

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
Кафедра "Стоимостной инжиниринг и техническая экспертиза зданий и сооружений"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 9 от 27.04.2018г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



08.03.01

Направление подготовки 08.03.01 "Строительство"
Профиль подготовки "Городское строительство"

Кафедра: Стоимостной инжиниринг и техническая экспертиза зданий и сооружений
Факультет: Строительно-технологический

Квалификация: бакалавр		
Программа подготовки: академический бакалавриат		
Форма обучения: Очная		
Срок обучения: 4г		

	Основной	Виды деятельности
+	-	исследовательская и проектно-конструкторская
+	-	производственно-технологическая и производственно-управленческая
+	+	экспериментально-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018

Образовательный стандарт № 201 от 12.03.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Начальник УУ

Декан

Зав. кафедрой

/ Юсупова О.В./
 / Алонцева Е.А./
 / Гордеева Т.Е./
 / Дидковская О.В./

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8	
					Мин.	Макс.	Факт													
	Итого (с факультативами)				240	255	246	60	27	33	62	27	35	62	27	35	62	29	33	
	Итого по ОП (без факультативов)				234	249	240	60	27	33	60	27	33	60	25	35	60	29	31	
Б1	Дисциплины (модули)	49%	51%	33.3%	204	210	207	54	27	27	54	27	27	54	25	29	45	29	16	
Б1.Б	Базовая часть				99	105	102	48	25	23	40	25	15	11	5	6	3	3		
Б1.В	Вариативная часть				105	105	105	6	2	4	14	2	12	43	20	23	42	26	16	
Б2	Практики	0%	100%	0%	24	30	24	6		6	6		6	6		6	6		6	
Б2.В	Вариативная часть				24	30	24	6		6	6		6	6		6	6		6	
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9	
Б3.Б	Базовая часть				6	9	9										9		9	
ФТД	Факультативы				6	6	6				2		2	2	2		2		2	
ФТД.В	Вариативная часть				6	6	6				2		2	2	2		2		2	
	Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					39.6%													
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)						54.6	-	53	52.4	-	53	57.3	-	55.1	57	-	54.6	55	
	ОП, факультативы (в период экз. сессий)						48.8	-	54	50.9	-	54	47.7	-	36	50.9	-	42.5	54	
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)						26.8	-	27.8	28.4	-	26.8	27	-	24.7	28.6	-	27.1	22.6	
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)						25.3	-	26.2	26.8	-	25.3	25.5	-	23.2	27	-	25.4	21	
	Конт. раб. (элект. курсы по физ.к.)						2.6	-	3.2	3.3	-	3.2	3.3	-	3.2	3.5	-			
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						8	4	4	7	3	4	6	2	4	6	3	3		
	ЗАЧЕТЫ (За)						11	6	5	12	7	5	10	6	4	8	6	2		
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						2		2	1		1	1		1	2		2		
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)									2	1	1	3	1	2	3	2	1		
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)												5	3	2	1		1		
	РГР (РГР)						9	4	5	12	4	8	5	3	2	4	4			

УТВЕРЖДАЮ

Решение ученого совета СамГТУ
протокол № 30 от «30» 11 2018 г.



Быков Д.Е.
2018 г.

Изменения к учебному плану

На основании решения ученого совета от 26.10.2018 г. протокол № 3 в учебном плане с 30.01.2019 г.:

- 1) дисциплину «Физика» закрепить за кафедрой «Общая физика и физика нефтегазового производства» (31);
- 2) дисциплину «Химия» закрепить за кафедрой «Общая и неорганическая химия» (33);
- 3) дисциплину «Механика жидкостей и газов» закрепить за кафедрой «Теплогазоснабжение и вентиляция» (85).



УТВЕРЖДЕНО:

Решением ученого совета СамГТУ
протокол № 1 от 31 августа 2020 г.

Ректор

Быков Д.Е.

2020 г.

Изменения к учебному плану

На основании приказов ректора от 27.04.2020 г. №1/257, от 27.04.2020 г. №1/261, от 27.04.2020 г. №1/263, от 03.06.2020 г. №1/326, от 03.06.2020 г. №1/328, от 30.06.2020 г. №1/384, от 30.06.2020 г. №1/386 с 01 сентября 2020 г. в учебном плане:

- кафедру «Строительная механика и сопротивление материалов» (73) считать кафедрой «Строительная механика, инженерная геология, основания и фундаменты» (73);
- кафедру «Строительные конструкции» (70) считать кафедрой «Железобетонные конструкции» (70).
- кафедру «Инженерная геология, основания и фундаменты» (71) считать кафедрой «Строительная механика, инженерная геология, основания и фундаменты» (73);
- кафедру «Высшая математика и прикладная информатика» (8) считать кафедрой «Высшая математика» (87);
- дисциплины кафедры «Высшая математика и прикладная информатика» (8): «Информатика», «Адаптивные информационно-коммуникационные технологии», «Информатика и информационные технологии» считать дисциплинами кафедры «Прикладная математика и информатика» (9);
- кафедру «Лингвистика, межкультурная коммуникация и русский как иностранный» (89) считать кафедрой «Педагогика, межкультурная коммуникация и русский как иностранный» (89);
- кафедру «Психология и педагогика» (4) считать кафедрой «Педагогика, межкультурная коммуникация и русский как иностранный» (89);
- кафедру «Философия» (2) считать кафедрой «Философия и социально-гуманитарные науки» (1);
- кафедру «Социология, политология и история Отечества» (1) считать кафедрой «Философия и социально-гуманитарные науки» (1);
- дисциплины кафедры «Социология, политология и история Отечества» (1): «Психология», «Психология и педагогика», «Социальные коммуникации. Психология», «Психология служебной деятельности в таможенных органах», «Самоорганизация профессионального развития» считать дисциплинами кафедры «Педагогика, межкультурная коммуникация и русский как иностранный» (89);
- кафедру «Экономика строительства и недвижимости» (81) считать кафедрой «Экономика промышленности и производственный менеджмент» (5).