



Пресс- релиз

HAUSANSCHRIFT	Hannoversche Straße 28-30, 10115 Berlin
POSTANSCHRIFT	11055 Berlin
TEL	+49 (0)30 18 57-50 50
FAX	+49 (0)30 18 57-55 51
E-MAIL	presse@bmbf.bund.de
HOME PAGE	www.bmbf.de

15 декабря 2011 г.

Многообещающая молодая ученая из России получила награду на конкурсе «Green Talents 2011» в Берлине

Парламентский статс-секретарь Томас Рахель чествует лауреатов Международного конкурса в области рационального природо- и ресурсопользования и устойчивого развития Green Talents

В четверг российская исследовательница была награждена призом престижного конкурса Green Talents. „Изменение климата, сокращение запасов пресной воды, биологического разнообразия и сырьевых запасов“ – эти актуальные проблемы современного общества вновь оказались в центре внимания немецких ученых, бизнесменов и политиков благодаря второй государственной программе «Научные исследования для устойчивого развития» Федерального министерства образования и научных исследований Германии (BMBF). При этом, реализация рационального природо- и ресурсопользования является общепланетарной задачей. Культурологическое разнообразие и творческий подход таких программ, как Green Talents, способствуют нахождению глобальных подходов в разрешении данной задачи. Именно поэтому мы стремимся улучшить международный обмен между молодыми учеными в сфере рационального использования ресурсов и устойчивого развития», - заявил во время церемонии награждения в Берлине Томас Рахель, парламентский статс-секретарь Федерального министерства образования и научных исследований и член Бундестага.

Третий по счету международный конкурс министерства образования Германии ориентирован на талантливых молодых ученых, занятых в сфере рационального природо- и ресурсопользования.

В конкурсе участвовали в общей сложности 331 молодой исследователь из 58 стран. В состав высокого жюри, выбравшего 20 лауреатов, входили такие высокопоставленные немецкие эксперты, как профессор, доктор наук Клаус Тёпфер, руководитель Института перспективных исследований экологической устойчивости (IASS) в Потсдаме, профессор, доктор наук Ахим Бахем, председатель совета директоров Исследовательского центра Юлих (Forschungszentrum Jülich), а также профессор, доктор наук Юрген Шмид, директор Института энергии ветра и энергетических систем научно-исследовательского общества им. Фраунгофера (IWES). Особая роль была отведена исследовательским проектам, которые в значительной степени способны дать необходимые ответы на такие вызовы современной цивилизации, как глобальное потепление климата, загрязнение окружающей среды, а также сокращение энергоресурсов. С учетом победителей конкурса «Green Talents» 2011 года международная сеть специалистов-лауреатов насчитывает в общей сложности 55 ученых из 19 стран.

Лауреат конкурса из России, Людмила Назаркина, в настоящее время учится в аспирантуре университета Санкт-Галлена (Швейцария). Жюри особо отметило диссертацию госпожи Назаркиной, посвященную стратегиям роста компаний-производителей товаров широкого потребления на основе рационального природо- и ресурсопользования.

В ходе десятидневного научного форума, предшествовавшего церемонии награждения, финалисты конкурса путешествовали по Германии по приглашению министра образования и науки, патронессы конкурса, профессора, доктора наук Аннеты Шаван.

Финалисты «Green Talents» посетили ведущие университеты, исследовательские центры и предприятия. «Участие в форуме дало мне уникальную возможность познакомиться с передовыми проектами в различных областях технологии, а также наладить контакты с немецкими экспертами и молодыми учеными», - сказала российский лауреат конкурса Людмила Назаркина. Шестнадцать ученых из России подали заявку на участие в конкурсе в 2011 году. Госпожа Назаркина стала третьим по счету призером конкурса «Green Talents» из России.

В следующем году в течение нескольких месяцев лауреаты конкурса смогут продолжить свою исследовательскую деятельность в Германии для расширения международного обмена в сфере исследований устойчивого развития.

Лауреаты конкурса «Green Talents - Международный форум молодых специалистов в области рационального использования ресурсов и устойчивого развития» в 2011 году:

Лауреат конкурса Green Talents 2011 года из России:

Людмила НАЗАРКИНА, аспирантка, университет Санкт-Галлена (Швейцария), тема исследования: «Стратегии роста компаний-производителей товаров широкого потребления в области рационального природо- и ресурсопользования».

Лауреаты конкурса Green Talents 2011 года:

Кристиан Гильермо ГЕБХАРДТ (Аргентина), аспирант, Национальный Университет Кордовы (Аргентина), тема исследования: «Цифровые симуляции аэроупругого поведения крупных горизонтально-осевых ветровых турбин».

Ана Паула БОРТОЛЕТО (Бразилия), кандидат наук, Университет Шеффилда (Великобритания), тема исследования: «Концепции предотвращения образования отходов».

