

Глубокоуважаемые коллеги!

Председатель Экспертной комиссии РАН по работе с молодежью в области ядерной физики академик В.А.Рубаков, академик-секретарь Отделения физических наук академик В.А.Матвеев и руководитель Секции ядерной физики ОФН РАН академик А.Н.Скринский отмечают высокий уровень всех представленных на Конкурс 2011 года работ в области ядерной физики и поздравляют победителей Конкурса!

(Из Постановления Президиума РАН от 13 марта 2012 г. N 45

<http://www.ras.ru/presidium/documents/directions.aspx?ID=286a70e8-e13d-498b-85>

"1. Присудить медали Российской академии наук с премиями в размере 50 000 (пятидесяти тысяч) рублей каждая для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России по итогам конкурса 2011 года:

1.3. в области ядерной физики - Романову Александру Леонидовичу, Шварцу Дмитрию Борисовичу (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г.И.Будкера Сибирского отделения Российской академии наук) за работу <Экспериментальное исследование и оптимизация магнитной структуры электрон-позитронного коллайдера с круглыми пучками ВЭПП-2000> и кандидату физико-математических наук Смолякову Михаилу Николаевичу (Научно-исследовательский институт ядерной физики им. Д.В.Скобельцына Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова) за работу <Физика и геометрия моделей с дополнительными измерениями пространства - времени>;

2. Присудить медали Российской академии наук с премиями в размере 25000 (двадцати пяти тысяч) рублей каждая для студентов высших учебных заведений по итогам конкурса 2011 года:

2.3. в области ядерной физики - студенту 5 курса Физического факультета Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова Зенкевичу Егору Андреевичу за работу <Препотенциал Некрасова для материи в фундаментальном представлении из квантовой спиновой цепочки> и студенту 6 курса Факультета экспериментальной и теоретической физики Национального исследовательского ядерного университета "МИФИ" Задебе Егору Александровичу за работу <Триггерная система нейтринного водного детектора НЕВОД на поверхности Земли>;"

Глубокоуважаемые коллеги, напоминаю, что в целях выявления и поддержки талантливых молодых исследователей, содействия профессиональному росту научной молодежи, поощрения творческой активности молодых ученых в проведении научных исследований Российская академия наук ежегодно проводит конкурс на соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России за лучшие научные работы.

Ежегодно присуждается за лучшие научные работы 19 медалей с премиями в размере 50000 рублей каждая молодым ученым РАН, других учреждений, организаций России и 19 медалей с премиями в размере 25000 рублей каждая студентам высших учебных заведений России по 19-ти научным направлениям, в том числе по ядерной физике.

Работы на Конкурс 2012 года направляются почтой (простым почтовым

отправлением, без объявления ценности почтового отправления, без уведомления о вручении) до 1 июля 2010 г. в Комиссию РАН по работе с молодежью по адресу: 101990, Москва, Малый Харитоньевский пер., дом 4. Тел.: 628-64-61.

Объявление о конкурсе см. на портале ras.ru -

<http://www.ras.ru/news/shownews.aspx?id=94a7c01e-54ee-4296-a1d7-d6bc60fb64ef#content>

С уважением, О.С.Черепанова

Cherepanova Olga Stepanovna | losch@npd.ac.ru | <http://www.npd.ac.ru>

Deputy Head, | <http://www.ruhep.ru>

Nuclear Physics Division, | Phone:(495)938 1735, 8(916)381 6930

Physical Sciences Department | Fax:(495)952 0642,skype:cherepanova-olga

Russian Academy of Sciences | Leninsky pr.32a,Moscow,119991,Russia