

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГБОУ АО ВО "Астраханский государственный архитектурно-строительный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 12 от 25.04.2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



Золина Т.В.

20__ г.

2.1.1.

2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения

Направленность программы: ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Кафедра: Кафедра промышленного и гражданского строительства

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные
требования

2024

2024-2025

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

Зав. кафедрой ПГС

Зав. аспирантурой

[Signature] / Стрелков С.П./

[Signature] / Завьялова О.Б./

[Signature] / Капизова А.М./

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Контр.	Рефе рат	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	
Считать в плане	Индекс	Наименование															
1. Научный компонент									195	195	7020	7020	48	48	6972		
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите									87	87	3132	3132			3132		
+	1.1.1(Н)	Научно-исследовательская деятельность			123456 78			87	87	3132	3132				3132		
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты									3	3	108	108	48	48	60		
+	1.2.1(Н)	Основы научных исследований и интеллектуальной собственности		1			1	3	3	108	108	48	48	60			
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования									105	105	3780	3780			3780		
+	1.3.1(Н)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук			123456 78			105	105	3780	3780				3780		
2. Образовательный компонент									36	36	1296	1296	368	368	928		
2.1. Дисциплины (модули)																	
+	2.1.1(Ф)	Факультативные дисциплины		3				3	3	108	108	36	36	72			
+	2.1.1.1(Ф)	Учет истории возведения в расчете строительных конструкций		3				3	3	108	108	36	36	72			
2.2. Практика									6	6	216	216			216		
+	2.2.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)			5			3	3	108	108				108		
+	2.2.2(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)			5			3	3	108	108				108		
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике									30	30	1080	1080	368	368	712		
+	2.3.1	История и философия науки	2				1	4	4	144	144	50	50	94			
+	2.3.2	Иностранный язык	2				1	5	5	180	180	50	50	130			
+	2.3.3	Педагогика и психология высшей школы		1			1	3	3	108	108	48	48	60			
+	2.3.4	Информационные технологии в научных исследованиях		5			5	3	3	108	108	24	24	84			
+	2.3.5	Строительные конструкции, здания и сооружения	7	6				6	6	216	216	108	108	108			
+	2.3.6	Теория и практика экспериментального исследования по теме НИР		3			3	3	3	108	108	52	52	56			
+	2.3.7	Прогнозирование и оптимизация результатов исследований		4			4	3	3	108	108	24	24	84			
+	2.3.8	Методика написания, оформления и защиты диссертации		5				3	3	108	108	12	12	96			
3. Итоговая аттестация									9	9	324	324			324		
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям	8					9	9	324	324				324		

Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		Закрепленная кафедра	
Семестр р 1	Семестр р 2	Семестр р 3	Семестр р 4	Семестр р 5	Семестр р 6	Семестр р 7	Семестр р 8	Семестр р 9	Семестр р А	Код	Наименование
з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.		
18	30	21	33	21	24	21	27				
8	15	9	10	9	9	9	18				
8	15	9	10	9	9	9	18			1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
3											
3										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
7	15	12	23	12	15	12	9				
7	15	12	23	12	15	12	9			1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
8	4	3	3	12	3	3					
		3									
		3								1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
				6							
				3						1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
				3						1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
8	4	3	3	6	3	3					
2	2									2	Кафедра философии, социологии и лингвистики
3	2									2	Кафедра философии, социологии и лингвистики
3										2	Кафедра философии, социологии и лингвистики
				3						3	Кафедра систем автоматизированного проектирования и моделирования
					3	3				1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
		3								1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
			3							1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
				3						1	Кафедра промышленного и гражданского строительства
							9				
							9			1	Кафедра промышленного и гражданского строительства

-	-	-	Форма контроля					з.е.		-	Итого акад.часов					з.е.	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Контр.	Рефе рат	Экспер тное	Факт		Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР		Конт роль
Считать в плане	Индекс	Наименование															
1. Научный компонент									195	195		7020	7020	48	6972		18
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите									87	87		3132	3132		3132		8
+	1.1.1(Н)	Научно-исследовательская деятельность			123456 78			87	87	36	3132	3132		3132		8	
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты									3	3		108	108	48	60		3
+	1.2.1(Н)	Основы научных исследований и интеллектуальной собственности		1			1	3	3	36	108	108	48	60		3	
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования									105	105		3780	3780		3780		7
+	1.3.1(Н)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук			123456 78			105	105	36	3780	3780		3780		7	
2. Образовательный компонент									36	36		1296	1296	368	928		8
2.1. Дисциплины (модули)																	
+	2.1.1(Ф)	Факультативные дисциплины		3				3	3		108	108	36	72			
+	2.1.1.1(Ф)	Учет истории возведения в расчете строительных конструкций		3				3	3	36	108	108	36	72			
2.2. Практика									6	6		216	216		216		
+	2.2.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)			5			3	3	36	108	108		108			
+	2.2.2(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)			5			3	3	36	108	108		108			
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике									30	30		1080	1080	368	712		8
+	2.3.1	История и философия науки	2				1	4	4	36	144	144	50	94		2	
+	2.3.2	Иностранный язык	2				1	5	5	36	180	180	50	130		3	
+	2.3.3	Педагогика и психология высшей школы		1			1	3	3	36	108	108	48	60		3	
+	2.3.4	Информационные технологии в научных исследованиях		5			5	3	3	36	108	108	24	84			
+	2.3.5	Строительные конструкции, здания и сооружения	7	6				6	6	36	216	216	108	108			
+	2.3.6	Теория и практика экспериментального исследования по теме НИР		3			3	3	3	36	108	108	52	56			
+	2.3.7	Прогнозирование и оптимизация результатов исследований		4			4	3	3	36	108	108	24	84			
+	2.3.8	Методика написания, оформления и защиты диссертации		5				3	3	36	108	108	12	96			
3. Итоговая аттестация									9	9		324	324		324		
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям	8					9	9	36	324	324		324			

