

Расписание учебных занятий
осеннего семестра 2023/2024 учебного года
для студентов **1 и 2 курсов** МАГИСТРАТУРЫ очной формы обучения

Вводная неделя с 1.09.2023 г.

День недели	Время занятий	1 КУРС МАГИСТРАТУРЫ	2 КУРС МАГИСТРАТУРЫ
		03.04.02 Физика Образовательная программа «Физика функциональных материалов и наноматериалов»	03.04.02 Физика Образовательная программа «Физика функциональных материалов и наноматериалов»
Пятница 1.09.2023			
Понедельник 4.09.2023	15.50 – 17.20	Методы структурного анализа (лекция) а. 123 (1 корпус) проф. Александров А.И.	Спектральные методы анализа материалов (лекция) а. 314 (1 корпус) доц. Пашкова Т.В.
	17.25 – 18.55		
Вторник 5.09.2023	15.50 – 17.20	Проектирование образовательного процесса (лекция) а. 403 (1 корпус) доц. Меликян М.М.	Физика трибологических процессов (лекция) а. 314 (1 корпус) доц. Новиков В.В.
	17.25 – 18.55		
Среда 6.09.2023	15.50 – 17.20	Физика и технологии наноматериалов (лекция) а. 123 (1 корпус) проф. Александров А.И.	Зондовые методы контроля и модификации материалов (лекция) а. 314 (1 корпус) проф. Александров А.И.
	17.25 – 18.55		
Четверг 7.09.2023	15.50 – 17.20	Современные проблемы физики материалов (лекция) а. 323 (1 корпус) доцент Новиков В.В.	Методика преподавания физики в высшей школе (лекция) а.314 (1 корпус) доц. Хромова Л.А.
	17.25 – 18.55		
Пятница 8.09.2023	15.50 – 17.20	Управление проектами (лекция) а. 304 (1 корпус) доц. Боровкова Н.В.	
	17.25 – 18.55		

Директор института математики, информационных технологий и естественных наук



проф. Кустова Т.П.