



ЗОДЧИЙ

ИЗДАНИЕ КРАСНОЯРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОЙ АКАДЕМИИ

Красноярский губернатор вручил премии лучшим аспирантам и докторантам

10 февраля в Краевой администрации состоялось вручение Государственной премии Красноярского края аспирантам и докторантам, достигшим наибольших успехов в научно-исследовательской работе, направленной на улучшение социально-экономического развития края.

"Мы вручаем эту премию лучшим преподавателям и аспирантам. Именно вы, как никто другой, ощущаете на себе изменения в современной российской науке, - отметил губернатор Александр Хлопонин. - В Красноярске существует научная база, которая позволяет нам шагнуть далеко вперед, и именно наука является для нас важнейшим потенциалом".

Отбор лучших аспирантов и докторантов производила специальная комиссия, а главным критерием стала значимость их работ для социально-экономического развития Красноярского края. Премии в размере 12 тыс. рублей губернатор вручил 10 докторантам из КрасГАСА, Института

вычислительного моделирования СО РАН, СибЮИ, КГТУ, КГУЦМиЗ, КГПУ и Института физики им. Киренского СО РАН. Премии по 6 тыс. рублей были вручены 20 аспирантам из СибГТУ, КрасГАСА, КГПУ, КГТУ, КГУЦМиЗ, КГМА, Института вычислительного моделирования СО РАН, Института биофизики СО РАН, КрасГАУ, Института химии и химической технологии СО РАН и ряда других научных центров Красноярска.

От нашего вуза лауреатами стали: заведующая кафедрой ТМ, к.ф.-м.н. Богомаз Ирина Владимировна, Унагаева Наталья Александровна, аспирант кафедры ГРАДО, Артемьева Наталья Александровна, аспирант кафедры СМиИ.

Премия за научные работы 30 лучшим студентам края в размере 3,6 тыс. рублей будет вручена на губернаторском студенческом приеме 1 марта. От нашей академии ее получит студентка 5 курса экономического факультета Манвайлер Елена.



Среди руководителей края аспирантка КрасГАСА Н.А. Унагаева



В Губернаторском зале — Н.А. Артемьева и И.В. Богомаз

8 февраля — день Российской науки

8 февраля в холле главного корпуса КрасГАСА состоялась выставка творческих и научно-методических работ студентов и преподавателей.

Демонстрировалась только небольшая часть, находящаяся в библиотеке академии — работы кафедр иностранных языков, высшей математики, теоретической механики, физической культуры, истории и философии.

Студенты кафедры «Рисунок, живопись и скульптура» О.А. Криволицкая, В.Н. Гудин, И.А. Белоусова, С.А. Мельникова, С.В. Молчанова (руководитель Вера Петровна Вотякова) представили работы в стиле «батик».

Макет здания купольного типа для БПО «Даурское» был выполнен студентами группы С-3011 М.В. Жмуровой, Е.В. Марченко, М.Е. Гребенкиной, М.В. Ильиной.

Предварительно напряженные деревометаллические фермы — М.В. Герасименко, А.И. Лесниковой, А.А. Шергиной, Н.Б. Асецкой.

Сетчатая деревянная смотровая площадка для БПО «Даурское» — А.М. Авериной, Е.И. Коноваловой, О.В. Курочкиной. Руководитель всех трех проектов — Анатолий Иванович Вологдин.

Макет здания из унифицированных сталежелезобетонных элементов представила студентка группы А-10-1 Е.Л. Хохлакова, руководители: Н.В. Петрова, В.А. Стасюк.



В этот день также проведено очередное заседание научно-технического Совета КрасГАСА. Был заслушан доклад «Проблемы экологической безопасности транспортных потоков» кандидата физико-математических наук, доцента кафедры «Автомобильные дороги» О.В. Адмаева. Работа посвящена математическому моделированию экологической безопасности в условиях городской застройки.

НОВОСТИ

ПРОФСОЮЗНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И СТУДКЛУБА

ВНИМАНИЕ!

С 1 февраля до 1 марта 2006 г. проводится регистрация сотрудников академии, нуждающихся в улучшении жилищных условий.

Прием: вторник и пятница с 13.00 до 14.00 (К-010)

жилищная комиссия ОПО КрасГАСА

УВАЖАЕМЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ И СОТРУДНИКИ!

Призываем всех желающих к участию в спортивных мероприятиях нашей Академии.

В конце февраля-начале марта пройдут традиционные соревнования по волейболу среди мужских и женских команд.

Предложение от членов профкома следующее:

Провести соревнования, посвященные 50-летию архитектурно-строительного образования в Красноярском крае среди факультетов и отделов КрасГАСА.

Необходимо:

— От каждого факультета или отдела организовать самых спортивных и болевущих за спорт людей.

В феврале прийти и потренироваться в нашем спортзале.

