

## Расписание занятий преподавателей кафедры ФЭ на I семестр 2020/2021 учебный год

Ф.И.О	понедельник	вторник	Среда	четверг	пятница	суббота
Омаров О.А	<b>1 пара. 1 нед</b> Физика. 3к. ФМиКН «Математика». лк, ауд.2-52	<b>2 пара 1 нед.</b> ФФ. 1 маг. ФП. Плазмен, приборы, лк. ауд 2-52. <b>2 пара 2 нед</b> ФФ. 1 маг. ФП. Плазмен, приборы, пр. ауд. 2-52.	<b>1-2 пара.</b> ФФ. 2 маг. ФП. Физика плазмы. Электродинамика плазмы. лк, ауд. 2-52. <b>3 пара.</b> ФФ. 2 маг. ФП. Физика плазмы. Электродинамика плазмы. пр, ауд. 2-52.	<b>2,3,4- пара.</b> ФФ. 2 маг. ФП. Спецрактикум. лаб.1-12 л.к.	<b>2-3 пара.</b> 4 к. ФФ. Спецрактикум, лаб.1-12 л.к.	
Курбанисмаилов В.С.		<b>1 пара.</b> 1 нед. – БФ. 2 к. общая биология и биохимия. Общая физика, лек, ауд.2-64.	<b>1 пара.</b> 1 нед.ФФ. 3к. Физика газового разряда. ауд.2-52. <b>1 пара,</b> 2 нед. ФФ. 1 маг. ФП. Типы газовых разрядов (лк.-пр). ауд.2-52.	<b>3 пара.</b> ФФ. 3к. Физика газового разряда, пр, ауд.2-52.	<b>1 пара.</b> ФФ. 3к. Физика атома, лк. ауд.2-38. <b>2 пара.</b> БФ. 2 к, общая биология и биохимия Физпрактикум., лаб. 2-49	
Ашурбеков Н.А		<b>1 пара.</b> 1 нед. ФФ. 4 к. 4гр. Физика лазеров. ауд.2-52.	<b>2 пара,</b> Биофизика. ФФ. 4 к. ауд.2-38.	<b>2 пара.</b> ФФ. 4 к. 4гр. Физика лазеров. ауд.2-52. ауд.2-38	<b>4-5 пара.</b> ФФ. 3к . асп. Современные проблемы когерент и нелин лаз. физ. ауд.2-52.	
Гасанова Р.Н	<b>4 пара, 2 нед.</b> Физпрактикум . ФМиКН, 3 к. «Математика», ауд.2-49; 2-6.	<b>1-2 пара 2 нед.</b> Лаб.раб. по ФМАОС,2к.«Эк. и п/п», ИЭИУР, ауд.1-7 ФФ и лаб №4 ИЭИУР. <b>3 пара.</b> Физика (пр). 3к., ФМиКН « МиКН». ауд. 3-83	<b>3 пара, 1 нед.</b> Атомная и ядерная физика (лк), 3к. «ЭиЭТ», ФФ, ауд. 2-52. <b>3 пара, 2 нед.</b> БФ «Почвоведение» 1к.(пр), ауд. 3-9 л.к.. <b>4 пара, 2 нед.</b> Атомная и ядерная физика (лаб) 3к. «ЭиЭТ»,ФФ,, ауд.2-47. <b>4 пара. 1 нед.</b> Физика (пр). 3к., ФМиКН. «Математика», ауд. 3-83.	<b>1 пара, 1 нед.</b> Физпрактикум ,БФ «Почвоведение», 1к.. <b>1 пара, 2 нед.</b> Физика Физпрактикум . 3к., ФМиКН. МиКН. <b>2 пара, 2 нед.</b> БФ «Почвоведение»,1к., Физика (лк), ауд.2-65 БФ <b>2-3 пары. 1 нед.</b> Физпрактикум 3 к., ФМиКН. МиКН. ауд.2-49 <b>3 пара, 2 нед.</b> БФ «Почвоведение»,1к., Физпрактикум , ауд.2-49 <b>4 пара, 2 нед.</b> Физпрактикум 3 к., ФМиКН. МиКН, ауд.2-49	<b>1 пара. 1 нед. Физика</b> (лк) <b>1к.,</b> ИЭИУР «Геогр.», ауд.8. ИЭИУР <b>1 пара, 2 нед.</b> <b>ФМАОС (лк)</b> ИЭИУР 2 к., ауд.8., ИЭИУР <b>2 пара.</b> ИЭИУР «Геогр.»,1к, Физпрактикум, <b>3 пара.</b> Атомная и ядерная физика (лаб), 3к. «ЭиЭТ»,ФФ, ауд. 2-47.	

