

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

А.М. МАРКОВ

«28» августа 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программа академического бакалавриата

Направление 08.03.01 Строительство

Направленность (профиль) Промышленное и гражданское строительство

Утвержден на заседании

ученого совета

Протокол № 10

«28» августа 2017 г.

КВАЛИФИКАЦИЯ бакалавр

СРОК
ПОЛУЧЕНИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ 4 года

ФОРМА
ОБУЧЕНИЯ очная

Для групп с 2016 по 2016 годов приема

Учебный план составлен на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от "12" марта 2015 г. № 201

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

«25» августа 2017 г. Овчинников Я.Л.

Начальник УМУ

«24» августа 2017 г. Щербаков Н.П.

Начальник УО

«24» августа 2017 г. Цибилева Г.И.

Руководитель УГНС

«23» августа 2017 г. Харламов И.В.

Руководитель программы бакалавриата

«23» августа 2017 г. Харламов И.В.

Руководитель направленности (профиля) программы бакалавриата

«23» августа 2017 г. Лютов В.Н.

Декан факультета (директор института)

«23» августа 2017 г. Харламов И.В.

Заведующий кафедрой

«23» августа 2017 г. Лютов В.Н.

Ответственный за МЕН дисциплины

«24» августа 2017 г. Киркинский А.С.

Ответственный за ГСЭ дисциплины

«24» августа 2017 г. Степанова О.В.

Ответственный за общепрофессиональные дисциплины

«24» августа 2017 г. Щербаков Н.П.

1. Календарный учебный график

к у р с	сентябрь				29 IX	октябрь			27 X	ноябрь				декабрь				29 XII	январь			26 I	февраль				23 II	март				30 III	апрель			27 IV	май				июнь				29 VI	июль			27 VII	август						
	1	8	15	22	5	6	13	20	2	3	10	17	24	1	8	15	22	4	5	12	19	25	1	2	9	16	22	8	15	22	5	6	13	20	3	4	11	18	25	1	8	15	22	5	6	13	20	2	3	10	17	24	9	16	23	30
	7	14	21	28	X	12	19	26	XI	9	16	23	30	7	14	21	28	I	11	18	25	II	8	15	22	15	22	IV	12	19	26	IV	10	17	24	31	7	14	21	28	VII	12	19	26	VIII	9	16	23	30							
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	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
1																	К	Э	Э	Э	К																			Э	Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К				
2																	Э	*			Э	Э	К																	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К				
3									*								К	*			Э	Э																		Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К				
4									*							Э	К	*																		Э	Н	Н	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К				
																Э	К	*																		Э	Н	Н	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К					
																Э	*	*																		Э	Н	Н	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К					
																Э	*	К																		Э	Н	Н	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К					
																Э	*	К																		Э	Н	*	Пд	К	Д															

Обозначения:

- Теоретическое обучение
- Э - Экзаменационные сессии
- К - Каникулы
- У - Учебная практика

- П - Производственная практика
- Н - Научно-исследовательская работа
- Пд - Преддипломная практика

- Д - Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты
- * - Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)
- = - Занятия отсутствуют

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Всего
		1 сем.	2 сем.	Всего	3 сем.	4 сем.	Всего	5 сем.	6 сем.	Всего	7 сем.	8 сем.	Всего	
	Теоретическое обучение	17	17	34	17	17	34	17	17	34	15	13	28	130
Э	Экзаменационные сессии	3	4	7	3	3	6	2	2 1/6	4 1/6	1 5/6	2	3 5/6	21
К	Каникулы	2	5	7	1	6	7	2/3	7	7 2/3	5/6	7 1/6	8	29 2/3
У	Учебная практика		4	4										4
П	Производственная практика					4	4		4	4				8
Н	Научно-исследовательская работа											2	2	2
Пд	Преддипломная практика											2	2	2
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты											6	6	6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)				1		1	1 1/3	5/6	2 1/6	1 1/3	5/6	2 1/6	5 1/3
	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	20	25	45	20	24	44	19	23 1/6	42 1/6	16 5/6	25	41 5/6	173
	Всего недель	22	30	52	22	30	52	21	31	52	19	33	52	208

Соответствие недель и дат по годам обучения*

Академический год	Сентябрь				Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь				Февраль				Март				Апрель					Май				Июнь				Июль					Август			
	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	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
2016-2017	01	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	06	13	20	27	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	
	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	04	11	18	25	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	31	
2017-2018	01	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	05	12	19	26	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	
	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	03	10	17	24	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	31	
2018-2019	01	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	04	11	18	25	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	
	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	02	09	16	23	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	31	
2019-2020	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	03	10	17	24	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	
	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	01	08	15	22	29	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	31	

*Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не проводится.

