


Утверждаю: Проректор по УНР Ю.Н.Журавлев  9 августа 2021г		<b>Институт фундаментальных наук</b> <b>Расписание занятий</b> <b>направление подготовки 03.04.02 Физика</b> <b>очная форма обучения</b> <b>уровень магистратуры</b> <b>1курс</b> <b>1 семестр 2021/ 2022 уч. год.</b>	
	<i>Время</i>	<b>ФМ-211</b>	
<b>Понедельник</b>	15.30-17.05		
	17.15-18.50		
	19.00-20.35		
<b>Вторник</b>	15.30-17.05	чет. Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации (пр) доц. Исламов Р.С., ауд.1326 неч. ДВ: Новые информационные технологии обработки данных компьютерного моделирования (пр) доц. Федоров И.А., ауд.1326	
	17.15-18.50	чет. Физика наноматериалов на основе углерода (л) доц. Шандаков С.Д., ауд. 1325 неч. Физика наноматериалов на основе углерода (пр) доц. Шандаков С.Д., ауд. 1325	
	19.00-20.35	чет. Физика наноматериалов на основе углерода (пр) доц. Шандаков С.Д., ауд. 1337	
<b>Среда</b>	15.30-17.05	чет. Методы электронной теории твердого тела (л) доц. Корабельников Д.В., ауд. 1326 неч. ДВ: Новые информационные технологии в организации научной и проектной деятельности обучающихся (пр) доц. Корабельников Д.В., ауд. 1326	
	17.15-18.50	Компьютерные технологии в науке и производстве (пр) доц. Федоров И.А., ауд. 1326	чет. Методы электронной теории и компьютерное моделирование (лаб) доц. Корабельников Д.В., ауд. 1314 неч. Методы электронной теории твердого тела (пр) доц. Корабельников Д.В., ауд. 1314
	19.00-20.35	чет. Методы электронной теории твердого тела (лаб) доц. Корабельников Д.В., ауд. 1314 неч. Методы электронной теории и компьютерное моделирование (пр) доц. Корабельников Д.В., ауд. 1314	Компьютерные технологии в науке и производстве (пр) доц. Федоров И.А., ауд. 1326
<b>Четверг</b>	15.30-17.05	неч. Компьютерные методы в теории симметрии (пр) доц. Кравченко Н.Г., ауд. 1326	чет. Компьютерные методы в теории симметрии (пр) доц. Кравченко Н.Г., ауд.1326
	17.15-18.50	чет. ДВ: Релятивистская физика (л) проф. Гордиенко А.Б., ауд.1325 ; ДВ: Симметрия кристаллов (л) доц. Кравченко Н.Г., ауд. 1326 неч. Компьютерные методы в теории симметрии (л) доц. Кравченко Н.Г., ауд. 1326	
	19.00-20.35	чет. ДВ: Релятивистская физика (пр) проф. Гордиенко А.Б., ауд. 1325 ; ДВ: Симметрия кристаллов (пр) доц. Кравченко Н.Г., ауд. 1326	
<b>Пятница</b>	15.30-17.05		
	17.15-18.50	чет. Философия и методология науки (л) проф. Казаков Е.Ф., ауд. 1325 неч. Физические основы наукоемких технологий (л) доц. Корабельников Д.В., ауд.1325	
	19.00-20.35	чет. Философия и методология науки (пр) проф. Казаков Е.Ф., ауд.1326 неч. Физические основы наукоемких технологий (пр) доц. Корабельников Д.В., ауд.1326	
<b>Суббота</b>	8.00-9.35		
	9.45-11.20		
	11.45-13.20		

Используемые сокращения:

проф.-профессор, доц.-доцент, ст.пр. -старший преподаватель  
 пр.-практическое занятие, лаб.-лабораторное занятие,

чет.- четная неделя, нечет-нечетная неделя.  
 ауд.-аудитория

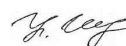
**Директор института**

**Согласовано:**

**Начальник учебного отдела**



**А.М. Гудов**



**Н.В.Шульгина**