Курс 3										Курс 4															
Семестр 5				Семестр 6						Семестр 7						Семестр 8						Семе			
Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	
		756		24				864		21				756		27					972				
		324		9				324		9				324		18					648				
		324		9				324		9				324		18					648				
		432		15				540		12				432		9					324				
		432		15				540		12				432		9					324				
8	14	396		3	36		18	54		3	36		18	54											
		216																							
		108																							
		108																							
8	14	180		3	36		18	54		3	36		18	54											
8	8	84																							
				3	36		18	54		3	36		18	54											
	6	96																							
																9					324				
																9					324				

Курс 5			Семестр А						Закрепленная кафедра			
тр 9	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										2	Кафедра философии, социологии и лингвистики	
										2	Кафедра философии, социологии и лингвистики	
										2	Кафедра философии, социологии и лингвистики	
										3	Кафедра систем автоматизированного проектирования и моделирования	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	
										1	Кафедра промышленного и гражданского строительства	

Научная специальность: Строительные конструкции, здания и сооружения

Направленность программы: ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА



Считать в плане	Индекс	Наименование	форма контроля					з.е.		Итого акад. часов					Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4									
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	Контр.	Реферат	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль						
2. Образовательный компонент									36	36		1296	1296	368	928		8	56		72	160		4	10		10	124		3	20	12	20	56		3	12		12	84
2.1. Дисциплины (модули)																																							
+	2.1.1(Ф)	Факультативные дисциплины			3					3	3		108	108	36	72													3	18		18	72						
+	2.1.1.1(Ф)	Учет истории возведения в расчете строительных конструкций			3					3	3	36	108	108	36	72													3	18		18	72						
2.2. Практика																																							
+	2.2.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)								3	3	36	108	108		108																							
+	2.2.2(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)								3	3	36	108	108		108																							
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике									30	30		1080	1080	368	712		8	56		72	160		4	10		10	124		3	20	12	20	56		3	12		12	84
+	2.3.1	История и философия науки	2					1	4	4	36	144	144	50	94		2	40		32		2	10			62													
+	2.3.2	Иностранный язык	2					1	5	5	36	180	180	50	130		3			40	68		2			10	62												
+	2.3.3	Педагогика и психология высшей школы		1			1		3	3	36	108	108	48	60		3	16		32	60																		
+	2.3.4	Информационные технологии в научных исследованиях		5			5		3	3	36	108	108	24	84																								
+	2.3.5	Строительные конструкции, здания и сооружения	7	6					6	6	36	216	216	108	108																								
+	2.3.6	Теория и практика экспериментального исследования по теме НИР		3			3		3	3	36	108	108	52	56												3	20	12	20	56								
+	2.3.7	Прогнозирование и оптимизация результатов исследований		4			4		3	3	36	108	108	24	84																				3	12		12	84
+	2.3.8	Методика написания, оформления и защиты диссертации		5					3	3	36	108	108	12	96																								

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

Зав. кафедрой ПГС

Зав. аспирантурой

Стрелков С.П.
Стрелков С.П.
Завьялова О.Б.
Завьялова О.Б.
Капизова А.М.
Капизова А.М.

План научной деятельности программы аспирантуры очной формы обучения 2024 года набора

Научная специальность: Строительные конструкции, здания и сооружения

Направленность программы: ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Золина Т.В.

20__ г.

Результаты

Наименование	Результаты
Курс 1	
Семестр 1	
Научно-исследовательская деятельность	
Основы научных исследований и интеллектуальной собственности	
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Семестр 2	
Научно-исследовательская деятельность	
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Курс 2	
Семестр 1	
Научно-исследовательская деятельность	
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Семестр 2	
Научно-исследовательская деятельность	
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Курс 3	
Семестр 1	
Научно-исследовательская деятельность	
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Семестр 2	
Научно-исследовательская деятельность	
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Курс 4	
Семестр 1	
Научно-исследовательская деятельность	
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Семестр 2	
Научно-исследовательская деятельность	
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям	

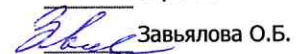
СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

Зав. кафедрой ПГС

Зав. аспирантурой

 Стрелков С.П.

 Завьялова О.Б.

 Капизова А.М.