— Принять участие и победить.

Часы работы спортзала для преподавателей:

Вторник с 17 до 19 часов

Суббота с 17 до 19 часов

По всем вопросам обращайтесь в профком (К-010) или на кафедру физвоспитания к Щепину А.Н.

ВНИМАНИЕ!

Продолжается набор танцевальных пар на Губернаторский бал-2006. По всем вопросам можно обращаться в профком (К-010) или студклуб (К-003).

ПЛАНЕТА-КРАСНОЯРСК

22 февраля (среда)

Объединенный профком и Студенческий клуб представляют:

Грандиозное праздничное шоу в честь 50-ЛЕТИЯ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ

МИСТЕР СТРОЙМАН

В этом суперзрелищном шоу 10 самых красивых и атлетичных студентов КрасГАСА будут сражаться в четырех бескомпромиссных номинациях!

Жарко будет всем!

Так же в эту ночь: Chicago, Miami Beach, Проект 626, Kitty Girls, DJ Done, DJ Spirit, DJ Master

Предварительная продажа билетов в Студклубе (К-003) и профкоме (К-010)

Цена билета 80 р.

Для членов Объединенной профсоюзной организации скидки от 25% до 50%

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Общежитие КрасГАСА № 3 заняло 1 место в районном конкурсе среди общежитий. Поздравляем студсовет общежития № 3 во главе со студентом 5 курса строительного факультета Григорием Щуренко и декана СФ Савченкова В. И. Выделенная денежная премия уже использована для приобретения теннисного стола и музыкального оборудования.

ЧТО ТАКОЕ СИБНУ?

В последние два месяца наша академия, как сказал один из преподавателей, похожа на «взбудораженный улей». Все обсуждают дальнейшую судьбу высшего образования в Красноярске и в частности, каждого из ее сотрудников. Речь идет о создании Сибирского Национального Университета (СибНУ) в городе Красноярске.

Сама идея неплохая, поскольку наше высшее образование нуждается в реформе. Только почему хотят что-то построить, сломав старое? Среди нашего академического коллектива паника. Все боятся быть уволенными. Страх факультетов: какие специальности останутся, а какие не будут востребованы в Национальном университете? А дальше возникают социально-бытовые вопросы. И как «снежный ком»...

В наш профком приходят люди с вопросами о дальнейшей судьбе трудового коллектива. Почему создание новой структуры в высшем образовании идет без обсуждения внутри ВУЗа? Такое важное решение, и принимается административным путем.

На самом деле, все эти обсуждения и вопросы — результат недостатка информации. Профком в начале февраля провел опрос среди преподавателей, сотрудников и студентов академии.

Все отвечали на один вопрос: «Как вы относитесь к идее создания

СибНУ?» Были выбраны самые интересные и распространенные ответы.

— Трудно сказать что-либо, т.к. никто, ничего об этом не говорит конкретно.

— Нет нормативной базы, документов.

— Если нас всех оставят и повысят зарплату, то только «За».

— Знаю я, что идет работа по проектированию НУ, но принципы и концепция его создания, которые предложены, ничего существенного не меняют в образовании, кроме его структуры. Образовательную систему необходимо радикально менять на основе экономических законов, если мы считаем, что наше вхождение в мировой рынок является неизменным.

— Ничего не знаю конкретно. Время покажет...

— На те вопросы, в которых я не компетентна, не отвечаю.

Очень многие опрошиваемые высказывали пожелания, чтобы в ближайшее время собрался трудовой коллектив. Хотелось бы обсудить эти вопросы с ректором, проректорами, деканами, заведующими кафедр.

Член профкома Е.Б. Лученкова

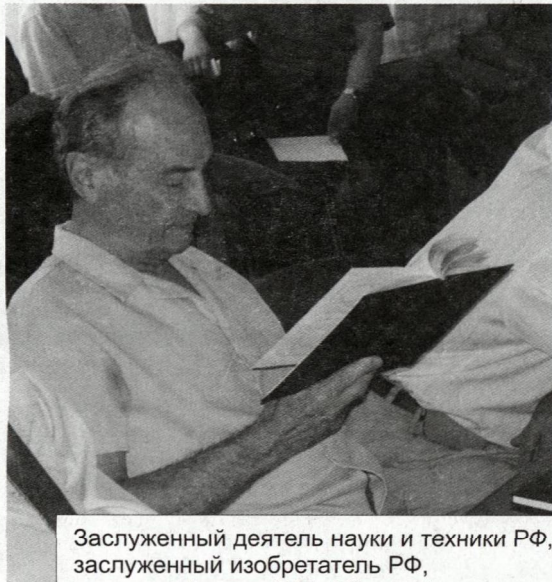
От редакции. Ректор академии В.Д. Наделеев намерен встретиться с коллективом академии после 20 февраля 2006 года, о чем будет сообщено дополнительно. Встреча ректора со студентами КрасГАСА 21.02.06 (вторник) в 15.30, ауд. К-МАЗ.

