

РАСПИСАНИЕ
учебных занятий очной формы обучения
Института математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича
2021-2022 учебного года
2 курс (2 семестр)



«Утверждено»
 2022 г.
 М.И. Кархани

пн	Прикладная математика и информатика						Математика Механика и математическое моделирование	Theoretical Computer Science and Information Technologies	Фундаментальная информатика и информационные технологии				Педагогическое образование			
	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7, 75 группа	12 группа	8 группа	9 группа	10 группа	11 группа	13 группа	14 группа		
8:00 8:45 8:50 9:35																
9:50 10:20 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																
вт	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7, 75 группа	12 группа	8 группа	9 группа	10 группа	11 группа	13 группа	14 группа		
8:00 8:45 8:50 9:35	БЖД ауд.311					Комплексный и векторный анализ Козак А.В., Островская И.В. ауд.301	Теоретическая и прикладная механика Юров В.О. ауд.304	CS207. Математические основы защиты информации Могилевская Н.С.	CS212. Парадигмы и технологии программирования Ячменёва Н.Н., Баглий А.П. ауд.118				Геометрия Кивлева Л. Е. 211	Дифференциальные уравнения и уравнения в частных производных Ланина Кристина Александровна 302		
9:50 10:20 10:35 11:25	Комплексный и векторный анализ Ревина С.В. ауд. 211	Языки программирования Коваленко А.С. ауд.315	Языки программирования Мелешко А.П. ауд.316	Языки программирования Герасименко Т.Е. ауд.202	Пучкин М.В. ауд.202	Комплексный и векторный анализ до 29.03 Дронов А.К. ауд. 304	Комплексный и векторный анализ с 05.04 Островская И.В. ауд. 304		Пакеты научных вычислений Курбатова Н.В. ЛОС 1,2	БЖД ауд.311	CS212. Парадигмы и технологии программирования Ячменёва Н.Н., Баглий А.П. ауд.118	CS207. Математические основы защиты информации Ведынь К.А. ауд.319	CS207. Математические основы защиты информации Ведынь К.А. ауд.325	Геометрия (Практические) Кивлева Л. Е. 211	Теоретические основы школьного курса информатики Кузнецов Е.М. (с 8:02, по 31.05) 212	
11:55 12:40 12:45 13:30	Комплексный и векторный анализ Ревина С.В. ауд. 211	Комплексный и векторный анализ БЖД ауд.311		Пакеты научных вычислений Наседкина А.А. ЛОС 1,2	Пакеты научных вычислений Курбатова Н.В. 407 НИИ МИПМ	Дифференциалы с уравнениями Куракин Л.Г. ауд.319	Дифференциальные уравнения Аванкин О.Г. ауд.314	CS207. Математические основы защиты информации Ведынь К.А. ауд.312	CS207. Математические основы защиты информации Зеленина А.А. ауд. 312	CS212. Парадигмы и технологии программирования Ячменёва Н.Н., Баглий А.П. ауд.118	CS203. Теория алгоритмов Зеленина А.А. ауд. 312	CS203. Теория алгоритмов Зеленина А.А. ауд. 310	Методика обучения математике Шкурый И.А. 315	Методика обучения математике Шкурый И.А. 316	Основы алгоритмизации и программирования Майер С. Ф. ЮГИНФО	Основы алгоритмизации и программирования Шеметова Н. Э. ЮГИНФО
13:45 14:30 14:35 15:20		Комплексный и векторный анализ с 05.04 Ревина С.В. ауд.211	Комплексный и векторный анализ с 05.04 Моргуле А.Б. ауд.319						CS203. Теория алгоритмов Зеленина А.А. ауд. 312	БЖД ауд.311	CS242. Алгоритмы и структуры данных Пучкин М.В. ЛОС 1,2	CS242. Алгоритмы и структуры данных Арутюнов ЛОС 1,2	Методика обучения математике Шкурый И.А. 306 НИИ МИПМ	Методика обучения математике Белик Е.В. 306 НИИ МИПМ	Основы алгоритмизации и программирования Майер С. Ф. 212	Методика обучения математике Шкурый И.А. 315
15:50 16:35 16:40 17:25																
17:40 18:25 18:30 19:15																

