

Представляем членов Международной редакционной коллегии журнала
«Вестник Московского университета. Серия Химия»

Химический факультет Московского университета в течение многих лет активно и успешно развивает международное сотрудничество в области науки и образования. Ежегодно сотни сотрудников, аспирантов и студентов факультета участвуют в научных конференциях за рубежом, выезжают в страны Европы, в Японию и США для научной работы. Десятки ведущих зарубежных ученых ежегодно выступают на химическом факультете с докладами и лекциями. Тесные контакты связывают наш факультет с большинством лучших университетов мира. Здесь выполняются десятки международных исследовательских проектов. Уровень химического образования и проведения научных исследований в Московском государственном университете, по единодушному мнению наших зарубежных коллег, отвечает современным международным стандартам.

Для повышения уровня и международного авторитета журнала «Вестник Московского университета. Серия 2. Химия» Ученым советом принято решение о создании Международной редакционной коллегии.

Представляем читателям нашего журнала членов международной редколлегии. Все они являются выдающимися учеными, лидерами науки в своих областях.

Еиши Кикучи (Eiichi Kikuchi) – профессор Токийского университета «Васеда», один из видных химиков-катализаторов. Профессор Кикучи окончил отделение прикладной химии университета «Васеда» в 1964 г. Его научные достижения в области мембранного катализа и химии углеводородов принесли ему широкую международную известность, множество престижных наград и премий, в том числе премию Японского Общества катализа (1996) и премию Японского института нефти (1999).

Йорг Лорберт (Joerg Lorberth) – профессор Марбургского университета (Германия), блестящий химик-металлоорганик, известный своими работами в области органических производных кремния, германия, олова, ртути и переходных металлов, а также в области механизмов химических реакций; обладатель многих международных премий. Профессор Лорберт внес выдающийся вклад в развитие научного сотрудничества между Марбургским университетом и химическим факультетом МГУ. В 2001 г. он был избран Почетным профессором Московско-

го государственного университета им. М.В. Ломоносова.

Мартин Поляков (Martyn Poliakoff) – профессор Ноттингемского университета (Великобритания), один из ведущих специалистов мира в области исследований химических реакций в сверхкритических средах, ученый с широким кругом интересов, охватывающим органические и металлоорганические реакции, спектроскопию, проблемы экологически чистых химических технологий и химическое образование. Потомок российских эмигрантов, профессор Поляков был одним из инициаторов научного сотрудничества между химиками России и Англии. В 2000 г. избран Почетным профессором Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова.

Иштван Харгиттай (Istvan Hargittai) – профессор Института общей и аналитической химии Будапештского университета технологии и экономики (Венгрия). Окончил химический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, является одним из ведущих специалистов мира в области структурной химии, в частности в области исследований структуры молекул методом газовой электронографии. И. Харгиттай – ученый с широким кругом интересов. Его перу принадлежат такие известные монографии, как «Геометрия молекул координационных соединений в парообразной фазе», «Модель отталкивания электронных пар валентной оболочки и строение молекул», «Симметрия глазами химика» и др. И. Харгиттай – один из авторов и редактор ряда коллективных монографий, редактор журнала «Structural Chemistry», действительный член Венгерской и Европейской академий наук, Почетный доктор Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова.

Роальд Хоффманн (Roald Hoffmann) – профессор Корнелльского университета (США), всемирно известный химик-теоретик, философ, поэт, эссеист, общественный деятель, обладатель многих наград и почетных научных званий, лауреат Нобелевской премии по химии (1981), Почетный доктор Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова. Имя этого замечательного человека известно в нашей стране всем, кто интересуется наукой и искусством. Он оказал серьезное влияние на развитие многих научных школ, в том числе и на развитие химических исследований на нашем факультете.

*Главный редактор журнала
«Вестник Московского
университета. Сер. Химия»
академик В.В. Лунин*