

Расписание зимней экзаменационной сессии 2023-2024 учебного года

ВТОРОЙ КУРС МАГИСТРАТУРЫ

начало экзамена - 8:30, начало консультации - 17:00

Направление подготовки	01.04.02 Прикладная математика и информатика	01.04.01 Математика 01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.03 Механика и математическое моделирование	01.04.02 Прикладная математика и информатика	02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	
Профиль	Искусственный интеллект: математические модели и прикладные решения	Фундаментальная математика, механика и математическое моделирование	Mathematical Modeling and Informational Technologies (Математическое моделирование и информационные технологии)	Разработка мобильных приложений и компьютерных игр	
группа	ПМИ ИИ-1, 2	ПМИ ФМММ-3	ПМИМИТ-4	ФИИТ МИ-1	ФИИТ МИ-2
06.01.2024	сб				
07.01.2024	вс				
08.01.2024	пн	консультация 217	консультация 117, 306	консультация 307, 114	
09.01.2024	вт				консультация 316, 218
10.01.2024	ср	консультация 217	консультация 117, 306	консультация 307, 114	
11.01.2024	чт			Д/В 2.1. Parallel and Distributed Programming (Параллельное и распределенное программирование), Баглий А.П. 307 Д/В 2.2 Mathematical Models in Biology (Математические модели в биологии), проф. Цибулин В. Г. 114	консультация 316, 218
12.01.2024	пт	Обучение с подкреплением и его приложения, проф. Белявский Г.И. 217	Д/В 2.1 Группы Ли и дифференциальные уравнения, проф. Жуков М.Ю. 117 Д/В 2.2 Динамические задачи оптимизации, проф. Усов А.Б. 318		

13.01.2024	сб			консультация 217, 114	Безопасность мобильных приложений, Каспаров А. В. 316 Разработка игр на Unity, Берко Ю. 218
14.01.2024	вс				
15.01.2024	пн	консультация 216	консультация 114, 308		
16.01.2024	вт			10:00 консультация Рохлин Д.Б. 217 17:00 консультация Прозоров О.А. 114	консультация 311
17.01.2024	ср	консультация 216	консультация 114, 308	Д/В 1.1. Pattern Recognition and Machine Learning. The Mathematical Basis (Математические основы распознавания образов и машинного обучения), проф. Белявский Г.И./ Рохлин Д.Б. 217 Д/В 1.2 Modern Computer Technologies in Modelling (Современные компьютерные технологии в моделировании), доц. Прозоров О.А. 114	
18.01.2024	чт		Д/В 3.1 Сингулярные уравнения и их приложения, проф. Сумбатян М.А. 114 Д/В 3.2 Вычислительная механика, проф. Говорухин В.Н. 308		консультация 311
19.01.2024	пт	Операторы свертки и обработка изображений, доц. Козак А.В. 216		консультация 316	Искусственный интеллект, Пучкин М.В. 311

20.01.2024	сб	консультация 119 ЮГИНФО	консультация 114		консультация 205
21.01.2024	вс				
22.01.2024	пн			консультация 316	
23.01.2024	вт	консультация 119 ЮГИНФО	консультация 114	Stochastic Modeling and Statistical Data Processing (Стохастическое моделирование и статистическая обработка данных) □ доц. Курбатова Н.В. 316	консультация 205
24.01.2024	ср	Обработка естественного языка, Юрушкин М.В. 119 ЮГИНФО	Математические модели естествознания проф. Цибулин В.Г. 114		AR-технологии в мобильных приложениях, Лошкарёв И.В. VR-технологии в играх, Лошкарёв И.В. 205