

Сведения об авторах

Агафонова Александра Ивановна, 1952 г.р., главный специалист Центра исследований и разработок ООО «Томскнефтехим». Р.т. 70-41-55. E-mail: aaiv@tnhk.ru. Область научных интересов: разработка композиционных материалов на основе полиолефинов.

Афанасьева Юлия Ивановна, магистр кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: Afa-nasjevay@ibmail.com. Область научных интересов: моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.

Березина Елена Михайловна, 1957 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры химии высокомолекулярных соединений и нефтехимии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 49-17-21. E-mail: roly505@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: микроструктура и реакционная способность сополимеров малеинового ангидрида.

Бондалетов Владимир Григорьевич, 1957 г.р., канд. хим. наук, зав. кафедрой технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: toos@toos.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: синтез нефтеполимерных смол, кинетика реакции, свойства полимеров, маркетинг химической промышленности.

Бондалетов Олег Владимирович, 1984 г.р., аспирант кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: OlegBondaletov@yahoo.com. Область научных интересов: получение модифицированных нефтеполимерных смол, свойства полимеров.

Бондалетова Людмила Ивановна, канд. хим. наук, доцент кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: bondli@tpu.ru. Область научных интересов: синтез нефтеполимерных смол на основе побочных продуктов нефтехимических производств, свойства полимеров.

Бочкарев Валерий Владимирович, 1947 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: toos@toos.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: катализ в органической химии.

Верещагин Владимир Иванович, 1942 г.р., д-р техн. наук, профессор, Заслуженный химик РФ, зав. кафедрой технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: vver@tpu.ru. Область научных интересов: синтез и изучение свойств керамических материалов, самораспространяющийся высокотемпературный синтез, огнеупоры.

Галактионова Александра Сергеевна, ст. преподаватель кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: adiakova@yandex.ru. Область научных интересов: окисление насыщенных и ненасыщенных

углерод-углеродных связей в органических соединениях, реакции с реагентами на основе поливалентного иода.

Гиндулина Татьяна Михайловна, канд. хим. наук, доцент кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-32. E-mail: tmg@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля.

Громов Олег Борисович, 1956 г.р., канд. техн. наук, с.н.с. ОАО «Ведущий НИИ химической технологии», г. Москва. Р.т. 8-(495)-324-88-69. E-mail: gromov@vniiht.ru; ollgromov@mail.ru. Область научных интересов: фторидные технологии урана и других элементов в системе «газ-твёрдое», экология и история отрасли.

Гуреева Наталья Владиславовна, 1975 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры общей и биоорганической химии фармацевтического факультета Тюменской государственной медицинской академии. Р.т. 8-(345-2)-20-74-21. E-mail: nataliiv@mail.ru. Область научных интересов: химия природных соединений.

Диаз-Круз Хосе Мануэль, PhD, профессор кафедры аналитической химии университета Барселоны, Испания. Р.т. +34-934021276. E-mail: josemanuel.diaz@ub.edu. Область научных интересов: хемометрическая обработка аналитических сигналов, электрохимия.

Домина Галина Александровна, инженер кафедры общей, неорганической и аналитической химии факультета пищевых и химических производств Алтайского государственного технического университета, г. Барнаул. Р.т. 8-(385-2)-24-55-13. E-mail: galina92@gmail.com. Область научных интересов: синтез полидентатных пиразолсодержащих лигандов.

Дрыгунова Лариса Александровна, канд. хим. наук, доцент кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: l_drygunova@mail.ru. Область научных интересов: окисление, галогенирование, получение реагентов поливалентного иода, экологически безопасные технологии с участием реактивов поливалентного иода.

Дьяченко Александр Николаевич, 1977 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры химической технологии редких элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 70-16-03. E-mail: atom@tpu.ru. Область научных интересов: фторидные технологии в переработке минерального сырья.

Ермолина Елена Геннадьевна, аспирант кафедры физической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 53-34-26. E-mail: yaskolka@inbox.ru. Область научных интересов: фотоника порфириновых соединений, фотохимические превращения, фотостабильность.

Жолобова Галина Александровна, канд. хим. наук, доцент кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: zholobova@mail.ru. Область научных интересов: окислительные превращения органических соединений реагентами на основе поливалентного иода.

