Оследование и испытание зданий и сооружений	7							144	34	17	17	110									2																				
48	1.23.3	Технологические процессы при реконструкции зданий и сооружений	7							108	34	17	17	74									2																				
49	1.23.4	Ценообразование и сметное дело в строительстве	7							180	34	17	17	146									2																				
	М.1.24	Административно-правовые вопросы городского строительства и хозяйства								576	136	51	85	440									6	1	1																		
50	1.24.1	Научно-исследовательская работа по специальным вопросам жилищно-коммунального городского строительства и хозяйства	8,9							144	34		34	110										1	1																		
51	1.24.2	Основы мониторинга и экспертизы в городском строительстве и хозяйстве	7							180	34	17	17	146									2																				
52	1.24.3	Управление жилищно-коммунальным комплексом	7							144	34	17	17	110									2																				
53	1.24.4	Экономика строительства и жилищно-коммунального городского строительства и хозяйства	7							108	34	17	17	74									2																				
	Б2	Практика								864				864																													
	Б2.Б	Обязательная часть								864				864																													
	М.2.1	Практика								108				108																													
54	2.1.1	Учебная практика, ознакомительная	6																																								
55	2.1.2	Учебная практика, геодезическая	4																																								
56	2.1.3	Производственная практика организационно-управленческая	6																																								
57	2.1.4	Производственная практика, технологическая	8							216				216																													
58	2.1.5	Производственная практика, проектная	10							108				108																													
59	2.1.6	Производственная практика, преддипломная	10							216				216																													
	Б3	Государственная итоговая аттестация								324				324																													
	Б3.Б	Обязательная часть								324				324																													
	М.3.1	Государственная итоговая аттестация								324				324																													
60	3.1.1	Подготовка к защите и процедура защиты выпускной квалификационной работы	10							324				324																													
	Б4	Факультативы								540				540																													
	Б4.В.ВВ	По выбору студента								540				540																													
	М.4.1	Технологии бизнеса								108				108																													
61	4.1.1	Технологии бизнеса	5							108				108																													
	М.4.2	Управление конфликтами								108				108																													
62	4.2.1	Управление конфликтами	6							108				108																													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
М.4.3	Введение в цифровую культуру									108		34	17	17	74																								
63.4.3.1	Введение в цифровую культуру									108		34	17	17	74																								
М.4.4	Адаптационный модуль для лиц с ограниченными возможностями									216		68	34	34	148																								
64.4.4.1	Основа личностного роста									108		34	17	17	74																								
65.4.4.2	Развитие ресурсов организации									108		34	17	17	74																								
	Общая трудоемкость основной образовательной программы									8640		2461	1186	1138	137	6179	18	16,5	15	14,5	14	16	16	13	15	16	240	24	26	24	22	18	30	25	23	21	27		
	Число курсовых проектов						7																																
	Число курсовых работ						4																																
	Число экзаменов						25																																
	Число зачетов						46																																

Примечания:

- Объем образовательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет _____ % общего объема программы бакалавриата.
- Объем контактной работы с педагогическими работниками при очной форме обучения составляет _____ % общего объема времени, отводимого на реализацию образовательной программы.
- Государственная практика проводится рассредоточено в период теоретического обучения в 4 семестре.

Учебный план разработан в соответствии с СУОС, утвержденным ФГАОУ ВО "УрФУ" имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" от 13.10.2020, приказ № 832/03

Утвержден решением Ученого совета Нижнетагильского технологического института 29.03.2023, протокол № 3

Принят 2023 года и последующих лет

Начальник отдела организации образовательной деятельности

Председатель учебно-методического совета

Директор школы бакалавриата

Руководитель образовательной программы

С.Е. Четвериков

М.В. Миронова

А.А. Ходырев

В.Г. Дубинина