

Расписание занятий аспирантов 2 курса						
на весенний семестр 2022-2023 учебного года						
направление подготовки / направленность	время	ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК	СРЕДА	ЧЕТВЕРГ	ПЯТНИЦА
		Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий	Дисциплина / преподаватель / место проведения занятий
03.06.01	9.00 - 10.30					Физика и техника ускорителей заряженных частиц / д-р техн.наук Кузнецов Т.В. / ККТЭФ
03.06.01 04.06.01 06.06.01 09.06.01 14.06.01 27.06.01			Методология подготовки и написания диссертации / д-р физос.наук, проф. Басистский О.Е. / ауд. 316			
03.06.01 04.06.01 14.06.01 / 05.14.03	10.40 - 12.10			Физические методы исследования ЯЭУ / д-р физ.-мат.наук, доц. Приходько К.Е. / ауд. 316		
03.06.01				Физика атомного ядра и элементарных частиц (КЭ) / д-р физ.-мат.наук, докторант М.Д. Зад. 190, к. 313	Современные проблемы физики полупроводников / канд. физ.-мат.наук, Емельянов А.В. / ауд. 13	
09.06.01 14.06.01 27.06.01					Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (КЭ) / д-р физ.-мат.наук, с.н.с. Гуревич М.И. / ауд. 316	
06.06.01					Структура и функции белка / д-р биол.наук, проф. Машко С.Н. / ККТИ	
03.06.01 / 27.06.01 - 01.04.08 / 05.13.18 / 05.11.16 /			Алгоритмы получения, переработки и пересылки информации / канд. физ.-мат.наук, с.н.с. Семенов Ю.А. / ауд.313			
03.06.01 / 01.04.17	12.20 - 13.50		Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества (КЭ) / канд. физ.-мат.наук, доц. Суханов Л.П. / к. 316			
04.06.01 / 02.00.01		Экспериментальные методы химической физики / д-р хим. наук, член-корр. РАН Чивалун С.Н. / зд. 145, ауд.301				
03.06.01 / 01.04.07						Физика конденсированного состояния (КЭ) / канд. физ.-мат.наук, Емельянов А.В. / зд.348, ауд.2001
06.06.01		Биосинтез белка / д-р биол.наук, проф. Машко С.Н. / ККТИ				
03.06.01		Технология полупроводников / д-р физ.-мат.наук, доц. Приходько К.Е. / ауд. 310				
14.06.01 / 05.14.03				Современные материалы и технологии ЯЭУ / д-р техн.наук Кузнецов Е.А. / ауд.316		
09.06.01 27.06.01					Введение в интеллектуальную робототехнику / канд. техн. наук Карпов В.Э. / ауд. 250	
03.06.01				Экспериментальные методы ядерной физики / канд. физ.-мат.наук Свирида Д.Н., канд. физ.-мат.наук Алексеев И.Г. / ККТЭФ		
03.06.01						Методы регистрации излучений / канд. физ.-мат.наук, с.н.с. Белов В.А. / ККТЭФ
03.06.01 04.06.01 09.06.01 14.06.01 27.06.01		15.00 - 16.30			Ядерно-магнитный резонанс. Томография / д-р физ.мат.наук, проф. Константинова Е.А. / ауд. 316	
04.06.01 / 02.00.01	Неорганическая химия (КЭ) / канд.хим.наук, доцент Саганов А.Б. /зд.157, ауд. 318					
06.06.01 / 03.02.03	Механизмы регуляции экспрессии генов / д-р биол.наук Густашер М.М. / ККТИ					
03.06.01 / 01.04.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника (КЭ) / канд. техн.наук Меркулов В.В. /зд. 158, к. 499					
03.06.01				Физическая кинетика / д-р физ.мат.наук Джеспаров Ф.С. / ККТЭФ		
09.06.01 27.06.01					Обработка цифровых изображений и компьютерная визуализация данных / канд. физ.-мат.наук Пойда А.А. / ауд. 316	
27.06.01 / 05.11.16	Информационно-измерительные и управляющие системы (КЭ) / д-р техн.наук, проф. Чебышев С.Б. / ауд. 316					
06.06.01 / 03.02.03	Биофизика (КЭ) / канд.техн.наук Готовцев П.М. / Зд. 348, ауд. 2006					
03.06.01					Экспериментальная физика элементарных частиц / д-р физ.-мат.наук Цукерман И.И. / ККТЭФ	
03.06.01					Ускорители заряженных частиц и источники СИ / канд. физ.-мат.наук Фомина Е.А. / ауд. 316	
03.06.01 / 01.04.08			Физика плазмы (КЭ) / д-р физ.-мат.наук Кукушкин А.Б. / Зд. 73, к. 340			