

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет архитектуры и строительства"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 1 от 28.09.2017

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Скачков Ю.П.

2017 г.

08.04.01

Направление 08.04.01 Строительство направленность "Архитектурно-строительное материаловедение"

Кафедра: Технология строительных материалов и деревообработки

Факультет: Технологический

Квалификация: <u>Магистр</u>
Программа подготовки: <u>академическая магистратура</u>
Форма обучения: <u>Очная</u>
Срок обучения: <u>2г</u>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2017
Учебный год 2017-2018
Образовательный стандарт № 1419 от 30.10.2014

+	Основной	Виды деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская и педагогическая

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

/ Болдырев С.А./

Начальник УМО

/ Голубинская Т.В./

Руководитель магистерской программы

/ Береговой В.А./

Курс 2													Закрепленная кафедра		-
Сем. 3						Сем. 4									
Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
													55	Информационно-вычислительные системы	ОПК-5; ОПК-11
													55	Информационно-вычислительные системы	ОПК-4; ОПК-9
													59	История и философия	ОК-3; ОПК-5; ОПК-9; ОПК-10
36													55	Информационно-вычислительные системы	ОПК-6; ОПК-10
													50	Иностранные языки	ОК-1; ОПК-1
													57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-4; ОПК-5; ОПК-12
													59	История и философия	ОК-2; ОК-3; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-7; ОПК-8
													50	Иностранные языки	ОПК-1
36															
													57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-5; ПК-7
													57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-9; ОПК-10; ПК-7
													60	Управление качеством и технологии строительного производства	ОПК-11; ПК-5
36													57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-5; ПК-5
36													57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-5; ПК-5
													60	Управление качеством и технологии строительного производства	ОПК-9; ПК-6
36													57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-5; ПК-5
													57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-5; ОПК-10; ПК-8
													59	История и философия	ОК-1; ОК-3; ОПК-5; ОПК-7; ПК-9
															ОПК-5; ОПК-9; ОПК-10; ПК-5
													57	Технология строительных материалов и	ОПК-5; ОПК-9; ОПК-10; ПК-5
													57	Технология строительных материалов и	ОПК-4; ОПК-5; ПК-5
															ОПК-5; ПК-5
													57	Технология строительных материалов и	ОПК-5; ПК-5
													57	Технология строительных материалов и	ОПК-5; ПК-5
															ОПК-5; ОПК-9; ПК-5
													57	Технология строительных материалов и	ОПК-5; ОПК-9; ПК-5
													57	Технология строительных материалов и	ОПК-9; ОПК-10; ПК-5
108															
144															
	6				216								57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-1; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-12; ПК-6
	6				216								57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-4; ОПК-5; ОПК-12; ПК-6
	6				216								57	Технология строительных материалов и деревообработки	ОПК-4; ОПК-12; ПК-6