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование блоков, дисциплин (модулей)	Формы промежуточной аттестации (семестры)					Трудоёмкость учебных занятий (в академических часах)							Распределение трудоёмкости по периодам обучения							
		Экзамены	Зачеты (Д-зачеты с оценкой)	Курсовые проекты – П, курсовые работы – Р	Расчетные задания, Контрольные работы	Объем блоков, дисциплин (модулей) в з.е.	Всего	Контактная аудиторная работа				СРС		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
								Всего	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	В семестре	В период сессии	1	2	3	4	5	6	7	8
														Неделя в семестре							
														17	17	17	17	17	17	15	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Б1	Блок 1. Дисциплины (модули)					207	7780	3519	1270	485	1764	3271	990								
Б1.Б	Обязательная часть (базовая)					102	3672	1625	632	272	721	1489	558								
Б1.Б.1	История	1				4	144	68	34	0	34	49	27	34 0 34 49 27							
Б1.Б.2	Философия	4				5	180	68	34	0	34	76	36				34 0 34 76 36				
Б1.Б.3	Иностранный язык	4	1, 2, 3			8	288	136	0	0	136	125	27	0 34 20 0	0 34 20 0	0 34 34 0	0 34 51 27				
Б1.Б.4	Экономика	4				4	144	51	17	0	34	57	36				17 0 34 57 36				
Б1.Б.5	Правоведение (основы законодательства в строительстве)		7			2	72	30	15	0	15	42	0							15 0 15 42 0	
Б1.Б.6	Математика	1, 2, 3			3	15	540	221	102	0	119	202	117	34 0 34 49 45	34 0 34 67 27	34 0 51 86 45					
Б1.Б.7	Физика	3	2		3	7	252	136	51	51	34	89	27		17 17 17 39 0	34 34 17 50 27					
Б1.Б.8	Информатика	2	1			5	180	85	34	51	0	68	27	17 17 0 40 0	17 34 0 28 27						
Б1.Б.9	Экология		3			2	72	34	17	0	17	38	0			17 0 17 38 0					
Б1.Б.10	Химия	1				3	108	51	17	34	0	30	27	17 34 0 30 27							

Б1.Б.11	Теоретическая механика	3	2		2, 3	5	180	85	34	0	51	68	27		17 0 34 39 0	17 0 17 29 27					
Б1.Б.12	Техническая механика	4	3		3, 4	5	180	85	34	0	51	68	27			17 0 34 38 0	17 0 17 30 27				
Б1.Б.13	Механика грунтов		4			2	72	34	17	17	0	38	0				17 17 0 38 0				
Б1.Б.14	Инженерная графика	1	2		1, 2	5	180	85	17	0	68	68	27	17 0 34 33 27	0 0 34 35 0						
Б1.Б.15	Геодезия	2				3	108	51	17	34	0	30	27		17 34 0 30 27						
Б1.Б.16	Инженерная геология		1			2	72	34	17	17	0	38	0	17 17 0 38 0							
Б1.Б.17	Безопасность жизнедеятельности	8				3	108	39	26	0	13	42	27							26 0 13 42 27	
Б1.Б.18	Строительные материалы	2				5	180	85	34	34	17	50	45		34 34 17 50 45						
Б1.Б.19	Общая электротехника, электроснабжение и вертикальный транспорт		5			3	108	51	17	17	17	57	0					17 17 17 57 0			
Б1.Б.20	Технологические процессы в строительстве	4		4Р		4	144	68	17	0	51	49	27				17 0 51 49 27				
Б1.Б.21	Основы организации и управления в строительстве		6			3	108	34	17	0	17	74	0					17 0 17 74 0			
Б1.Б.22	Физическая культура и спорт		1, 2			2	72	34	34	0	0	38	0	17 0 0 19 0	17 0 0 19 0						
Б1.Б.23	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля		8			2	72	26	13	0	13	46	0							13 0 13 46 0	
Б1.Б.24	Теплогазоснабжение и вентиляция	5				3	108	34	17	17	0	47	27					17 17 0 47 27			
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная)					105	4108	1894	638	213	1043	1782	432								
Б1.В.1	Социально-психологические основы общения		1			2	72	34	17	0	17	38	0	17 0 17 38 0							
Б1.В.2	Социология		3			2	72	34	17	0	17	38	0			17 0 17 38 0					