СПЕЦПОДГОТОВКА

ср	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7, 75 группа	12 группа	8 группа	9 группа	10 группа	11 группа	13 группа	14 группа
8:00 8:45 8:50 9:35	Языки программирования Герасименко Т.Е. ауд.202	Языки программирования Мельков А.Д. ауд.202	БЖД ауд.311	Дифференциальные уравнения Долгих Т.Ф. ауд.313	Языки программирования Горбачева О.И. ауд.118	Языки программирования Чернышова М.И. ауд.118		CS242. Алгоритмы и структура данных Алиев М.Г. MsTeams					Элементарная математика (Лекционные) Семеновский Владимир Васильевич 316	Алгебра (Практические) Игнатова А. В. 319
9:30 10:30 10:35 11:25		Дифференциальные уравнения доц. Моршнева И.В. ауд.304	Пакеты научных вычислений Насикова А.А. ЛОС 1,2		Дифференциальные уравнения Куракин Л.Г. ауд.301	БЖД ауд.311	Математический анализ Кириленко С.Б. Microsoft Teams	CS242. Алгоритмы и структура данных Алиев М.Г. MsTeams		CS242. Алгоритмы и структуры данных Пучкин М.В. 120		Алгебра (Практические) Игнатова А. В. 319	Дифференциальные уравнения и уравнения в частных производных Друж Анна Николаевна 310	
11:55 12:40 12:45 13:30	Дифференциальные уравнения доц. Моршнева И.В. ауд.304	Пакеты научных вычислений Пустоволова О.Г. ЛОС 1,2	Комплексный и векторный анализ Дронов А.К. доц.29/03 ауд.313	Дифференциальные уравнения Куракин Л.Г. ауд.301	БЖД ауд.311			CS212. Парадигмы и технологии программирования Абрамян М.Э. MsTeams		CS242. Алгоритмы и структуры данных Пучкин М.В. 120		Математический анализ (Лекционные) Друж А. Н. 310	Философия Гачаров И.К. 211	
13:45 14:30 14:35 15:20	Пакеты научных вычислений Пустоволова О.Г. ЛОС 1,2			БЖД ауд.311		Языки программирования Милуши Р.М. ауд.101	Языки программирования доц. Дураева В.В. ауд.102	Теоретическая и прикладная механика Шутако В.М. Microsoft Teams	CS212. Парадигмы и технологии программирования Ячменева Н.Н., Багдий А.П. MsTeams	CS207. Математические основы защиты информации Мелихов С.Н. 120		с 16:03 Философия Гачаров И.К. 211		
15:50 16:35 16:40 17:25													Философия Гачаров И.К. 211	Теоретические основы школьного курса информатики Землякова Н. А. 118
17:40 18:25 18:30 19:15														
ср	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7, 75 группа	12 группа	8 группа	9 группа	10 группа	11 группа	13 группа	14 группа
8:00 8:45 8:50 9:35	Языки программирования доц. Демяненко Я.М. 120												Алгебра Журова И. Ю. 325	Методика обучения математике Брызг И. А. 306 НИИ МЯИМ
9:30 10:30 10:35 11:25	Дифференциальные уравнения доц. Моршнева И.В. 301			Дифференциальные уравнения проф. Куракин Л.Г. 120			Проект 2 курса Дураева В.В. ауд. 108	Проект 2 курса Аваскиной О.Г. ауд. 208					Методика обучения математике Брызг И. А. 306 НИИ МЯИМ	Алгебра Журова И. Ю. 325
11:55 12:40 12:45 13:30	Комплексный и векторный анализ Ревина С.В. 212			Комплексный и векторный анализ Моргулис А.Б. 120			Компьютерные науки Явруян О.В. ауд. 318	Компьютерные науки Углиц П.С. ауд. 316	с 1.04 CS203. Теория алгоритмов Ячменева Н.Н. MsTeams	БЖД ауд.311	БЖД ауд.311	CS242. Алгоритмы и структуры данных Пучкин М.В. ЛОС 1,2	CS212. Парадигмы и технологии программирования Ячменева Н.Н., Багдий А.П. 118	Психология (Лекционные) Антимова И. Г. 302
13:45 14:30 14:35 15:20	13:45 - 14:30 Комплексный и векторный анализ Ревина С.В. 212			13:45 - 14:30 Комплексный и векторный анализ Моргулис А.Б. 120			Компьютерные науки Явруян О.В. ауд. 316			CS242. Алгоритмы и структуры данных Пучкин М.В. ЛОС 1,2	Алгоритмы и структуры данных Иванченко В.В. ауд. 202	CS242. Алгоритмы и структуры данных Ячменева Н.Н. ауд. 310	БЖД ауд.311	Дифференциальные уравнения и уравнения в частных производных Лашина Кристина Александровна 322
15:50 16:35 16:40 17:25										CS203. Теория алгоритмов Ячменева Н.Н. 120				Методика обучения математике Шкурый И.А. Номен Н.И. 323
17:40 18:25 18:30 19:15										CS203. Теория алгоритмов Ячменева Н.Н. 120				
ср	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7, 75 группа	12 группа	8 группа	9 группа	10 группа	11 группа	13 группа	14 группа
8:00	Ленин, изучения													

8:45 - 8:50 9:35 - 9:50 10:30 - 10:35 11:25 - 11:55 12:40 - 12:45 13:30	<p>День изучения иностранного языка (занятия проводятся по расписанию, согласно уровню подготовки). Время и место занятий указано в личном кабинете студентов</p>							<p>День изучения иностранного языка (занятия проводятся по расписанию, согласно уровню подготовки). Время и место занятий указано в личном кабинете студентов</p>	<p>День изучения иностранного языка (занятия проводятся по расписанию, согласно уровню подготовки). Время и место занятий указано в личном кабинете студентов</p>						
								<p>CS203. Теория алгоритмов Яценева Н.Н. MsTeams</p>							
13:45 14:30 - 14:35 15:20									<p>CS212. Парадигмы и технологии программирования Абрамян М.Э. Microsoft Teams</p>						
									<p>CS212. Парадигмы и технологии программирования Абрамян М.Э. Microsoft Teams</p>						
15:50 16:35 - 16:40 17:25															
17:40 18:25 - 18:30 19:15															
сб.	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7, 75 группа	12 группа	8 группа	9 группа	10 группа	11 группа	13 группа	14 группа	
8:00 8:45 - 8:50 9:35 - 9:50 10:30 - 10:35 11:25 - 11:55 12:40 - 12:45 13:30	<p>МУАМ (по дополнительному расписанию)</p>														
13:45 14:30 - 14:35 15:20															
15:50 16:35 - 16:40 17:25															
17:40 18:25 - 18:30 19:15															