



МЕЖФАКУЛЬТЕТСКАЯ БАЗОВАЯ КАФЕДРА ННГУ
«ФИЗИКА НАНОСТРУКТУР И НАНОЭЛЕКТРОНИКА»

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ В ВЕСЕННЕМ СЕМЕСТРЕ 2008-2009 УЧ. ГОДА

3 КУРС

№	Дисциплина	Преподаватель	Место и время
1.	Квантовая механика, общий курс практика	д.ф.-м.н., профессор Курин В.В. к.ф.-м.н., ассистент Рыжов Д.А.	РФ, среда 8.00 - 9.20 пятн. (2 нед.) 13.00 - 14.30 РФ, понед. 11.20 - 12.50
2.	Английский язык	преподаватель Шестакова Н.Б.	РФ, ауд. 405,
3.	Научно-исследовательская работа в ИФМ РАН	научные сотрудники ИФМ РАН	ИФМ РАН

4 КУРС

1.	Твердотельная электроника, общий курс практика	к.ф.-м.н., доцент Козлов Д.В. к.ф.-м.н., ассистент Дубинов А.А.	НОЦ, ауд. 2309, вторник 8.30 - 10.00 РФ, понед. (2 нед.) 9.40 - 11.10
2.	Практикум по физике полупроводников	научные сотрудники ИФМ РАН	ИФМ РАН
3.	Подготовка и защита дипломной работы бакалавра	научные сотрудники ИФМ РАН	ИФМ РАН

5 КУРС

1.	Физика сверхпроводников, спецкурс	д.ф.-м.н., профессор Курин В.В.	НОЦ, ауд. 2310, пятница 9.10 - 10.40
2.	Физика твердого тела, дополнительные главы, спецкурс	д.ф.-м.н., профессор Мельников А.С.	ИФМ, ауд. 157, среда 13.30 - 15.00 15.10 - 16.40
3.	Введение в спектроскопию твердого тела, спецкурс Туннельные явления в нанофизике, спецкурс	д.ф.-м.н., профессор Красильник З.Ф. к.ф.-м.н. ассистент Аладышкин А.Ю.	ИФМ, ауд. 157, четверг 9.40 - 11.10
4.	Физические основы полупроводниковых лазеров, спецкурс	д.ф.-м.н., профессор Шастин В.Н.	ИФМ, ауд. 157, четверг 11.20 - 12.50
5.	Обратные задачи физической диагностики, спецкурс	д.ф.-м.н., профессор Гайкович К.П.	ИФМ, ауд. 157, четверг 13.00 - 14.30
6.	Спецпрактикум	научные сотрудники ИФМ РАН	ИФМ РАН
7.	Научно-исследовательская работа в ИФМ РАН	научные сотрудники ИФМ РАН	ИФМ РАН

6 КУРС

1.	Подготовка и защита дипломной работы магистра	научные сотрудники ИФМ РАН	ИФМ РАН
----	---	----------------------------	---------