

Расписание занятий преподавателей кафедры ФЭ на II семестр 2019/2020 учебный год

ФИО	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1. Омаров О.А.	1 пара - лекции – Физика. ФМиКН, «Мат-ка», ауд. 2-52. 2-3 пара. Спец. Физ. практикум 3к. лаб. № 1-12 лаб.корп	.				
2. Курбанисмаилов В.С.		1 пара (общая физика-лекции) - БФ. 2к. <i>ауд. 64</i>	1 пара. Физика атом.ядра и эл. частиц . 3к.ФФ, <i>ауд. 38</i>		1 пара (общая физика-физпрактикум) - БФ. 2к. <i>лаб.2-48</i>	
3. Ашурбеков Н.А.			1 пара, 1 нед. Теория электрон-атомных столкновений. ФФ. маг.1г.о. ФП, (пр.) <i>ауд.2.52</i>	2 пара. Теория электрон-атомных столкновений. ФФ. маг.1г.о. ФП, (лк), <i>ауд.2.52</i>		
4. Юнусов А.М.		2+1 пара – Физпрактикум 3 к. <i>лаб. 2-47</i>		1 пара– Электронная оптика. лк. ФФ. маг.1г.о. ФП, <i>ауд.1-11.</i>	3+1 пара – Физпрактикум 3 к. <i>лаб. 2-47</i>	
5. Омарова П.Х.	1 пара. Основы интроскопии. лекц. ФФ. 4к, 4 гр. <i>ауд. 1 – 5 л.к.</i>	1 пара. Основы интроскопии. лекц. ФФ 4 курс, 4 гр. <i>ауд. 1 – 5 л.к.</i> 2 пара. Спецпрактикум по мед. физике. ФФ 4к, <i>ауд. 1 -7 ФФ</i>	3-4 пара - Спец.физ.практикум ФФ. маг. 1 г.о. <i>ауд. 1-12 л.к</i>	1пара- Основы интроскопии. лекц. ФФ. 4к, 4гр. <i>ауд. 1 – 5 л.к.</i> 2-3 пара. Спец.физ.практикум, ФФ 4к.4гр, <i>ауд. 1 -7</i>	1 пара. 2 нед. ФМиКН. Мат-ка. Лаб.работа. <i>ауд. 1-17.</i> 2 пара. БФ. Лаб.раб. <i>ауд. 2-48.</i> 3 пара - Спец.физ.практикум. ФФ. 4 к, 4 гр. <i>ауд. 1 – 7 л.к.</i>	
6. Гасанова Р.Н.	1 пара – Физика. лаб.раб. БФ. Водн. биоресур. ФФ. ауд. 2-49 3 пара, 1 нед - Физика лк. БФ. «Водные б/р», аквакомплекс		3пара – Физика. БФ. Почв. лк.+ пр. <i>ауд.66 .БФ.</i>	1-2 пара.– Физика. лаб.раб. ИЭиУР. Экология 1к. <i>ауд. 2-49. ФФ.</i> 3пара+1ч. – Физика. лаб.раб. БФ. Почв., <i>ауд. 2-48 .</i>	1 пара по 1 неделе – лекц. Пог Физике Экология 1 к. <i>ауд.8.</i> ИЭиУР. 3 пара по 1 нед. – 1к. БФ «Водные б/р», практ. аквакомплекс	

7. Исмаилов А.М.	3 пара 2 нед. – Физика. ФМиКН, МиКН, 3 к., практ, <i>ауд.</i> 3-83 4 пара. - Физика II. ФМиКН, ПМИ, 3 к., лаб., <i>ауд.</i> 1-17	1 пара 1 нед. – Физика. ФМиКН, МКиН, 3 к., лекц, <i>ауд.</i> 3-90 3 пара. Спецпрактикум, ФФ, 4к. лаб. 1-15 4 пара. - Физика II. ФМиКН, МКиН, 3 к., лаб. <i>ауд.</i> 1-17	2 пара – Физ. осн. электр. поверх ФФ, 1к. маг, ЭиНЭ <i>ауд.</i> 2-1	1-2 пара – Спецпрактикум, лаб. ФФ, 4к. <i>ауд.</i> 1 -15 3 пара – Физика. ФМиКН, ПМИ, 2 к, лек/ практ. <i>ауд.</i> 3-90.	2-3 пара – Спецпрактикум, лаб. ФФ, 4к. <i>ауд.</i> 1 -15	
8. Рагимханов Г.Б.	1-2 пары. 1 нед. Практик, занятие по физике. БФ.(1 и 2гр)		1 пара. 1 нед. Физика. ФМиКН, <i>ауд.</i> 3-80.		1 пара комп. техн. в науке и образов. маг. 1 г.о. <i>ауд.</i> 2-52 3 пара. Методы физ. измерений маг. 1 г.о. <i>ауд.</i> 2-52	
9. Гираев К.М.	2пара. Спец.физ.практикум, «Лазерная физика». ФФ. 4 к, 4 гр. <i>ауд.</i> 1-5л. к	3 пара. Радиационная физика. лек ФФ. 4 к, 4 гр. <i>ауд.</i> 1-5л. к	3 пара. Радиационная физика. практ.занятие. ФФ. 4 к, 4 гр. <i>ауд.</i> 1-5л. к	3-4 пара. Спец.физ.практикум «Лазерная физика». ФФ. 4 к, 4 гр. <i>ауд.</i> 1-5л. к	1-2 пара. Спец.физ.практикум «Оптическая спектроскопия. Комп моделирование» ФФ. 3 к, 4 гр. <i>ауд.</i> 1-5л. к	3 пара. Спец.физ.практикум, «Лазерная физика». ФФ. 4 к, 4 гр. <i>ауд.</i> 1-5л. к
10.Алиев И.Ш.	2 пара. Мед. электроника лаб. работы. ФФ. 3к. 4гр. <i>ауд</i> 1-13.	2-3 пара. Радфиз и электроника. ФФ.3к.3гр. лаб. работы <i>ауд</i> 1-13	2 пара. Биомеханика. ФКиС. <i>ауд- 1 спорткомплекс</i> 3 пара. Радиофиз и эл-ка лекц. ФФ. 3к.3гр. <i>ауд</i> 1-2цок.	2 пара. Биомеханика. ФКиС. <i>ауд</i> 1. <i>спорткомплекс</i> 3 пара. практ. физ.ядра 3к.4гр. <i>ауд.</i> 1-12.	1-2 пара – физпрактикум. по физ.ядра. 3к.3гр. лаб.2-45. 3 пара. Мед. электроника лекц. ФФ. 3к.4гр. <i>ауд</i> 2-58	1 пара. Радиофиз и эл. лекц. ФФ. 3к.3гр. <i>ауд</i> 2-58 2 пара. Мед. электроника лекц. ФФ. 3к.4гр. <i>ауд</i> 2-58
11. Омарова Н.О.				1 пара «Методы диагностики плазмы» 1к. маг. «ФП» <i>ауд.</i> 4-10 ЭФ		

Зав. каф. ФЭ,
профессор

/Омаров О.А./