

НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ

НЕДЕЛЯ ИНЖЕНЕРНОЙ ЭКОНОМИКИ В НПИ

С 10 по 14 мая в ЮРГПУ(НПИ) проходили мероприятия ставшей традиционной недели инженерной экономики. В мероприятиях участвовали инженеры и экономисты институтов РАН, университетов Москвы, Новочеркасска, Краснодара, Кирова, Ростова-на-Дону, Брянска и других городов, а также представители бизнеса (НЭВЗ, ООО «Авиауглерод», ООО «Рок-Трон-Юг», «БВН-машины» и др.).

Были проведены конференция «Глобализация экономики и российские производственные предприятия», научные лекции сотрудников института экономики и института проблем управления РАН О.С. Сухарева и Р.М. Нижегородцева, молодежная научная конференция.

На всех мероприятиях проходили дискуссии, в которых приняли активное участие преподаватели ЮРГПУ(НПИ) В. А. Сычев, Н. М. Ульяницкая, В. Е. Федорчук, Е. В. Новик, Г. И. Сычева, С. И. Евтушенко, Кубанского государственного университета А. Д. Зарецкий, Вятского социально-экономического института Н. П. Горидько, Новочеркасского инженерно-мелиоративного института А. П. Москаленко и другие.

11 мая прошло пленарное заседание, на котором выступили заведующий лабораторией экономической динамики и управления инновациями Института проблем управления РАН им. Трапезникова д.э.н. Р.М. Нижегородцев с докладом по проблемам импортозамещения



институтов; профессор Кубанского госуниверситета (г. Краснодар) д.э.н. А. Д. Зарецкий с докладом о процессах креативизации экономики; директор инновационной компании «Рок-Трон-Юг» М.Е. Каплиев; сотрудники ЮРГПУ(НПИ) М.В. Передерий, И.В. Гринцевич, аспирант М. Семенычева. Их доклады были посвящены различным аспектам инновационной деятельности в промышленности.

Большой интерес участников вызвала прошедшая во второй половине дня научная лекция Р.М. Нижегородцева о современных тенденциях в диссертационных исследованиях в современной России. В лекции были рассмотрены вопросы планирования, выполнения, оформления диссертаций. Особое внимание было уделено публикациям результатов исследований аспирантов, докторантов и соискателей, современным тенденциям развития российских и иностранных научных журналов.

Дискуссию вызвал вопрос о публикациях в изданиях, внесенных в наукометрические





базы, и подготовке российских научных журналов к включению в них. Докладчик ответил на многочисленные вопросы слушателей, среди которых преобладали научные руководители, аспиранты, докторанты, соискатели ЮРГПУ(НПИ) и других вузов региона.

Большой интерес представляла молодежная конференция, на которой были заслушаны научные доклады студентов-экономистов. Эффективность конференции существенно возросла благодаря участию в ней главного научного сотрудника института экономики РАН, д.э.н. О.С. Сухарева, который дал полез-

ные рекомендации по дальнейшему развитию тематики молодежных исследований. Наибольший интерес вызвали доклады М. Макарова «Повышение эффективности инвестиционного процесса в задаче развития молочного производства», Е. Веренцовой «Анализ современного рынка зерновых культур РФ», В. Сталаш «Управление затратами на предприятиях по производству стеновых материалов», Т. Буклей и В. Журавлевой «Роль управления благоустройством территории в развитии города», О. Парусовой «Инструменты разработки стратегий маркетинга: анализ и особенности их использования», В. Удовенко «Конъюнктурные изменения в германо-российских торговых связях и перспективы развития», Д. Алексева «К вопросу оценки стоимости инновационной компании», Ю. Золотарева «Конструирование инструмента валютного свопа и методика его технологической реализации», А. Целиковой «Современное состояние электронного бизнеса и проблемы его развития», А. Миловановой «Развитие организационной культуры производственных систем», Л. Наместниковой «Устойчивое развитие и функционирование предприятия в современных условиях», В. Бабенкова «Импортозамещение в российской промышленности», Е. Митяевой «Технология разработки и развития стратегии производства в энергокомпаниях», А. Роскошной и О. Синева «Влияние кадровой политики на эффективность производственной деятельности предприятия».

По итогам недели инженерной экономики было принято решение, в котором намечены пути дальнейшего развития инженерной экономики в вузах России.

И. Сальникова