- Звягинцева Евгения Сергеевна**, аспирант кафедры общей неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: Genja_Zvjan@mail.ru. Область научных интересов: горение нанопорошков металлов, химическое связывание азота воздуха.
- Зыкова Мария Владимировна**, канд. фармацевт. наук, ст. преподаватель кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: gmv2@rambler.ru. Область научных интересов: изучение химического строения и фармакологической активности природных высокомолекулярных соединений.
- Зыонг Ван Шан**, студент Института международного образования и языковых коммуникаций ТПУ. Р.т. 65-38-07. E-mail: gvk47@mail.ru. Область научных интересов: дисперсные системы.
- Зыонг Чи Туен**, 1985 г.р., магистрант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: dctu-yen@sibmail.com. Область научных интересов: химическая технология топлива, математическое моделирование процессов нефтепереработки и нефтехимии.
- Иванов Александр Андреевич**, 1989 г.р., студент кафедры химии высокомолекулярных соединений и нефтехимии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 49-17-21. E-mail: poly@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: квантово-химическое моделирование микроструктурной неоднородности сополомеров малеинового ангидрида.
- Иванчина Эмилия Дмитриевна**, д-р техн. наук, профессор кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: ied@zmail.ru. Область научных интересов: математическое моделирование процессов нефтепереработки и нефтехимии.
- Ивашкина Елена Николаевна**, канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: ivashkina-en@rambler.ru. Область научных интересов: промышленный катализ, моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.
- Ильин Александр Петрович**, 1949 г.р., д-р физ.-мат. наук, профессор, зав. кафедрой общей неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-46-33. E-mail: genchem@mail.ru. Область научных интересов: физическая химия наноматериалов, горение, взаимодействие энергии высокой плотности мощности с металлами.
- Ионова Елена Ивановна**, 1980 г.р., ассистент кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: Ionova@tpru.ru. Область научных интересов: каталитический синтез нефтеполимерных смол, маркетинг химической промышленности.
- Кашкан Галина Валериановна**, канд. хим. наук, доцент, зав. междисциплинарной кафедрой Института международного образования и языковых коммуникаций ТПУ. Р.т. 65-38-07. E-mail: gvk47@mail.ru. Область научных интересов: дисперсные системы, функциональные материалы, физико-химические закономерности протекания гетерогенных процессов.
- Клупфель Анжела**, канд. хим. наук, н.с. Института химии воды Университета Карлсруэ, Германия. Р.т. 017-745-27-44. E-mail: a.klupfel@kit.edu. Область научных интересов: процессы нанофильтрации.
- Коваль Евгений Олегович**, 1955 г.р., канд. хим. наук, руководитель Центра исследований и разработок ООО «Томскнефтехим». Р.т. 70-45-12. E-mail: keo@tnhk.ru. Область научных интересов: технологии производства полиолефинов.
- Колпакова Нина Александровна**, д-р хим. наук, проф. кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: nak@anchem.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: кинетика и механизм электрохимических процессов, электрокатализ, электроокисление бинарных сплавов и фазовый анализ электролитических осадков, аналитическая химия платиновых металлов, анализ природных вод и минерального сырья электрохимическими методами.
- Коновалов Константин Борисович**, 1984 г.р., аспирант кафедры органической химии и технологии органического синтеза Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-38-61. E-mail: konoiko@tpru.ru. Область научных интересов: синтез и применение сверхвысокомолекулярных полимеров.
- Копылова Татьяна Николаевна**, д-р физ.-мат. наук, зав. лаб., профессор кафедры физической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 53-00-43. E-mail: kopylova@phys.tsu.ru. Область научных интересов: фотоника сложных органических молекул, электролюминесцентные материалы.
- Корж Анна Петровна**, аспирант фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: a-korgh@mail.ru. Область научных интересов: выделение органических соединений растительного происхождения и анализ их фармакологической активности.
- Коровин Юрий Владимирович**, д-р хим. наук, в.н.с. лаборатории люминесценции лантанидов Физико-химического института НАН Украины, г. Одесса. E-mail: kuznetri@phys.tsu.ru. Область научных интересов: синтез и исследование физико-химических свойств лантанидпорфиринов, 4f-люминесценция.
- Коршунов Андрей Владимирович**, 1970 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: korshunov@tpru.ru. Область научных интересов: дисперсные системы, нанопорошки металлов, наноструктурированные функциональные материалы, физико-химические закономерности протекания гетерогенных процессов.
- Кравцов Анатолий Васильевич**, 1938 г.р., д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-46-08. E-mail: kravtsov@tpru.ru. Область научных интересов: химическая технология, гетерогенный катализ, технология нефти и газа, исследование катализаторов, синтез искусственного жидкого топлива.
- Кривцов Павел Юрьевич**, 1978 г.р., зам. начальника отдела информационных технологий РГП «Национальный ядерный центр Республики Казахстан», г. Курчатов; аспирант кафедры электроники и автоматики физических установок Физико-технического института ТПУ. Р.т. 8-(722-51)-2-24-21. E-mail: Krivtsov@nnc.kz. Область научных интересов: разработка и исследование систем управления технологическими процессами.
- Кузнецова Римма Тимофеевна**, д-р физ.-мат. наук, профессор кафедры физической химии химического факультета

