Приложение А. Учебный план и календарный учебный график подготовки обучающихся

					Госуд					ьное учреждени											убли	ки								
		,	GEHVE	высшего	050					арственный тех																				
Иол	" УТВ	FOV BO	rost	HONE TH	EXPLOSITE OF THE PARTY OF THE P	1																			ссле	доват	ель,	препо	дават	гель
	73			Cylioness		3																	вател							
. /		ACCK ACCK	2020 10		H H	CKOV															Cpo	коб	учен	ия - <u>3</u>	год	<u>a</u>				
М.П. Одобрен	ученым	198	S. O.	TANCER	Bont TV	Диротоко	лот 23	7. 11	.2020 г.	№ 4													нен тура		браз	ован	ия (сп	тециа	питет	ил
		1/3	OF PH ST	NAMA * CANA	150026	,				учебн	ый п.	ЛАН-га	од пр	иема 2	2020															
				* 1/11/1			про	грамма	нолго	товки научно-пе	загогическ	нх калпов	вас	пиран	Tyne															
Уровень	высшег	о образо	вання							отовки кадров высі	STREET, STREET	Control of the Contro	Bac	mpan	Type		L.				1.15		5 M			TI B				
Код и на	нменова	ние нап	равлен	ня подго	товки					05.06.01 "H	аука о земле	.11																		
	пенность		The state of the s							"Геоэкология (по отраслям	1)"		1																
Форма о	бучения	-								вико	-																			
										(очныя, заочная)																			
										1. КАЛЕНДА	арный учі	ЕБНЫЙ ГРА	АФИН	c																
		ктябрь		Ноябрь		Декаб			Ниварь	Февраль	Март		Апрел			Май			Ию			-	оль			Авгу	-	I	Cem	
Курс	1 2 H H	3 4 H H	5 6 H H	7 8 T T	9 10 T T		13 14 T T	15 16 T T	17 18 A A		24 25 26 H H H			31 32 T T				37 T		39 4			43			46			50	
	пп	0 0	ПП	пп	нн		нн	нн	AA					н н	-		-	Н	_	AA		K	K	К	K		-	K H	-	+
11	H H	H H	H H		1000	нн	нн	нн	AA	H H H H H				1000	10000	1000			-	7.7	10 000	K	K	K	К			K H		H
200			-											НН	Н	HH	Н	A	AI	гиа ги	IA K	K	K	К	К	К	К	K I LN	А ГИА	Ги
OBOSHA	чения:	A-arre	стация, г	С – канику	лы, п – на	аучно-исл	едовател	ьская раос	уга; 11 – 1	практика; ГИА – госуда	рственная итс	говая аттеста	ция																	
II. CI	водны	ЕДАНН	ЫЕ О 1	БЮДЖЕ	TE BPEN	МЕНИ, н	ведели			Ш. ПРАКТИК	A					IV. I	осу	ДАР	СТВ	EHH/	N RA	гог	OB/	TA RA	ГТE	CTAI	ция			
Lab.	201		riches	кая		иня				практики								ой					,					T	14	
Saute.	Теоретическое обучение			Научно- исследовательская работа	БНЯ	Государственияя итоговая аттестация		-	0	рак								Название учебной дисциплины						жорма итоговои аттестации	-					
100	нес	Аттестация	E3	Bare	Внекредитная самостоятель работа	ятт	191					1111						Название уч гисциплины					-	H	(экзамен,					
	Теоретич обучение	ста	Практика	Научно- исследон работа	pen cros	Государс итоговая	Каникулы			Название	Семестр	Ĕ						ани					-	аттестации вттестации	(экзамен,				Семестр	
Kype	eop 6yq	TT	Ipai	fay.	Внекре самосто рябота	ocy, ror	(aHI	Всего		[838	еме	Недели						язв исц						TTec	RCN urre				еме	
H	- 0	4	-	4 4 6	HOL	I	14	Щ		ш.	0	#	-					H			-	-	-	es v	O F	1	-	+	0	_
I	20	4		20			8	52		Педагогическая	3	4				урбанизн	оэколо ровани ологиче	ах терр	нториі	й Метод	tia 1	осу,	дарс	твенн экзал		итого	вый		6	
п		4	10	30			8	52		Практика во получению профессиональных умений	164 141	policy in the	1								Н	зучн	ый д	оклад	t o p	езуль	татал			
			1011							и опыта профессиональной лентельности		6				Основ										научн				
Ш	7	4 .		34		6	8	52		деятельности						квал	фика:	сертац		юоты						й рабо оиска			6	
				84		6	24	156									CHHIC	oprat	,and		1	дисс		ции) ной с			эмн			
	20	12	10																											

V ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОПЕССА

V. II.	HAL	1 9 4	EDIN	TOL	гоце	CCA	_													
	Pac			SEPTEMBER 1	EKTC			Кол	ичесті	во часс	в			P	аспре	делен	ие ча	сов п	о семе	страм
			курс	овые			1	удито	рных		В	в том	числе:	I ку	рс	II ку	рс	: III курс сместры 4 5 6 недель в семестр 24 16 24		
	HIII																			
название учебной дисциплины	HPI	19			кр	бъе	+				га	55	138	1	2	3	4	5	6	
A language and a strong south fine around stream or making the strategy	кзаме	зачет	екты	боты	ество	ций о	сего	иии	гориь	чески	рабо	тактна КСР)	нтакть БСР)			ичест	во не,	јель в	семе	стре
et eggesperit kerkki). Bit kerke 1988.	31		npc	pa	Колич	001	В	лек	лабора	практи	самс	кон (сурс 6 в семестре 24	
2	3				7			10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
	115		Б1.БД	[исци	глины.	Базовая	часть									III курс семестры 3 4 5 6 зичество недель в семестре 16 24 16 24 18 19 20 21				
Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов														10	10					
История и философия науки	_	1					-	12		-	The second name of	-								
Иностранный язык	2	-										-		24						
Профессиональный иностранный язык		2					The Park Street	12	-		-			42						
Итого Б1.Б								_		90	210	210		72	00				/рс 6 семестре 24	
		Б1.	В Ди	сципл	ины. В	ариатив	ная ча	сть									урс III курс семестры 4 5 6 во недель в семестре 24 16 24			
					6	216	72	36		36										
		1			3	108	36	18	-	18	72	72		36						
Информационные технологии в образовании и научных	1				3	108	36	18		18	72	72		36						
Специальные дисциплины отрасли и научной специальности в том числе, направленные на подготовку к кандидатскому					15	540	180	90		90	360	360		72	108					
	1				3	108	36	18		18	72	72		36						
	1				3	108	36	18		18	72	72		36						
Анализ, синтез и моделирование систем	-	-		-											36					
Геоэкология	-						STAN .	-		-										
Геоэкология урбанизированных территорий	2																			
	2				3	108	100000	18	*	10000	3200			-				-	-	
					21	756	252	126			-	-		_	_			-		
					30	1080	360	138		222	720	720		186	174	0				
THEORY DE		Б	2.В П	ракти	ка. В	ариатив	ная час	ть												
III	T	3			6	216					216	216		1						
Педагогическая практика Практика по получению профессиональных умений и опыта пофессиональной деятельности					9	324					324	324								
			-	-	15	540					540	F 40								
	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2 Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов История и философия науки Иностранный язык Профессиональный иностранный язык Итого Б1.Б Дисциплины, направленные на подготовку к преподавательской деятельности Педагогика и психология высшей школы Информационные технологии в образовании и научных исследованиях Специальные дисциплины отрасли и научной специальности в том числе, направленные на подготовку к кандидатскому экзамену по специальности Математическая статистика и планирование эксперимента Анализ, синтез и моделирование систем Геоэкология Геоэкология урбанизированных территорий Методы геоэкологических исследований Итого Б1.В Итого Б1 Педагогическая практика Практика по получению профессиональных умений и опыта	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2 Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов История и философия науки Иностранный язык 2 Профессиональный иностранный язык Итого Б1.Б Дисциплины, направленные на подготовку к преподавательской деятельности Педагогика и психология высшей школы Информационные технологии в образовании и научных исследованиях Специальные дисциплины отрасли и научной специальности в том числе, направленные на подготовку к кандидатскому экзамену по специальности Математическая статистика и планирование эксперимента 1 Анализ, синтез и моделирование систем 1 Геоэкология 2 Геоэкология урбанизированных территорий 2 Методы геоэкологических исследований Итого Б1.