

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной деятельности

*План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 26.06.2025*

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

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 академических 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	Лек	Пр	СР	Конт роль			Лек	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			14	94												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					6	216	86	130						14	14	44									28	44						
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						76	Технологий информационного и математического моделирования					
2.1.5.3(Ф)	Подача документов в диссертационный совет					2	72	28	44																28	44	9	Архитектурно-строительных конструкций					
2.2. Практика							5	180		180											180												
2.2.1(П)	Педагогическая практика					5	180		180																			59	Строительной механики				
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике							7	252		72	180			36	72			72			36	36											
2.3.1	Иностранный язык	2		1		2	72		72				36			36												70	Межкультурной коммуникации				
2.3.2	История и философия науки	2		1	2	2	72		72				36			36												17	Истории и философии				
2.3.3	Строительная механика	3				1	36		36																		59	Строительной механики					
2.3.4	Элективные дисциплины (модули)			1		1	36		36				36																				
2.3.4.1	Теория и методология организации и проведения научных исследований			1		1	36		36				36															59	Строительной механики				
2.3.4.2	Методы научных исследований			1		1	36		36				36															59	Строительной механики				
2.3.5(Ф)	Факультативные дисциплины			248		3	108		108							36											36						
2.3.5.1(Ф)	Педагогика и психология высшей школы			2		1	36		36							36												17	Истории и философии				
2.3.5.2(Ф)	Статистическая обработка данных и математическое планирование эксперимента			4		1	36		36																		76	Технологий информационного и математического моделирования					
2.3.5.3(Ф)	Подача документов в диссертационный совет			8		1	36		36																		9	Архитектурно-строительных конструкций					
2.3.6	Педагогическая практика			3		1	36		36																		59	Строительной механики					