

ШКОЛА МОЛОДОГО УЧЕНОГО — ШКОЛА ДЛЯ СТУДЕНТОВ, МАГИСТРАНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

*(про то, как достичь успеха в научной
деятельности!)*

*Мечтаешь заниматься интересными
исследованиями в передовых научных центрах?
Но не знаешь, что для этого надо!?*

**ШКОЛА МОЛОДОГО УЧЕНОГО —
ПОМОЖЕТ ДОСТИЧЬ УСПЕХА В НАУЧНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОТКРОЕТ НОВЫЕ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ!**

НА САМОМ ДЕЛЕ:

- твоя научная карьера находится в твоих руках и не зависит от места рождения, материального положения или родственных связей
- ты можешь одновременно проходить обучение в магистратуре за границей и в своем ВУЗе, проходить стажировки в одних из лучших университетов мира
- ты можешь заниматься увлекательными исследованиями и получать достойную зарплату

ШКОЛА ПОМОЖЕТ ТЕБЕ:

- поверить в свои силы и взять на себя ответственность за свою научную карьеру разобраться, как устроена современная наука и что нужно, чтобы быть успешным в этой системе
- познакомиться с настоящими исследователями-профессионалами, открыть для себя новые возможности
- построить план, где и как получить недостающие опыт и знания
- составить список собственных критериев для выбора программы обучения и лаборатории
- найти сообщество единомышленников и понять, что ты не один такой
- составить план действий для того, чтобы сделать себя ценным кандидатом для всех вузов и лабораторий



**СОВЕТ МОЛОДЫХ
УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ**
ПРИ ГУБЕРНАТОРЕ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ВСЕ ВОПРОСЫ МОЖЕТЕ ЗАДАТЬ

по почте: krsksmus@gmail.com,
или по тел. 2090137
и в соц. сети vk.com/krsksmus

ШКОЛА МОЛОДОГО УЧЕНОГО 2016

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ ШКОЛЫ

Модуль I
«Карьера в науке»

(20 октября – 22 декабря 2016)

**СОВЕТ МОЛОДЫХ
УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ**
ПРИ ГУБЕРНАТОРЕ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ



№	Тема лекции/семинара	Дата, время	Место	Лектор
1	Общественная деятельность в науке и ее перспективы	20.10.2016 в 17-30	Библиотека СФУ, пр. Свободный 79/10 ауд. Б1-01	Наркевич Артем Николаевич , к.м.н., руководитель научно-исследовательской лаборатории медицинской кибернетики и управления в здравоохранении КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, председатель совета молодых ученых и специалистов при Губернаторе Красноярского края
2	Профессиональная карьера молодого ученого: риски и приобретения	27.10.2016 в 17-30	КрасГАУ, просп. Мира, 90, ауд. 1-14	Садовникова Надежда Олеговна , к.п.с.н., зав. каф психологии и физиологии Института психолого-педагогического образования РГППУ г. Екатеринбург
3	Карьерный рост молодого ученого. Перспективы и трудности	01.11.2016 в 17-30	Краевая библиотека, ул. Карла Маркса, 114	Зуков Руслан Александрович , д.м.н., доцент, зав. кафедрой онкологии и лучевой терапии с курсом ПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
4	Научный метод: как сделать открытия	10.11.2016 в 17-30	Библиотека СФУ, пр. Свободный 79/10	Кратасюк Валентина Александровна , д.б.н., профессор, зав. кафедрой биофизики Института фундаментальной биологии и биотехнологии, и.о. зав. лабораторией биолюминесцентных биотехнологий Сибирского федерального университета; Ведущий научный сотрудник лаборатории фотобиологии Института биофизики СО РАН, почетный профессор университета Флориды
5	Наука и актуальные проблемы человечества	15.11.2016 в 18-00	Институт цветных металлов и материаловедения СФУ, пр. им. газ. «Красноярский рабочий», 95, корпус № 20 ауд.345	Жереб Владимир Павлович , д.х.н., профессор, зав. кафедрой металловедения и термической обработки металлов им. В.С. Биронта ИЦМиМ СФУ
6	О логическом образовании в России	23.11.2016 в 18-00	Библиотека СФУ, пр. Свободный 79/10	Остыловский Анатолий Николаевич , к.ф.-м.н, доцент кафедры высшей математики № 1 Института математики и фундаментальной информатики СФУ
7	Клиническая наука – работа, призвание или хобби?	01.12.2016 в 16-00	КрасГМУ, главный корпус, аудитория 2. ул. П. Железняк 1	Прокопенко Семен Владимирович , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой нервных болезней с курсом медицинской реабилитации ПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
8	Междисциплинарное взаимодействие – будущее науки	08.12.2016 в 17-30	Краевая библиотека, ул. Карла Маркса, 114	Коробко Анна Владимировна , к.т.н., научный сотрудник Института вычислительного моделирования СО РАН
9	Пути привлечения абитуриентов к Вашим научным исследованиям	15.12.2016 в 17-30	Библиотека СФУ, пр. Свободный 79/10	Римацкая Надежда Валерьевна , научный сотрудник лаборатории биолюминесцентных биотехнологий СФУ
10	Популяризация научных достижений	22.12.2016 в 17-30	Библиотека СФУ, пр. Свободный 79/10	Задереев Егор Сергеевич , к.б.н., доцент, ведущий научный сотрудник Института биофизики СО РАН, доцент СФУ. Модератор и автор научно-популярных блогов, научный редактор серии книг «Лаборатория Красного яра». Его научно-популярные тексты и издания были отмечены призами «Клуба научных журналистов» и портала STRF.ru