

РАСПИСАНИЕ
учебных занятий очной формы обучения
Института математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича
2022-2023 учебного года
1 курс магистратуры (2 семестр)



«Утверждаю»
 ректор Института математики, механики и
 компьютерных наук им. И.И. Воровича

«_20_» января 2022 г.
 _____ М.И. Карякин

	Фундаментальная математика, механика и математическое моделирование	Искусственный интеллект	Mathematical Modeling and Informational Technologies (Математическое моделирование и информационные технологии)	Разработка мобильных приложений и компьютерных игр	
ПН	1	2	3	5	6
8:00 8:45 -8:50 9:35	День самостоятельной работы	День самостоятельной работы			
9:50 10:30 -10:35 11:25					
11:55 12:40 -12:45 13:30			Advanced Problems of Mathematical Physics (Современные проблемы математической физики) доц. Ревина С.В. 216		
13:45 14:30 -14:35 15:20			Advanced Problems of Mathematical Physics (Современные проблемы математической физики) доц. Ревина С.В. 216	Дизайн UI/UX доц. Чердынцева М.А. ауд. 311	

15:50 16:35 -				Advanced Problems of Mathematical Physics (Современные проблемы математической физики) доц. Ревина С.В. 216	Дизайн UI/UX доц. Чердынцева М.А. ауд. 118	
17:40 18:25 -						
18:30 19:15						
ВТ	1	2	3	5	6	
8:00 8:45 -					Серверное программирование Лошкарев И.В. ауд. 218	Компьютерная графика доц. Демяненко Я.М. ауд. 118
8:50 9:35						
9:50 10:30 -					Компьютерная графика доц. Демяненко Я.М. ауд. 118	Серверное программирование Лошкарев И.В. ауд. 218
10:35 11:25						
11:55 12:40 -	Теория игр и ее приложения проф. Угольницкий Г.А. 305	Математические модели процессов и систем проф. Сумбатьян М.А. 114		Research Seminar (Научно-исследовательский семинар) доц. Надолин К.А. ЮГИНФО	Компьютерная графика доц. Демяненко Я.М. ауд. 311	
12:45 13:30						
13:45	Теория игр и ее приложения проф.	Математические модели процессов и	Архитектура информационных систем с использованием искусственного интеллекта	Research Seminar (Научно-исследовательский семинар) доц. Надолин К.А. ЮГИНФО	Серверное программирование Лошкарев И.В.	

14:30 - 14:35 15:20	Угольников Г.А. 305	систем Бараева Д.С. 114	Калачев В.Ю. Microsoft Teams		Modern Numerical Methods in Mathematical Modeling (Современные численные методы в математическом моделировании) доц. Надолин К.А. ЮГИНФО 118	ауд. 314		
15:50 16:35 - 16:40 17:25			Архитектура информационных систем с использованием искусственного интеллекта Калачев В.Ю. Microsoft Teams		Modern Numerical Methods in Mathematical Modeling (Современные численные методы в математическом моделировании) доц. Надолин К.А. ЮГИНФО, 118			
17:40 18:25 - 18:30 19:15								
СР	1		2		3		5	6
8:00 8:45 - 8:50 9:35							ДВ 1.1 Разработка мобильных открытых систем Лошкарев И.В., ауд. 205	ДВ1.2 Математические модели в разработке игр Оганесян П.А. ауд. 218
9:50 10:30 - 10:35 11:25	Динамика частиц и её приложения доц. Карякин М.И. ЮГИНФО, 118		ДВ 1.1 Машинное обучение: мат. основы Рохлин Д.Б. ауд.318	ДВ 1.2 Прикладное машинное обучение Гуда С.А. ауд.101			ДВ 1. 1) Разработка мобильных открытых систем, Лошкарев И.В., ауд. 304 2) Математические модели в разработке игр, Оганесян П.А. ауд. 309	
11:55 12:40 - 12:45 13:30	Динамика частиц и её приложения доц. Карякин М.И.		ДВ 1.1 Машинное обучение: мат. основы Рохлин Д.Б.	ДВ 1.2 Прикладное машинное обучение	День		ДВ1.2 Математические модели в разработке игр Оганесян П.А. ауд. 317	Дизайн UI/UX доц. Чердынцева М.А. ауд. 218

	ЮГИНФО, 118	ауд.318	Гуда С.А. ауд.101	самостоятельной работы	Научно-исследовательский семинар Лошкарев И.В. ауд. 302	
13:45 14:30 -						
14:35 15:20						
15:50 16:35 -						
16:40 17:25						
17:40 18:25 -						
18:30 19:15						
ЧТ	1	2	3	5	6	
8:00 8:45 -	Статические задачи оптимизации проф. Усов А.Б. ауд. 319					
8:50 9:35						
9:50 10:30 -	Статические задачи оптимизации проф. Усов А.Б.	Технология управления в IT доц. Калачев В.Ю. Microsoft Teams	Modern Numerical Methods in Mathematical Modeling (Современные численные методы в математическом моделировании) доц. Надолин К.А. ЮГИНФО			
10:35 11:25						

ауд. 319

11:55 12:40 -		Технология управления в IT доц. Калачев В.Ю. Microsoft Teams	Mathematical Models of Process and Systems (Математические модели процессов и систем) проф. Муратова Г.В., ЮГИНФО		
12:45 13:30					
13:45 14:30 -		Научно-исследовательский семинар доц. Абрамян М.Э. Microsoft Teams	Mathematical Models of Process and Systems (Математические модели процессов и систем) проф. Муратова Г.В., ЮГИНФО		Психология и командное взаимодействие Корвякова 212
14:35 15:20				Психология и командное взаимодействие Корвякова ауд. 212	
15:50 16:35 -				Искусственный интеллект Пучкин М.В. 212	
16:40 17:25					
17:40 18:25 -				Психология и командное взаимодействие Корвякова 212	Искусственный интеллект Пучкин М.В. 202
18:30 19:15				Искусственный интеллект Пучкин М.В. 202	
ПТ	1	2	3	5	6
8:00 8:45 -					
8:50 9:35					
9:50 10:30 -					

СПЕЦПОДГОТОВКА

10:35					
11:25					
11:55					
12:40					
-					
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					
СБ	1	2	3	5	6
8:00					
8:45					
-					
8:50					
9:35					
9:50					
10:30	ФТД Интегральные уравнения и их прилож. доц. Гиль А.В. ауд. 208	Интеллектуальный анализ больших данных доц. Калачев В.Ю. Microsoft Teams			
-					
10:35					
11:25					
11:55	ФТД Интегральные уравнения и их прилож. доц. Гиль А.В. ауд. 208	Интеллектуальный анализ больших данных доц. Калачев В.Ю. Microsoft Teams			
12:40					
-					
12:45					
13:30					
13:45	Научно-исследовательский семинар проф. Цибулин В.Г.	Интеллектуальный анализ больших данных доц. Калачев В.Ю. Microsoft Teams			
14:30					
-					
14:35					
15:20					
			День самостоятельной работы		

15:50	215	
16:35		
-		
16:40		
17:25		
17:40		
18:25		
-		
18:30		
19:15		