



Фамилия Салтыков
Имя Павел
Отчество Владимирович

Годы обучения в аспирантуре 2014 - 20 ____ г.

Форма обучения заочная

Направление 07.06.01 Архитектура

Профиль 05.23.21 (научная специальность) Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности.

Кафедра «Архитектурная практика»

Научный руководитель Баженова Е.С.

Тема научного исследования «Уникальные архитектурные объекты современности: особенности организационных систем проектирования и реализации».

Дата утверждения темы и номер протокола заседания Ученого совета:
протокол №4-14/15 от «22» декабря 2014 года

Образовательный опыт до поступления в аспирантуру

ВУЗ (полное наименование, город), Московский архитектурный институт (государственная академия), г. Москва.

Год его окончания: 2013

Специальность-квалификация по диплому: магистр архитектуры.



НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в П.Л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Стандарты ведения электронной проектной и конструкторской документации в России и за рубежом.	Печатная	НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ. Тезисы докладов международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов. Москва, МАРХИ 2012		
2.	Стандарты ведения электронной проектной и конструкторской документации в России и за рубежом.	Печатная	Сборник «Наука, образование и экспериментальное проектирование. Труды МАРХИ» 2012.		
3.	Совершенствование стандартов архитектурной практики, как необходимое условие для инновационного экспериментального проектирования в России.	Печатная	Сборник «Наука, образование и экспериментальное проектирование. Труды МАРХИ», Москва, МАРХИ 2013, стр. 448-453		Баженова Е.С. Успенская А.М.
4.	Уникальные проекты общественных зданий и сооружений как следствие внедрения в архитектурные бюро современных организационных структур и использования инновационных IT методик в проектировании.	Печатная	НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ. Тезисы докладов международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов. Москва, МАРХИ 2015, стр.437-439		
5.	Уникальные архитектурные проекты как результат использования инновационной структуры архитектурного бюро.	Печатная	Сборник «Наука, образование и экспериментальное проектирование. Труды МАРХИ» - 2015. Москва, МАРХИ 2015, стр. 159-163		

Наименование дисциплин	Результаты
<i>История и философия науки (архитектура)</i>	<i>Экзамен сдан в июне-2015 (хорошо)</i>
<i>Иностранный язык</i>	<i>Сдача экзамена планируется в июне 2018</i>
<i>Философские аспекты современной архитектуры</i>	<i>Получен зачет в мае 2015г</i>
<i>Методика подготовки, оформления и защиты диссертации</i>	<i>Посещение лекций планируется с октября 2017</i>
<i>Архитектурная педагогика</i>	<i>Посещение лекций</i>
<i>Методологические основы научно-исследовательской работы</i>	<i>Посещение лекций</i>
<i>Специальность 05.23.21</i>	<i>Сдача планируется в 2018г.</i>
<i>Элективная дисциплина (выбор) Основные концепции научных исследований архитектуры</i>	<i>Получен зачет</i>
<i>Элективная дисциплина (выбор) Тенденции развития архитектуры и градостроительства</i>	<i>Получен зачет</i>
<i>Элективная дисциплина (выбор) Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства</i>	<i>Получен зачет</i>
<i>Подготовка и сдача государственного экзамена</i>	<i>Планируется в мае 2019г.</i>
<i>Подготовка к защите выпускной квалификационной работы (научный доклад)</i>	<i>Планируется в июне 2019г.</i>
<i>Факультатив Информационные технологии в архитектурных исследованиях</i>	<i>Посещение лекций</i>
<i>Факультатив Методики архитектурного образования и деятельности</i>	<i>Получен зачет</i>

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1					
2					
3					