НА ВСТРЕЧУ

50-ЛЕТИЮ

АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ КрасГАСА



Заслуженный деятель науки и техники РФ, заслуженный изобретатель РФ, д.т.н., профессор Н.П. Абовский

Научные исследования в Красноярской государственной архитектурно-строительной академии ведутся в рамках 10 отраслей наук: физико-математические науки; технические науки; исторические науки; экономические науки; философские науки; педагогические науки; искусствоведение; архитектура; социологические науки; культурология.

В соответствии с приоритетами в научно-производственных сферах сложились основные научные направления академии:

разработка архитектурно-планировочных и конструктивных решений зданий и сооружений различного назначения для климатических районов Красноярского края; экономическое управление функционированием, техническим и корпоративным развитием строительных организаций и промышленных предприятий;

разработка комбинированных пространственных конструкций с учетом региональных условий Сибири и управляемых конструкций как разновидности интеллектуальных систем; совершенствование методов расчета конструкций, зданий и сооружений;

совершенствование технологий и расширение номенклатуры производства материалов и изделий, эффективных в суровых условиях Сибири (с использованием промышленных отходов);

вопросы экологии, природопользования и жизнеобеспечения;

разработка научно обоснованных методов проектирования и строительства автомобильных дорог и транспортных сооружений в специфических условиях региона.

Научный потенциал

Проблема подготовки научно-педагогических кадров в академии является одной из важнейших задач, решение которой позволит не только занять свое достойное место на рынке образовательных услуг и высоких технологий, но и обеспечить динамичное развитие вуза в ближайшее десятилетие.

В настоящее время в КрасГАСА работают 52 доктора, 196 кандидатов наук.

В 2005 году защищены 1 докторская диссертация (В.В. Печенкина, кафедра ЭПС) и 14 кандидатских диссертаций (Вострова С.Н., Казак О.В., Цветочкина И.А., Меркулова М.А., Ракова В.Б., Пересыпкин Е.В., Терехова И.И., Светашков П.А., Артемьева Н.А., Гаврилова Л.В., Степанова Л.В., Фомина Л.Ю., Хомутова Ю.В., Бучель К.В.).

В 2005 г. острепененность по академии составила 61,4%.

Подготовка кадров высшей квалификации

По состоянию на 1 января 2006 года в академии ведется аспирантская подготовка по 14 научным специальностям. Научное руководство аспирантами ведут 16 докторов наук и 15 кандидатов наук.

На конец 2005 года в аспирантуре КрасГАСА обучается 12 соискателей и 100 аспирантов, из них 75 по очной форме обучения и 25 по заочной.

С 2001 г. в академии работает диссертационный Совет по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения». В 2005 г. решением ВАК РФ в Совете разрешена защита диссертаций по специальности 05.23.05 «Строительные материалы и изделия».



Идет работа диссертационного совета

Перспективы развития Аспирантуры в КрасГАСА

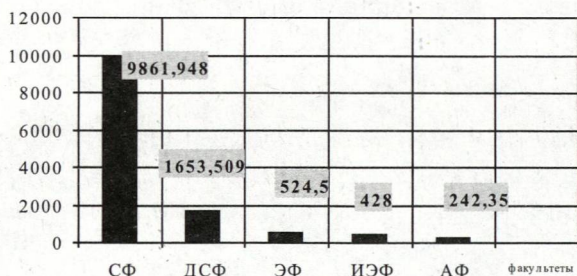
Развитие аспирантуры планируется осуществлять по ряду направлений.

1) Открытие новых специальностей

Ведется работа (подготовка документов) по открытию новых специальностей «Социология» (отв. д.с.н. Коваль И.В.), по специальности 08.00.10 «Финансы, денежное обращение и кредит» (отв. д.э.н. Смирнова Е.В.).

2) Формирование программы закрепления научно-педагогических кадров

Деканами факультетов должна быть разработана и принята на Советах факультетов программа по закреплению молодых научно-педагогических кадров в качестве штатных преподавателей, исходя из реальных финансовых возможностей факультетов.



Динамика распределения объемов НИР по факультетам академии

Фундаментальные научные исследования

В отчетном, 2005 году, в соответствии с тематическим планом выполнялись 101 научно-исследовательская работа с общим объемом финансирования 12316,2 тыс. руб. В сравнении с 2004 г. объем финансирования вырос в 1,3 раза (8261,8 тыс. руб.), против планового 1,1 раза. Вклад каждого факультета в наращивание объемов финансирования научной деятельности академии показан на рисунке.

Работа в рамках Единого заказ-наряда Федерального агентства по образованию РФ

По единому заказ-наряду выполнялась 1 тема - «Моделирование деформирования и разрушения конструктивных элементов на основе энергетического подхода», код по ГРНТИ 30.19.02, объём финансирования 125,7 тыс. руб. (госбюджет, ЕЗН).

