

Филипп Нобель и Генеральный консул Швеции в Санкт-Петербурге откроют «Неделю науки» в Политехническом университете, Союз промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга, 30.11.2012

4 декабря в Национальном исследовательском Санкт-Петербургском государственном политехническом университете открывается 41-я «Неделя науки СПбГПУ».

На церемонии открытия в Белом зале университета гостей и участников конференции поприветствуют ректор Политехнического университета член-корр. РАН **Андрей Рудской**, Президент Международной Нобелевской Ассоциации в интересах сотрудничества **Филипп Нобель**, Генеральный консул Королевства Швеции в Санкт-Петербурге господин **Ян Нюберг**, другие почетные гости.

На пленарном заседании «Недели науки» будут вручены награды победителям молодежного конкурса 2012 г. на соискание медалей РАН за лучшие научные работы, объявлены имена победителей и лауреатов конкурсов Политехнического университета 2012 г., в том числе конкурса инновационных научных разработок и конкурса «Дублер проректора», учрежденного в этом году проректором по научной работе.

В программе первого дня - доклады ученых, промышленников, представителей органов государственного управления, в частности, доклад президента ОАО «ЛЕНПОЛИГРАФМАШ», научного руководителя технопарка «Политехнический» К.А.Соловейчика, посвященный состоянию и перспективам развития технопарка.

В 12.00 4 декабря для участников и гостей «Недели науки» откроются выставки «Результаты научно-инновационной деятельности факультетов» и «Продукция МИП инновационного пояса университета».

В течение недели в Политехническом университете пройдет множество мероприятий.

В день открытия «Недели науки» состоится семинар **«От творчества к бизнесу. Создание и развитие инновационного бизнеса при участии университета»**, а также круглый стол молодых ученых в формате on-line-видеоконференции **«Модернизация науки и высшего образования: взгляд студенческих и молодежных научных обществ»**, в котором примут участие МГУ им. М.В.Ломоносова, МГТУ им. Н.Э.Баумана и другие университеты.

В среду, 5 декабря, в СПбГПУ пройдет **Выездное заседание Ассоциации промышленных предприятий Санкт-Петербурга.**

6 декабря, в четверг, профессор Колумбийского университета Патриция Грэм проведет семинар **«Organizing Research in a University»**.

Кроме того, **в научной программе** 41-й «Недели науки СПбГПУ» - 2 конференции: Научно-практическая конференция «Инженерные и научно-технологические кадры для осуществления модернизации и инновационной политики в двигателестроении» и Международная научно-методическая конференция «Управление проектами: стандарты, методология, передовой опыт».

В работе «Недели науки СПбГПУ» принимают участие все факультеты и институты университета, представители научных институтов РАН, российских и зарубежных вузов, промышленных предприятий, бизнеса, органов власти. В течение недели в Политехническом университете будет работать **256** научных секций, на которых планируется рассмотреть около **2450** студенческих докладов, **195** докладов аспирантов и **122** доклада молодых ученых, более **60** докладов представят ведущие ученые. По данным Совета по научно-исследовательской работе студентов, общее число участников «Недели науки СПбГПУ» превышает 5000 человек. 41-я «Неделя науки» пройдет в общей сложности в 200 аудиториях, в течение этой недели будут организованы разнообразные мероприятия - от пленарных заседаний и научных сессий до круглых столов, мастер-классов и экскурсий.

Программа «Недели науки СПбГПУ» и дополнительная информация доступны на сайте конференции <http://week-science.spbstu.ru/conf2012/>

Официальное открытие «Недели науки СПбГПУ» состоится 4 декабря в 10.00 в Белом зале (Главное здание СПбГПУ, 2-й этаж).

«Неделя науки СПбГПУ»

Первая «Неделя науки» прошла в Политехническом институте в 1972 г., и за десятилетия, прошедшие с этого момента, ее статус и формат проведения неоднократно менялся. Сегодня «Неделя науки СПбГПУ» - масштабный научный форум, ежегодно собирающий в стенах Политехнического университета студентов, аспирантов, молодых исследователей со всей России, стран Ближнего и Дальнего Зарубежья.

В числе основных научных направлений «Недели науки» - энергетика, энергосбережение и экология; новые материалы и технологии; технологии живых систем; IT технологии и многие другие. Большая часть докладов участников форума охватывает фундаментальные науки, в частности - физику космоса, физику наноструктур, биофизику, механику. Широкий спектр докладов по техническим наукам: энергетике и энергосберегающим технологиям, строительству, экологии, информационным технологиям, прикладной математике, робототехнике - охватывает практически весь перечень критических технологий федерального уровня. Участники и гости «Недели науки» познакомятся также с исследованиями в области гуманитарных и экономических наук.

<http://www.spp.spb.ru/ru/node/4948>

Дата публикации: 2015.03.20

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям