

Расписание занятий в Научно-образовательном центре ИОФ РАН (I семестр 2018-2019 г.г.)

	Аудитория 202 (2 этаж)	Аудитория 212 (2 этаж)	Аудитория 211 (2 этаж)	Аудитория 101 (1 этаж)	Аудитория 110 (1 этаж)
Понедельник				Аспирантура ИОФ РАН Методы физического эксперимента» Лекция, 1 курс 12.00-13.30 Лекторы: чл.-корр., проф. Гарнов С.В., проф. Ельцов К.Н., доц. Кравцов С.Б., проф. Демишева С.В., проф. Глушков М.В.	РНИМУ «Оптика, ат. физика» 3 курс 3.3.11 9.00-10.40 еженедельно весь семестр до 30.01.19 доц. Кончечков Е.М.
				Аспирантура ИОФ РАН «Лазерная физика ч.1» Лекция 1 курс ЛФ (6 чел.) 14.30-16.00 доц. Туморин В.В.	РНИМУ «Оптика, ат. физика» Лекция (I н.) 3 курс 3.3.11 10.50-12.30 проф. Галкин А.Л.

Вторник		<p>МИФИ</p> <p>«Диагностика лазерной плазмы» Лекция, 4 курс (5 чел.) 10.00-11.30 Чл.-корр., проф. Гарнов С.В.</p>		<p>РНИМУ</p> <p>«Физика I» Лекция (II н., кр. 20 н.) 1курс 3.1.01 (20 чел) 13.20 – 15.00 11.09; 25.09; 09.10; 23.10; 06.11; 20.11; 04.12; 18.12 проф. Гусейн-заде Н. Г</p>	<p>РНИМУ</p> <p>«Механика, электричество» Лекция 1 курс 3.1.11+3.1.12 (II н, кр. 19 н) 9.00-10.40 проф. Гусейн-заде Н.Г.</p>
					<p>РНИМУ</p> <p>«Механика, электричество» 1 курс 3.1.11 (25 чел) 11.00-13.30 еженедельно весь семестр до 30.01.19 доц. Кончечков Е.М.</p>
					<p>РНИМУ</p> <p>«Физика I» 1курс 3.1.01 (20 чел) 15.30-18.00 еженедельно весь семестр до 30.01.19 доц. Борзосеков В. Д.</p>

Среда	<p>МФТИ</p> <p>«Кинетические явления в кристаллах» Семинар, 5 курс (5 чел) 10.00 - 11.30 Проф. Демишев С.В.</p> <p>Аспирантура ИОФ РАН</p> <p>«Элементы квантовой информатики» Лекция 11.40-13.20 Проф. Федоров М.В.</p> <p>МФТИ</p> <p>«Некоторые задачи физики конденсированного вещества» Семинар 5 курс 15.40-17.10 в.н.с. Макаров В.П.</p>	<p>МФТИ</p> <p>«Физика функциональных наноматериалов» Лекция 5 курс (5 чел.) 11.40 - 13.10 Доц. Глушков В.В</p> <p>МФТИ</p> <p>«Физика функциональных наноматериалов» Семинар, 5 курс (5 чел.) 14.00 – 15.30 Доц. Глушков В.В</p>	<p>ВШЭ</p> <p>«Основы физики поверхности», лекция (5 чел.) 10.00-11.20 доц. Андрюшечкин Б.В.</p> <p>ВШЭ</p> <p>«Основы физики поверхности», Семинар (5 чел) 14.10- 15.30 доц. Андрюшечкин Б.В</p> <p>ВШЭ</p> <p>"Технологии атомного масштаба на поверхности твердого тела" Научно-исследовательский семинар, (5 чел) 15.40 – 17.00 Жидомиров Г.Н.</p>	<p>ВШЭ</p> <p>«Физические основы квантовой информатики» Лекция (5+8 чел.) 11.40 – 13.20 проф. Федоров М.В</p> <p>Аспирантура ИОФ РАН</p> <p>«Сверхбыстрые процессы и сильные поля в лазерной физике» Лекция 13.40-16.00 доц. Стрелков В.В.</p>	<p>РНИМУ</p> <p>«Физика II» Лекция (I н.) 2курс 3.2.01 (18 чел) 09.20 – 11.00 05.09; 19.09; 03.10; 17.10; 31.10; 14.11; 28.11; 12.12; 26.12 проф. Галкин А.Л.</p> <p>РНИМУ</p> <p>«Физика II» 2курс 3.2.01 (18 чел) 11.10-14.30 еженедельно весь семестр до 30.01.19 доц. Борзосеков В. Д.</p> <p>РНИМУ</p> <p>«Механика, электричество» (2,4,6,8,10,12,14,15,16 н.) 2 курс 3.2.11 (30 чел) 14.40-16.20 12.09; 26.09; 10.10; 24.10; 07.11; 21.11; 05.12; 12.12; 19.12; 26.12 доц. Кончеков Е.М.</p>
-------	--	---	---	--	---