- Томского государственного университета. Р.т. 53-34-26. E-mail: kuznetrt@phys.tsu.ru. Область научных интересов: фотоника сложных органических молекул.
- Кучевская Александра Сергеевна**, 1986 г.р., аспирант кафедры химии высокомолекулярных соединений и нефтехимии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 49-17-21. E-mail: hmc505@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: химическая модификация сополимеров малеинового ангидрида.
- Ларионова Екатерина Владимировна**, 1978 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности Института неразрушающего контроля ТПУ. Р.т. 56-36-98. E-mail: evl@tpu.ru. Область научных интересов: хемометрическая обработка аналитических сигналов, электрохимические методы анализа.
- Ларькина Мария Сергеевна**, ассистент кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: mmmaria@sibmail.com. Область научных интересов: выделение и анализ биологически активных веществ из растительного сырья.
- Лисенко Наталья Владимировна**, 1984 г.р., аспирант кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: nvlisenko@mail.ru. Область научных интересов: закономерности синтеза керамических пигментов с использованием промышленных отходов и природного минерального сырья.
- Лымарева Александра Владимировна**, 1988 г.р., магистр кафедры технологии органического синтеза и высокомолекулярных веществ Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-40-49. E-mail: lumareva8815@mail.ru. Область научных интересов: синтез и модификация нефтеполимерных смол, исследование свойств полученных покрытий на их основе.
- Львов Олег Владимирович**, 1985 г.р., аспирант кафедры математической физики физико-технического факультета Томского государственного университета. Р.т. 49-22-94. E-mail: Lvov@vtomske.ru. Область научных интересов: самораспространяющийся высокотемпературный синтез, состав и структура шпинелей, свойства пигментов.
- Ляпков Алексей Алексеевич**, 1958 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: alex@tos.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: катионная полимеризация и сополимеризация винильных соединений, математическое моделирование химико-технологических процессов.
- Майер Георгий Владимирович**, д-р физ.-мат. наук, профессор, ректор Томского государственного университета. Р.т. 53-34-26. E-mail: rec@tsu.ru. Область научных интересов: фотоника сложных органических молекул.
- Майер Эдуард Александрович**, 1954 г.р., канд. хим. наук, советник генерального директора по научной работе ООО «Томскнефтехим». Р.т. 70-30-78. E-mail: mea@tnhk.ru. Область научных интересов: катализ, кинетика и технологии производства полиолефинов.
- Мамонтов Виктор Васильевич**, 1965 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: vivamam@rambler.ru. Область научных интересов: технологии объективного контроля знаний студентов, проблемы химии.
- Манжай Владимир Николаевич**, 1954 г.р., с.н.с. лаборатории коллоидной химии нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 25-94-57. E-mail: mang@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: химия полимеров.
- Мартьянюк Оксана Анатольевна**, аспирант кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: oam@tpu.ru. Область научных интересов: вольтамперометрический анализ органических соединений, модифицирование поверхности электродов для метода вольтамперометрии.
- Мачехина Ксения Игоревна**, 1987 г.р., аспирант Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 41-89-14. E-mail: mauthksu@sibmail.com. Область научных интересов: моделирование природных вод и технологии водоподготовки.
- Медяник Надежда Петровна**, 1985 г.р., преподаватель кафедры общей и биоорганической химии фармацевтического факультета Тюменской государственной медицинской академии. Р.т. 8-(345-2)-20-74-21. E-mail: nadegda1012@yandex.ru. Область научных интересов: изучение антиоксидантных и фотостабилизирующих свойств амидных производных салициловой кислоты.
- Минин Михаил Григорьевич**, 1944 г.р., д-р пед. наук, профессор, зав. кафедрой инженерной педагогики Института дополнительного непрерывного образования ТПУ. Р.т. 56-33-02. E-mail: minin@tpu.ru. Область научных интересов: разработка независимых экспертных систем контроля уровня подготовленности студентов.
- Мирошниченко Юлия Юрьевна**, канд. хим. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: j-kulmanakova@mail.ru. Область научных интересов: окисление, иодирование и иоднитрование кратных связей в органических соединениях в растворителях.
- Москалева Марина Леонидовна**, аспирант кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: ds_1@list.ru. Область научных интересов: количественный анализ различных элементов электрохимическими методами, применение химических методов в криминалистике.
- Нгуен Тхи Тху Хонг**, студент Института международного образования и языковых коммуникаций ТПУ. Р.т. 65-38-07. E-mail: gvk47@mail.ru. Область научных интересов: дисперсные системы.
- Несын Георгий Викторович**, 1954 г.р., в.н.с. ООО «Научно-исследовательская организация «Сибур-Томскнефтехим», г. Томск. Р.т. 28-36-53. E-mail: ngy@niost.ru. Область научных интересов: химия полимеров.
- Носкова Галина Николаевна**, канд. хим. наук, зам. директора ООО «НПП «Томьаналит». Р.т. 24-19-55. E-mail: gnoskova@mail.ru. Область научных интересов: количественный анализ различных элементов электрохимическими методами, электроды для вольтамперометрии.
- Огородников Владимир Данилович**, 1950 г.р., канд. хим. наук, с.н.с. лаборатории физико-химических методов исследования Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-22-87. E-mail: ovod@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: спектроскопия ЯМР органических соединений.
- Павлов Вадим Михайлович**, 1965 г.р., к.т.н., доцент кафедры электроники и автоматики физических установок Физико-технического института ТПУ. Р.т. 42-12-95. E-mail: pavlov@tpu.ru. Область научных интересов: разработка методов и средств повышения информационной эффективности систем автоматизации научных исследований для экспериментальных физических установок.

