

• 50 лет кафедре РМСи имени С. С. Силина

Всю жизнь следую принципу Леонардо да Винчи:

«Счастье достается тому, кто трудится»...

Сергей СИЛИН

В том году День рождения Рыбинской государственной авиационной технологической академии имени П. А. Соловьева отмечено важным событием. С 25 по 28 мая на базе РГАТА прошла Всероссийская научно-техническая конференция "Повышение эффективности механообработки на основе моделирования физических явлений". Конференция посвящалась памяти профессора Сергея Семеновича СИЛИНА и 50-летию кафедры "Резание материалов, станки и инструменты", которая носит имя С. С. Силина.

12 августа 2009 года исполняется 80 лет со дня рождения Сергея Семеновича СИЛИНА (1929-2005гг.) - известного ученого в области резания материалов, Заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, доктора технических наук, профессора, академика АН РФ, Заслуженного профессора РГАТА имени П. А. Соловьева, Почетного гражданина г. Рыбинска.

Уже готова к изданию книга "Человек с большой буквы" - о жизненном пути С. С. Силина, который является наглядным примером упорства и целеустремленности для всех студентов, аспирантов, молодых ученых и преподавателей РГАТА. Приведенные далее фрагменты из книги (в т.ч. в ней интервью, воспоминания коллег) подтверждают это.

... Нелегким был путь в науку профессора Силина. Вырос он в большой крестьянской семье. Когда отец в 1941 году ушел на фронт, Сергей помогал матери по хозяйству, вместе с другими подростками пахал на быках колхозную землю, убирал хлеб, ездил по наряду в Шую. Учебу не бросал. И хоть трудно было в те годы, в семье сделали все, чтобы Сергей закончил десятилетку. Потом институт в Москве. Как отличник и активный общественник, Сергей Силин все студенческие годы получал повышенную стипендию. После института был рекомендован в аспирантуру.

В Рыбинском авиатехнологическом институте Сергей Семенович начинал трудиться старшим преподавателем, был деканом факультета, проректором по учебной и научной работе, с 1959 года возглавлял специальную кафедру "Станки и инструменты". С 1969 года - ректор института, на долгие 18 лет...

С. С. Силин - крупный ученый в области технологии механической обработки деталей авиационных двигателей и общего машиностроения.

Для получения обобщенных математических моделей экспериментально-аналитического характера С. С. Силиным впервые в технологии машиностроения успешно применена теория подобия. Научное направление определяет фундаментальные основы теории резания как науки. По этому направлению С. С. Силиным опубликовано более 300 научных трудов, подготовлено 6 докторов и более 30 кандидатов технических наук.

За научные достижения и большую общественно-политическую деятельность С. С. Силин награжден Почетной грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР, двумя орденами "Знак Почета", медалями.

... История кафедры все эти годы, до сих пор, неразрывно связана со становлением и развитием нашего вуза. И в связи с 50-летием кафедры "Резание материалов, станки и инструменты" имени С. С. Силина за долготелный и безупречный труд Почетной грамотой

РГАТА имени П. А. Соловьева награждены: профессор Дмитрий Иванович ВОЛКОВ, профессор Владимир Александрович КОЗЛОВ, доцент Михаил Васильевич МАЙОРОВ, доцент Вениамин Николаевич МАКАРОВ, инженер-конструктор Зоя Евгеньевна МИХЕЕВА, доцент Вячеслав Вячеславович ЯХОНТОВ.

Преподаватели и сотрудники академии, ученики Сергея Семеновича продолжают созданное им научное направление "Аналитическое исследование процессов резания методами теории подобия" и достойно представляют научную школу Силина на кафедре "Резание материалов, станки и инструменты"

Соб. инф.



(О ходе Всероссийской научно-технической конференции "Повышение эффективности механообработки на основе моделирования физических явлений" читайте в следующем номере "СТВ").

«УМНИКов» РГАТА прибыло!

Ярославский государственный технический университет и Ярославский государственный университет им. П. Г. Демидова в апреле 2009 года проводили 62-ю Региональную научно-техническую конференцию студентов, магистров и аспирантов высших учебных заведений с международным участием "Молодежь. Наука. Инновации - 2009". Конференция проводилась в соответствии с планом научных мероприятий на текущий год Министерства образования и науки РФ и аккредитована Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере для проведения конкурса по программе "Участник молодежного научно-инновационного конкурса" ("У.М.Н.И.К.).

