

НАШИ ДИССЕРТАНТЫ



14 октября 2014 года в диссертационном совете Д002.079.01 при ФГБУН «Институт проблем региональной экономики РАН» успешно защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономических наук младший научный сотрудник отдела исследования уровня и образа жизни населения **Ксения Александровна Устинова**.

Тема диссертации: «Управление человеческим капиталом в интересах инновационного развития региона».

Научный руководитель: д-р. экон. наук, профессор **Е.С. Губанова**.



18 ноября 2014 года в диссертационном совете Д 307.009.01 при Мурманском государственном техническом университете успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономических наук заместитель заведующего отдела редакционно-издательской деятельности и научно-информационного обеспечения **Владимир Сергеевич Усков**.

Тема диссертации: «Формирование и функционирование локального рынка плодово-ягодной продукции на основе развития личных подсобных хозяйств на территории европейского севера России».

Научный руководитель: д-р. экон. наук, профессор **В.Е. Рохчин**.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

С ЗАСЕДАНИЙ УЧЕНОГО СОВЕТА



Заседание Ученого совета ИСЭРТ РАН 30.09.2014

30 сентября 2014 года состоялось заседание Ученого совета ИСЭРТ РАН.

С научным сообщением «Концепция развития Научно-образовательного центра экономики и информационных технологий ИСЭРТ РАН на период 2014 – 2020 гг.» выступила заведующий отделом исследований влияния интеграционных процессов в науке и образовании на территориальное развитие к.п.н. **Л.О. Кочешкова**.

В своем выступлении докладчик обозначила важность современного процесса

интеграции науки и образования для подготовки и воспроизводства кадров высшей квалификации. В соответствии с Концепцией развития РФ до 2020 года одним из эффективных механизмов интеграции науки и образования являются научно-образовательные центры, основанные на принципе многоступенчатой системы непрерывной подготовки кадров.

Одним из примеров такой интеграционной структуры на территории Вологодской области может служить НОЦ ИСЭРТ РАН.

Л.О. Кочешкова подробно проанализировала деятельность научно-образовательного центра, основными направлениями которой являются работа со школьниками г. Вологды, Вологодской области и других регионов РФ в рамках проведения очного факультатива по экономике, математике, информатике, а также со студентами вузов Вологды и Вологодской области, обучение аспирантов по направлению «экономика», психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса.

Далее на базе проведенного анализа докладчик представила основные направления и стратегические ориентиры развития НОЦ до 2020 года.

В результате реализации Концепции в ближайшие 5 – 6 лет вологодский НОЦ ИСЭРТ РАН должен стать одним из ведущих центров подготовки высококвалифицированных кадров экономического профиля, который отвечает всем международным требованиям.

Материал подготовила:

Г.С. Селякова

редактор ФГБУН ИСЭРТ РАН



Заседание Ученого совета ИСЭРТ РАН 29.10.2014

29 октября 2014 года состоялось заседание Ученого совета ИСЭРТ РАН.

С научным сообщением «О проекте Концепции развития лаборатории интеллектуальных и программно-информационных систем» выступил заведующий лабораторией канд. техн. наук **П.В. Скородумов**.

В своем выступлении докладчик осветил направления работы ИСЭРТ РАН в области проблем информатизации общества, интеллектуальных технологий в информационных и территориальных системах, науке и образовании, основным из которых является разработка прикладных программных продуктов (в т. ч. корпоративная информационная система, интернет-портал ИСЭРТ РАН, автоматизированная система учета результатов интеллектуальной деятельности (АСУРИД), а также автоматизированная информационная система учета и контроля договорных работ).

Павел Валерьевич доложил о проделанной работе по доработке информационно-аналитической системы «Модернизация», разработке сайтов интернет-магазина, типографии ИСЭРТ РАН и конференции «Общество и социология в современной России», сформировал перечень возможных направлений научно-исследовательских работ ЛИиПИС.

Докладчик определил результаты деятельности по разработке прикладных программных продуктов, таких как построение программной среды экономического моделирования, автоматизация деятельности института, расширение коммуникаций между исследователями, повышение позиций института в рейтингах, в том числе веб-метрических.

П.В. Скородумов представил данные анализа вебметрических рейтингов Cybermetrics Lab и ИПМИ КарНЦ РАН по научным учреждениям секции экономики ООН РАН. Отдельно Павел Валерьевич выделил проблемы представленности научных учреждений России в международных рейтингах, связанные с особенностями подсчета рангов в рассматриваемых рейтингах, территориальным размещением сайтов в доменной зоне .ru, слабым содержательным наполнением сайтов; определил направления для укрепления и улучшения позиций ИСЭРТ РАН в вебметрических рейтингах.

Во второй части доклада Павел Валерьевич определил стратегическую цель развития ЛИиПИС и связанные с ней задачи:

- увеличение числа сотрудников лаборатории, проведение НИОКР по перспективным направлениям фундаментальных исследований, увеличение числа публикаций в рецензируемых изданиях, в том числе международных, реализация прикладных программных продуктов в соответствии и современными требованиями к ПО;
- формирование условий для создания Института информатики и математического моделирования;
- развитие аспирантуры по ИТ направлению;
- увеличение числа кандидатов и докторов наук в лаборатории;
- участие в международных научных мероприятиях;
- выход продуктов разработки на коммерческий рынок. Докладчик представил планы по количественным ориентирам развития лаборатории до 2020 года.

Были представлены полученные рецензии декана факультета заочного и дистанционного обучения Вологодского государственного университета д-ра техн. наук, профессора **А.Н. Швецова**, директора Центра информационных технологий Вологодской области **А.В. Тарасова**, заведующего кафедрой прикладной математики ВоГУ д-ра физ.-мат. наук, профессора **А.И. Зейфмана**.

В обсуждении проблемы приняли участие д.э.н., профессор **В.А. Ильин**, д-р. физ.-мат. наук, профессор **А.И. Зейфман**, д.э.н., профессор **Е.С. Губанова**, д.э.н. **К.А. Гулин**, д.э.н. **Т.В. Ускова**, д.э.н. **А.А. Шабунова** и др.

Материал подготовила

Е.О. Смолева

научный сотрудник ФГБУН ИСЭРТ РАН