



**Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Институт биологии развития
им. Н.К. Кольцова РАН**

ПРИ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКЕ И УЧАСТИИ



Компании Nikon Instruments Europe BV



Компании Life Technologies



Компании Хеликон



Компании Микросистемы

с 16 по 20 декабря 2013 г.

проводит

**Научную школу
«ОПТИЧЕСКАЯ МИКРОСКОПИЯ И
ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ МЕТОДЫ В
БИОМЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ»**

Информационное письмо №1

Глубокоуважаемые коллеги!

Оргкомитет научной школы «ОПТИЧЕСКАЯ МИКРОСКОПИЯ И ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ МЕТОДЫ В БИОМЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ» приглашает Вас и Ваших коллег принять участие в ее работе.

Программа Школы включает лекционный курс и практические занятия. В лекционном курсе слушатели познакомятся с основами оптической микроскопии, современными методами флуоресцентной визуализации, особенностями их использования в биологических и биомедицинских исследованиях, получат возможность сориентироваться в разнообразии коммерческих продуктов для получения и анализа качественных флуоресцентных изображений. На практических занятиях Участники школы

самостоятельно выполняют несколько задач по приготовлению и анализу флуоресцентных препаратов.

Школа будет проводиться на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН (ИБР РАН). Адрес ИБР РАН: г. Москва, ул. Вавилова д. 26, проезд до станции метро «Ленинский проспект».

Для участия в работе Школы необходимо выслать на адрес Оргкомитета **Регистрационную форму** в формате Microsoft Excel (прилагается). Посещение лекционного курса **свободное**. Для участия в практических занятиях необходимо указать в Регистрационной форме (коротко, 5-6 предложений) **обоснование** важности для Вас освоения конкретных методик флуоресцентного маркирования.

Имя файла Регистрационной формы – Ваша фамилия на английском языке и инициалы, например, *IvanovPP.xls*.

Электронный адрес Оргкомитета: fluomicro2013@mail.ru

Пожалуйста, аккуратно заполняйте Регистрационную форму. Оргкомитет убедительно просит НЕ ПРИСЫЛАТЬ несколько заявок в одном электронном письме. Подтверждением того, что Ваша заявка получена Оргкомитетом будет ответное письмо со словами «Ваша заявка принята», которое будет отправлено в течение 1-2 дней. В том случае, если вы не получили подтверждения о получении Оргкомитетом Вашей заявки, свяжитесь с нами по телефонам 8 (499) 135-54-27, 8 909-945-4325 (Хабарова Марина Юрьевна), 8 905-717-5786 (Воронежская Елена Евгеньевна)

Вся текущая информация о Школе будет размещаться на официальном сайте Института биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН по адресу <http://idbras.comcor.ru> в разделе «Новости».

Лекторы и преподаватели Школы

Адамейко Игорь Игоревич

кандидат биологических наук, доцент факультета медицинской биофизики и биохимии, Каролинский Институт, Стокгольм, Швеция

Воронежская Елена Евгеньевна

доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова.

Ивашкин Евгений Геннадьевич

кандидат биологических наук, младший научный сотрудник, отдел исследований мозга ИЦН РАМН

Ключ Борис

специалист по продукции компании Nikon

Лазуткин Александр Алексеевич

кандидат биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории стволовых клеток мозга, НБИК факультета МФТИ, а также лаборатории системогенеза поведения НИИ нормальной физиологии им. П.К.Анохина РАМН

Незлин Леонид Павлович

доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова

Новожилова Наталья

кандидат химических наук, сотрудник Московского Представительства корпорации Life Technologies, направление клеточная биология.

Подгорный Олег Владимирович

кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова

Оргкомитет не имеет возможности бронирования мест в гостиницах.

Оргкомитет Школы