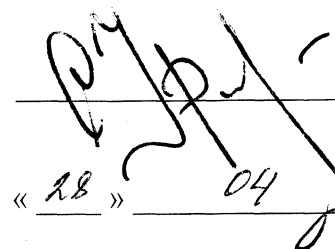


«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Института механики

УНЦ РАН, д.ф.-м.н.

 С.Ф. Урманчиев
« 28 » 04 2008 г.

ГРАФИК

проведения внеочередной аттестации научных работников
Института механики УНЦ РАН

Заседания аттестационной комиссии будут проходить в зале заседаний Института (ком. 417)

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Лаборатория
Заседание №1 (05.06.2008, 14:00)			
1	Ахметов А.Т.	зав. лаб.	Экспериментальная гидродинамика
2	Богданов Р.М.	зав. лаб.	Моделирование технологических процессов
3	Ильгамов М.А.	зав. лаб.	Механика твердого тела
4	Ильясов Б.Г.	зав. лаб.	Робототехника и управление в технических системах
5	Урманчиев С.Ф.	зав. лаб.	Механика многофазных систем
6	Хабилов С.В.	зав. лаб., г.н.с.	Дифференциальные уравнения механики
Заседание №2 (05.06.2008, 15:00)			
7	Галимзянов М.Н.	н.с.	Дифференциальные уравнения механики
8	Гарифуллин А.Р.	м.н.с.	Дифференциальные уравнения механики
9	Михайленко К.И.	с.н.с.	Дифференциальные уравнения механики
10	Аганин А.А.	в.н.с.	Механика твердого тела
11	Ахтямов А.М.	в.н.с.	Механика твердого тела
12	Зарипов Д.М.	н.с.	Механика твердого тела
13	Лукманов Р.Л.	с.н.с.	Механика твердого тела
14	Хакимов А.Г.	в.н.с.	Механика твердого тела
15	Шакирьянов М.М.	с.н.с.	Механика твердого тела
16	Якупов Р.Г.	г.н.с.	Механика твердого тела

Заседание №3 (05.06.2008, 16:00)			
17	Абдрашитова А.Р.	м.н.с.	Моделирование технологических процессов
18	Ишбулатов Р.С.	м.н.с.	Моделирование технологических процессов
19	Лукин С.В.	н.с.	Моделирование технологических процессов
20	Мазитова Л.Д.	м.н.с.	Моделирование технологических процессов
21	Саяпова А.Р.	г.н.с.	Моделирование технологических процессов
22	Султанаев Я.Т.	г.н.с.	Моделирование технологических процессов
23	Шагапов В.Ш.	г.н.с.	Моделирование технологических процессов
24	Шамуратов Н.М.	с.н.с.	Моделирование технологических процессов
Заседание №4 (06.06.2008, 14:00)			
25	Денисова Е.В.	в.н.с.	Робототехника и управление в технических системах
26	Даринцев О.В.	с.н.с.	Робототехника и управление в технических системах
27	Мигранов А.Б.	н.с.	Робототехника и управление в технических системах
28	Саитова Г.А.	с.н.с.	Робототехника и управление в технических системах
29	Еникеев Н.А.	с.н.с.	Экспериментальная гидродинамика
30	Мавлетов М.В.	н.с.	Экспериментальная гидродинамика
31	Рахимов А.А.	м.н.с.	Экспериментальная гидродинамика
32	Саметов С.П.	м.н.с.	Экспериментальная гидродинамика
33	Фаизова С.Н.	с.н.с.	Экспериментальная гидродинамика
Заседание №5 (06.06.2008, 15:00)			
34	Болотнова Р.Х.	в.н.с.	Механика многофазных систем
35	Вахитова Н.К.	в.н.с.	Механика многофазных систем
36	Дмитриев О.В.	н.с.	Механика многофазных систем
37	Коновалова С.И.	н.с.	Механика многофазных систем
38	Киреев В.Н.	н.с.	Механика многофазных систем
39	Насибуллаева Э.Ш.	н.с.	Механика многофазных систем
40	Нигматулин Р.И.	г.н.с.	Механика многофазных систем
41	Топольников А.С.	с.н.с.	Механика многофазных систем

Председатель аттестационной
комиссии, д.ф.-м.н.



С.В. Хабиров