"УТВЕРЖДАЮ"

Проректор по науке

Шифр направления: Направление:

Образовательная прокрамма

Уровень: Подготовка кадров высшей квалифокации Нормативный срок освоения СП. 4 года

Форма обучения: Очная

І. Календарный учебный график

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

2.1.10

Строительство и архитектура

Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства

Условия освоения ОП: Полный срок

Технология освоения ОП: Традиционная

Фактический срок освоения ОП: 4 года

Тип программы: научно - исследовательская

III. План учебного процесса

Одна зачетная единица: 36ч.

					ормы	Объем работы в часах					Распределение по семестрам							Зачетные единицы трудоемкости							
					нтроля	и виды учебной нагрузки					I K. II K. III K. IV K.					7									
,	n/n	Индекс	Наименование дисциплин	Эк-	3a-		Ay,	диторн	ная	Само-	1	2	3 4	5	6	7 8	7								ì
		индекс		за-	че-	Всего	Bce-	Лек-	Прак.	стоят.	т. Недель теор. обучения в семестре					9 0	Распределение по семестрам								
				ме-	ты	часов	го	ции	заня-	рабо-	- 18 18 18 18 18 18			Bcero	1	К.	H	II к. III к.		к.	IV κ.				
				ны				1	тия	та	часов в семестр		- 11	1	2	3	4	5	6	7	8				
	1	2	3	4	5	12	13	14	15	17	18	19	20 2	1 22	23	24 25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Г	1	Б1	Дисциплины			504	136	48	88	368					1		14	7	4		3	0	0	0	0
	2 1	Б 1.1	Базовая часть			396	100	28	72	296							11	4	4		3				
			История и философия науки	2		144	48	24	24	96		48					4		4						
	4	Б 1.1.2.	Иностранный язык	1		144	48		48	96	48						4	4							
		Б 1,1,3.	Экологическая безопасность строительства и	4		108	4			104			4	$\overline{}$											
			городского хозяйства	4		100	4	4		104			4	١			3				3		, I		1
		Б 1.2	Элективная дисциплина		1	108	36	20	16	72					1		3	3						\neg	
	7	5 1.2.1	Педагогика высшей школы																						
		Б 1.2.2	Наукометрия и современные информационно-		1	108	36	20	16	72	36												\Box		
			коммуникационные технологии		1	100	30	20	10	12	30		. 1					3					.		
	9 1	Б 2	Практики			108				108							3		3						
Г	0 1	- 2	Вариативная часть (института выбирает одну и		2	108				108					1										
	ין טו	5 4	закрепляет в УП)	_		100				100							3								1
		5 2.1	Научно-исследовательская практика																						
	2		Научные исследования			7812				7812							217	23	23	30	27	30	30	30	24
	3 I	53	Вариативная часть			7812				7812							217	23	23	30	27	30	30	30	24
			Научно-исследовательская деятельность и подготовка																						
-	4	53.1	диссертации на соискание ученой степени кандидата		1-8	7812	1			7812												- 1	.		
			наук															23	23	30	27	30	30	30	24
	5 I		Итоговая аттестация			216				216							6								6
Ŀ	6 I	54	Базовая часть			216		<u> </u>		216							6								6
	7 [54.1	Представление диссертации на соискание ученой		6	216				216										-					
L	′ '	J-7. I	степени кандидата наук к защите (предзащита)			210		L		210							6								6
	8	ФТД	Факультативы (на усмотрение института)		4	108	4	4		104			4				3				3				
1	- 1	'			'	11	•														-1	ļ	- 1	- 1	1

19	ФТД.1	Комплексное инженерное благоустройство городских территорий															-						
20	ФТД.2	Факультатив 2														,	*						
21	ФТД.3	Факультатив 3	Ì												1 1								
21		Общая трудоемкость основной образовательной программы			8640	136	48	88	8504						240	30	30	30	30	30	30	30	30
22		Число зачетов		14						4	1	1	1 1	2									
23		Число экзаменов	3							1	1		1										

Начальник ОПНПК

Директор института

Зам. директора Института строительства и архитектуры по науке и инновациям Е.А. Бутрина

Н.И. Фомин

3.В. Беляева