

# 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 «НТМ».**

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 «НТМ-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 презентуют «молодая наука». Тем почетнее и престижнее награды НТМ, 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 НТМ была сформирована по итогам внутренних конкурсов ЯГПУ. Прежде

▼ профессор А.Г.Гущин 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 НТМ 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-

П.А. Гужова, начальник СИБ ЯГПУ, руководитель делегации

манды ЯГПУ на «НТМ-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 НТМ 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 НТМ 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 ФФИК, проект «Персональный модус 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 НТМ. 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, совершенствоватьсь, 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 Бураков 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	Гущин 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 модус 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	Гужова 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