Четверг	<p>МФТИ</p> <p>«Кинетические явления в кристаллах» Семинар, 5 курс (5 чел) 10.00 - 11.30 Проф. Демишев С.В.</p>	<p>ВШЭ</p> <p>«Квантовые коммуникации Лекция (9 чел.) 9.00-11.30 проф. Молотков С.Н.</p> <p>Аспирантура ИОФ РАН Английский язык 1 курс (10 чел.) 12.00-15.30 Маргарян Т.Д.,</p>	<p>ВШЭ</p> <p>«Физические основы квантовой информатики» Семинар, (5 чел.) 11.40 - 13.10 проф. Федоров М.В.</p> <p>Аспирантура ИОФ РАН</p> <p>«Квантовые технологии», Лекция 13.30-16.00 проф. Молотков С.Н.</p>	<p>РНИМУ</p> <p>«Квантовая физика» Лекция (I н.) 2 курс 3.2.21 (20 чел) 9.00 -10.40 06.09; 20.09; 04.10; 18.10; 01.11; 15.11; 29.11; 13.12; 27.12 доц. Богданкевич И.Л.</p> <p>РНИМУ</p> <p>«Квантовая физика» 2 курс 3.2.21 (20 чел) 10.50 -12.30 еженедельно весь семестр до 30.01.19 доц. Богданкевич И.Л.</p> <p>РНИМУ</p> <p>«Физика» Лекция (1-12 н.) 1 курс 3.1.31 (30 чел) 12.40 – 14.20 с 04.10 еженедельно до 30.01.19 доц. Алабин К.А.</p>	<p>РНИМУ</p> <p>«Физика» 1курс 3.1.31 (30 чел) 9.00 – 12.20 еженедельно весь семестр до 30.01.19 доц. Кончиков Е.М.</p> <p>РНИМУ</p> <p>«Механика» (1-18 н.) 1 курс 3.1.21 (30 чел) 12.00 -15.20 еженедельно весь семестр до 30.01.19 ст. преп. Андреев С.Е.</p> <p>РНИМУ</p> <p>«Механика» Лекция (I н., кр. 19 н) 1 курс 3.1.21 (30 чел) 15.30 -17.10 06.09; 20.09; 04.10; 18.10; 01.11; 15.11; 29.11; 13.12; 27.12 ст. преп. Богачев Н.Н.</p>
		<p>МФТИ (ауд. 210)</p> <p>«Магнетизм конденсированных сред» Семинар, 5 курс (5 чел.) 11.40 - 13.10 Прохоров А.С.</p>			
		<p>МФТИ (ауд. 210)</p> <p>Магнетизм конденсированных сред» 5 курс (5 чел.) 14.00 – 15.30 Прохоров А.С</p>			

Пятница					РНИМУ «Механика, электричество» 1 курс 3.1.12 (25 чел) 11.30-14.00 еженедельно весь семестр до 30.01.19 доц. Богданкевич И.Л.