Расписание занятий группы M21-204 ПОНЕДЕЛЬНИК

	08:30 - 10:05	■ ЛЕК Ф военная подготовка Стаф.20		
	10:15 — 17:00	■ ПР Ф Военная подготовка 🗣 каф.20		
ВТОРНИК				
	10:15 — 11:50	▼ ЛЕК Параллельное программирование с использованием MPI и OpenMP ▼ Долуденко А.Н.		
		№ <u>B-117</u>		
		□ ПР Параллельное программирование с использованием МРІ и ОрепМР Долуденко А.Н.		
		♀ B-117		
	12:45 — 14:20			
		□ ЛАБ Нейросетевые методы обработки данных с использованием Python □ Киреев В.С. □ К-1219 □ К-		
	14:30 — 16:05	☑ АУД Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) (22.02.2022 — 17.05.2022)		

СРЕДА

ПР Менеджмент и маркетинг (08.02.2022 — 15.03.2022)
 ПР Менеджмент и маркетинг (22.03.2022 — 05.04.2022)
 ПР Менеджмент и маркетинг (12.04.2022 — 26.04.2022)
 Прохоров И.В. ♀ ДОТ

≈ Стёпин Е.В., Шаргатов В.А. **♀** каф. 97

17:55 — 19:30

10:15 — 11:50	
	(09.02.2022 — 18.05.2022)
	(16.02.2022 — 11.05.2022)
11:55 — 13:30	
	(09.02.2022 — 18.05.2022) ≈ Чмыхов М.А. • В-103
	(16.02.2022 — 11.05.2022) ≈ Чмыхов М.А. • В-103
13:35 — 15:15	■ ЛАБ Математическое моделирование с использованием пакетов прикладных программ
	№ Чмыхов М.А. № В-103

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ПР Научный семинар по прикладной математике (10.02.2022 — 19.05.2022)
	Чмыхов М.А. ♀ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Аналитические свойства нелинейных дифференциальных уравнений
14:30 — 16:05	 ДЕК 2 Искусственные нейронные сети и клеточные автоматы в задачах обработки данных (10.02.2022 — 19.05.2022) № Иванов В.В. ОДОТ ДЕК 2 Математические методы обработки данных хаотических временных процессов (10.02.2022 — 19.05.2022) № Крянев А.В. ОДОТ ДЕК 2 Математические методы обработки данных хаотических временных процессов (10.02.2022 — 19.05.2022) № Крянев А.В. ОДОТ ДЕК 2 Математические методы обработки данных хаотических временных процессов (10.02.2022 — 19.05.2022) Крянев А.В. ОДОТ Кудряшов Н.А. ОДОТ

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	 ✓ ЛЕК Магнитодинамические модели плазмы (11.02.2022 — 20.05.2022) ✓ К-1109
	
11:55 — 13:30	 ✓ ЛЕК 3 Введение в теорию гидродинамической устойчивости (11.02.2022 — 20.05.2022) ✓ Сумской С.И., Шаргатов В.А. 3.73
	 ✓ ЛЕК 3 Геометрические методы в математической физике (11.02.2022 — 20.05.2022) № Шильников К.Е. У К-205
	 □ ПР 3 Введение в теорию гидродинамической устойчивости (18.02.2022 — 13.05.2022) © Сумской С.И., Шаргатов В.А. • 3.73
	 □ ПР 3 Геометрические методы в математической физике (18.02.2022 — 13.05.2022) □ Шильников К.Е. ♀ К-1109

