

Дифференциальные уравнения в квантовой механике и изомонодромные деформации

Расписание школы

1 декабря

12:30–16:30	Сбор участников и консультации в к. 211
-------------	-----------------------------------------

2 декабря

17:00–18:20	В. В. Лосяков «Введение в квантовую механику и теорию поля» в к. 209
-------------	----------------------------------------------------------------------

18:40–20:00	Замена: С.М. Хорошкин «Формула Тейлора» в к. 209
-------------	--------------------------------------------------

3 декабря

14:00–15:20	В. В. Лосяков «Введение в квантовую механику и теорию поля» в к. 315
-------------	----------------------------------------------------------------------

15:40–16:00	А.Г. Семенов «Введение в квантовую механику и теорию поля» в к. 315
-------------	---------------------------------------------------------------------

4 декабря

17:00–18:20	Э.Т. Ахмедов «КТП в искривлённом пространстве» в к. 311
-------------	---------------------------------------------------------

18:40–20:00	В.А. Побережный «Введение в комплексные дифференциальные уравнения» в к. 311
-------------	------------------------------------------------------------------------------

5 декабря

11:00–12:20	В. В. Лосяков «Введение в квантовую механику и теорию поля» в к. 317
-------------	----------------------------------------------------------------------

12:40–14:00	В. В. Лосяков «Введение в квантовую механику и теорию поля» в к. 317
-------------	----------------------------------------------------------------------

14:00–15:00	Обед
-------------	------

15:00–16:20	А.Г. Семенов «Введение в квантовую механику и теорию поля» в к. 317
-------------	---------------------------------------------------------------------

16:40–18:00	П.Г. Гавриленко «Изомонодромные деформации» в к. 317
-------------	------------------------------------------------------