В настоящей работе была предложена методика расчета изгибаемых железобетонных элементов, основанная на применении энергетических соотношений с учетом истинной диаграммы деформирования бетона. Физическая модель, положенная в основу расчета изгибаемых железобетонных элементов, позволяет полно и точно определить несущую способность элемента и момент трещинообразования. Предложенная методика позволяет учитывать особенности напряженно-деформированного состояния конструкций, а также отличается относительной простотой и незначительной трудоемкостью.

По фундаментальным исследованиям в области технических наук в рамках гранта РФФИ «Енисей» проводились исследования на тему «Новая технология и конструктивные решения для комплексного обеспечения строительства нефтегазоносных объектов и их эксплуатации в северных районах Красноярского края в сложных грунтовых условиях на основе мобильных унифицированных строительных элементов», рук. д.т.н., профессор, зав. кафедрой СМиУК Н.П. Абовский.

Представлен комплекс инновационных конструктивных и технологических разработок, не имеющих аналогов в мировой практике, завершение которого в 2006 году полностью охватит весь набор строительных объектов для освоения нефтегазоносных районов Сибири в сложных грунтовых условиях и сейсмичности. Технология их осуществления позволяет максимально сохранить естественные природные условия и соблюсти требования экологичности при высокой эффективности и индустриальности строительных работ, ускоренных сроках их выполнения, не требуя практически производства земляных работ и использования тяжелой техники.

В рамках сотрудничества с РААСН выполнялся проект «Безопасность зданий с горизонтальными роствертками в новых условиях сейсмического районирования. Предложения к конструктивным решениям и расчет с учетом новых факторов», рук. д.т.н., профессор, зав. кафедрой СК Л.В. Енджиевский.

По гранту РГНФ выполнялся проект «Красноярский исторический некрополь как памятник культурного наследия и его место в современном развивающемся городе», рук. канд. архитектуры, зав. кафедрой ГРАДО А.В. Слабуха.

Результативность

В 2005 году учеными академии опубликовано 11 монографий:
Анисимова Л.Ю. Эволюция репродуктивной и хозяйственно-бытовой функции русской

крестьянской семьи в 1920-е годы. - КрасГАСА;
Буровский А.М. Антропогеография. Теория антропогеосферы. - Москва, «Увузовская книга»;
Гаврюшкин В.В., Сашко М.П. Чрезвычайные ситуации в строительстве. Причины, предупреждения, ликвидации последствий. КрасГАСА;
Коваль И.В. Нестандартные цели и нетрадиционные технологии в освоении курса «Социология». КрасГАСА;
Кукина И.В. Буферные зоны крупных городов. КрасГАСА;
Матюшенко А.И., Турутин Б.Ф. Водозаборы подземных вод. - ИПЦ КГТУ;
Никифоров А.Ю., Жуков В.И., Никифоров Ю.Е. Экология леса: транспортно-технологические проблемы утилизации отходов лесозаготовок. КрасГАСА;
Сакаш Г.В. Очистка воды для керамических фильтров. - Новосибирск, НГУ;
Сакаш Г.В., Сакаш Т.А. Очистка промышленных вод на ТЭС Сибири. - Новосибирск, НГУ;
Царёв В.И., Можайцева Н.В. Градостроительная летопись Енисейска XVII-XX веков. КрасГАСА.
В 2005 г. КрасГАСА получено 10 патентов, в т.ч. 4 - на изобретение и 6 на полезную модель.
Наиболее активное участие в патентной работе приняла кафедра строительных конструкций, на втором месте — кафедра строительной механики и управления конструкциями, третье место — у кафедры Строительных материалов и изделий.



Студентка 3 курса архитектурного факультета
Екатерина Сохолтуева на летней практике в Венеции

Международное сотрудничество

В отчетном году продолжен обмен студентами в форме включенного обучения с Чешским техническим университетом в Праге. В весеннем семестре 2005 г. в КрасГАСА обучались чешские студенты: Корнелова Михаэла, Кубалова Итка, Шабатова Тереза, Хорски Томаш, Славик Томаш, Крейчи Иржи, Хаусер Томаш с участием в учебном процессе кафедр геодезии и градостроительства. В осеннем семестре 2005 г. в ЧТУ в Праге прошли обучение студенты архитектурного факультета Дзюбина Евгения, Топкасова Екатерина, Григорьев Александр, Авдеева Екатерина, Титов Михаил, Пономарева Екатерина, студентка экономического факультета Чаптыкова Анна. В осеннем семестре 2005 года в КрасГАСА обучается студент ЧТУ в Праге Ондраж Мелуан. На весенний семестр 2005-2006 учебного года получена заявка пяти чешских студентов.

