

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в VI Всероссийской научной молодежной школе-конференции «Химия под знаком СИГМА: исследования, инновации, технологии», которая состоится 18-20 мая 2020 г. в городе Омске. В рамках школы-конференции традиционно будут представлены пленарные лекции ведущих ученых-химиков, устные доклады молодых ученых, специалистов и преподавателей по современным направлениям фундаментальных и прикладных исследований в области химии и химической технологии. Также в рамках проведения конференции будут проведены два круглых стола.

Организаторы школы-конференции

✚ Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук»

✚ Центр новых химических технологий Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук» (Омский филиал)

✚ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет»

При поддержке Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства промышленности, связи цифрового и научно-технического развития Омской области, Российского фонда фундаментальных исследований.

Программный комитет

Академик РАН Бухтияров Валерий Иванович,
ИК СО РАН, Новосибирск (председатель)
д.х.н. Лавренов Александр Валентинович,
ЦНХТ ИК СО РАН, Омск
(заместитель председателя)

Академик РАН Исмагилов Зинфер Ришатович,
ИУХМ ФИЦ УУХ СО РАН, Кемерово
Чл.-корр. РАН Лихолобов Владимир Александрович,
ИК СО РАН, Новосибирск
д.х.н. Козлов Денис Владимирович,
ИК СО РАН, Новосибирск
д.х.н. Мартьянов Олег Николаевич,
ИК СО РАН, Новосибирск
д.х.н. Восмерилов Александр Владимирович,
ИХН СО РАН, Томск
д.х.н. Мышлявцев Александр Владимирович,
ОМГТУ, Омск
д.х.н. Юша Владимир Леонидович,
ОМГТУ, Омск
д.х.н. Власова Ирина Васильевна,
ОМГУ, Омск
д.х.н. Вершинин Вячеслав Исаакович,
ОМГУ, Омск
д.х.н. Фисюк Александр Семенович,
ОМГУ, Омск
д.х.н. Чесноков Николай Васильевич,
ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск
д.х.н. Кузнецов Борис Николаевич,
ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск
к.х.н. Ведягин Алексей Анатольевич,
ИК СО РАН, Новосибирск

Организационный комитет

к.х.н. Шляпин Дмитрий Андреевич,
ЦНХТ ИК СО РАН, Омск (председатель)
к.х.н. Леонтьева Наталья Николаевна,
ЦНХТ ИК СО РАН, Омск (заместитель председателя)
к.х.н. Степанова Людмила Николаевна,
ЦНХТ ИК СО РАН, Омск (заместитель председателя)

к.х.н. Юрпалов Вячеслав Леонидович,
ЦНХТ ИК СО РАН, Омск
к.х.н. Борисов Вадим Андреевич,
ЦНХТ ИК СО РАН, Омск
к.х.н. Василевич Анастасия Витальевна,
ЦНХТ ИК СО РАН, Омск
Непомнящий Александр Андреевич,
ЦНХТ ИК СО РАН, Омск

Секретариат

к.х.н. Шкуренко Виолетта Андреевна
ЦНХТ ИК СО РАН, Омск
Клюса Марина Александровна
ЦНХТ ИК СО РАН, Новосибирск

Программа школы-конференции включает:

- ✚ лекции ведущих ученых-химиков
- ✚ устные доклады молодых ученых
- ✚ круглый стол «Химия начинает и выигрывает»
- ✚ круглый стол «Омский треугольник Лаврентьева»

Научные направления школы-конференции:

Катализ

- ✚ Кинетика и механизмы каталитических реакций
- ✚ Научные основы приготовления катализаторов
- ✚ Катализ для альтернативной энергетики
- ✚ Экологический катализ

Новые функциональные материалы

- ✚ Неорганический синтез
- ✚ Химия полимеров
- ✚ Композиционные материалы
- ✚ Физико-химические методы исследования твердых тел

Место проведения

Школа-конференция будет проходить на базе отдыха им. Стрельникова, расположенной в 50 км от города Омска в курортной Чернолученской зоне на благоустроенной территории. Это живописное место в реликтовом сосновом бору, простор и воздух которого подарят незабываемые впечатления, отличное настроение и заряд бодрости на долгое время.

Регистрационный взнос

включает в себя затраты на издание сборника тезисов в электронном виде и информационных материалов, аренду помещений, кофе-брейки, культурную программу, фуршет, пикник.

Вид участия	Регистрационный взнос, руб.
Участник	7 000
Студенты и аспиранты	5 000
Участники из академических организаций и ВУЗов	7 000

Публикация трудов

Правила оформления тезисов докладов представлены на сайте:

<http://conf.nsc.ru/sigma-6/ru>.

Тезисы, оформленные не по правилам, а также присланные позже указанного срока, к рассмотрению не принимаются!!!

По результатам работы конференции участники получают возможность опубликовать свои статьи в следующих журналах:

- ✚ Кинетика и катализ
- ✚ Катализ в промышленности
- ✚ Химия в интересах устойчивого развития
- ✚ Журнал Сибирского Федерального Университета. Серия Химия

Ключевые даты

25 ноября 2019 г. – 1 февраля 2020г.	Регистрация участников
до 1 февраля 2020 г.	Прием тезисов докладов
1 марта 2020 г.	Уведомление о принятии докладов
до 1 апреля 2020 г.	Оплата организационного взноса
1 апреля 2020 г.	Рассылка предварительной научной программы мероприятия
1 мая 2020 г.	Рассылка окончательной научной программы мероприятия
18-20 мая 2020 г.	Рабочие дни конференции

Контакты

<http://conf.nsc.ru/sigma-6/ru>



<https://vk.com/chemsigma>



conf.sigma2020

Адрес для переписки:

chemsigma2020@gmail.com

Тел.: +7(383) 326 96 06 (Новосибирск)

Тел.: +7 (3812) 673334 (Омск)



VI Всероссийская научная молодёжная школа- конференция «Химия под знаком СИГМА: исследования, инновации, технологии»