- Перевезенцева Дарья Олеговна**, канд. хим. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: dor@anchem.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: электрохимия растворов, физико-химические закономерности протекания гетерогенных процессов в наноструктурированных функциональных материалах, аналитическая химия.
- Передерина Ирина Александровна**, канд. хим. наук, доцент кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: perederina.irina@yandex.ru. Область научных интересов: иодирование и иоднитрование ароматических и алифатических органических соединений в растворителях и в условиях solvent-free.
- Петренко Татьяна Васильевна**, канд. хим. наук, с.н.с. лаборатории физико-химических методов исследования Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-25-51. E-mail: sanc@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: физико-химические методы исследования.
- Петров Денис Александрович**, 1983 г.р., аспирант ОАО «Ведущий НИИ химической технологии», г. Москва. Р.т. 8-(495)-324-88-69. E-mail: xitroy@mail.ru. Область научных интересов: усовершенствование производства гексафторида урана и переработки урансодержащих материалов.
- Петухова Анна Владимировна**, 1987 г.р., магистрант кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: annetpet@yandex.ru. Область научных интересов: анализ нефтеполимерных смол, кинетика полимеризации.
- Погребенков Валерий Матвеевич**, 1954 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: dean@chtd.tpu.ru. Область научных интересов: техническая керамика, биокерамика, строительная керамика, керамические пигменты.
- Поздняков Иван Павлович**, 1975 г.р., канд. хим. наук, в.н.с. Института химической кинетики и горения СО РАН, г. Новосибирск. Р.т. 8-(383-2)-30-73-50. E-mail: pozdneyak@ns.kinetics.nsc.ru. Область научных интересов: фотохимические реакции органических соединений разной природы.
- Полякова Надежда Михайловна**, 1955 г.р., с.н.с. кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: konoko@tpu.ru. Область научных интересов: синтез и исследование высокомолекулярных соединений.
- Попок Евгений Владимирович**, 1987 г.р., аспирант кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-17-77 (вн. 3609). E-mail: evgensan@inbox.ru. Область научных интересов: химическая технология, кинетика, катализ, математическое моделирование, квантово-химические методы расчетов.
- Постников Павел Сергеевич**, 1983 г.р., аспирант кафедры органической химии и органического синтеза Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-36-37. E-mail: postnikov@tpu.ru. Область научных интересов: тонкий органический синтез, поверхностная модификация нано- и макроповерхностей.
- Потапов Андрей Сергеевич**, 1981 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры общей, неорганической и аналитической химии факультета пищевых и химических производств Алтайского государственного технического университета, г. Барнаул. Р.т. (8-385-2)-24-55-13. E-mail: asp99@yandex.ru. Область научных интересов: синтез гетероциклических азотсодержащих лигандов, синтез и структура координационных соединений переходных металлов.
- Похарукова Юлия Евгеньевна**, 1990 г.р., студент кафедры технологии органического синтеза и высокомолекулярных веществ Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-40-49. E-mail: belka221290@mail.ru. Область научных интересов: синтез и модификация нефтеполимерных смол, исследование свойств полученных покрытий на их основе.
- Приходько Виктория Анатольевна**, магистрант кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: p.vika@sibmail.com. Область научных интересов: вольтамперометрический анализ, модифицирование поверхности электродов для метода вольтамперометрии.
- Радишевская Нина Ивановна**, канд. техн. наук, с.н.с. отдела структурной макрокинетики Томского научного центра СО РАН, докторант кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 49-22-94. E-mail: say@sibmail.com. Область научных интересов: самораспространяющийся высокотемпературный синтез, состав и структура шпинелей, ИК-спектроскопия, нанопорошки, свойства оксидов, пигментов.
- Романенко Сергей Владимирович**, 1972 г.р., д-р хим. наук, профессор, зав. кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности Института неразрушающего контроля ТПУ. Р.т. 56-36-50. E-mail: svr@tpu.ru. Область научных интересов: хемометрическая обработка аналитических сигналов, электрохимия.
- Роот Людмила Олеговна**, канд. техн. наук, доцент кафедры общей неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: tolbapova@tpu.ru. Область научных интересов: физико-химические свойства нанопорошков, химическое связывание азота воздуха.
- Седельникова Мария Борисовна**, канд. техн. наук, доцент кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: smb@mail.tpu.ru. Область научных интересов: закономерности синтеза керамических пигментов с использованием природного минерального сырья и промышленных отходов.
- Семенович Николай Николаевич**, канд. хим. наук, н.с. лаборатории люминесценции лантанидов Физико-химического института НАН Украины, г. Одесса. E-mail: kuznetri@phys.tsu.ru. Область научных интересов: синтез металлокомплексов порфиринов.
- Середенко Виктор Александрович**, 1940 г.р., д-р техн. наук, начальник отдела «Ядерные материалы» ОАО «Ведущий НИИ химической технологии», г. Москва. Р.т. 8-(495)-324-40-50. E-mail: seredenko@vniit.ru. Область научных интересов: фторидные технологии урана и других радиоактивных элементов.
- Слепченко Галина Борисовна**, д-р хим. наук, профессор кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: micro-lab@tpu.ru. Область научных интересов: вольтамперометрический анализ, разработка и аттестация методик количественного химического анализа, сертификация производства и продукта.