Была организована летняя выездная ознакомительная практика по Италии, Германии для 20 студентов-архитекторов в июле 2005 г. под руководством старшего преподавателя кафедры градостроительства С.Ф. Ямалетдинова и заведующей кафедрой иностранных языков Сурай В.Н.

В октябре 2005 г. состоялся визит в КрасГАСА лектора Fulbright, почетного профессора государственного университета МАНКАТО (США) Карла Игана. Были проведены встречи с сотрудниками и учащимися КрасГАСА, семинарские занятия и лекции по организации строительства в США, а также круглые столы по развитию отношений и участию ученых КрасГАСА в обменах программы «Фулбрайт». Профессор К. Иган дал положительные рецензии на методические разработки преподавателей КрасГАСА.

В соответствии с заключенным договором об академическом и профессиональном сотрудничестве между КрасГАСА и колледжем архитектуры и градостроительства университета штата Вашингтон в Сиэтле разработана программа, предусматривающая совместную работу американских преподавателей с сотрудниками КрасГАСА. В августе-сентябре 2005 года проведена летняя школа, работа которой включила в себя выезд четырех преподавателей (доц. каф. ГРАДО Кукиной И.В. и Истоминой С.А., декана архитектурного факультета Геращенко С.М., зав. каф. ИЯ Сурай В.Н.) и десяти студентов КрасГАСА в США для проведения лекционно-экскурсионных занятий и архитектурного проектирования в смешанных группах с американскими студентами, а также приезд профессоров архитектуры из США Кристофера Кемпбела и Фрэнка Вестерленда и десяти американских студентов для проведения аналогичных занятий в г. Красноярске и его окрестностях.

«О ПРОВЕДЕНИИ XXIV РЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ»

В целях дальнейшего развития научного и технического творчества студентов, подведения итогов научно-исследовательской работы преподавателей и студентов, выявления лучших работ для представления на Межвузовские и Всероссийские конкурсы в 2006 году ректор КрасГАСА В.Д. Надеяев подписал приказ:

1. Провести XXIV Региональные научно-технические конференции студентов, аспирантов и преподавателей в соответствии с программами конференций:

«Проблемы строительства и архитектуры» 21 апреля 2006 г.
«Проблемы и перспективы ипотечного кредитования» 14 февраля 2006 г.

«Духовно-исторические чтения» 21 апреля 2006 г.
«Экономика и менеджмент в строительной индустрии» 28 апреля 2006 г.

«Социальные проблемы инженерной экологии, природопользования и ресурсосбережения» 21 апреля 2006 г.

2. Для проведения конференций утвердить оргкомитет в следующем составе:

Инжутов И.С. проректор по НР, председатель
Артемьева Н.А. гл. специалист по организации НИРС, зам. председателя

Суслов Д.Н. к.э.н., доцент, заместитель декана по НР ЭФ
Гавриленко Т.В. к.т.н., доцент, заместитель декана по НР ДСФ

Воротынова О.В. к.ф.-м.н., доцент, заместитель декана по НР ИЭФ

Палагушкин В.И. к.т.н., доцент, заместитель декана по НР СФ
Блянкинштейн О.Н. к.арх., заместитель декана по НР АФ
Баранова Г.П. к.т.н., заведующая аспирантурой

Дружинкин С.В. инженер по выставкам и презентациям

3. Заведующим кафедрами, организовать и провести олимпиады по специальностям и предметные олимпиады по дисциплинам: высшая математика, физика, техническая механика, химия и информатика.

4. Заместителям деканов по НИРС на факультетах совместно с членами СНО в период с 19.04.06 по 21.04.06 включительно, организовать и провести Выставку-конкурс творческих работ студентов КрасГАСА.

5. Лучшие творческие работы опубликовать в сборнике материалов конференции «Проблемы строительства и архитектуры» в разделе «Творческие работы». Ответственным за публикацию назначить зав. каф. РЖиС О.К. Ампилогова.

6. Заведующим кафедрами до 15 апреля представить в НИЧ (ауд. 319-а) перечень экспонатов, которые будут представлены

кафедрой.
7. В день работы заключительного заседания конференций (21.04.2005 для экономического факультета 28.04.06) аудиторных занятий со студентами не проводить.

9. Для подготовки программ конференций, руководителям секций, в срок до 6 марта представить главному специалисту по НИРС Н.А. Артемьевой в электронном варианте и на бумажном носителе перечень докладов студентов, аспирантов и преподавателей.

Приглашаем Вас принять участие в XXIV Региональной научно-технической конференции «Проблемы строительства и Архитектуры».

Основные секции конференции:

— Проблемы архитектура и градостроительства.

— Строительные материалы, ресурсосберегающие, экологически безопасные технологии стройиндустрии.

— Проблемы совершенствования технических и технологических решений в проектировании, строительстве, эксплуатации автомобильных дорог и транспортных сооружений.

