



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"



ИННОВАЦИОННЫЙ БИЗНЕС-ИНКУБАТОР
имени профессора Ю. М. Борисова

Пост-релиз на тему:

«Итоги отборочного этапа конкурса проектов по программе У.М.Н.И.К. по направлению «Современные материалы и технологии их создания»-2014»

14 марта в конференц-зале бизнес-инкубатора Воронежского ГАСУ состоялась региональная научно-практическая конференция «Химия, химические технологии, новые материалы, строительство на базе фундаментальных научных разработок», в рамках которой был проведен отборочный этап конкурса, аккредитованного по программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса (У.М.Н.И.К.)». 21 доклад молодых учёных и специалистов был представлен на рассмотрение членам экспертной комиссии, которую составили: Яковлев Е. В., директор инновационного бизнес-инкубатора Воронежского ГАСУ, Давыдова Е. Г., начальник отдела инновационных и инвестиционных программ и проектов, Баранцев С.М., директор Центра Международного сотрудничества, Дракин М. В., начальник отдела реализации кластерных проектов БУ



«ЦКР ВО», ученые и преподаватели ведущих Воронежских ВУЗов.

По результатам рейтингового голосования экспертов 7 инновационных разработок признаны лучшими с точки зрения перспективы коммерциализации, технической значимости, научной новизны и актуальности идеи, а также оценки собственных возможностей участников. Таким образом, в финальный этап конкурса вышли:



I место – Третьяков Александр Иванович («Создание ресурсосберегающего сплава для газомоторных двигателей»);

II место – Савенкова Екатерина Александровна («Водостойкий композитный материал на основе гипсового вяжущего»),

Жигулина Марина Олеговна («Отходы в доходы» или производство биоразлагаемой упаковки из вторичных материальных ресурсов пищевых производств»),

Перегудова Александра Сергеевна («Разработка методов синтеза новых гетероциклических соединений на основе замещенных бигуанидов, перспективных для создания лекарственных средств для лечения социальнозначимых заболеваний»);

III место – Шевченко Алена Игоревна («Создание комфортного климата в помещении за счет применения теплоаккумулирующих материалов»),

Хорольская Светлана Владимировна («Новое ультратонкое финишное покрытие Ni/Au контактных площадок современных микросхем для 3d-сборки и разработка технологии его нанесения»),

Захаров Петр Дмитриевич («Пути решения экологических проблем утилизации жиросодержащих отходов»).

Остальные участники конференции были награждены сертификатами об участии.

Желаем успехов победителям отборочного этапа в финале конкурса, который состоится 16-17 апреля 2014 г.



Шевченко Алёна,
техник инновационного бизнес-инкубатора