- Смоляков Александр Викторович**, 1990 г.р., студент фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: Red-5@yandex.ru Область научных интересов: окисление ароматических и алифатических органических соединений, реакции с реагентами на основе поливалентного иода, в растворителях и в условиях solvent-free.
- Смышляева Юлия Александровна**, аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: julep@sibmail.com. Область научных интересов: математическое моделирование процессов нефтепереработки и нефтехимии.
- Солодова Татьяна Александровна**, н.с. лаборатории лазерной физики Сибирского физико-технического института при Томском государственном университете. Р.т. 53-34-26. E-mail: kuznetrt@phys.tsu.ru. Область научных интересов: синтез и изучение полимерных материалов.
- Стась Николай Федорович**, 1939 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: stanif@mail.ru. Область научных интересов: изучение химических реакций с участием твердых веществ, получение веществ с заданными свойствами, разработка и внедрение в учебный процесс методов преподавания, направленных на повышение качества высшего профессионального образования.
- Сторожок Надежда Михайловна**, д-р хим. наук, профессор, зав. кафедрой общей и биоорганической химии фармацевтического факультета Тюменской государственной медицинской академии. Р.т. 8-(345-2)-20-74-21. E-mail: nadinstor@mail.ru. Область научных интересов: химия природных соединений.
- Тверякова Елена Никитична**, канд. хим. наук, доцент кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: e.tveryakova@mail.ru. Область научных интересов: синтез ацетилензамещенных индолов и бензофуранов, иодирование и иоднитрование ароматических и алифатических органических соединений в условиях solvent-free.
- Тельминов Евгений Николаевич**, канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры фотоники и квантовой электроники Томского государственного университета. Р.т. 53-00-43. Область научных интересов: фотоника сложных органических молекул
- Тропина Елена Александровна**, канд. техн. наук, н.с. лаборатории радиационной спектроскопии ТПУ. Р.т. 41-89-14. E-mail: elentropina@yandex.ru. Область научных интересов: химический состав природных вод и его изменение при физико-химических воздействиях, моделирующих процессы очистки, метрология.
- Трусова Марина Евгеньевна**, ассистент кафедры органической химии и органического синтеза Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-36-37. E-mail: trusova@tpu.ru. Область научных интересов: тонкий органический синтез, проведение физико-химических методов анализа, квантово-химические методы расчета.
- Фан Фу**, 1983 г.р., аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: julep@sibmail.com. Область научных интересов: математическое моделирование процессов нефтепереработки и нефтехимии.
- Федушак Таисия Александровна**, канд. техн. наук, с.н.с. лаборатории гетероорганических соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-14-92. E-mail: sanc@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: синтез основных продуктов переработки нефти.
- Филимонова Ирина Леонидовна**, 1951 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 26-46-92. E-mail: filimonov@tpu.ru. Область научных интересов: органический синтез.
- Филимошкин Анатолий Георгиевич**, 1944 г.р., д-р хим. наук, профессор кафедры химии высокомолекулярных соединений и нефтехимии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 49-17-21. E-mail: poly@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: микроструктура сополимеров малеинового ангидрида в растворенном и конденсированном состояниях.