В Итого Б1 Педагогическая практика Практика по получению профессиональных умений и опыта	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2 3 4 Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов История и философия науки Иностранный язык Профессиональный иностранный язык Итого Б1.Б Б1. Дисциплины, направленные на подготовку к преподавательской деятельности Педагогика и психология высшей школы Информационные технологии в образовании и научных исследованиях Специальные дисциплины отрасли и научной специальности в том числе, направленные на подготовку к кандидатскому экзамену по специальности Математическая статистика и планирование эксперимента 1 Анализ, синтез и моделирование систем Геоэкология Геоэкология Геоэкология урбанизированных территорий 2 Интого Б1.В Итого Б1.В Педагогическая практика Практика по получению профессиональных умений и опыта 3	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Распределент семестран Курс Распределент семестран Распределент семестран Распределент семестран Распределент семестран Распределент семестран Распределент семестранный иностранный иностранный иностранный язык 2 1 1	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2 3 4 5 6 Б1.Б Дисцип Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов История и философия науки Иностранный язык Профессиональный иностранный язык 1 2 1 История и философия науки Иностранный язык Профессиональный иностранный язык Профессиональный иностранный язык Итого Б1.Б Б1.В Дисцип Дисциплины, направленные на подготовку к преподавательской деятельности Информационные технология высшей школы Информационные технология в образовании и научных Исследованиях Специальные дисциплины отрасли и научной специальности в том числе, направленные на подготовку к кандидатскому экзамену по специальности Математическая статистика и планирование эксперимента 1 1 Геоэкология Геоэкология урбанизированиях территорий Методы геоэкологических исследований Итого Б1.В Итого Б1 Б2.В Практи Педагогическая практика Практика по получению профессиональных умений и опыта 3	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Распределение по семестрам	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 1	НаЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Распределение по семестрам 1	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Ресектры Ресектры	Название учебной дисциплины Распредення подотовку к совчектию преденение на подотовку к преподавательской дисциплины, направленные на подотовку к преподавательской достинаций пензовании и научных нескледовании и научных перазовании и научных перазовании и научных перазовании и научных перазования и научных перазовании и научных перазования	Pact-pact Facility Pact Facility Pact Facility Pact Facility Pact Pact	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 1	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ***Part*** Part*** Part**** Part*** Part**** Part**** Part**** Part**** Part**** Part***** Part**** Part**** Part**** Part**** Part**** Part**** Part***** Part**** Part**** Part**** Part**** Pa	Pach-templane Pach-templa	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	НАЗВАНИЕ УЧЕНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ***PROPRIESS NEW YORK STANDARD STAND	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСШИЛИНЫ Part Part	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИПЫ **** Parameter 1 *** Parameter	HABBAHHE YHEBHOЙ ДИСЦИПЛИПИ ***Paramatana*** A summary of the content of the co	HA3BAHHE YHEHIOЙ ДИСЦИБИНИИ ***Paramatrian** A monomore of the control of the c

