

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Томский государственный архитектурно-строительный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 24.05.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



07.03.01

Направление 07.03.01 Архитектура
Профиль Архитектура

Кафедра: Архитектурное проектирование
Факультет: Архитектурный факультет

Квалификация: бакалавр архитектуры
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 5л

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Образовательный стандарт № 509 от 08.06.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
10	АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН

	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	проектно-технологический (архитектурное проектирование)

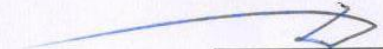
СОГЛАСОВАНО

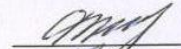
Проректор по УР


Начальник УМУ


Декан

Руководитель ООП

 / Волокитин О.Г./

 / Филюшина К.Э./

 / Коренев В.И./

 / Стахеев О.В./

Элемент	Наименование	Формы контроля		Мат. анализ		Итого		Элементы												Элементы												Элементы												Зарядные ячейки	Комментарии																																											
		Визуальный	Лабораторный	Визуальный	Лабораторный	Визуальный	Лабораторный	Визуальный	Лабораторный	Элемент	Вид	С/Р	Визуальный	Лабораторный	Элемент	Вид	С/Р	Визуальный	Лабораторный	Элемент	Вид	С/Р	Визуальный	Лабораторный	Элемент	Вид	С/Р	Визуальный	Лабораторный	Элемент	Вид	С/Р	Визуальный	Лабораторный	Элемент	Вид	С/Р	Визуальный	Лабораторный	Элемент	Вид	С/Р	Визуальный			Лабораторный	Элемент	Вид	С/Р																																							
Итого по разделу (элементу)																																																																																								
Итого по разделу (элементу)																																																																																								
Итого по разделу (элементу)																																																																																								

