

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

*План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 8 от 31.03.2025*

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



2.10.2.

Область науки 2. Технические науки. Группа научных специальностей 2.10. Техносферная безопасность. Научная специальность 2.10.2. Экологическая безопасность

Кафедра: Техносферная безопасность
Факультет: Аспирантура

Форма обучения: Очная форма

Срок освоения: 3 г

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные требования

2025

2025-2026

№ 445 от 11.05.2022

СОГЛАСОВАНО

Первый проектор

Директор управления ОП

Начальник отдела ПНКВК

Зав. кафедрой ТБ

/ Севка В.Г./

/ Попов Д.В./

— / Колосова Н.В./

- / Башевая Т.С./

План Учебный план аспирантуры '2.10.2 ЭБ (ТБ) 2025 аспplx', код специальности 2.10.2., год начала подготовки 2025

-	-	-	Формы пром. атт.	з.е.	Итого акад. часов																	Закрепленная кафедра				
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	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				121	4356	4356	144						144								4148		64	
		1.1.Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				97	3492	3492	120						120								3348		24	
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				97	3492	3492	120						120								3348		24	16 Техносферная безопасность
		1.2.Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты				18	648	648	24						24								604		20	
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные результаты научного исследования				18	648	648	24						24								604		20	16 Техносферная безопасность
		1.3.Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				6	216	216															196		20	
+	1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования (Э)				12345	6	216	216														196		20	16 Техносферная безопасность
		2.Образовательный компонент				53	1908	1908	542	476	170	60	190		50								16	1298	56	68
		2.1.Дисциплины (модули)				30	1080	1080	450	420	170	60	190		14								16	630		
+	2.1.1	История и философия науки				1		5	180	180	98	80	40		40		2						16	82		24 История и философия
+	2.1.2	Иностранный язык				1		5	180	180	60	60			60								120		25	Иностранные языки и педагогика
+	2.1.3	Экологическая безопасность				2		6	216	216	104	100	40	60		4							112		16	Техносферная безопасность
+	2.1.4	Педагогика высшей школы						4	144	144	42	40	20		20		2						102		25	Иностранные языки и педагогика
+	2.1.5	Психология обучения						2	72	72	42	40	20		20		2						30		24	История и философия
+	2.1.6	Элективные дисциплины						4	144	144	42	40	20		20		2						102			
+	2.1.6.1	Патентная защита и интеллектуальная собственность в строительстве						4	144	144	42	40	20		20		2						102		3	Основания, фундаменты и подземные сооружения
-	2.1.6.2	Социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья						4	144	144	42	40	20		20		2						102		24	История и философия
+	2.1.7	Элективные дисциплины специализации						4	144	144	62	60	30		30		2						82			
+	2.1.7.1	Экколо-экономическая оценка результатов научных исследований и оценка техногенных рисков						4	144	144	62	60	30		30		2						82		16	Техносферная безопасность
-	2.1.7.2	Методы экспериментальных исследований решения вопросов экологической безопасности						4	144	144	62	60	30		30		2						82		16	Техносферная безопасность
+	2.1.8(Ф)	Методология образовательного процесса				1		2	72	72	22	20	20			2							46		4	22 Экономика, экспертиза и управление
+	2.1.9(Ф)	Методология научных исследований				2		2	72	72	22	20	20			2							46		4	7 Теоретическая и прикладная
		2.2.Практика				12	432	432	4						4								428			
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика					12	432	432	4					4								428		16	Техносферная безопасность
		2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике				11	396	396	88	56					32								240	56	68	
+	2.3.1	Промежуточная аттестация по дисциплине "Педагогика высшей школы"				1		1	36	36	10	8				2							22	8	4	25 Иностранные языки и педагогика высшей школы
+	2.3.2	Промежуточная аттестация по дисциплине "Психология обучения"				2		1	36	36	10	8			2								22	8	4	24 История и философия
+	2.3.3	Промежуточная аттестация по дисциплине "Патентная защита и интеллектуальная собственность в строительстве"				1		1	36	36	10	8				2							22	8	4	3 Основания, фундаменты и подземные сооружения
+	2.3.4	Промежуточная аттестация по дисциплине "Экколо-экономическая оценка результатов научных исследований и оценка техногенных рисков"				2		1	36	36	10	8				2							22	8	4	16 Техносферная безопасность
+	2.3.5	Промежуточная аттестация по практике						3	1	36	36												32		4	16 Техносферная безопасность
+	2.3.6	Подготовка и сдача кандидатского экзамена по иностранному языку				2		2	72	72	16	8				8							40	8	16	25 Иностранные языки и педагогика высшей школы
+	2.3.7	Подготовка и сдача кандидатского экзамена по истории и философии науки				2		2	72	72	16	8				8							40	8	16	24 История и философия
+	2.3.8	Подготовка и сдача кандидатского экзамена по специальной дисциплине				3		2	72	72	16	8				8							40	8	16	16 Техносферная безопасность
		3.Итоговая аттестация				6	216	216	10	10												10	206			
+	3.1	Итоговая аттестация				6		6	216	216	10	10											10	206		16 Техносферная безопасность

План Учебный план аспирантуры '2.10.2 ЭБ (ТБ) 2025 асп.plx', код специальности 2.10.2., год начала подготовки 2025