



## Международная молодежная научная олимпиада «Ломоносов-2006»



*«От единства нашей научной и образовательной корпорации, от нашей верности идеалам фундаментальной науки и образования во многом зависит наше будущее. Давайте же будем верны этим идеалам и сделаем все возможное, чтобы будущее было, подобно университетам, разумным, интересным и радостным. Да здравствует Университет!»*  
*из доклада ректора Московского университета академика В.А Садовниченко на Международной научной конференции «250 лет МГУ имени М.В. Ломоносова»*

*24 января 2005 года*

Минувший 2005 год ознаменовался значительным увеличением числа участников и появлением новых направлений в мероприятиях «Ломоносова» - этого крупнейшего на территории СНГ смотря-конкурса талантливых молодых людей, жизнь многих из которых будет прочно связана с наукой. По инициативе Молодежного Совета и Студенческого Союза МГУ Московский университет и Министерство образования и науки Российской Федерации впервые провели Международный молодежный научный Форум «Ломоносов-2005», посвященный 250-летию основания Московского университета. В его программу, помимо традиционной Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых впервые вошли олимпиады школьников и конкурсы инновационных проектов молодых ученых. В марте – июне 2005 года в мероприятиях форума приняли участие более 30 тысяч школьников, студентов, аспирантов и молодых ученых.

Продолжая традицию, в 2006 году Министерство образования и науки РФ и Московский университет проводят Международную молодежную научную олимпиаду «Ломоносов-2006» (приказ Министра образования и науки РФ № 3 от 12.01.2006 г.). Торжественное открытие олимпиады состоялось в дни празднования Дня российского студенчества. Работа первого крупного мероприятия олимпиады - XIII Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов» пройдет на 24 секциях и более 200 подсекциях, представляющих весь спектр направлений современной науки.

2006 год – год председательства России в «Группе восьми». По инициативе Российской Федерации проблемы образования станут одним из основных вопросов, которые будут обсуждены на Саммите глав государств «Группы восьми» в Санкт-Петербурге. В рамках конференции «Ломоносов-2006» состоится Международный круглый стол студенческих и молодежных организаций «Глобальные проблемы образования и молодежь», который, надеемся, станет весомым вкладом студенчества и научной молодежи в предложения участникам Саммита от гражданского общества.

В оргкомитет конференции «Ломоносов-2006» поступили заявки на участие от более 7 тысяч представителей научно-ориентированной молодежи из 74 регионов России, 10 стран СНГ и 15 стран дальнего зарубежья. Наибольшее число заявок было подано в секции «экономика» (912), «социология» (453), «биология» (436), «философия»

(352), «юридические науки» (345) и «филология» (317). Экспертными советами было отобрано и включено в программу конференции около 3200 докладов.

Настоящее четырехтомное издание является сборником тезисов докладов участников 14 секций конференции: «биоинженерия и биоинформатика», «геология», «глобалистика», «государственное и муниципальное управление», «искусствоведение», «история», «математика и механика», «психология», «социология», «фундаментальное материаловедение», «филология», «философия», «фундаментальная медицина» и «юридические науки».

Тезисы докладов по секциям «биология», «журналистика», «вычислительная математика и кибернетика», «востоковедение и африканистика», «география», «иностранные языки», «почвоведение», «физика», «химия» и «экономика» опубликованы отдельными сборниками оргкомитетами секций.

С электронные версии сборников тезисов конференции «Ломоносов-2006» и другими материалами Международной молодежной научной олимпиады «Ломоносов–2006» можно ознакомиться на сайте [www.lomonosov-msu.ru](http://www.lomonosov-msu.ru).

Желаем участникам конференции «Ломоносов-2006» успешного выступления и яркой, насыщенной жизни в науке!

*Организационный комитет конференции «Ломоносов-2006»  
Молодежный Совет и Студенческий Союз МГУ*