

Список лауреатов именных премий администрации Новосибирской области с вручением дипломов I и II степени молодых ученых за работы в области фундаментальных и прикладных исследований в следующих номинациях:

1. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

I. Бондарь Лина Николаевна (Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН)

Цикл работ «Краевые задачи для квазиэллиптических систем»

I. Игнатов Федор Владимирович, Сибидапов Алексей Леонидович (Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН)

Цикл работ «Прецизионные измерения сечений электрон-позитронной аннигиляции в адроны»

II. Пахомов Максим Александрович (Институт теплофизики им.С.С.Кутателадзе СО РАН)

Цикл работ «Исследование струйных и отрывных газокапельных течений при наличии фазовых переходов»

2. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

I. Батура Татьяна Викторовна (Институт систем информатики им. А.П. Ершова СО РАН)

Монография «Машино-ориентированные логические методы отображения семантики текста на естественном языке»

4. ХИМИЯ И МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

I. Ковтунов Кирилл Викторович (Институт «Международный томографический центр» СО РАН)

Цикл работ «Новый метод усиления сигнала ЯМР, путем гетерогенного гидрирования параводородом»

II. Киселев Виталий Георгиевич (Институт химической кинетики и горения СО РАН)

Диссертация «Развитие теоретического подхода и его применение для исследования процессов термического разложения некоторых N,O-содержащих высокоэнергетических соединений»

5. НАУКИ О ЗЕМЛЕ, ЭКОЛОГИЯ, РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

I. Денисова Екатерина Вячеславовна (Институт горного дела СО РАН)

Цикл работ «Разработка методов и технических средств для отслеживания траектории движения пневмоударной машины, используемой при прокладке подземных коммуникаций»

II. Санчаа Айдиса Михайловна (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А.Трофимука СО РАН)

Цикл работ «Геоэлектрические исследования сейсмоактивных и платформенных районов Южной и Восточной Сибири для выяснения строения и поиска горючих ископаемых»

6. БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

I. Жарков Дмитрий Олегович (Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН)

Цикл работ «Биология репарации поврежденных оснований ДНК»

9. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

I. Липин Андрей Станиславович (Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН)

Цикл работ «Моделирование рыночной стратегии экспорта в условиях несовершенной конкуренции (на примере лесного комплекса)»

10. НАНОТЕХНОЛОГИИ

I. Матейшина Юлия Григорьевна, Улихин Артем Сергеевич (Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН)

Цикл работ «Наноматериалы для среднетемпературных литиевых электрохимических устройств»

II. Коваленко Екатерина Александровна (Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН)

Цикл работ «Кукурбит[п]урилы и комплексы металлов – супрамолекулярные аддукты, комплексы и соединения включения»

11. РАЗРАБОТКА ИЛИ СОЗДАНИЕ ПРИБОРОВ, МЕТОДИК, ТЕХНОЛОГИЙ И НОВОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

I. Бильский Артур Валерьевич, Токарев Михаил Петрович, Ложкин Юрий Андреевич (Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН)

Цикл работ «Автоматизированная измерительная система для диагностики одно- и двухфазных течений жидкости и газа «ПОЛИС»»