Выступая на пленарном заседании конференции, заместитель генерального директора Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере Л. А. Совцов отметил возрастающую роль молодежных проектов в становлении и развитии инновационных программ которые проводятся при поддержке Правительства РФ.

Одной из таких программ является Программа "Участник молодежного научно-инновационного конкурса" ("У.М.Н.И.К.), которая впервые проводится в Ярославском регионе. Программа "У.М.Н.И.К." направлена на поддержку молодежных научно-технических проектов, результатом которых будет создание инновационной товарной продукции.

В своем выступлении Л. А. Совцов отметил, что высокий научный потенциал вузов Ярославской области позволит создать инновационные продукты, которые не имеют аналогов на российском и зарубежном рынках. Не последнее место в процессе коммерциализации научно-технических разработок Л. А. Совцов отвел и Рыбинской государственной авиационной технологической академии имени П. А. Соловьева, что и было подтверждено количеством проектов, победивших в этой Программе.

РГАТА имени П. А. Соловьева участвовала в работе двух конкурсных направлений: "Информационные технологии" и "Машиностроение, приборостроение, электроника". Экспертная комиссия по направлению "Информационные технологии" отметила высокий на-



учно-технический уровень представленных проектов, но - слабую проработку коммерческой стороны проекта. В редких презентациях докладчик уделял внимание рынку сбыта предполагаемой продукции, представлял материалы по конкурирующим продуктам.

Все эти требования были учтены в докладе представленном РГАТА имени П. А. Соловьева "Разработка системы "EASYCONTROLLER". Система программирования логических контроллеров" студентом группы ИВП-07 Олегом Большаковым (руководитель - профессор В. Г. Шаров), который и стал победителем Программы "У.М.Н.И.К." по этому направлению.

Наиболее весомо Рыбинская государственная авиационная технологическая академия имени П. А. Соловьева была представлена в направлении "Машиностроение, приборостроение, электроника". Из шести призовых мест три - получили представители нашего вуза: с докладами "Разработка технологии изготовления художественных отливок по резиновым моделям" студентки Юлии Артамоновой (руководитель - к.т.н. А. А. Акутин), "Разработка автоматизированной системы контроля кабельных изделий для производства авионики воздушных летательных и космических аппаратов" студентки группы РО2-04 Надежды Болотениной (руководители - к.т.н., доцент А. А. Печаткин; к.т.н., доцент М. М. Беляева) и "Разработка методических подходов к определению параметров качества поверхностного слоя деталей с учетом применения инструментов с износо-

стойкими покрытиями" аспиранта кафедры ТАДиОМ Романом Фоменко (руководитель - д.т.н., профессор В. Ф. Безъязычный).

Необходимо отметить, что в настоящее время Программы "У.М.Н.И.К." проходят не только в нашем регионе. Так, в Москве 17-20 марта к 80-летию МАИ проходила I-ая Всероссийская научно-техническая школа-семинар "Компьютерный инжиниринг в промышленности и вузах". Высокий уровень проработки представляемого проекта "Анализатор достоверности цифрового потока" студента группы РО1-04 Станислава Шилова (руководитель - к.т.н., доцент С. Ю. Кругликов, каф. РТС) позволил занять им призовое место.

Пять проектов, пять «УМНИКов!» Это достойный вклад РГАТА имени П. А. Соловьева в проекты Правительства РФ. Участие в этом проекте - только первый этап в тяжелой, кропотливой работе по созданию инновационного продукта. Участие в подобных проектах позволяет более высоко оценить результаты труда не только победителей, но и всей академии в целом.

На фото слева направо: верхний ряд - Р. Фоменко, С. Шилов, О. Большаков; нижний ряд - Н. Болотенина, В. Кожарина, Д. Смирнов, Ю. Артамонова.

В. В. МИХАЙЛОВ,
доцент кафедры
"Авиационные двигатели"

НАШИ – В «ЗОЛОТОЙ ТЫСЯЧЕ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА СТРАНЫ!»

В октябре 2008 года под эгидой политической партии "Единая Россия" стартовал проект "Кадровый резерв страны", в рамках которого идет поиск "новых людей" для страны, для реализации амбициозных проектов Программы развития России "Стратегия 2020".

В Ярославской области к участию в проекте приступили 460 человек в возрасте от 25 до 45 лет. В "золотую тысячу" вошло только 38. В строю потенциальных государственных кадров за 2008 год - "золотая четверка" рыбинцев. Это доцент кафедры "Авиационные двигатели РГАТА, канд. техн. наук Светлана БЕЛОВА; главный специалист Комитета по делам молодежи администрации Рыбинка Наталья ГОРДИЕНКО; депутат областной Госдумы, канд. экон. наук Владимир ДЕНИСОВ; директор по персоналу НПО "Сатурн", депутат городского Муниципального Совета Леонид ИВАНОВ.

