

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донбасская национальная академия строительства и архитектуры"
(ФГБОУ ВО "ДОННАСА")

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО
"ДОННАСА"
Протокол № 9 от 27.03.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



2.1.5.

Область науки 2. Технические науки. Группа научных специальностей 2.1. Строительство и архитектура. Научная специальность 2.1.5. Строительные материалы и изделия

Кафедра: Автомобильные дороги и аэродромы
Факультет: Строительный факультет

Форма обучения: Очная форма
Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

2023

Учебный год

2023-2024

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

/ Сеека В.Г./

Проректор

/ Мущанов В.Ф./

Зав. аспирантурой

/ Колосова Н.В./

Декан СФ

/ Лозинский Э.А./

Зав. кафедрой АДА

/ Братчун В.И./

		Форма контроля			з.е.		Итого акад.часов															Закрепленная кафедра						
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	Курс. пр е	Конс	КРР	УП	ПП	ГЭ	ВКР	Р	СР	ПА	Конт роль	Код	Наименование	
1. Научный компонент						177	177	6372	6372															6372				
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите						129	129	4644	4644															4644				
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			1234567	129	129	4644	4644														4644			5	Автомобильные дороги и аэродромы	
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты						24	24	864	864															864				
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные результаты научного исследования				24	24	864	864														864			5	Автомобильные дороги и аэродромы	
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования						24	24	864	864															864				
+	1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования (Э)				24	24	864	864														864			5	Автомобильные дороги и аэродромы	
2. Образовательный компонент						57	57	2052	2052	426	390	135	60	165		36								1530	30	96		
2.1. Дисциплины (модули)						30	30	1080	1080	378	366	135	60	165		12								654	6	48		
+	2.1.1	История и философия науки	1			5	5	180	180	64	62	30	60	165	2								100	2	16	24	История и философия	
+	2.1.2	Иностранный язык	1			5	5	180	180	62	62			60									102	2	16	25	Иностранные языки и педагогика высшей школы	
+	2.1.3	Строительные материалы и изделия	3			6	6	216	216	94	92	30	60		2								106	2	16	4	Технологии строительных конструкций, изделий и материалов	
+	2.1.4	Педагогика высшей школы		1		4	4	144	144	32	30	15		15	2								112		25	Иностранные языки и педагогика высшей школы		
+	2.1.5	Психология обучения		3		2	2	72	72	32	30	15		15	2								40		24	История и философия		
+	2.1.6	Элективные дисциплины специализации		3		4	4	144	144	62	60	30		30	2								82					
+	2.1.6.1	Физико-химические методы исследования строительных материалов		3		4	4	144	144	62	60	30		30	2								82		4	Технологии строительных конструкций, изделий и материалов		
-	2.1.6.2	Модифицированные бетоны нового поколения		3		4	4	144	144	62	60	30		30	2								82		4	Технологии строительных конструкций, изделий и материалов		
+	2.1.7	Элективные дисциплины		1		4	4	144	144	32	30	15		15	2								112					
+	2.1.7.1	Патентная защита и интеллектуальная собственность в строительстве		1		4	4	144	144	32	30	15		15	2								112		3	Основания, фундаменты и подземные сооружения		
-	2.1.7.2	Социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья		1		4	4	144	144	32	30	15		15	2								112		24	История и философия		
2.2. Практика						12	12	432	432														432					
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика				12	12	432	432														432			4	Технологии строительных конструкций, изделий и материалов	
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике						15	15	540	540	48	24					24							444	24	48			
+	2.3.1	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике (Э)				9	9	324	324														324			5	Автомобильные дороги и аэродромы	
+	2.3.2	Подготовка и сдача кандидатского экзамена по иностранному языку	3			2	2	72	72	16	8				8								40	8	16	25	Иностранные языки и педагогика высшей школы	
+	2.3.3	Подготовка и сдача кандидатского экзамена по истории и философии науки	3			2	2	72	72	16	8				8								40	8	16	24	История и философия	
+	2.3.4	Подготовка и сдача кандидатского экзамена по специальной дисциплине	3			2	2	72	72	16	8				8								40	8	16	4	Технологии строительных конструкций, изделий и материалов	
3. Итоговая аттестация						6	6	216	216	10	10											10	206					
+	3.1	Итоговая аттестация				6	6	216	216	10	10											10	206			5	Автомобильные дороги и аэродромы	
Итого з.е./акад.часов (без факультативов)						240	240	8640	8640	436	400	135	60	165		36							10	8108	30	96		
Недельная нагрузка в периодах обучения (акад.час/нед)																												
Контактная работа (акад.час/нед)																												
з.е. на курсах (без факультативов)																												