

**РАСПИСАНИЕ**  
**учебных занятий очной формы обучения**  
**Института математики, механики и компьютерных наук им И.И. Воровича**  
**2020-2021 учебного года**  
**4 курс (8 семестр)**

«Утверждаю»  
 Директор Института математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича  
 « 23 » января 2021г.  
 М.И. Карякин



ПН	Прикладная математика и информатика				Педагогическое образование	Механика и математическое моделирование		
	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	6 группа	7 группа		
8:00 8:45 - 8:50 9:35					Современные технологии обучения математике, доц. Белик Е.В. 314			
9:50 10:30 - 10:35 11:25		ТВМС доц. Семигук В.М.	ТВМС Землякова И.Н. 302		Современные технологии обучения математике, доц. Белик Е.В. 314	Стохастическое моделирование проф. Карпинский Д. Н.		
11:55 12:40 - 12:45 13:30	ТВМС доц. Семигук В.М.			ТВМС Землякова И.Н. 302		Устойчивость и управление движением проф. Карпинский Д. Н.		
13:45 14:30 - 14:35 15:20							Математические модели гидроупругости проф. Сумбатьян М.А.	
15:50 16:35 - 16:40 17:25							Математические модели гидроупругости проф. Сумбатьян М.А.	
17:40 18:25 - 18:30 19:15								
ВТ	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	6 группа	7 группа		
8:00 8:45 - 8:50 9:35					Алгебра Игнатова А. В. 325	Динамика механических систем Углич П. С. 312		
9:50 10:30 - 10:35 11:25			БД доц. Цывенкова О.А. 202	БД Горбанева О.И. 202	Компьютерная графика, доц. Данилова Н.В. ЛОС 1,2	Алгебра Игнатова А. В. 325	Динамика механических систем Углич П. С. 312	
11:55 12:40 - 12:45 13:30			Компьютерная графика, доц. Данилова Н.В. ЛОС 1,2	БД доц. Цывенкова О.А. 202	БД Горбанева О.И. 202		Экспериментальные методы в механике деформируемого твердого тела доц. Колесников А. М. 109	Экспериментальные методы в гидромеханике Гетман В.А. 114
13:45 14:30 - 14:35 15:20	Компьютерная графика, доц. Данилова Н.В. ЛОС 1,2	БД доц. Чердынцева М.И. 202	БД Оганесян П.А. 202				Эксп.мет. в мех. деф. ТТ доц. Колесников А. М. 109	Эксп. мет. в гидромеханике Гетман В.А. 114
15:50 16:35 - 16:40 17:25	БД Оганесян П.А. 202	БД Герасименко Т.Е. 202	Компьютерная графика, доц. Данилова Н.В. ЛОС 1,2					
17:40 18:25 - 18:30 19:15								
СР	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	6 группа	7 группа		
8:00 8:45 - 8:50 9:35								
9:50 10:30 - 10:35 11:25	ДВ 1. Помехоустойчивое кодирование, доц. Могилевская Н.С. 2. Моделирование сложных систем, проф. Усов А.Б. 3. Эволюционные задачи и численные методы их анализа, Скалнух А.С. 4. Геометрические методы математической физики, доц. Ревина С.В.				Геометрия доц. Романов Ю. В. 313	Математические модели теории упругости и пластичности Зубов Л. М.	Математические модели гидроупругости проф. Сумбатьян М.А. (Мусатова)	
11:55					Методы решения задач школьного курса геометрии	Математические модели теории упругости и	Аэроакустика проф. Сумбатьян М.А.	

12:40 - 12:45	ДВ 1. Помехоустойчивое кодирование, доц. Могилевская Н.С. 2. Моделирование сложных систем, проф. Усов А.Б. 3. Эволюционные задачи и численные методы их анализа, Скалиух А.С. 4. Геометрические методы математической физики, доц. Ревина С.В. С 13:45 6. Разработка корпоративных приложений, Литвиненко А.Н.				доц. Романов Ю. В. Шкурай И. А. 313	пластичности Зубов Л. М.	проф. Сумбатян М.А. (Мусатов)
13:30 - 13:45					Методы решения задач школьного курса геометрии доц. Романов Ю. В. 313	Математические модели теории упругости и пластичности Сафроненко В. Г.	
14:30 - 14:35							
15:20 - 15:50	ДВ 6. Разработка корпоративных приложений, Литвиненко А.Н.						
16:35 - 16:40	ДВ 6. Разработка корпоративных приложений, Литвиненко А.Н.						
17:25 - 17:40							
18:25 - 18:30							
19:15 - 19:15							
ЧТ	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	6 группа	7 группа	
8:00 - 8:45	<b>СПЕЦПОДГОТОВКА</b>					<b>СПЕЦПОДГОТОВКА</b>	
8:45 - 8:50							
9:35 - 9:50							
10:30 - 10:35							
11:25 - 11:55							
12:40 - 12:45							
13:30 - 13:45					Дополнительные главы математического анализа Недин Р. Д. 322		
14:30 - 14:35					Дополнительные главы математического анализа Недин Р. Д. 322		
15:20 - 15:50					Дополнительные главы математического анализа Недин Р. Д. 322		
16:35 - 16:40							
17:25 - 17:40							
18:25 - 18:30							
19:15 - 19:15							
ПТ	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	6 группа	7 группа	
8:00 - 8:45					Геометрия доц. Романов Ю. В.		
8:45 - 8:50							
9:35 - 9:50	Компьютерная графика, доц. Данилова Н.В.				Математический анализ доц. Семенистый В. В.		Аэроакустика проф. Сумбатян М.А.
10:30 - 10:35							
11:25 - 11:55	Теория вероятностей и математическая статистика, проф. Рохлин Д.Б.				Математический анализ доц. Семенистый В. В.	Вариационное исчисление, методы оптимизации и концепции современного естествознания Скалиух А. С.	
12:40 - 12:45							
13:30 - 13:45							
14:30 - 14:35	Базы данных доц. Чердынцева М.И.					Вариационное исчисление, методы оптимизации и концепции современного естествознания доц. Скалиух А. С.	
15:20 - 15:50							
16:35 - 16:40							
17:25 - 17:40							
18:25 - 18:30	ДВ 6. Разработка корпоративных приложений, Литвиненко А.Н.						
19:15 - 19:15							
СБ	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	6 группа	7 группа	
8:00 - 8:00							

8:45 -			
8:50 9:35			
9:50 10:30 -	ДВ 5. Модели экономики и экологии, Горбанева О.И.		Дополнительные главы школьного курса математики (лек.) 4 ч, доц. Семенистый В.В. Дополнительные главы школьного курса математики (прак) 36ч, доц. Семенистый В.В.
10:35 11:25			
11:55 12:40 -	ДВ 5. Модели экономики и экологии, Горбанева О.И.		
12:45 13:30			
13:45 14:30 -			
14:35 15:20			
15:50 16:35 -			
16:40 17:25			
17:40 18:25 -			
18:30 19:15			

**ДЕНЬ  
САМОСТОЯТЕЛЬ  
НОЙ РАБОТЫ**