

## В поисках красоты: от конденсированных сред к интегрируемым системам

Семинар памяти В.Б. Приезжева

10 сентября 2019, коференц-зал ЛТФ, ОИЯИ, Дубна

Лаборатория теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова проводит юбилейный научный семинар, посвященный 75-летию со дня рождения выдающегося российского ученого, всемирно известного физика-теоретика Вячеслава Борисовича Приезжева (1944—2017 гг.). Цель семинара -- собрать коллег, друзей и учеников В.Б. Приезжева и обсудить научные области, входившие в круг его интересов.

### Оргкомитет:

Д.И. Казаков - председатель  
В.А. Осипов  
А.М. Поволоцкий  
В.В. Папоян  
П.Н. Пятов  
В.П. Спиридонов

### Программа:

- 11:00 В.А. Загребнов (Институт математики, Марсель)  
В.Б. Приезжев о Бозе конденсации и жидком гелии: его наследие в этой области
- 11:30 В.Л. Аксенов (ЛНФ ОИЯИ),  
Кинетические процессы в растворах фуллеренов
- 12:00 С.К. Нечаев (Центр Понеселе и ФИАН, Москва)  
Аномальная статистика экстремальных случайных процессов
- 12:30 Н.Ж. Бънзарова (Институт механики, София),  
Теория случайных блужданий в случае  $gTASEP$
- 13:00 Обед
- 15:00 Н. Тончев (Институт физики твердого тела, София)  
О статистической механике замкнутых мембран (везикул)
- 15:30 П. Экснер (Институт Доплера, Прага),  
Неравенства изопериметрического типа для сингулярных операторов Шредингера
- 16:00 А.М. Поволоцкий (ЛТФ ОИЯИ, Дубна)  
Системы взаимодействующих частиц: от интегрируемости к универсальности
- 16:30 В.П. Спиридонов (ЛТФ ОИЯИ, Дубна),  
Автомодельные потенциалы квантовой механики
- 17:00 Воспоминания друзей, учеников, коллег