- Фитерер Елена Петровна**, 1974 г.р., канд. хим. наук, ст. преподаватель кафедры технологии органического синтеза и высокомолекулярных веществ Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-40-49. E-mail: fiterer2000@yandex.ru. Область научных интересов: гомогенный, гетерогенный катализ получение карбоцепных олигомеров, разработка технологий, лакокрасочные материалы, разработка и исследование защитных свойств.
- Францина Евгения Владимировна**, аспирант, ассистент кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: evf@tpu.com. Область научных интересов: моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.
- Функ Татьяна Валерьевна**, канд. хим. наук, ассистент кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 42-64-39. E-mail: funk@mail.ru. Область научных интересов: поиск простых и экологически безопасных методов синтеза водорастворимых мономерных и олигомерных соединений поливалентного иода и исследование химических свойств полученных соединений в соответствии с концепцией «зеленой» химии.
- Хлебников Андрей Иванович**, 1963 г.р., д-р хим. наук, профессор, декан факультета пищевых и химических производств Алтайского государственного технического университета, г. Барнаул. Р.т. (8-385-2)-29-07-32. E-mail: aikhl@nm.ru. Область научных интересов: синтез гетероциклических азотсодержащих соединений, математические методы установления количественных взаимосвязей структура-биологическая активность.
- Хлусов Игорь Альбертович**, д-р мед. наук, профессор кафедры морфологии Сибирского государственного медицинского университета, г. Томск. Р.т. 26-16-05. E-mail: khl@ultranet.tomsk.ru. Область научных интересов: фармакогнозия, фармакология, нанотоксикология.
- Чапская Анастасия Юрьевна**, канд. техн. наук, м.н.с. отдела структурной макрокинетики Томского научного центра СО РАН. Р.т. 49-22-94. E-mail: cay@sibmail.com. Область научных интересов: самораспространяющийся высокотемпературный синтез, состав и структура шпинелей, свойства пигментов.
- Черемпей Елена Геннадьевна**, н.с. лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: cherempey@mail.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, разработка и аттестация методик.

Чернышова Нина Николаевна, канд. хим. наук, доцент кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-32. E-mail: nnch@tpu.ru. Область научных интересов: электрохимическая активация водных сред; аналитическая химия.

Шиян Людмила Николаевна, канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 41-89-14. E-mail: lshiy-an@gambler.ru. Область научных интересов: природные воды и современные технологии получения питьевой воды.

Щукина Татьяна Иосифовна, н.с. лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: umhtomsk@mail.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.

Юрьев Егор Михайлович, 1986 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-17-77 (вн. 3609). E-mail: emyu@tpu.ru. Область научных интересов: технология нефти и газа, катализ, математическое моделирование, технология приготовления катализаторов.

Юсубов Мехман Сулейманович, 1961 г.р., д-р хим. наук, профессор кафедры химии фармацевтического факультета Сибирского государственного медицинского университета и профессор кафедры органической химии и технологии органического синтеза Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 42-64-39. E-mail: yusubov@mail.ru. Область научных интересов: окисление, иодирование и иоднитрование ароматических и алифатических органических соединений, реакции с реагентами на основе поливалентного иода, в растворителях и в условиях solvent-free.