

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

План одобрен Ученым советом  
Протокол №

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

"26" апреля 2014



08.03.01

Направление подготовки 08.03.01 "Строительство"  
Профиль 08.03.01.19 "Современные технологии создания и обработки строительных материалов"

Кафедра: Прикладная механика и материаловедение

Факультет: Механико-технологический факультет

|  |
|--|
| Квалификация: бакалавр                       |
| Программа подготовки: прикладной бакалавриат |
| Форма обучения: Очная                        |
| Срок получения образования: 4г               |

|   |  |
|---|--|
| + | Виды профессиональной деятельности                               |
| + | производственно-технологическая и производственно-управленческая |
| + | экспериментально-исследовательская                               |

Год начала подготовки (по учебному плану) 2014

Образовательный стандарт № 201 от 12.03.2015

**СОГЛАСОВАНО**

Проректор по УР / Волокитин О.Г./

Начальник УМУ / Филюшина К.Э./

Декан / Власов Ю.А./

Руководитель программы / Волокитин Г.Г./



|           | 1   |    |      |     |    |     |     |     |    |      | 2   |     |     |     |     |    |      |     |     |     | 3   |     |     |      |     |     |     |     |     |     | 4    |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
|-----------|-----|----|------|-----|----|-----|-----|-----|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|----|----|-----|----|--|-----|
|           | .1  |    |      |     |    | .2  |     |     |    |      | .3  |     |     |     |     | .4 |      |     |     |     | .5  |     |     |      |     | .6  |     |     |     |     | .7   |     |     |     |     | .8 |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
| 1. .10.02 | 5   |    |      |     |    | 3   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     | 3   | 108 | 18  | 18   | 45  | 27  |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
|           | 92  |    |      |     |    | 2   | 140 | 36  |    | 86   | 38  | 7   | 184 | 18  | 112 | 54 | 14   | 572 | 106 | 26  | 142 | 244 | 54  | 20   | 782 | 144 | 206 | 351 | 81  | 18  | 702  | 126 | 36  | 152 | 307 | 81 | 30  | 1080 | 216 | 8   | 208 | 540 | 108 | 6    | 216 | 32  | 32  | 98  | 54  |   |     |    |    |     |    |  |     |
|           | 198 | 26 | 1008 | 126 | 18 | 272 | 484 | 108 | 26 | 1004 | 142 | 50  | 252 | 452 | 108 | 28 | 1084 | 180 | 38  | 292 | 466 | 108 | 26  | 1004 | 160 | 34  | 250 | 452 | 108 | 28  | 1070 | 198 | 278 | 486 | 108 | 26 | 990 | 180  | 36  | 218 | 448 | 108 | 30  | 1080 | 216 | 8   | 208 | 540 | 108 | 6 | 216 | 32 | 32 | 98  | 54 |  |     |
| 2.        |     |    |      |     |    |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
| 2.01( )   |     | 2  |      |     |    | 1.5 |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
| 2.02( )   |     | 2  |      |     |    | 4.5 |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
| 2.03( )   |     | 4  |      |     |    | 6   |     |     |    |      |     |     |     |     |     | 6  | 216  |     |     |     |     | 216 |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
| 2.04( )   |     | 6  |      |     |    | 6   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     | 6   | 216 |      |     |     | 216 |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
| 2.05( )   |     | 8  |      |     |    | 18  |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     | 18  | 648 |     |      |     |     | 648 |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
|           |     |    |      |     |    | 36  |     |     |    |      | 6   | 216 |     |     | 216 |    |      |     |     |     |     | 6   | 216 |      |     | 216 |     |     |     | 6   | 216  |     |     | 216 |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      | 18  | 648 |     |     | 648 |   |     |    |    |     |    |  |     |
| 3.        | ( ) |    |      |     |    |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
| 3.01      |     |    |      |     |    | 6   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     | 6 | 216 |    |    | 216 |    |  |     |
|           |     |    |      |     |    | 6   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    | 6  | 216 |    |  | 216 |
|           |     |    |      |     |    | 6   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    | 6  | 216 |    |  | 216 |
| .01       |     | 5  |      |     |    | 1   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
| .02       |     | 6  |      |     |    | 1   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
| .03       |     | 8  |      |     |    | 1   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
|           |     |    |      |     |    | 7   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |
|           |     |    |      |     |    | 7   |     |     |    |      |     |     |     |     |     |    |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |    |     |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |   |     |    |    |     |    |  |     |