

## Программа Школы-семинара «Введение в модели физики конденсированных сред»

### Понедельник 25 февраля (Большая гостиная)

10:00 – 11:20	Я. Фоминов	«Квантовые контакты»
11:40 – 13:00	Я. Фоминов	«Квантовые контакты»
13:00 – 14:00	Обед	
14:00 – 15:20	М. Скворцов	«Динамическая локализация в квантовых точках»
15:40 – 17:00	М. Скворцов	«Динамическая локализация в квантовых точках»
17:20 – 18:40	Я. Фоминов	«Квантовые контакты»

### Вторник 26 февраля (ИТФ им.Л.Д. Ландау)

10:00 – 11:20	В. Лебедев	«Макроскопические флуктуационные эффекты - скейлинг в теории фазовых переходов и в турбулентности»
11:40 – 13:00	Я. Фоминов	«Квантовые контакты»
13:00 – 14:00	Обед	
14:00 – 15:20	М. Скворцов	«Динамическая локализация в квантовых точках»
15:40 – 17:00	Я. Фоминов	«Кулоновская блокада»
17:20 – 18:40	Я. Фоминов	«Кулоновская блокада»

### Среда 27 февраля (ИТФ им.Л.Д. Ландау)

10:00 – 11:20	В. Лебедев	«Макроскопические флуктуационные эффекты - скейлинг в теории фазовых переходов и в турбулентности»
11:40 – 13:00	В. Лебедев	«Макроскопические флуктуационные эффекты - скейлинг в теории фазовых переходов и в турбулентности»
13:00 – 14:00	Обед	
14:00 – 15:20	А. Иоселевич	«Фрактальные системы в физике»
15:20 – 17:00	А. Иоселевич	«Фрактальные системы в физике»
17:20 – 18:40	М. Скворцов	«Динамическая локализация в квантовых точках»

### Четверг 28 февраля (ИТФ им.Л.Д. Ландау)

10:00 – 11:20	Я. Фоминов	«Кулоновская блокада»
11:40 – 13:00	Я. Фоминов	«Кулоновская блокада»
13:00 – 14:00	Обед	
14:00 – 15:20	Я. Фоминов	«Графен»
15:40 – 17:00	Я. Фоминов	«Графен»
17:20 – 18:40	Я. Фоминов	«Графен»

### Пятница 1 марта (Большая гостиная)

08:30 – 09:50	В. Лебедев	«Макроскопические флуктуационные эффекты - скейлинг в теории фазовых переходов и в турбулентности»
10:10 – 11:30	А. Иоселевич	«Фрактальные системы в физике»
11:30 – 12:30	Обед	
12:30 – 13:50	Я. Фоминов	«Графен»
14:10 – 15:30	Я. Фоминов	«Графен»
15:50 – 17:00	Я. Фоминов	«Графен»