Министерство образования и науки Луганской Народной Республики

Государственное образовательное учреждение высшего образования Луганской Народной Республики

"Донбасский государственный технический институт" (ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ")

ДенГТИ", протокол от <u>23</u> . <u>04</u>.2021 г. № <u>9</u>

Квалификация - исследователь, преподавательисследователь

Срок обучения - 4 года

на базе высшего образования (специалитет или магистратура)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН - год приема 2021

	программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	
Уровень высшего образования	подготовки кадров высшей квалификации	
Код и наименование направления подготовки	21.06.01 "Геология, разведка и разработка полезных ископаемых"	
Направленность	"Геотехнология (подземная, открытая и строительная)"	
Форма обучения	РЕНТИ	
A STATE OF THE PROPERTY OF THE	(OVIGE TROWNER)	

І. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

		Сен	тябрі	,		0	ктяб	рь			Hos	ябрь	No.	iv-I	Д	екаб	рь		100	5	Январ	рь		N. FR	Фен	враль			M	арт		V-E	A	прел	ть			M	ай	a m		Ин	онь			Ин	оль			Аві	густ	
Курс	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
1	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	A	A	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	T	Т	Т	T	Т	Т	Т	Т	Т	Т	T	T	Α	Α	К	К	К	К	К	К	К	К
11	н	н	н	н	П	П	H	П	П	П	П	П	ПН	ПН	П	П	ПН	ПН	П	П	A	A	H	П	П	П	П	ΠĦ	H	H	ПН	П	H	П	ПН	ΠI	П	ПН	ПН	H	디エ	П	Α	А	К	К	К	К	К	К	К	К
111	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Α	A	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Α	Α	К	К	К	К	К	К	К	К
IV	н	н	н	н	н	н	н	н	н	Н	н	Н	н	н	Н	н	н	н	Н	н	А	A	н	н	н	н	н	н	н	Н	Н	Н	Н	Н	н	н	Α	Α	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	К	К	К	к	к	К	К	К

ОБОЗНАЧЕНИЯ: Т- теоретическое обучение; А- аттестация; К- каникулы; Н- научно-исследовательская деятельность; П – практика; ГИА- государственная итоговая аттестация

ІІ. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ О БЮДЖЕТЕ ВРЕМЕНИ, в неделях

Kypc	Теоритическое обучение	Аттестация, кандидатский экзамен	Практика	Научно- исследовательская деятельность	Внекредитная самостоятельная работа	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
I	20	4		20	7		8	52
II		4	18	22			8	52
Ш		4		40			8	52
IV		4		34		6	8	52
Всего	20	16	18	116		6	32	208

ІІІ. ПРАКТИКА

Название практики	Семестр	недели
Педагогическая	3	8
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	4	10

IV. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Название учебной дисциплины	Форма итоговой аттестации (экзамен, диссертация)	Семестр
Геотехнология (подземная) Геотехнология (открытая) Геотехнология (строительная)	Государственный итоговый экзамен	8
Основные результаты научно- квалификационной работы (диссертации)	Научный доклад о результатах подготовленной научно- квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени	8

V. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Шифр по ОП		Pa	_	целені	ие по	7)																1
110 оп			сем	естра		Количество кредитов ЕКТС			Кол	личест	во час	ОВ			P	аспр	еделен	ие ча	сов п	о семе	стра	И
9				курс	овые	T0B			аудит	орных		I	в том	числе:	Iκ	урс	Пκ	урс	III F	сурс	IV ĸ	сурс
						еди	M		ВТ	ом чис	ле:	ная						семе	стры			
ф	название учебной дисциплины	НЫ	P			Кр	, 0.0.6			_		ель	В	ая	1	2	3	4	5	6	7	8
Й Н		экзамены	зачеты	KTbl	ТЫ	CTBO	ий о	1.0	И	рны	ски	стоятел работа	ктна:	актн Р)								
		ЭК	33	проекты	работы	иче	общий объем	всего	лекции	рато	гиче	самостоятельная работа	контактная (КСР)	бесконтактная (БСР)		кол	ичест	во нед	цель н	семе	гтре	
				I		Кол)I.	лабораторные	практические	ca	K	oec	20	20	20	20	20	20	20	20
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
			Б	1.Б Ді	исцип	лины.	Базовая	часть														
	Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче																					i '
	кандидатских экзаменов	_	-				100	26	10		2.1	70	70		10	2.1						\vdash
	История и философия науки	2	1			3 4	108 144	36 48	12		24	72	72		12 24	24						
	Иностранный язык Профессиональный иностранный язык	2	2			2	72	24			48 24	96 48	96 48		24	24						-
Итого Б						9	324	108	12		96	216	216		36	72						
III OI O D	11.0		Б1.R	Лисі	типпи		риативі				70	210	210		30	12	<u> </u>					
	Дисциплины, направленные на подготовку к преподавательской		D1.D	дис		IIDI. Da	 		-													\Box
	дисциплины, напривленные на нооготовку к пренооивательской деятельности					6	216	72	36		36	144	144		36	36						
Б1.В1	Педагогика и психология высшей школы		2			3	108	36	18		18	72	72			36						
I 61 B2 I	Информационные технологии в образовании и научных исследованиях	1				3	108	36	18		18	72	72		36							
	Специальные дисциплины отрасли и научной специальности в том числе, направленные на подготовку к кандидатскому экзамену по специальности					15	540	180	90		90	360	360		72	108						
Б1.В3	Математическая статистика и планирование эксперимента	1				3	108	36	18		18	72	72		36							
Б1.В4	Анализ, синтез и моделирование систем	1				3	108	36	18		18	72	72		36							
Б1.В5	Геотехнология (подземная)	2				3	108	36	18		18	72	72			36						
Б1.В6	Геотехнология (открытая)	2				3	108	36	18		18	72	72			36						
Б1.В7	Геотехнология (строительная)	2				3	108	36	18		18	72	72			36						
Итого Б						21	756	252	126		126	504	504		108	144					$\overline{}$	
итого) Б1					30	1080	360	138		222	720	720		144	216						
			Б2.	В Пра	ктик	и. Вај	оиативн	ая час	ть								<u> </u>			<u>l</u>		
Б2.В1	Педагогическая практика		3			12	432					432	432									
E2 D2	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности		4			15	540					540	540									
ИТОГО						27	972					972	972									

Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность		1-8	159	5724	2520		2520	3204	3204	216	144	360	360	360	360	360	360
	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук			15	540				540	540								
тог	O 63.B	П		174	6264	2520		2520	3744	3744	216	144	360	360	360	360	360	360
тог	О Б2.В и Б3.В	П		201	7236	2520		2520	4716	4716	216	144	360	360	360	360	360	360
	Б4.	Госу	дарствен	ная итогова	я аттес	ация. Е	Базовая	часть										
Б4.Б1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	T		3	108				108	108								
	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)		K .	6	216		T.		216	216								
тог	О Б4.Б			9	324				324	324								
	Общее количество	П		240	8640	2880	138	2742	5760	5760	360	360	360	360	360	360	360	36
	Количество часов на неделю				0010	-					18	18	18	18	18	18	18	18
	Количество экзаменов	8									3	5						
	Количество зачетов	14						1 1			3	3	2	2	1	1	1	1

Научный руководитель _

Балашова О.С.

(подпись)

Начальник учебного отдела _

Кизияров О.Л.

Министерство образования и науки Луганской Народной Республики

Государственное образовательное учреждение высшего образования Луганской Народной Республики

"Донбасский государственный технический институт" (ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ")

" УТВЕРЖДАЮ"

И.о. ректора ГОУ ВОЛНЕ ДОНГТИ

" 23 "

Одобрен Ученым советом СУ ВО НИР ДОВ

протокол от 23. 04.2021 г. № 9

Квалификация - исследователь, преподавательисследователь

Срок обучения - 4 года 6 месяцев

на базе высшего образования (специалитет или магистратура)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН-год приема 2021

	программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	
Уровень высшего образования	подготовки кадров высшей квалификации	
Код и наименование направления подготовки	21.06.01 "Геология, разведка и разработка полезных ископаемых"	
Направленность	"Геотехнология (подземная, открытая и строительная)"	
Форма обучения	заочная	

1. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

		Сен	тябр	ь		(Эктяб	рь			H	оябр	ь			Д	кабр	ъ				Янва	рь			Фе	враль			N	Іарт		1	- 1	Апрел	ть			N	Лай			И	юнь			И	юль			Ав	вгуст
Курс	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	1 1	2 1	3	4	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
1	н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	T		Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	ПА	ПА	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Т	т	т	T	Т	Т	Т	Т	Т	Т	T	T	ПА	ПА	К	К	К	К	К	К	К
Ш	н	н	H	П	П	H	H	П	П	Ę	П	Ē		1		П	П	П	П	С	С	ПА	ПА	П	П	П	끕	П	믑	H	П	П	П	-	믑	П	Ü	П	П	п	п	С	С	ПА	ПА	к	К	к	К	к	К	к
III	Н	н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	H	Н	H	1	1	Н	н	н	Н	Н	С	С	ПА	ПА	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	н	Н	Н	Н	н	н	н	н	н	С	С	ПА	ПА	К	К	К	К	к	к	К
IV	н	Н	Н	Н	Н	н	Н	н	Н	H	Н	E	1 1	1	Н	н	н	н	Н	С	С	ПА	ПА	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	н	С	С	С	С	Н	н	н	Н	ПА	ПА	к	К	к	К	к	к	К
V	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	1	Н	H	П	IΑΓ	1A	С	С	С	С	С	С	LN4	ГИА	ГИА	A FN	A FU	A FU	١.				-		-	-	(=)	-3	-	16	-	-	1.	-	-	-	-		-	-	1-	12	-

ОБОЗНАЧЕНИЯ: С – внекредитная самостоятельная работа; ПА – промежуточная аттестация; К – каникулы; Н – научно-исследовательская деятельность; П – практика; ГИА – государственная итоговая аттестация