Юнусов А.М		<b>3пара+1час.</b> ФФ. 3 к. Физ.прак .по физ.атом. лаб.2-47.	<b>2пара+1час.</b> ФФ. 3 к. Физ.прак. по физ.атом. лаб.2-47.		<b>3 пара. 2 нед.</b> БФ. 2 к. «Биология» Физпрактикум. лаб. 2-49.	
Рагимханов Г.Б		<b>1-2 пара.</b> 2 нед. – БФ. 2 к. общая биология и биохимия. Общая физика, практ, ауд.2-74.		<b>1 пара.</b> ФФ. 3к. 1гр. Атомная и ядерная физика, ауд.2-52.		<b>2 пара.</b> ФФ. 3к. Физика атома, пр. ауд.2-58.
Исмаилов А.М	<b>2пара.</b> ФИИТ, 3 к. Основы естествознания (физика), лк, ауд-3-90	<b>1пара.</b> 2 нед. ФФ. 3к. Введение в специальность, ауд. 2-1 <b>3пара.</b> ФИИТ, 3 к. Основы естествознания (физика), пр, ауд-3-79 <b>4 пара.</b> ФФ. 1 маг. ФП. Спецфизпракт, ауд 2-1, 1-15	<b>2 пара.</b> ФФ.3к. Физпракт, ауд 2-1, 1-15 <b>3 пара.</b> 1 нед. ФФ.3к. Физпракт, ауд 2-1, 1-15	<b>1 пара.</b> ФФ.4к. Физика тв. тела., лк. ауд. 2-1, 1-15 <b>2пара.</b> 1нед. ФФ.4к. Физика тв. тела., пр. ауд. 2-1. <b>3пара.</b> ФИИТ. 3 к. лабораторн. ½. ауд-2-49 <b>4пара.</b> ФИИТ. 3 к. лабораторн. ½. ауд-2-49	<b>1 пара.</b> 1 нед. ПМИ. 2к. лабораторн. 1пг. ауд-2-49 <b>1 пара.</b> 2 нед. ПМИ. 2к. лабораторн. 2 пг. ауд-2-49 <b>2 пара.</b> 1 нед. ПМИ. 2к. Физика, лк, ауд-3-70 <b>2 пара.</b> 2 нед. ПМИ. 2к. Физика, пр, ауд-3-70	<b>1 пара.</b> 1 нед. МИКН. 3к. Физика, лк, ауд-3-70, 3-34 <b>2 пара.</b> 1нед. ФФ.4к. Физпракт, ауд 2-1, 1-15 <b>2 пара.</b> 2 нед. МИКН. 3к. Физика, лк, ауд-3-70, 3-34 <b>3 пара.</b> ФФ.4к. Физпракт, ауд 2-1, 1-15
Гираев К.М		<b>1пара.</b> 2 нед. ФФ. 3 к, 4 гр. Биофизика неионизирующего излучения. практ. ауд. 1-5 л.к.		<b>1пара.</b> ФФ. 3 к, 4 гр. Биофизика неионизирующего излучения. лек. ауд. 1-5 л.к. <b>2пара.</b> ФФ. 3 к, 4 гр. Биофизика неионизирующего излучения. практ. ауд. 1-5 л.к.	<b>2пара.</b> ФФ. 4 к, 4 гр. Основы лазерной биомедицины. лек. ауд. 1-5 л.к. <b>3пара.</b> ФФ. 4 к, 4 гр. Основы лазерной биомедицины. практ. ауд. 1-5 л.к.	
Лахина М.А		<b>2 пара.</b> 2 нед. ФФ. 3 к, 4 гр. Физика и техника УЗИ, практ. ауд. 1-5 л.к.			<b>2 пара.</b> 1 нед. ФФ. 3 к, 4 гр. Основы медицинской физики, лк. ауд. 1-5 л.к. <b>3 пара.</b> ФФ. 3 к, 4 гр. Физика и техника УЗИ, лк. ауд. 1-5 л.к.	<b>2 пара.</b> ФФ. 3 к, 4 гр. Основы медицинской физики, пр. ауд.2-38 <b>3 пара.</b> ФФ. 4 к, 4 гр. Физико-химич мет. ан. 1-5 л.к.
Омарова Н.О			<b>3 пара.</b> ФФ. 1 маг. ФП. Спектроскопия плазмы. ауд 2-52.			

Алиев И.Ш		<b>4 пара.</b> ФФ. 1 маг. ФП. Контактные явления, ауд.1-13	<b>2 пара.</b> 2 нед. ФКиСП. физ, отдел. 2к.Физика, ауд.1 <b>3 пара.</b> 2 нед. ФКиСП. физ, отдел. 2к. Биомеханика, ауд.1	<b>2 пара.</b> ФКиСП. физ, отдел. 2к.Физика, ауд.1 <b>3 пара.</b> ФКиСП. физ, отдел. 2к. Биомеханика, ауд.1 <b>3-4 пара.</b> 11 нед, ФМиКН. 3к. лаб., работы. ауд- 2-49	<b>3 пара.</b> 11 нед, БФ. 2к. лаб., работы. ауд- 2-49	
Абдулагатова З.З.	<b>2 пара.</b> 1 нед. ФФ. 4к. 2гр. Геотермальная энергетика, лк. ауд.2-30 <b>2 пара.</b> 2нед. ФФ. 4к. 2гр. Геотермальная энергетика, пр. ауд.2- 30		<b>2 пара.</b> ФФ. 4к. 2гр. Теоретические осн нетрад и ВЭ, лк. ауд.2-30 <b>3 пара.</b> ФФ. 4к. 2гр. Теоретические осн нетрад и ВЭ, пр. ауд.2-30	<b>2 пара.</b> ФФ. 3к. 2гр. Водородная энергетика, лк. ауд.1-8. <b>3 пара.</b> 1 нед. ФФ. 3к. 2гр. Водородная энергетика, пр. ауд.1-8. <b>3 пара.</b> 2 нед. ФФ. 3к. 2гр. Водородная энергетика, лк. ауд.1-8.		
Магомедов М.А.		<b>3-4 пара.</b> ФФ. 3к, 4гр. Специальный физ, практикум. ауд. 2-52		<b>2 пара.</b> ФФ. 1 маг. Численные методы в физике, ауд. 2-52		

Зав.кафедрой ФЭ,

проф.

Омаров О.А.