— Проблемы развития теории сооружений и совершенствования строительных конструкций.

— Инженерная экология природопользования и ресурсосбережение.

— Технические науки.

— Гуманитарные науки.

Просим заранее сообщить о намерении участвовать в конференции. По материалам конференции планируется издание сборника тезисов докладов. Для участия в конференции необходимо до 1 марта 2005 г. направить в адрес оргкомитета:

— Заявку на участие в XXIV Региональной научно-технической конференции «Проблемы строительства и архитектуры»;

— тексты тезисов докладов, оформленные в соответствии с нижеприведенными требованиями.

660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 82, КрасГАСА, оргкомитет конференции, (К-319а), e-mail: Nirsgasa@mail.ru.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

В рамках юбилейных дней науки, посвященных 50-летию архитектурно-строительного образования в Красноярском крае, 20-летию первого выпуска по экономическим специальностям и 10-летию экономического факультета Красноярской государственной архитектурно-строительной академии приглашает принять участие в межрегиональной научно-практической конференции студентов и аспирантов «ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА», которая состоится 28 апреля 2006 г.

На конференции планируется работа по следующим

направлениям:
экономическая теория и мировая экономика;
бухгалтерский учет, анализ, налогообложение и аудит;
менеджмент организации и управление проектами;
маркетинг и реклама;
экономика и управление на предприятиях;
гуманитарные проблемы экономики переходного периода.

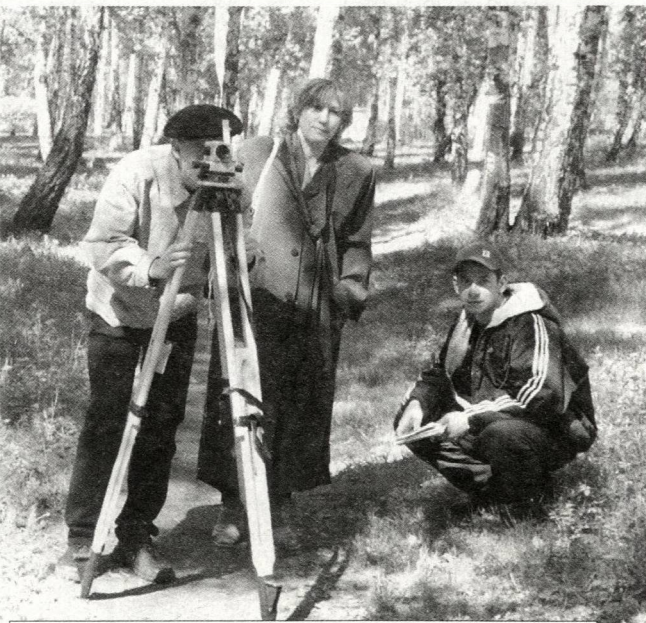
Для участия в конференции просим вас до 25 марта 2006 г. прислать в адрес оргкомитета заявку на участие в конференции (с указанием Ф.И.О. автора, места работы или учебы, контактного телефона), и тезисы, оформленные в соответствии с образцом, на каф. МиР экономического факультета КрасГАСА по адресу: 660041, Красноярск, проспект Свободный, 75, каб. 420.

(3912) 90-22-38 Суслов Дмитрий Николаевич, Опеньшева Татьяна. E-mail: eco@gasa.krs.ru

Требования к оформлению тезисов

Тезисы просим представить в следующей форме: название тезисов, автор(ы), ученая степень и/или звание руководителя. Принимаются тезисы, объемом не более 1 машинописного листа листов (12 шрифтом Times New Roman, межстрочный интервал 1 пункт), отпечатанные на белой бумаге А4 (210*297) в 2-х экземплярах с насыщенной контрастностью на лазерном или струйном принтере.

Статьи предоставляются на бумажном и электронном носителе, заверенные научным руководителем и автором.



Студенты на научно-производственной практике

ЕСЛИ МОРОЗ ЗАСТАЛ ВРАСПЛОХ...

Ещё почти неделю назад в Красноярске стояли аномальные даже для Сибири морозы. Сейчас потеплело, но, как говорят работники метеостанций, это явление временное. Скоро в наш город вернутся холода. А это, по уверениям работников ЖКХ, опасно, ведь из-за резких перепадов температур возникают подвижки грунта, что увеличивает возможность всевозможных коммунальных аварий. Так что же делать, если в самый разгар холодов в вашем доме отключили отопление?