3.B1	Научно-исследовательская работа		1-6		102	3672	1080		1080	2592	2592	109	252	288	432	288	132	
	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук				24	864				864	864	100	LOZ	200	732	200	432	
	Итого БЗ.В				126	4536	1080		1080	3456	3456	108	252	288	432	288	432	
	Итого Б2.В и Б3.В				141	5076	1080			3996		_	-	288				
	Б4.1	5 Гос	ударстве	енная ито	говая	аттеста	ация. Б	азовая	часть						1.555	200		
4.51	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	T			3	108				108	108		1					-
4.Б2	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)				6	216				216	216							
	Итого Б4.Б				9	324				324	324							-
	Общее количество Количество часов на неделю Количество экзаменов	8			180	6480	2052	138	1914	4428	4428	18 3		288		288 18	432 18	
		8												18	18	18	18	-
	Количество зачетов	11									17	4	2	2	1	1	1	+
	(подпись) Начальник учебного отлела Ба		ский Д.А.			едующег		рой	J.C.	est unuch			едоров		•			
	Начальник учебного отдела (полиись)	лашо	ва О.С.	Н	аучны	й руково	дитель	R	Ulion	пись			gopol	Ba B.	c,			

Министерство образования и науки Луганской Народной Республики Государственное образовательное учреждение высшего образования Луганской Народной Республики "Донбасский государственный технический институт" (ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ") Квалификация - исследователь, преподаватель-" УТВЕРЖДАЮ" исследователь И.о.ректора ГОУ ВО ПНР "ДОНГТИ Срок обучения - 3 года 6 месяцев на базе высшего образования (специалитет или 2020 года магистратура) Одобрен Ученым совстом ГОУ ВПО ДНВ ДонГТУ", протокол от .2020 г. № УЧЕБНЫЙ ПЛАН-год приема 2020 программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Уровень высшего образования 05.06.01 "Наука о земле" Код и наименование направления подготовки "Геоэкология (по отраслям)" Направленность заочная Форма обучения 1. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 28 9 10 17 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 H H H H H H C H H H C A A H H H H H C C H H H H H H H C C нннинисспппппппппп A A H H H H H C C IV. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПІ. ПРАКТИКА И. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ О БЮДЖЕТЕ ВРЕМЕНИ, недели

Kypc	Теоретическое обучение	Аттестация	Практика	Научно- исследовательская работа	Внекредитная самостоятельная работа	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Beero
ı	19	4		15	2		8	48
П		4	10	20	10		8	52
Ш		4		30	10		8	52
IV		2		20	2	6		30
Beero	19	14	10	85	24	6	24	182

Название практики	Семестр	Недели
Педагогическая	3	4
Практика по нолучению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	3	6

Название учебной дисциплины	Форма итоговой аттестации (экламен, лиссертация)	Семестр
Геоэкология Геоэкология урбанизированных территорий Методы геоэкологических исследований	Государственный итоговый экзамен	7
Основиые результаты научно- квалификационной работы (диссертации)	Научный доклад о результатах подготовленной научно- квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени	7

