

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

на 2018-2019 учебный год

подготовки аспирантов по специальностям:

01.02.05 – Механика жидкости газа и плазмы

01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела

1-й год обучения

1-й семестр

Б1.Б Обязательные дисциплины

Б1.Б.1 История и философия науки

ЧЕТВЕРГ

17-00	История и философия науки	ИНГГ, к. 315	Бойко Владимир Анатольевич	Для справок т. 8953883 92 01
-------	---------------------------	-----------------	----------------------------------	---------------------------------

Б1.Б.2 Иностранный язык:

ПОНЕДЕЛЬНИК

10-00	Английский язык	ИТПМ, корп. 4/1, к. 204	Татарникова Софья Николаевна	Для справок Корп. 4/1, к. 201 т. 8913741 56 39
-------	-----------------	-------------------------------	------------------------------------	--

ПЯТНИЦА

10-00	Английский язык	ИТПМ, корп. 4/1, к. 204	Татарникова Софья Николаевна	Для справок Корп. 4/1, к. 201 т. 8913741 56 39
-------	-----------------	-------------------------------	------------------------------------	--

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
на 2018-2019 учебный год
 подготовки аспирантов по специальности
01.02.05 – Механика жидкости газа и плазмы
2-й год обучения
1-й семестр

Б1.В.ОД Обязательные дисциплины

Б1.В.ОД.1 Механика жидкости, газа и плазмы

ВТОРНИК

11-00	Механика жидкости, газа и плазмы	ИТПМ, корп. 4/1, к. 204	Яковлев Валериан Иванович, Фомин Василий Михайлович	Для справок Кор. 4/1, к. 325 вн. тел. 3-77, сот. 8-913-928-9235
-------	----------------------------------	-------------------------	---	--

Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору:

Б1.В.ДВ.1.2 Газовая динамика стационарных и нестационарных процессов

СРЕДА

9-00	Газовая динамика стационарных и нестационарных процессов	ИТПМ корп. 4/3, к. 201	Миронов Сергей Григорьевич	Тел. 330-85-28, вн. тел. 3-87
------	--	------------------------	----------------------------	----------------------------------

Б1.В.ДВ.1.1 Введение в физическую газодинамику

СРЕДА

10-50	Введение в физическую газодинамику	ИТПМ, корп. 4/3, к. 201	Кацнельсон Савелий Семенович	Вн. тел. 2-13
-------	------------------------------------	-------------------------	------------------------------	---------------

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
на 2018-2019 учебный год
подготовки аспирантов по специальности
01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела
2-й год обучения
1-й семестр

Б1.В.ОД Обязательные дисциплины

Б1.В.ОД.1 Механика деформируемого твердого тела

ПОНЕДЕЛЬНИК

12-00	Механика деформируемого твердого тела	ИТПМ, корп. 4/1, к. 204	Ревуженко Александр Филиппович	Тел. 8913926 42 70
-------	---------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------	--------------------------

Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору:

Б1.В.ДВ.1.1 Математическое моделирование упруго-пластичных сред

ВТОРНИК

14-10	Математическое моделирование упруго-пластичных сред	ИГиЛ, к. 123	Ревуженко Александр Филиппович	Тел. 8913926 42 70
-------	---	-----------------	--------------------------------------	--------------------------

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
на 2018-2019 учебный год
подготовки аспирантов по специальности
01.02.05 – Механика жидкости газа и плазмы
3-й год обучения
1-й семестр

Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору:

Б1.В.ДВ.4.1 Теоретическая аэрогидромеханика

СРЕДА

10-50	Теоретическая аэрогидромеханика	ИТПМ корп. 4/1, к. 204	Верещагин А.С.	Вн. тел. 2-20
-------	------------------------------------	---------------------------------	-------------------	------------------

Б1.В.ДВ.3.1 Методы решения задач механики сплошной среды

СРЕДА

12-40	Методы решения задач механики сплошной среды	ИТПМ, корп. 4/3, к. 201	Кудрявцев А.Н.	Тел. 354-30-44, вн. тел. 2-32
-------	--	----------------------------------	----------------	-------------------------------------

ФАКУЛЬТАТИВ:

ФТД.1. Численное моделирование течений вязкого теплопроводного газа с использованием программного пакета ANSYS FLUENT

ЧЕТВЕРГ

10-50	Численное моделирование течений вязкого теплопроводного газа с использованием программного пакета ANSYS FLUENT	НГУ, старый главный корп., к. 257	Шоев Г.В.	Тел. 330-81-63, вн. тел. 4-15
-------	--	---	-----------	--

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ АСПИРАНТОВ СЕМИНАР

СРЕДА

15-30	Специальные главы механики жидкости, газа и плазмы	ИТПМ корп. 4/1, к. 216	Фомин В.М.
-------	--	------------------------------	------------