

ЯГПУ В АВАНГАРДЕ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ НАУКИ

Студенты и аспиранты ЯГПУ им. К.Д. Ушинского стали многократными победителями самой крупной в России выставки научно-технического творчества молодежи «НТТМ».

С 24 по 27 июня в Москве на ВДНХ проходила XIV Всероссийская выставка научно-технического творчества молодежи. 52 региона России делегировали в столицу нашей страны молодых ученых, которые привезли на «НТТМ-2014» интереснейшие научные разработки. Школьники, студенты и аспиранты российских учебных заведений представили более 700 проектов, многие из которых можно по праву назвать инновационными.

Выставка с каждым годом приобретает все большие масштабы. И с каждым годом конкуренция возрастает – ведь год от года увеличивается количество достойных работ, которые презентует «молодая наука». Тем почетнее и престижнее награды НТТМ, которые привезли в стены родного педагогического университета студенты и аспиранты ЯГПУ им. К.Д. Ушинского.

А результат действительно впечатляющий! 6 проектов, выполненных молодыми ярославскими учеными, завоевали в общей сложности более 30 наград. В их числе – 4 премии по поддержке талантливой молодежи в рамках приоритетного национального проекта «Образование» (денежные гранты, представленные на развитие проектов); 2 медали «Лауреат ВВЦ» и 2 медали международной конференции, а также многочисленные дипломы, сертификаты мероприятия и специальный приз от спонсоров – планшетник новой модели.

Делегация на выставку НТТМ была сформирована по итогам внутренних конкурсов ЯГПУ. Прежде

▼ профессор А.Г. Гуцин и Михаил Бураков



всего – по результатам университетской выставки «Инновационный потенциал молодежи», студенческой конференции «День науки» и Областного конкурса студенческих работ. ЯГПУ стремился не только отобрать для участия в НТТМ лучшие достижения молодежной науки, но и широко представить свои научные школы.

Победителей выставки чествовали на высшем уровне – студентов, аспирантов и их научных руководителей лично поздравил ректор университета Владимир Васильевич Афанасьев. В приветственном слове он отметил, что победа ко-

манды ЯГПУ на «НТТМ-2014» – не случайна: «Она свидетельствует о том, что без серьезной фундаментальной науки качественная подготовка учителей невозможна».

Очень важно, что победы 2014 года – это далеко не предел «молодой науки» ЯГПУ им. К.Д. Ушинского. Сегодня на НТТМ расширяется состав и тематика социально-гуманитарного направления. И в этой части Ярославский педагогический университет может быть представлен очень широко и весьма достойно.

Выставка – не только смотр достижений, – подчеркнули участники НТТМ и их руководители, – но и хорошая школа. Ведь по проектам, представленным на выставке, можно судить о том, в каком направлении развиваются современные исследования. Ярославский педагогический университет в очередной раз подтвердил право быть в авангарде российской университетской науки. ■

Светлана Добрецова, аспирант ФРФИК, проект «Персональный модуль художественного образования в Ярославле» (научный руководитель Татьяна Ерохина, доктор культурологии, профессор):

– Движение – это жизнь. Это, казалось бы, банальное изречение приобретает в наше время особое значение, подразумевая не только физическое движение, но и движение интеллектуальное, движение ума, мыслей, идей. В современном обществе, чтобы быть хорошим специалистом, нужно быть мобильным, инкорпорированным в современное информационное общество. Особенно актуальным это является для студентов, для молодежи, для тех, кто еще только начинает свой путь творческий и научный, жизненный путь. Осоз-

нать эту мысль лично мне помогла выставка НТТМ. Возможностей для перспективного движения множество. И две из них, на мой взгляд, самые главные, предоставляет Ярославский педагогический. Первая – это принадлежность к научной школе, к особой среде интеллектуалов. Вторая – доступность административного сопровождения, качественной презентации твоих идей, которую обеспечивает СИБ! Это не просто исследовательское бюро, а СТУДЕНЧЕСКОЕ исследовательское бюро, где главными, ключевыми становятся ваши разработки, ваши исследования и ваша наука. Еще одна принципиальная составляющая – это желание трудиться, совершенствоваться, двигаться и развиваться. Будьте в тренде, будьте в активе, будьте в СИБ! ■



▲ победители НТТМ-2014

сиб-info

ПОБЕДИТЕЛИ

XIV Всероссийской выставки научно-технического творчества «НТТМ-2014» и VI Международной научно-практической конференции «Научно-техническое творчество молодежи – путь к обществу, основанному на знаниях»

Студент	Проект	Награда	Научный руководитель
Анна Ахапкина ФФК, аспирант	Установка капилляроскопии сосудов ногтевого ложа	Медаль выставки «Лауреат ВВЦ», Публикация	Муравьев Алексей Васильевич , д.б.н., профессор кафедры медико-биологических основ спорта
Михаил Бұраков ЕГФ, 4 курс	Разработка и применение в медицине анализатора для функционального состояния человека	Премия выставки «Призер» по поддержке талантливой молодежи приоритетного национального проекта «Образование»; Публикация	Гүцин Алексей Геннадьевич , д.м.н., профессор, зав. кафедрой безопасности жизнедеятельности
Анна Воронкова , ЕГФ, выпускник 2014	Мониторинг экологического состояния парков города	Премия выставки «Победитель» по поддержке талантливой молодежи приоритетного национального проекта «Образование»; Медаль международной конференции; Публикация	Иванова Наталья Леонидовна , к.б.н., доцент кафедры ботаники, теории и методики изучения биологии
Светлана Добрецова ФРФИК, аспирант	Персональный модуль художественного образа в Ярославле	Медаль выставки «Лауреат ВВЦ», Публикация	Ерохина Татьяна Иосифовна , д.культурологии, профессор, зав. кафедрой культурологии
Марина Смирнова , ЕГФ, магистрант	Социально-педагогическое сопровождение сайта «Донор — звучит гордо!»	Премия выставки «Призер» по поддержке талантливой молодежи приоритетного национального проекта «Образование»; Медаль международной конференции; Публикация	Гүжова Патриция Александровна , к.б.н., начальник СИБ ЯГПУ, доцент кафедры безопасности жизнедеятельности
Андрей Яцканич и Павел Потехин , аспиранты ФМФ; Елена Романова , ФМФ, 4 курс	Система диагностики знаний «Docendo»	Премия международной конференции «Призер» по поддержке талантливой молодежи приоритетного национального проекта «Образование»; Публикация	Корнилов Пётр Анатольевич , к.ф.-м.н., доцент, зав. кафедрой теории и методики обучения информатике