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ О БЮДЖЕТЕ ВРЕМЕНИ, недели

Курс	Теоритическое обучение	Аттестация, кандидатский экзамен	Практика	Научно- исследовательская деятельность	Внекредитная самостоятельная работа	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
I	20	4		20			8	52
П		4	18	18	4		8	52
Ш		4		36	4		8	52
IV		4		34	6		8	52
V		2		8	10	6		26
Всего	20	18	18	116	24	6	32	234

Ш. ПРАКТИКА

Название практики	Семестр	Недели
Педагогическая	3	8
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	4	10

IV. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Название учебной дисциплины	Форма итоговой аттестации (экзамен, диссертация)	Семестр
Геотехнология (подземная) Геотехнология (открытая) Геотехнология (строительная)	Государственный итоговый экзамен	9
Основные результаты научно- квалификационной работы (диссертации)	Научный доклад о результатах подготовленной научно- квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени	9

V. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

		IIJIA	мпу	1EDI1	010	ПРОЦ	LCCA																
		Pa		целені естраі		EKTC			Ко.	пичест	тво час	сов				Pa	аспред	(елени)	е часоі	в по се	еместра	łМ	
По оп фиш				курс	совые	итов]		аудиторных			K	В	в том ч		I курс — II курс			III курс		IV курс		V курс	
	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	_				Тес	ем		в том числе:		ьна						c	еместр	Ы				
		экзамены	ТЫ	7	l _	Количество кредитов	00ъ	всего	лекции	ые	ие	гел	ь	ная	1	2	3	4	5	6	7	8	9
			зачеты	проекты	работы		общий объем			лабораторные	практические	самостоятельная работа	контактная (КСР)	бесконтактная (БСР)	количество недель в семестре								
									ле	лабор	практ	can	K0	беск	20	20	20	20	20	20	20	20	20
1	2	3	4	5		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
				Б	1.Б Д	исципл	ины. Ба	зовая	часть														
	Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов																						
	История и философия науки	2	1			3	108	24	12		12	84	84		12	12							
	Иностранный язык	2	1			4	144	20	8		12	124	124		8	12							
	Профессиональный иностранный язык		2			2	72	12			12	60	60			12						ļ	
Итого	61.6				<u> </u>	9	324	56	20		36	268	268		20	36							
				Б1.І	3 Дисі	ЦИПЛИН	ы. Вари	ативн	ая час	ТЬ						1							
	Дисциплины, направленные на подготовку к преподавательской деятельности					6	216	16	8		6	200	200		8	6							
Б1.В1	Педагогика и психология высшей школы		2			3	108	8	4		2	100	100			6							
Б1.В2	Информационные технологии в образовании и научных исследованиях	1				3	108	8	4		4	100	100		8								
	Специальные 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							
Б1.В3	Математическая статистика и планирование эксперимента	1				3	108	8	4		4	100	100		8								
Б1.В4	Анализ, синтез и моделирование систем	1				3	108	8	4		4	100	100		8								
Б1.В5	Геотехнология (подземная)	2				3	108	4	2		2	104	104			4							
Б1.В6	Геотехнология (открытая)	2				3	108	4	2		2	104	104			4							
Б1.В7	Геотехнология (строительная)	2				3	108	4	2		2	104	104			4							
Итого 1	61.B					21	756	44	22		20	712	712		24	18							
ИТОГО) 6 1					30	1080	100	42		56	980	980		44	54							
				Б2.	В Пп	актики	. Вариа	ативн	ая част	ГЬ													
Б2.В1	Педагогическая практика		3		p	12	432	T				432	432										
Б2.В2	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности		4			15	540					540	540										
итого						27	972					972	972										

		Б3.	B Hay	чно-и	сследовател	ьская ра	бота.	Вариати	вная част	ъ										
Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность		1-9		159	5724	442		442	5282	5282		16	6 60	60	60	60	60	60	60
Б3.В2	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук				15	540				540	540									
Итого	63.B				174	6264	442		442	5822	5822		6	60	60	60	60	60	60	60
итог	О Б2.В и Б3.В	T			201	7236	442		442	6794	6794		6	60	60	60	60	60	60	60
		Б4.	Б Гос	ударс	гвенная итс	говая ат	теста	ция. Баз	вая часті								_			
Б4.Б1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	T			3	108		ГТ		108	108			7	T	Т		Г		
Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)				6	216				216	216									
итого	Э 64.Б				9	324				324	324									
	Общее количество	Т			240	8640	542	42	498	8098	8098	1	60 6	0 60	60	60	60	60	60	60
	Количество экзаменов	8											3 :							
	Количество зачетов	15						1					3 .	2	2	1	1	1	1	1
	Проректор по научной работе Вишисвский Д.А. Начальник учебного отдела Валашова О.С. (подпись)			Заведующий кафедрой Кизияров О.Л. Научный руководитель Кизияров О.Л.												•				