

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ульяновский государственный технический университет
Институт дистанционного и дополнительного образования

УТВЕРЖДАЮ



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

08.03.01 Строительство

Проректор по УР

[Signature]

Суркова Е.В.

"25" июня 2019 г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 25.06.2019

08.03.01

Профиль: Промышленное и гражданское строительство

Кафедра: Промышленное и гражданское строительство

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Форма обучения: Заочная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 481 от 31.05.2017

Срок получения образования: 5л

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
16.126	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ПРОМЫШЛЕННОГО И ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	проектный
+	-	технологический

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебного управления *[Signature]* / Горбачев И.В./

Начальник УЛАКО *[Signature]* / Тамьяров А.В./

Начальник методического отдела УЛАКО *[Signature]* / Матвеева Е.В./

Зам. директора ИДДО *[Signature]* / Хмельевская Т.А./

Зав. кафедрой *[Signature]* / Карсункин В.В./

Руководитель производственной практики *[Signature]* / Семенова О.Н./

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы контроля										з.е.		Итого академическое										Зачет	Код											
			Экз мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Реферат	РПР	Эксперт	Факт	Число з.е.	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР
Блок 1-Дисциплины (модули)																																					
Обязательная часть																																					
+	Б1.0.01	История (история России, всеобщая история)	1	1					1				4	4	36	144	144	10	121	13	4	4														3	
+	Б1.0.02	Философия	2	2				2					4	4	36	144	144	10	121	13																1	
+	Б1.0.03	Иностранный язык	1	1									9	9	36	324	324	32	279	13	9															2	
+	Б1.0.04	Правоведение (основы законодательства в строительстве)		4									2	2	36	72	72	8	60	4															38		
+	Б1.0.05	Экономика		2									2	2	36	72	72	8	60	4																8	
+	Б1.0.06	Математика	12	1				2	8	8	36	288	288	28	238	22	5	8																		9	
+	Б1.0.07	Информатика	1	1				1	5	5	36	180	180	20	147	13	5	8	8	4																10	
+	Б1.0.08	Инженерная графика		1	1			11	4	4	36	144	144	18	118	8	4	4																		30	
+	Б1.0.09	Химия	1					4	4	36	144	144	14	121	9	4	8	6																		4	
+	Б1.0.10	Физика	1					1	6	6	36	216	216	24	183	9	6	10	6	8																11	
+	Б1.0.11	Экология		1				2	2	36	72	72	8	60	4	2	4																			4	
+	Б1.0.12	Механика (теоретическая механика, механика грунтов)	2	12				122	8	8	36	288	288	32	239	17	2	4																		32	
+	Б1.0.12.01	Теоретическая механика	2	1				12	5	5	36	180	180	18	149	13	2	4																		32	
+	Б1.0.12.02	Механика грунтов		2				2	3	3	36	108	108	14	90	4																				32	
+	Б1.0.13	Инженерное обеспечение строительства (геодезия, геоэкология)	12	1				112	8	8	36	288	288	40	228	22	5	12	12																		
+	Б1.0.13.01	Геодезия	1	1				11	5	5	36	180	180	24	143	13	5	12	12																	32	
+	Б1.0.13.02	Геоэкология	2					2	3	3	36	108	108	16	83	9																				32	
+	Б1.0.14	Безопасность жизнедеятельности		4				3	3	36	108	108	12	92	4																					13	
+	Б1.0.15	Строительные машины и оборудование		3				2	2	36	72	72	12	56	4																					18	
+	Б1.0.16	Строительные материалы	2	2				22	3	3	36	108	108	16	79	13																				32	
+	Б1.0.17	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	4	4				4	4	4	36	144	144	16	115	13																				32	
+	Б1.0.18	Инженерные системы зданий и сооружений (теплотехника, водоснабжение и водоотведение с основными гидравликой, электроснабжение с основными электротехникой)	3					333	7	7	36	252	252	34	209	9																					
+	Б1.0.18.01	Теплотехника с основными теплотехникой		3				3	2	2	36	72	72	12	60																					31	
+	Б1.0.18.02	Водоснабжение и водоотведение с основными гидравликой	3					3	3	3	36	108	108	12	87	9																				31	
+	Б1.0.18.03	Электроснабжение с основными электротехникой		3				3	2	2	36	72	72	10	62																					25	
+	Б1.0.19	Архитектура гражданских и промышленных зданий и сооружений	23					3	2			6	6	36	216	216	24	174	18																	30	
+	Б1.0.20	Введение в специальность		1				2	2	36	72	72	12	56	4	2	12																			32	
+	Б1.0.21	Физическая культура и спорт		1				2	2	36	72	72	10	58	4	2	10																			21	
+	Б1.0.22	Культурология		3				2	2	36	72	72	8	60	4																					3	
+	Б1.0.23	Русский язык и культура речи		3				2	2	36	72	72	4	64	4																					33	
+	Б1.0.24	Психология		3				3	2	2	36	72	72	8	60	4																				6	
+	Б1.0.25	Технологические процессы в строительстве		3				3	2	2	36	72	72	16	52	4																				32	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																																					
+	Б1.8.01	Основы организации и управления в строительстве		4				2	2	36	72	72	12	56	4																					32	
+	Б1.8.02	Экономика и организация производства		3				2	2	36	72	72	8	60	4																					41	
+	Б1.8.03	Теоретические основы расчета строительных конструкций	3					2	6	6	36	216	216	22	185	9																				32	
+	Б1.8.04	Сопроительство материалов	3	2				23	6	6	36	216	216	26	177	13																				32	
+	Б1.8.05	Строительная механика	3	3				33	6	6	36	216	216	18	185	13																				32	
+	Б1.8.06	Реконструкция зданий, сооружений и конструкций	4					4	4	36	144	144	20	115	9																					30	
+	Б1.8.07	Металлические конструкции, включая сварку	5	5				5	8	8	36	288	288	24	251	13																				32	
+	Б1.8.08	Железобетонные и каменные конструкции	55					55	9	9	36	324	324	24	282	18																				32	
+	Б1.8.09	Конструкции из дерева и пластмасс	5	4				5	7	7	36	252	252	24	215	13																				32	
+	Б1.8.10	Основания и фундаменты	3					6	6	36	216	216	26	181	9																					32	
+	Б1.8.11	Основы технологии возведения зданий	5					4	4	36	144	144	18	117	9																					32	
+	Б1.8.12	Экономика строительства		5				2	2	36	72	72	8	60	4																					32	
+	Б1.8.13	Обследование зданий и сооружений	4					4	4	36	144	144	18	117	9																						32
+	Б1.8.14	Основы архитектуры и строительных конструкций	22					2	6	6	36	216	216	24	174	18																				30	
+	Б1.8.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.8.ДВ.1		2				2	3	3	108	108	12	92	4																						
+	Б1.8.ДВ.01.01	Геодезическое сопровождение в строительстве		2				2	3	3	36	108	108	12	92	4																				32	
-	Б1.8.ДВ.01.02	Инженерные наработки в строительстве		2																																	

