

Расписание учебных занятий магистров физического факультета на 1 семестр 2018/2019 уч.год

Понедельник	Магистранты 1 курса обучения				Магистранты 2 курса обучения				Пятница
	1-й семестр	2-й семестр	3-й семестр	4-й семестр	1-й семестр	2-й семестр	3-й семестр	4-й семестр	
1									1
2									2
3									3
1	Новые направления физического материаловедения 2-36 доц. Офицеров Н.В.	Плазменные приборы 2-52 проф. Овтаров О.А.		Точно решаемые модели в статистической физике 2-3 доц. Абдулвахибов М.Ш.					1
2	Новые направления физического материаловедения 2-36 доц. Офицеров Н.В.	Плазменные приборы 2-52 проф. Овтаров О.А.		Точно решаемые модели в статистической физике 2-3 доц. Абдулвахибов М.Ш.					2
3	Компьютерные технологии в научных исследованиях 2-52 доц. Яковлев В.И.	Спектратрактум 1-4ц доц. Омарова П.Х.		Спектратрактум 2-3 доц. Полатов Э.И.					3
4	Компьютерные технологии в научных исследованиях 2-32 доц. Яковлев В.И.	Контактные явления 1-13 доц. Аюев Н.Ш.		Квантовая теория твердого тела 2-3 доц. Абдулвахибов М.Ш.					4
1	Физика и технология керамических композитных материалов 1-6 в.к. доц. Шабова Ш.Ш.	Типы газовых разрядов 2-58 проф. Курбанисмаилов В.С.	Спектратрактум 1-6 доц. Исхаков М.Э.	Теория групп и приложения 2-52 доц. Ахметов А.Т.				Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 2-2 доц. Абибекова Д.М.	1
2	Физика полупроводников и диэлектриков 2-36 проф. Садыков С.А.	Философские вопросы естествознания 1-20 проф. Магомедов К.М.						Квантовая теория поля 2-52 доц. Ахметов А.Т.	2
3	Физика и технология керамических композитных материалов 2-36 доц. Шабова Ш.Ш.	Философские вопросы естествознания 1-20 проф. Магомедов К.М.	Золотая дольчатая микроскопия и спектроскопия 2-15 доц. Исхаков М.Э.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 2-2 доц. Абибекова Д.М.				Квантовая теория поля 2-52 доц. Ахметов А.Т.	3
1	Физика и технология керамических композитных материалов 1-6 в.к. доц. Шабова Ш.Ш.		Золотая дольчатая микроскопия и спектроскопия 2-15 доц. Исхаков М.Э.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 2-2 доц. Абибекова Д.М.				Квантовая теория поля 2-3 доц. Ахметов А.Т.	1
2	Физика полупроводников и диэлектриков 2-36 проф. Садыков С.А.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1-80 доц. Абибекова Д.М.	Организация и планирование физических исследований 2-38 Османов М.М.	Физические основы полупроводниковых структур 2-36 доц. Садыков С.А.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 2-2 доц. Абибекова Д.М.	Спец.практикум 2-29 проф. Муртазаев Ж.Х.	Спектратрактум 1-5ц проф. Мусаев Г.М.	Спектратрактум 2-52 доц. Ахметов А.Т.	2
3	Физика и технология электронных переходов доц. Курбанов М.К. 1-4ц	История и методология физики (планетарий) проф. Гусейнханов М.К.	История и методология физики (планетарий) проф. Гусейнханов М.К.	Элементы базы современной микро- и нанотехнологии 2-36 доц. Нурмагомедов Ш.А.	Электродинамика плазмы 2-29 проф. Омаров О.А.	Спец.практикум 2-29 проф. Муртазаев Ж.Х.	Спектратрактум 1-5ц проф. Мусаев Г.М.	Спектратрактум 2-52 доц. Ахметов А.Т.	3
4	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1-80 доц. Миниханов И.В.	Численные методы в физике 2-38 доц. Магомедов М.А.	Численные методы в физике 2-38 доц. Магомедов М.А.	История и методология науки и техники в области электроники 1-12 доц. Каримов Г.Д.	Спец.практикум проф. Омаров О.А. 2-52	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 2-2 доц. Абибекова Д.М.			4
5									5
6									6
1	Методы математического моделирования 2-52 доц. Магомедов М.А.	Новые педагогические технологии 1-9 доц. Аюев Н.Ш.	История и философия науки 1-9 доц. Магомедов К.М.	Физические основы полупроводниковых структур 2-41 доц. Садыков С.А.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1-12 доц. Абибекова Д.М.	Элементы зонной теории, оптические свойства наноструктур и квантовомерных частиц 2-35 доц. Хасидов М.М.	Спектратрактум 2-3 проф. Мусаев Г.М.	Спектратрактум 2-3 проф. Мусаев Г.М.	1
2	Методы математического моделирования 2-52 доц. Магомедов М.А.	Новые педагогические технологии 1-9 доц. Аюев Н.Ш.	История и философия науки 1-9 доц. Магомедов К.М.	Современные методы диагностики МЭТ 1-6 в.к. доц. Каримов Г.Д.	Спец.практикум проф. Омаров О.А. 2-1	Спец.практикум проф. Хасидов М.М.	Спектратрактум 2-3 проф. Мусаев Г.М.	Спектратрактум 2-3 проф. Мусаев Г.М.	2
3	Кривой материал полупроводников 2-38 доц. Офицеров Н.В.	Спектроскопия плазмы 4-10 эк.физ. проф. Омарова Н.О.	Современные проблемы физики проф. Гусейнханов М.К. (планетарий)	История и методология науки и техники в области электроники 1-12 доц. Каримов Г.Д.	Электродинамика плазмы 2-29 проф. Омаров О.А.	Спец.практикум проф. Хасидов М.М.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1-12 доц. Абибекова Д.М.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1-12 доц. Абибекова Д.М.	3
1	2-36 доц. Офицеров Н.В.	Спектроскопия плазмы 4-10 эк.физ. проф. Омарова Н.О.	Рентгеноструктурный анализ нанострукст 1-12 доц. Газиева Н.Г.	Проектирование и технологии электронной компонентной базы 2-36 доц. Каримов Г.Д.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1-12 доц. Абибекова Д.М.	Элементы зонной теории, оптические свойства наноструктур и квантовомерных частиц 1-4ц доц. Хасидов М.М.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1-12 доц. Абибекова Д.М.	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1-12 доц. Абибекова Д.М.	1
2			Осноы физики нанострукст 2-35 проф. Рабаданов М.Х.	Проектирование и технологии электронной компонентной базы 2-36 доц. Каримов Г.Д.	Спец.практикум 1-11 доц. Юнусов А.М.	Элементы зонной теории, оптические свойства наноструктур и квантовомерных частиц 1-4ц доц. Хасидов М.М.			2
3			Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации 1-80 доц. Абибекова Д.М.	Современные методы диагностики МЭТ 1-6 в.к. доц. Каримов Г.Д.	Спец.практикум 1-11 доц. Юнусов А.М.	Элементы зонной теории, оптические свойства наноструктур и квантовомерных частиц 2-35 доц. Хасидов М.М.			3