

ПОИСК 35

газета
научного
сообщества

Вологодская
область

8 февраля 2010 года

с/и ~ 6969

СТИПЕНДИАТЫ-2009



Роман Александрович
ГЕРАСИМОВ
ГОУ ВПО «Череповецкий
государственный университет»



Денис Фёдорович
КАРПОВ
ГОУ ВПО «Вологодский государственный
технический университет»



УВАЖАЕМЫЕ УЧАСТНИКИ III ЕЖЕГОДНЫХ СМОТРОВ-СЕССИЙ

СТИПЕНДИАТЫ-2009



Александр Викторович
ЖЕУЦИКИЙ
ГОУ ВПО «Вологодский государственный
технический университет»



Игорь Викторович ЧЕБОТАРЬ
ГОУ ВПО «Череповецкий
военный инженерный институт

ст. д.л.
1) все ЧСРП. Р.В.В.
2) Фудзики, кесло
Лафискина, карпов
Медведева
с программистки
Органаева
Солдатов
Александр
Игорь
Игорь Александрович
на тему
Кесло
Медведева
Воло

МОЛОДЫЕ В НАУКЕ



Александр Израилевич ЗЕЙФМАН, декан факультета прикладной математики и компьютерных технологий ГОУ ВПО «Вологодский государственный технический университет», д.ф. м.н., профессор

НИР на факультете прикладной математики и компьютерных технологий ВГПУ

Начиная с 1998 года, факультетом прикладной математики и компьютерных технологий (ПМиКТ) ежегодно проводится межвузовская студенческая олимпиада по программированию с участием команд университетов Вологодской и ряда близлежащих областей (в последние годы это Архангельская, Ярославская, Ивановская и Владимирская области). Эта олимпиада послужила «катализатором» участия вузов нашего региона в студенческом командном чемпионате мира по программированию.

Команда ВГПУ, формируемая из студентов факультета ПМиКТ, начиная с 2001 года, побеждает в четвертьфинале соревнований в рамках студенческого командного чемпионата мира по программированию. Команда постоянно занимает призовые места в полуфинале Северо-Восточной Европейской группы. В 2002/2003 учебном году наша команда в числе десяти лучших университетов России и стран ближнего зарубежья впервые

попала в число 85 лучших из более чем 6000 команд, представляющих 1700 университетов всего мира, и вошла в состав 30 лучших команд в финале мирового чемпионата, проводимом в Токио.

Выпускники факультета успешно занимаются научной работой, так, кандидатские диссертации защитили И. Буракова (выпуск 2000 года, экономические науки), С. Шестаков (2001 год, физико-математические науки), М. Копейкина (2002 год, экономические науки), А. Пискунов (2002 год, технические науки), А. Сорокин (2002 год, технические науки), С. Кокшаров (2003 год, физико-математические науки).

В 2006 году при факультете начал работу городской математический семинар (руководители А. И. Зейфман, Э. М. Мухамадиев, В. С. Шульман), в котором принимают участие ученые из вологодской области и других регионов, а так же из других стран.

Работники факультета активно участ

по языкам программирования и методам трансляции с грифом Министерства образования и науки.

В сентябре 2007 года на базе факультета впервые в Вологодской области было проведено заседание учебно-методического Совета по прикладной математике и информатике Учебно-методического объединения университетов России по классическому образованию.

В 2008 году был получен государственный научный грант Вологодской области размером в 1 млн. рублей. По результатам исследований опубликована монография и более 10 статей в ведущих международных журналах (см. материалы на веб-странице <http://uni.vologda.ac.ru/~zai/index.html>). Выпускниками аспирантуры защищены первые кандидатские диссертации (Я. Сатин 2007, А. Чегодаев 2010).



Константин Алексеевич ЗАДУМКИН, заведующий отделом инновацион

ной экономики Института социально-экономического развития территорий РАН, к.э.н., доцент

Что такое СМУС?

Совет молодых ученых и специалистов (СМУС) – это молодежное объединение наиболее активных представителей научных и образовательных учреждений, расположенных на территории субъекта Российской Федерации.

Создание советов произошло в 2009 году в рамках Года молодежи. Согласно Указу Президента Российской Федерации «О Года молодежи» от 18 сентября 2008 г. молодежные советы создаются «с целью развития творческого, научного и профессионального потенциала молодежи, ее активного привлечения к проведению социально-экономических преобразований в стране, воспитания чувства патриотизма и гражданской ответственности у молодых людей».

Структура советов молодых ученых СЗФО:

1. Советы молодых ученых и специалистов вузов, НИИ и пр.
2. СМУС регионов, входящих в СЗФО, в том числе СМУС Вологодской области.

числе СМУС Вологодской области.

3. Совет молодых ученых и специалистов Северо-Западного федерального округа.

4. Полномочный представитель Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе.

Цели советов молодых ученых и специалистов:

- формирование рекомендаций для определения политики в сфере науки, образования и инноваций;
- развитие международных связей молодых ученых;
- консолидация усилий молодых ученых в разработке актуальных научных проблем;
- содействие в обеспечении необходимых условий труда, жизни и досуга молодых ученых;
- информационное обеспечение научных исследований молодых ученых;
- пропаганда передовых достижений молодых ученых и научно-технического творчества молодежи.

Основные направления деятельности Совета молодых ученых и специалистов Вологодской области в 2010 году:

1. Работа над региональной частью базы данных «Молодые ученые России».

2. Разработка мероприятий по информационной поддержке молодых ученых и специалистов региона.

3. Участие представителей СМУС в научных мероприятиях, проводимых в регионе и округе.

4. Работа по поиску и выдвижению проектов на Премию Президента РФ по науке для молодых ученых.

5. Разработка предложений для органов власти и управления по обеспечению жильем молодых ученых и специалистов области.

Вся дополнительная информация о деятельности СМУС доступна на сайте www.youngscience.ru, также ответы на интересующие вопросы можно получить у председателей советов молодых ученых вузов и научных организаций области.