

Время	Лектор	организация	Название лекции
<b>13 июня (четверг)</b>			
9:30	<b>Отъезд от ИПФ РАН (Н.Новгород, Ул. Ульянова, 46 )</b>		
13:00	<b>Прибытие на б/о Варнавино, расселение</b>		
13:30-14:30	<b>Обед</b>		
14:30	<b>Г.Г. Денисов, М.Ю. Глявин, Н.Ю.Песков</b>	<b>ИПФ РАН</b>	<b>Открытие школы</b>
15:00-15:30	<b>Г.Г. Денисов</b>	<b>ИПФ РАН</b>	<b>Применение комплексов мегаваттных гиротронов</b>
15:30-16:00	<b>М.Ю. Глявин</b>	<b>ИПФ РАН</b>	<b>Терагерцовые гиротроны: принципы, приборы, технологии и приложения</b>
16:00-16:30	<b>Н.Н. Скворцова</b>	<b>ИОФ РАН</b>	<b>О пылевых структурах и цепных реакциях, возникающих над реголитом при воздействии излучения гиротрона</b>
16:30-17:00	<b>Перерыв</b>		
17:00-17:30	<b>В.Е. Запевалов</b>	<b>ИПФ РАН</b>	<b>Проблема омических потерь в гиротронах</b>
17:30-18:00	<b>В.Н. Мануилов</b>	<b>ННГУ</b>	<b>Синтез электронно-оптических систем с интенсивными электронными пучками</b>
18:00-19:30	<b>Постерная секция</b>		
19:30-20:30	<b>Ужин</b>		
<b>14 июня (пятница)</b>			
8:30-9:30	<b>Завтрак</b>		
9:30-10:00	<b>Н.С. Гинзбург</b>	<b>ИПФ РАН</b>	<b>Электроника СВЧ, как искусство управления потоками энергии</b>
10:00-10:30	<b>А.В. Савилов</b>	<b>ИПФ РАН</b>	<b>Режим захвата в различных схемах электронных мазеров</b>

10:30-11:00	Н.М. Рыскин	СФ ИРЭ РАН	Синхронизация многомодовых электронных генераторов
11:00-11:30	Н.Ю.Песков	ИПФ РАН	Лазеры и мазеры на свободных электронах с брэгговскими резонаторами: проблемы и перспективы
11:30-12:00	Перерыв		
12:00-12:30	М.И. Петелин	ИПФ РАН	Нижегородская радиофизика: настоящее, прошлое и будущее. Ч.1
12:30-13:00	А.А. Андронов	ИФМ РАН	Нижегородская радиофизика: настоящее, прошлое и будущее. Ч.2
13:00-14:00	Обед		
14:00-14:30	М.Р. Гафуров	КФУ	Техника электронного парамагнитного резонанса и его приложения
14:30-15:00	В.А. Скалыга	ИПФ РАН	Ионные источники с мощным СВЧ нагревом плазмы
15:00-15:30	И.В. Зотова	ИПФ РАН	Методы генерации мощных ультракоротких электромагнитных импульсов
15:30-16:00	перерыв		
16:00-18:00	<b>Круглый стол: Вопросы разработки и изготовления мощных СВЧ приборов</b> (модераторы: директор ФИЦ ИПФ РАН член.-корр. РАН Г.Г.Денисов, член.-корр. РАН А.А. Андронов, зам. директора ФИЦ ИПФ РАН М.Ю. Глявин, зам. директора ФИЦ ИПФ РАН В.А. Скалыга)		
18:00-19:00	Постерная секция		
15 июня (суббота)			
9:00-10:00	завтрак		
10:00-11:00	Подведение итогов школы, обсуждение результатов		
12:00	Отъезд в Н.Новгород		