Специалисты советуют по возможности покинуть неотапливаемое помещение. При эвакуации необходимо взять с собой документы, теплые вещи, горячее питье. В случае если вы вынуждены оставаться в помещении, желательнее надеть теплые вещи (лучше два тонких шерстяных свитера, чем один толстый). Не забывайте про головные уборы, ведь 30 % тепла теряется при непокрытой голове. Принимайте горячую пищу и питье. Сделайте запас горячего питья в термосе. Не употребляйте спиртное, ведь при расширении сосудов идет повышенная теплоотдача. Избегайте использования открытого огня в закрытых помещениях, чтобы не отравиться угарным газом. Не используйте для обогрева газовые, спиртовые горелки и другие подобные приборы — это может привести к пожару. Следите за объявлениями и рекомендациями властей и специалистов.



СИНИЧКИ-НЕВЕЛИЧКИ

Осенью, когда наступает бескормица в лесу, исчезают жучки, мошки, паучки. Слышу у балкона пронзительное щебетание синиц, извещающих: «Готовь пансион, мы прилетели».

Вот уже 15 лет я кормлю зябнущих и голодающих птичек. Сооружаю из коробки кормушку с лотком, куда ежедневно насыпаю нежареные семечки, хлебные крошки. Бывает, подкармливаю синичек и любимым их лакомством — несоленым салом.

Науке известны 45 видов синиц. Ареал их обитания обширен: нет их только на Северном и Южном полюсах, в Австралии и Южной Америке. В Европе обитают синицы 7 видов, а в России — 14. В нашем крае широко известна «синица лесная с чернью в пере». Обитает наша сибирская синичка в лесах, питается семенами растений, паучками, насекомыми-вредителями.

Известно ли вам, что слово «синица» происходит не от слова «синий» (такого цвета нет в оперении синиц), а от праславянского слова «силь», что означало «черный, темный, дремучий лес». Значит, синицы — те птицы, которые живут в глухих лесах. Но зимой именно голод и холод заставляет птиц искать пропитание в городах, лететь к людям, прося их о помощи!

Представьте, какую пользу лесу вы принесете, если спасете хоть одну синичку в период бескормицы!!!

Р.И. Марьясова, канд. пед. Наук, доц. каф. иностранных языков

ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

2 февраля - День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве
8 февраля - День российской науки
10 февраля - День памяти А.С. Пушкина (1799-1837) «Есть дата в снежном феврале...»
14 февраля - День святого Валентина.
День всех влюбленных
15 февраля - День памяти воинов-интернационалистов в России. Отмечается в день вывода советских войск из Афганистана (1989).
Сретение Господне
23 февраля - День защитников Отечества

23 ФЕВРАЛЯ

Сразу после победы вооруженного восстания большевиков в Петрограде 7-8 ноября 1917 года Советской власти пришлось вести борьбу не только с внутренними врагами, не желающими идти в светлое коммунистическое завтра, но и с внешними врагами - продолжалась 1-я мировая война и боевые действия шли на территории России.

Советское правительство с целью защиты Советского государства от кайзеровской Германии приступило к организации регулярных вооруженных сил. 28 января 1918 года председатель Совета Народных Комиссаров В. И. Ульянов (Ленин) подписал декрет "Об организации Рабоче-крестьянской Красной армии (РККА), а 11 февраля декрет "Об организации Рабоче-крестьянского Красного флота" - (РККФ). В Красную армию и Красный флот принимались трудящиеся, добровольно изъявившие желание служить в рядах вооруженных защитников Отечества.

18 февраля 1918 года австро-германские (только немецких дивизий было 39) и турецкие войска, вероломно нарушив перемирие, заключенное 15 декабря 1917 года, вторглись в Советскую Россию и приступили к оккупации Украины, Белоруссии и Прибалтики.

21 февраля германские войска захватили Минск. В этот день Советское правительство обратилось к народу с воззванием "Социалистическое Отечество в опасности!".



23 февраля в Петрограде был проведен день Красной Армии под лозунгом защиты социалистического Отечества от "кайзеровских войск". Только в Петрограде на отпор врагу поднялись десятки тысяч добровольцев. Вновь сформированные части РККА сразу же вступали в бой против германских войск.

Надо сказать, что многие историки ставят под сомнение факт какой бы то ни было заметной победы в эти дни 1918 года. Газеты того времени не содержат победных реляций. Не говорили о годовщине победы и через год - в 1919 г. Подобные упоминания начали появляться лишь в начале 20-х годов.

С 1922 года 23 февраля приобрело характер большого всенародного праздника, как День Рождения Красной Армии. 22 февраля 1922 года на Красной площади состоялся парад войск Московского гарнизона, а вечером - торжественное заседание Моссовета совместно с представителями воинских частей Московского гарнизона.

И с 1923 по приказу Реввоенсовета Республики 23 февраля ежегодно отмечался как День Красной Армии.

С 1946 года праздник стал называться Днем Советской Армии и Военно-Морского Флота.

10 февраля 1995 года Государственная Дума России приняла федеральный закон "О днях воинской славы России", в котором этот день назван так: "23 февраля - День победы Красной Армии над кайзеровскими войсками Германии в 1918 г. - День защитника Отечества".

