

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 8 от 19.04.2018



20.06.01

Направление подготовки 20.06.01 Техносферная безопасность; направленность (профиль) Охрана труда (в АПК)

Кафедра: Безопасности жизнедеятельности и инженерной экологии

Отдел: докторантуры и аспирантуры

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г

Год начала подготовки 2018
Образовательный стандарт 885
30.07.2014

Виды профессиональной деятельности

- научно-исследовательская деятельность в области экологической и промышленной безопасности, безопасности труда, защиты человека и природной среды в условиях чрезвычайных ситуаций; анализа, оценки и прогнозирования техногенных и природных рисков; преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

 / Ториков В.Е./

Начальник УКОП и УМР

 / Кубышкина А.В./

Зав. кафедрой

 / Сакович Н.Е./

Зав. докторантурой и аспирантурой

 / Камовская Т.М./

1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль			Март					Апрель				Май				Июнь				Июль				Август								
	Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31				
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
I	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н								К	К		Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н									Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н					П	П	Н	Н	К	К	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н					Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	П	П	Н								К	К		Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	
IV	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н					Г	Г	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К		

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Итого
	Образовательная подготовка	16	8	8	4	36
П	Практика		2	2		4
Н	Научные исследования	28	34	34	34	130
Э	Экзамены	2	2	1		5
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				2	2
Д	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)				4	4
К	Каникулы	6	6	7	8	27
Итого		52	52	52	52	208

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ						
					Мин.	Макс.	Факт				
	Итого				243	243	246	63	63	60	60
	Итого на подготовку аспиранта (без факультативов)				240	240	240	60	60	60	60
Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»	30%	70%	28.5%	30	30	30	18	6	6	
Б1.Б	Базовая часть				9	9	9	9			
Б1.В	Вариативная часть				21	21	21	9	6	6	
	Итого по Блокам 2 и 3	0%	100%	0%	201	201	201	42	54	54	51
Б2	Блок 2 «Практика»	0%	100%	0%	6	6	6		3	3	
Б2.Б	Базовая часть										
Б2.В	Вариативная часть				6	6	6		3	3	
Б3	Блок 3 "Научные исследования"	0%	100%	0%	195	195	195	42	51	51	51
Б3.Б	Базовая часть										
Б3.В	Вариативная часть				195	195	195	42	51	51	51
Б4	Блок 4 «Государственная итоговая аттестация »	100%	0%	0%	9	9	9				9
Б4.Б	Базовая часть				9	9	9				9
Б4.В	Вариативная часть										
ФТД	Факультативы				3	3	6	3	3		
	Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					38.64%				
		в интерактивной форме					0%				
	Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)					31	40.5	38.3	20.3	
		ООП, факультативы (в период экз. сессий)					36	54	9	54	
		в период гос.экзаменов					54				54
	Учебная аудиторная нагрузка (час/год)	ООП с распр. практ. и НИР					117.3	248	72	32	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						2		1	1
		ЗАЧЕТЫ (За)						3	1		
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)							2	1	
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)									
		КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)									
		КОНТРОЛЬНЫЕ (К)									
		ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)									
		РЕФЕРАТЫ (Реф)						1			
		ЭССЕ (Эс)									
	РГР (РГР)										