

Расписание докладов Молодежного Конкурса ИНЭОС РАН 2008

1 декабря, понедельник, 11⁰⁰

Зыков Павел Андреевич

Лаборатория гомолитических реакций элементоорганических соединений (№ 128)
«Первый оптически активный РС-палладацикл с атомом фосфора в аксиально хиральном окружении»

Парамонов Сергей Викторович

Лаборатория гетероцепных полимеров (№ 302)
«Разработка фотохромных супрамолекулярных комплексов на основе краунсодержащих хромонов»



Хомишин Дмитрий Владимирович

Лаборатория тонкого органического синтеза (№ 109)
«Цеолиты как компоненты композитных каталитических систем в Pd-катализируемой теломеризации изопрена с аминами»

Бушмаринов Иван Сергеевич

Лаборатория рентгеноструктурных исследований (№ 201)
«Изучение стереоэлектронных взаимодействий в органических соединениях методом топологического анализа экспериментальной и расчетной функций распределения электронной плотности»

1 декабря, понедельник, 15⁰⁰

Левина Владислава Александровна

Лаборатория гидридов металлов (№ 119)
«Первый пример образования водородно-связанного комплекса нейтрального гидрида переходного металла с основанием и переход протона»



Борисова Александра Олеговна

Лаборатория рентгеноструктурных исследований (№ 201)
«Изучение природы и энергетики межатомных взаимодействий в металлоорганических и координационных соединениях по данным прецизионных рентгенодифракционных исследований»

Утегенов Камиль Иркенович

Лаборатория металлоорганических соединений (№ 101)

«Новые реакции винилиденовых и алленилиденовых комплексов Mn и Re»



2 декабря, вторник, 11⁰⁰

Забегаяева Олеся Николаевна

Лаборатория конденсационных полимеров (№ 316)

«Поликапроамид, модифицированный ароматическими полиимидами и углеродными нанотрубками»

Романов Александр Сергеевич

Лаборатория π -комплексов переходных металлов (№ 102)

«Синтез и структуры многопалубных комплексов, содержащих фрагмент $[CrCo(C_3V_2Me_5)]$ »

Тавторкин Александр Николаевич

Лаборатория гомолитических реакций элементоорганических соединений (№ 128)

«Новый подход к синтезу хиральных полиаминов»



Савченко Арина Николаевна

Лаборатория тонкого органического синтеза (№ 109)

«Борированные производные хлорина e_6 как потенциальные противораковые препараты»

2 декабря, вторник, 15⁰⁰

Сюбаева Венера Тахировна

Лаборатория гетероцепных полимеров (№ 302)

«Синтез и свойства разветвленных и линейных сополилактидов»

Кучкина Нина Владимировна

Лаборатория высокомолекулярных соединений (№ 301)

«Синтез водорастворимых полипиридилфениленовых дендримеров и их взаимодействие с ДНК»



Шепель Николай Эдуардович

Лаборатории гетероцепных полимеров (№ 302)

«Катион-селективное комплексообразование фотохромного моно- и бис-бензокраун-содержащего 4-стирилбипиридина»

Конкурс будет проводиться в Большом актовом зале ИНЭОС РАН. Приглашаются все желающие!