Сегодня большинство граждан России склонны рассматривать День защитника Отечества не столько как годовщину великой победы или День Рождения Красной Армии, сколько как день настоящих мужчин. Защитников в широком смысле этого слова.

ЛИТЕРАТУРНЫЙ САЛОН

Уже четвертый год в нашей академии собирает друзей поэзии литературный салон «Точка отсчета». Представляем вниманию читателей работы авторов из второго сборника стихов «Весенние ветры» преподавателей и студентов КрасГАСА, вышедшего в свет в 2005 году.

Вера Матюшенко
ВЕСНА

*С приходом весны оживают надежды,
Остывшие в прошлом, забытые сны
Приходят, и вновь наполняется бездна
Немым ожиданьем, порывом души.*

*И крошится в пыль вариант кодировки,
И толщу бетона пробурит росток.
Но преднапряжённость плиты-заготовки
Не нужно: не будет в стенах потолок.*

*Горящие звезды манящим туманом
Из розовых спичек подарят обман.
Мы многого можем добиться и сами
Желаю успешной работы рукам!*

*Что сделаем, то и получим в подарок:
На небе рисованном вспыхнут огни.
Продай ту картину почти что задаром,
Продай и реальности взгляд улови.*

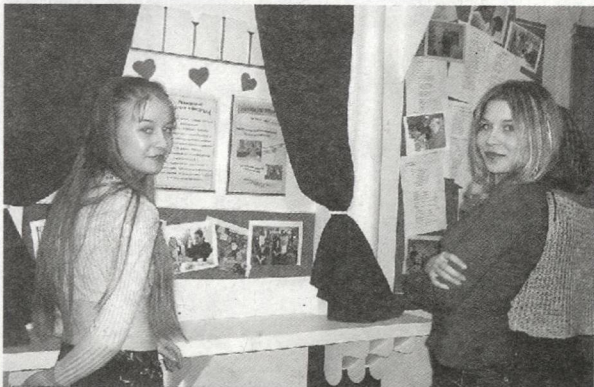
Мария Соломина
КРАСНОЯРСКУ
НА ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ

*Мой город, мы прожили с тобою вместе год,
И вот ты стал мне если не родным, то добрым
другом.
Вновь кругом проходит дней осенних пестрых
хоровод,
И я объята сладостным недугом.*

*Вновь каждый день на встречу я к тебе спешу,
Мой глаз с надеждой узнает родные очертанья,
Твой запах, рокот, шум. В себе ношу
Я в самом сердце твои скверы, зданья.*

*Подумать только! Столько лет стоишь ты тут!
А мне б дожить до совершеннолетия...
А ты растешь и видишь, как плывут
За Енисеем ветхие столетья.*

*Нет! Ни за что с тобой
рассстаться не хочу!
И, может быть, пройдет каких-то
четверть века,
Мой город, я твоим проспектам
прошепчу,
Что ты дороже мне любого
человека!*



У стенда литературного салона в библиотеке КрасГАСА



ВСТРЕЧА С ПИСАТЕЛЕМ

10 февраля на литературном салоне «Точка отсчета» состоялась встреча любителей литературы с красноярским писателем Русаковым Эдуардом Ивановичем. Собственно, знакомство наших студентов и преподавателей с писателем произошло в читальном зале библиотеки корпуса «К», в обстановке чая и улыбок.

Библиографию Эдуарда Русакова с подробной информацией можно найти на сайте красноярских писателей www.list.krasdin.ru. Стоит лишь сказать, что первый его сборник рассказов вышел в 1979 году, с тех пор произведения Русакова переведены на десяток языков, и пишет он до сих пор. Работает в газете «Красноярский рабочий» и является заместителем редактора в журнале «День и Ночь».

Все напряжение и церемонность исчезли уже на второй минуте беседы с писателем, надо отдать ему должное. Эдуард Иванович рассказывал о своих годах учебы и работы, первом опыте «самиздата» и любви к искусству. По образованию наш гость врач-психиатр с

дипломом Красноярского медицинского института. Московский литературный институт им. Горького был потом, когда любовь к писательству оформилась в призвание. В 80-х годах он руководил литературным клубом «Дебют».

Эдуард Русаков, как мне показалось, хороший рассказчик — на любую тему, затронутую студентами, имел что сказать, говорил так охотно и непринужденно, что не хотелось прерывать. Этим вечером гость литературного салона также прочитал свой рассказ. Книгу правой рукой отвел от груди, левую опустил в карман, встал изваянием — и прочел негромко. Что и говорить, читать произведения тоже нужно уметь.

Завершался вечер стихами, которые зачитывали девушки литературного клуба. Эдуард Иванович слушал молча, улыбался и, наверное, сравнивал их с теми стихами, что писались в пору его молодости. Творчество наших поэтов он похвалил.

Ктачев Максим
4 курс, ДСФ