

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 27.06.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО
ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ
НАУЧНЫХ И НАУЧНО-
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В
АСПИРАНТУРЕ
по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной деятельности

2.1.9.

2.1.9. Строительная механика

Кафедра: Строительной механики
Факультет: Аспирантура

Форма обучения: Очная форма

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

2024

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет"

План образовательной деятельности программы аспирантуры очной формы обучения 2024 года набора

Научная специальность: 2.1.9. Строительная механика

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				з.е.	Итого акад.часов				Курс 1				Курс 2				Курс 3			Курс 4			Закрепленная кафедра									
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Реферат		Факт	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8	Код	Наименование									
												Лек	Пр	СР	Конт роль	Лек	Пр	СР	Конт роль							Лек	Пр	СР	Конт роль	Пр	СР	Конт роль		
2.Образовательный компонент						29	1044	154	710	180	28	42	182	72	14	28	174	72	28	14	354	36												
2.1.Дисциплины (модули)						17	612	154	458		28	42	146		14	28	174		28	14	138													
2.1.1	Иностранный язык					5	180	42	138						28	44															70	Межкультурной коммуникации		
2.1.2	История и философия науки					5	180	56	124		14	14	44		14	14	80														17	Истории и философии		
2.1.3	Строительная механика					5	180	42	138									28	14	138											59	Строительной механики		
2.1.4	Элективные дисциплины (модули)					2	72	14	58		14	58																						
2.1.4.1	Теория и методология организации и проведения научных исследований					2	72	14	58		14	58																				59	Строительной механики	
2.1.4.2	Методы научных исследований					2	72	14	58		14	58																				59	Строительной механики	
2.1.5(Ф)	Факультативные дисциплины					4	144	58	86					14	14	44					30	42												
2.1.5.1(Ф)	Педагогика и психология высшей школы					2	72	28	44					14	14	44																17	Истории и философии	
2.1.5.2(Ф)	Статистическая обработка данных и математическое планирование эксперимента					2	72	30	42												30	42										73	Информационных систем и технологий	
2.2.Практика						5	180		180												180													
2.2.1(П)	Педагогическая практика					5	180		180												180											59	Строительной механики	
2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике						7	252		72	180			36	72							36	36												
2.3.1	Иностранный язык	2		1		2	72			72			36																			70	Межкультурной коммуникации	
2.3.2	История и философия науки	2		1	2	2	72			72			36																			17	Истории и философии	
2.3.3	Строительная механика	3				1	36			36												36										59	Строительной механики	
2.3.4	Элективные дисциплины (модули)					1	36			36			36																					
2.3.4.1	Теория и методология организации и проведения научных исследований		1			1	36			36																						59	Строительной механики	
2.3.4.2	Методы научных исследований		1			1	36			36																						59	Строительной механики	
2.3.5(Ф)	Факультативные дисциплины					24			72							36					36													
2.3.5.1(Ф)	Педагогика и психология высшей школы		2			1	36			36																						17	Истории и философии	
2.3.5.2(Ф)	Статистическая обработка данных и математическое планирование эксперимента		4			1	36			36											36											73	Информационных систем и технологий	
2.3.6	Педагогическая практика			3		1	36			36												36										59	Строительной механики	