Кандидатом в кадровый резерв можно было стать двумя путями: по рекомендации городской администрации или самостоятельно зарегистрироваться на официальном сайте ВПП "Единой России" (независимо от партийной принадлежности). Затем в администрации 12 рыбинцев прошли отбор в следующий этап, к участию в конкурсе уже от Ярославской области.

Светлана Белова была рекомендована в городской список кандидатов от "Единой России". Кандидатам в резервисты предстояло заполнить интернет-анкету в режиме on-line. Оценивались образование, навыки, успешные проекты, награды и поощрения, знание иностранных языков, участие в общественной и политической жизни. Какие проекты кандидат собирается реализовать в регионе и стране, каковы его дальнейшие жизненные планы.

- Светлана Евгеньевна, что для вас оказалось самым сложным?

- Кандидаты, анкеты которых были положительно оценены экспертным советом, приглашались к тестированию. И это для меня, пожалуй, был самый трудный этап. Уровень сложности вопросов оказался очень высок и ориентирован на управленцев в сфере финансов, руководителей предприятий и организаций, специалистов по инвестиционному менеджменту... К тому же на 30 вопросов нужно было дать ответы за полтора часа, то есть отводилось всего три минуты на вопрос! Успеваешь только прочитать, очень быстро подумать и написать ответ... А я - инженер. Но здесь, наверное, сыграла положительную роль фраза, которую мне часто повторяли мои преподаватели, и которую теперь говорю своим студентам: "Авиационный инженер может все!" Это действительно одно из самых мощных образований, и если мы осваиваем наши профессиональные дисциплины и добиваемся некоторых успехов в своей сфере, значит, нам и все другие сферы по плечу, дело лишь в величине прикладываемых усилий.

- И каковы оказались результаты теста?

- Успешными! Справилась за 1 час 07 минут. Затем меня пригласили на личное часовое собеседование с региональным координатором проекта Ириной Воробьевой, помощником депутата Государственной Думы Федерального собрания РФ А. Кокошина.

По результатам собеседования с каждым претендентом и были составлены региональные списки для Федерального экспертного совета, состоящего из известных политиков, бизнесменов, представителей СМИ и специалистов социальной сферы.

Почему местное отделение партии "ЕР" именно Светлану Белову рекомендовало к участию в проекте "Кадровый резерв страны" от города Рыбинска?

Во-первых, за активное участие в проведении различных общественно-политических акций, за успешную работу в составе предвыборного штаба ВПП "Единая Россия" на президентских выборах 2008 года. Во-вторых, высокая степень профессиональной реализации - тоже важный критерий отбора. Белова имеет ученую степень кандидата технических наук, в 2007 и 2008 году становилась лауреатом конкурса "Лучший молодой специалист службы Генерального конструктора НПО "Сатурн". Получив образование в области рекламы и PR, Светлана Евгеньевна с успехом реализует полученные знания при организации маркетинговой работы приемной комиссии Академии.

На региональном уровне также планируется запустить локальную модель этого проекта - ежегодную программу "Кадровый резерв Ярославской области". Свежие кадры будут участвовать в разработке программы социально-экономического развития региона.

Соб. инф.



КОНКУРСЫ ДЛЯ «ИНОСТРАНЦЕВ» РГАТА

В этом семестре кафедрой иностранных языков академии было проведено немало интересных научно-практических мероприятий.

Так, в апреле прошел внутривузовский конкурс на лучший перевод по иностранному языку.

В конкурсе по английскому языку соревновались студенты первого и второго курсов всех специальностей РГАТА. В течение одного часа первокурсники должны были перевести общенаучный текст, а студенты второго курса - текст по специальности. Всего участвовало около 70 человек.

Среди студентов первого курса первое место заняла Надежда ТУРМАНОВА (гр. ИЭ1-08), второе место у Анастасии ЛЕБЕДЕВОЙ (гр. ЭУМ-08), третье у Ивана БУРЦЕВА (гр. ВС1-08).

Среди студентов второго курса места распределялись по факультетам. По СЭФ первое место заняла Ольга СОКОЛОВА (гр. ЭУГ-07), второе место - Анна ЩЕРБАКОВА (гр. ИЭ-07), третье - Дмитрий ЮРОВСКИЙ (гр. УК-07).