ГУАН Тинь (Китай), аспирантка, Чжэцзянский Университет (Китай), тема исследования: «Экологическая политика и управление».

ЛИ Янфан (Китай), кандидат наук, Нанкинский Университет (Китай) и Корнелльский Университет (Итака, США), тема исследования: «Городская экология».

КСУЕ Бин (Китай), кандидат наук, Китайская Академия Наук (Шэньян, Китай), тема исследования: «Региональные индустриальные экосистемы».

ЖОУ Дзин (Китай), магистр технических наук, магистр точных наук, Наньянский Технологический Университет (Сингапур), тема исследования: «Жизненный цикл моделей оценки устойчивого развития».

Рикардо Андрес ИБАНЕЗ ГУТЬЕРРЕЗ (Колумбия), аспирант, Университет Гонконга (Китай), тема исследования: «Эко-продуктивная архитектура».

Сандра Патриция ЗАПАТА ПОРРАС (Колумбия), аспирантка, Университет Антиохии (Колумбия), тема исследования: «Биотехнологии естественных продуктов на примере пищевых красителей».

Раджив Пратап СИНГХ (Индия), кандидат наук, Университет в Варанаси (Варанаси, Индия), тема исследования: «Захоронение осадков сточных вод».

Ятендра СИНГХ ЧОДХАРИ (Индия), кандидат наук, Оксфордский Университет (Великобритания), тема исследования: «Производство солнечного топлива с помощью солнечного излучения».

Ннаемека Чидибере ИКЕГВУОНУ (Нигерия), магистр точных наук, Фонд Мелких Землевладельцев (Оверри, Нигерия), тема исследования: «Просвещение нигерийских фермеров о методах устойчивого развития».

Марибель ЗАПАТЕР ПЕРЕЙРА (Перу), аспирантка, Университет Валье (Колумбия) и ЮНЕСКО-ИГЕ, институт образования в сфере водных ресурсов (Дельфт, Нидерланды), тема исследования: «Водное хозяйство на основе устойчивого развития».

Виктор СИМ СИАН ТЗЕ (Сингапур), аспирант, Наньянгский Технологический Университет (Сингапур), тема исследования: «Деминерализация и повторное использование воды».

Оуэн ХОРВУД (Южная Африка), кандидат наук, специалист-консультант в области «Устойчивое развитие экологии» (Южная Африка), тема исследования: «Управление водными ресурсами в Южной Африке».

Диллон Гарт РЭНДЕЛЛ (Южная Африка), кандидат наук, Университет Кейптауна (Южная Африка), тема исследования: «Кристаллизация и выделение осадка для решения проблем водных отходов».

Аланна Джейн РЕБЕЛО (Южная Африка), соискатель ученой степени магистра, Университет Стелленбош (Южная Африка), тема исследования: «Экология рационального природопользования».

Рафаэль ЛЮКЕ (Испания), кандидат наук, Университет Кордовы (Испания), тема исследования: «Биотопливо и валоризация биомассы и отходов».

Госпожа Найва ОБЕЙД (США), аспирантка, Университет Иллинойса в Урбана-Шампань (США), тема исследования: «Рациональное интегрированное использование водных ресурсов»

Пхам Ван КУАН (Вьетнам), кандидат наук, Ханойский Архитектурный Университет (Вьетнам), тема исследования: «Энергосберегающие технологии для сокращения изменений климата»

Программа форума Green Talents в 2011 году:

5 декабря 2011

Dii ГмбХ, Мюнхен, <http://www.dii-eumena.com>

Max-Planck-Innovation ГмбХ, Мюнхен, <http://www.max-planck-innovation.de>

6 декабря 2011

Технологический Институт Карлсруэ (KIT), Карлсруэ, <http://www.kit.edu>

Институт технологии межфазных процессов и биотехнологий Фраунгофера, Штуттгарт, <http://www.igb.fraunhofer.de>

7 декабря 2011

Исследовательский центр Юлих, Юлих, <http://www.fz-juelich.de>

8 декабря 2011

Вуппертальский институт климата, Вупперталь, <http://www.wupperinst.org>

9 декабря 2011

Институт энергии ветра и энергетических систем научно-исследовательского общества им. Фраунгофера (IWES), Кассель, <http://www.iwes.fraunhofer.de>

10 - 13 декабря 2011

Встречи лауреатов с немецкими специалистами в области устойчивого развития

14 декабря 2011

Информационный центр Climate Service Center (CSC) Germany, Гамбург, <http://www.climate-service-center.de>

15 декабря 2011

Церемония награждения, Берлин

Дополнительную информацию о конкурсе, лауреатах и программе форума Вы можете найти на сайте: www.greentalents.de.

На сайте Вы также можете ознакомиться с видеодневниками лауреатов конкурса о путешествии по Германии.