	V, H.	***************************************	пред	стенн	е по				Кол	шчест	во час	эв			Pa	ьспре	лелев	не ча	сов по	семе	страх	t
51.51 M 51.52 M 51.53 H 61.63 H		1	T	курс		2 -			аудито	рных	T		B TON	inc.ie:	l Kyş	эс	II ro	ypa	III ry	/рс	IV 10	урс
				try pro	76254	 	7	T			701	15 13 1						семе	стры			
01	название учебной дисциплины	191				E	GJ JER	-	B 40	one time.		E. 15	H	888	1 1	2	3	4	5	6	7	
фи	HASBAINE VILBRON AND CONTRACTOR			проекты	риботы	CLESO	общий объем	0.1938	30	ориы	HECKH	самостояте. работа	KOITTOKTUBSI (KCP)	KOHTBETT (ECP)			ичест	во не,	цель в	семес	тре	
		DEFERENCE	384eTbi	оди	ond	Kanngeetso kpeantos ek'i C	100	BC	HEKHIRI	лабораторные	HPAKTRYCKEG			flex			1.0		20	21	22	23
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	119	1 40	41	N. H.	
			. Б	1.БД	псцив	глины.	Базовая	часть	1				-	T	П		T	T	T			
	Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче киндидатских экзаменов					3	108	22	12		10	86	86		10	12						
	История и философия науки	2	-		-	4	108	22	12		10	122	122		10	12			-			-
ELET	Ипостранный язык	2	2		-	2	72	10			10	62	62			10			-			+-
Б1.Б3	Профессиональный иностранный язык	+	1	-	-	9	324	54	24		30	270	270		20	34			1	1		1
	Итого Б1.Б		61.	3 Aug	ципл	ины. Ва	рнатив	nan ya	ICTL									T	т —	T		Т
	Дисциплины, направленные на подготовку к преподавательской	I				6	216	12	8		4	204	204		12							-
	деятельности	T	1			3	108	6	4		2	102	102		-6		-	-	-	-		+
Б1.В1	Педагогика и психология высшей школы	t				2	1759	6	4		2	102	102		6							
Б1.В2	Информационные технолигии в образовании и научных исследованиях	1	-		-	3	108	0	-			102		-								T
	постобыть дисциплины отрасли и научной специальности в том числе, направленные на подготовку к кандидатскому экзамену по специальности					15	540	28	14		14	512	512		16	12	-	-			_	-
C1 D2	Математическая статистика и планирование эксперимента	1				3	108	8	4		4	100	100	-	-	-	-	-	_	-	-	+
	Анализ, синтез и моделирование систем	1	_			3	108	8	4		4	100	100	-	8	4		+	-	-	-	+
E1 D5	Геоэкология	2				3	108	4	4	-	2	104	104	-	-	4						
	Геоэкология урбанизированных территорий	2				3	108	4	2	-		104	104		1	4					I	
	Методы геоэкологических веследований	2	2			3	108	4	2		2				28	12		1			1	
D1.D7	Итого Б1.В					21	756	94	46	-	18	716 986	*****	Marie Commission	48						I	
	Harro 51	1				30	1080	undermonico.	and communities of		1 40							······································				
	11177 22		Б	2.B II	ракт		риатив	nan qa	асть			1 216	216		1	7	T	T	1	T	T	T
PARI	Педагогическая практика	I	3			6	216	-	-	-	-	216			1			1				
	Практика по получению профессиональных умении и опыта		3			9	432				-	432	432	2			+	-	-		1	
	профессиональной деятельности						540		1		-	546	541									

			но-неслед		102	3672	284		T	284	3388	3388		12	14	60	60	60	60	60	
63.B1	Научно-исследовательская работа	-	1-7		1072	3072	201														
	Подготовка научно-квалификационной работы		1		24	864					864	864					- 1				
63.B2	(диссертации) на соискание ученой степени				24	004					7.50										
	кандидата наук				100	1507	284			284	4252	4252		12	14	60	60	60	60	60	
	Итого БЗ.В				126	4536					4792				14	60	60	60	60	60	
	Нтого Б2.В и Б3.В				141	5076	284				#17£	4776									income
	64.b	i l'ocy	дарствен	ная ито			шия. Б	азова	и часть		100	100							Т		T
E4 E1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				3	108					108	108		-	-						
	Генелставление научного локлада об основных			1							216	216									
Б4.Б2	результатах подготовлениой научно-квалификационной работы				6	216					2.330	210									
	(диссертации)			-	9	324	-				324	324									
	Нтого Б4.Б					324	1		J												
	S. C.					I								T	T		T	I			I
		+		-			-														-
				4	180	6480	378	46		332	6102	6102		60	60	60	60	60	60	60	1
	Общее количество	8					1		T	T				3	5						1
	Количество экзаменов	12												4	2	2	1	1	1	1	+
	Колнчество зачетов	- L m															-	-	-		+
											1			_/_		L	.l	1	1		
	(подпись)	швеясю	ий Д.А.			ведующк			d	Bu de	es es	(поді	писк)	Феде	ррова	B.C.					