Б1.В.3	Введение в математику		1		2	72	34	17	0	17	38	0	17 0 17 38 0							
Б1.В.4	Введение в физику		1		2	72	34	17	0	17	38	0	17 0 17 38 0							
Б1.В.5	Механика жидкости и газа		3		2	72	34	17	17	0	38	0			17 17 0 38 0					
Б1.В.6	Компьютерная графика	3			3	108	51	17	34	0	30	27			17 34 0 30 27					
Б1.В.7	Основы архитектуры и строительных конструкций		4		4	2	72	51	17	0	34	21	0			17 0 34 21 0				
Б1.В.8	Сопротивление материалов	5			5	4	144	68	17	17	34	40	36				17 17 34 40 36			
Б1.В.9	Строительная механика	6	5		5, 6	8	288	119	51	0	68	124	45				17 0 17 50 0	34 0 51 74 45		
Б1.В.10	Архитектура промышленных и гражданских зданий	6	5	5Р, 6П		7	252	119	34	0	85	106	27				17 0 51 48 0	17 0 34 58 27		
Б1.В.11	Металлические конструкции, включая сварку	6		6П		6	216	102	34	0	68	78	36					34 0 68 78 36		
Б1.В.12	Железобетонные и каменные конструкции	8	7	8П		6	216	97	43	15	39	92	27						30 15 0 27 0	13 0 39 65 27
Б1.В.13	Конструкции из дерева и пластмасс	8		8Р		5	180	65	13	13	39	88	27							13 13 39 88 27
Б1.В.14	Основания и фундаменты	7		7П		5	180	75	30	0	45	78	27							30 0 45 78 27
Б1.В.15	Строительные машины и оборудование	5				4	144	68	34	0	34	49	27				34 0 34 49 27			
Б1.В.16	Организация, планирование и управление в строительстве	7		7Р		4	144	60	30	0	30	57	27							30 0 30 57 27
Б1.В.17	Экономика строительства	8				3	108	52	26	0	26	29	27							26 0 26 29 27
Б1.В.18	Водоснабжение и водоотведение		4			2	72	34	17	0	17	38	0				17 0 17 38 0			
Б1.В.ДВ	Дисциплины (модули) по выбору					36	1296	457	190	117	150	740	99							

Формы промежуточной аттестации																		
<i>(без учета элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту)</i>																		
Экзамены	32										4	4	4	5	4	4	3	4
Зачеты	35										7	6	5	4	4	2	4	3
Зачеты с оценкой	6											2		1		1		2
Курсовые проекты	4															2	1	1
Курсовые работы	5													1	1	1	1	1
Расчетные задания	12										1	2	4	2	2	1		

Набор профессиональных компетенций соответствует следующим видам профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа бакалавриата: .

Базовая часть Блока 1 в з.е.	102	49.28% от объема Блока 1
Вариативная часть Блока 1 в з.е.	105	50.72% от объема Блока 1
в т.ч. дисциплины (модули) по выбору в з.е.	36	34.29% от объема вариативной части

4. Факультативные дисциплины (модули)

Индекс	Наименование блоков, дисциплин (модулей)	Формы промежуточной аттестации (семестры)				Объем блоков, дисциплин (модулей) в з.е.	Трудоёмкость учебных занятий (в академических часах)						Распределение трудоёмкости по периодам обучения								
		Экзамены	Зачеты (Д-зачеты с оценкой)	Курсовые проекты – П, курсовые работы – Р	Расчетные задания, Контрольные работы		Всего	Контактная аудиторная работа				СРС		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
								Всего	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	В семестре	В период сессии	1	2	3	4	5	6	7	8
		Неделя в семестре																			
		17	17	17	17		17	17	15	13											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ФТД	Факультативные дисциплины					16	576	224	32	0	192	352	0								
ФТД.1	Разговорный иностранный язык		5, 6			4	144	64	0	0	64	80	0					0 0 32 40 0	0 0 32 40 0		
ФТД.2	Китайский язык		5, 6			4	144	64	0	0	64	80	0					0 0 32 40 0	0 0 32 40 0		
ФТД.3	Инженерное предпринимательство		3			4	144	48	16	0	32	96	0			16 0 32 96 0					
ФТД.4	Психология личности		4			4	144	48	16	0	32	96	0				16 0 32 96 0				