

Приложение А

Учебный план и учебный график подготовки аспиранта

Министерство образования и науки Луганской Народной Республики
Государственное образовательное учреждение высшего образования Луганской Народной Республики
"Донбасский государственный технический институт" (ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ")

И.о. ректора ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ"

С.В. Кудерский

" 27 "

2020 года

М.П.

Одобрено Ученым советом ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", протокол от 27.11.2020 г. № 4

Квалификация - исследователь, преподаватель-исследователь

Срок обучения - 4 года

на базе высшего образования (специалитет или магистратура)

У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н - год приема 2020

программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Уровень высшего образования _____ подготовки кадров высшей квалификации
Код и наименование направления подготовки _____ 01.06.01 "Математика и механика"
Направленность _____ "Механика жидкости, газа и плазмы"
Форма обучения _____ очная

I. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Курс	Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Сентябрь							
	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	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	А	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Т	Т	Т	Т	Т	Т	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н
II	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	А	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н
IV	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	А	ГИА	ГИА	К	К	К	К	К	К	К	К	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА

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

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ О БЮДЖЕТЕ ВРЕМЕНИ, в неделях

Курс	Теоретическое обучение	Аттестация	Практика	Научно-исследовательская работа	Внеурочная самостоятельная работа	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
I	20	4		20			8	52
II		4	18	22			8	52
III		4		40			8	52
IV		4		34		6	8	52
Всего	20	16	18	116		6	32	208

III. 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
Гидроаэромеханика Вычислительные методы в механике сплошных сред Гидродинамика дисперсных сред	Государственный итоговый экзамен	8
Основные результаты научно-квалификационной работы (диссертации)	Научный доклад о результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени	8

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 ВО ЛНР "ДонГТИ"
 Куберский С.В.



2020 года
 на основании Ученого совета ГОУ ВО ЛНР "ДонГТИ", протокол от 27.11.2020 г. № 4

Квалификация - исследователь, преподаватель-исследователь

Срок обучения - 4 года 6 месяцев

на базе высшего образования (специалитет или магистратура)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН - год приема 2020

программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
 подготовки кадров высшей квалификации
 Код и наименование направления подготовки 01.06.01 "Математика и механика"
 Направленность "Механика жидкости, газа и плазмы"
 Форма обучения зочная
(очная, заочная)

I. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Курс	Сентябрь				Октябрь					Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Сентябрь													
	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	2	3	4							
I	-	-	-	-	Н	Н	Н	Н	Н														Н	Н	Н	Н	А									Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	А	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	-	-	-	-				
II	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	С	С	С	С	С	А	А	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	-	-	-	-				
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	С	С	С	С	С	А	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	С	С	С	С	А	А	К	К	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	С	С	С	С	С	А	А	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	С	С	С	С	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	-	-	-	-
V	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	С	С	С	С	С	А	А	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

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

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ О БЮДЖЕТЕ ВРЕМЕНИ, недели

Курс	Теоретическое обучение	Аттестация	Практика	Научно-исследовательская работа	Внекредитная самостоятельная работа	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
I	20	4		16			8	48
II		4	18	18	4		8	52
III		4		32	8		8	52
IV		4		32	8		8	52
V		2		18	4	6		30
Всего	20	18	18	116	24	6	32	234

III. 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
Гидроаэромеханика Вычислительные методы в механике сплошных сред Гидродинамика дисперсных сред	Государственный итоговый экзамен	9
Основные результаты научно-квалификационной работы (диссертации)	Научный доклад о результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени	9



Б3.В Научно-исследовательская работа. Вариативная часть

Б3.В1	Научно-исследовательская работа					159	5724	446			446	5278	5278		12	14	60	60	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 Б3.В						174	6264	446			446	5818	5818		12	14	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Итого Б2.В и Б3.В						201	7236	446			446	6790	6790		12	14	60	60	60	60	60	60	60	60	60

Б4.Б Государственная итоговая аттестация. Базовая часть

Б4.Б1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					3	108				108	108													
Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)					6	216				216	216													
Итого Б4.Б						9	324				324	324													

Общее количество						240	8640	540	46		494	8100	8100		60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Количество экзаменов	8														3	5									
Количество зачетов	15														4	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1

Проректор по научной работе _____ Вишневецкий Д.А.
(подпись)

Начальник учебного отдела _____ Балашова О.С.
(подпись)

Заведующий кафедрой _____
(подпись)

Научный руководитель _____
(подпись)