По деканату ФРЭИ лучше всех справился с переводом и занял первое место Алексей БОРОВИКОВ (гр. ИВП-07), на втором - Евгений БАРАНОВ (гр. ВС-07), третье место у Олега БОЛЬШАКОВА (гр. ИВП-07).

У студентов из деканатов ФАД и ФАТ места распределились следующим образом: на первом месте Юлия ИВАНОВА (деканат ФАД, гр. ДТ1-07), второе место заняла Екатерина МАРКОВА (деканат ФАТ, гр. ТИ-07), третье место - Иван БУДАРИН из той же группы.

В конкурсе на лучший перевод по немецкому языку приняли участие 33 студента. Среди первокурсников первое место у Романа БЕЛЯЕВА (гр. ЭП-08), второе у Юлии ПАНОВОЙ (гр. ЭП-08), третье у Евгения КНЯЗЕВА (гр. ВС2-08). На втором курсе первое место заняла Екатерина ЖИРНОВА (гр. СКС2-07), изучающая немецкий язык,

как второй иностранный. Второе место поделили Артем МИХАЙЛОВ (гр. ТФ-07) и Андрей ЗИНОВЬЕВ (гр. РО-07), они изучают немецкий, как первый иностранный язык. Третье место у Ольги ЯЛАНЧИДИ из группы ИЭ-07, немецкий язык - первый изучаемый иностранный язык. Объявлена благодарность за хороший перевод Евгении КУЛИКОВОЙ (гр. СКС3-07) и Юлии АНТОНОВОЙ (гр. СКС2-07), для которых немецкий язык является вторым изучаемым иностранным языком. Благодарность также объявлена Екатерине ЕГОРОВОЙ (гр. ДК2-08) и Дарье БАХАРЕВОЙ (гр. ЭУГ-07), эти студентки изучают немецкий язык как первый иностранный.

Результаты конкурса на лучший перевод по французскому языку: второе место - Татьяна ПЕТРОВА (гр. УК-07), третье место - Ирина СИДОРОВА (гр. РО2-07). Объявлена благодарность за хороший перевод Александру ПОЛЯКОВУ (гр. ТИ-07).

Кроме того, 17 апреля прошла внутривузовская олимпиада по английскому языку среди студентов первого и второго курсов всех специальностей.

Участники должны были справиться с различными заданиями на знание английского языка. Победителями олимпиады на первом курсе стали: первое место - Ольга ТРУБИНА (гр. ДТ1-08), Евгений СИДЕНКОВ (гр. ДТ1-08), Артем СМИРНОВ (гр. ИЭ1-08).

По второму курсу лучшими из участников олимпиады стали: Олег БОЛЬШАКОВ (гр. ИВП-07) - первое место, второе место - Дмитрий ЮРОВСКИЙ (гр. УК-07), третье место занял Петр КУПРИЯНОВ (гр. ВС-07).

29 апреля студенты второго курса всех специальностей стали участниками внутривузовского конкурса "Язык. Культура. Великобритания".

(Подробности на стр. 6-7).

С ЮБИЛЕЕМ, Евгений Николаевич!



Профессор Богомолов приобрел всероссийскую известность как видный специалист по проектированию и методикам расчета систем охлаждения высокотемпературных турбин газотурбинных двигателей. Результаты его теоретических изысканий и экспериментальных работ по исследованию различных аспектов охлаждения турбин изложены в ведущих научных и научно-практических периодических изданиях, с успехом применяются на авиационных предприятиях страны и в учебном процессе РГАТА. Под его руководством и с его непосредственным участием на ОАО "НПО "Сатурн" были разработаны и внедрены: завесные системы охлаждения лопаток; впервые в нашей стране перфорированные лопатки соплового аппарата; двухполостные сопловые лопатки, дефлекторы которых обеспечивали высокoeffективное охлаждение, а профиль имел множественную перфорацию; уникальные одноступенчатые охлаждаемые турбины для подъемных и бустерных двигателей; систему струйной раскрутки при запуске подъемных и бустерных двигателей, подачи воздуха на рабочие лопатки турбины.

Слово для поздравления - ученикам Евгения Николаевича БОГОМОЛОВА...

БУРОВ Максим, начальник конструкторского отдела перспективных разработок ОАО "НПО "Сатурн", канд. техн. наук:



- Начав работать под руководством Евгения Николаевича сначала над дипломным проектом, а затем и над кандидатской диссертацией, я очень скоро понял, что легкой жизни не будет. Являясь ученым с большой буквы и обладая потрясающей работоспособностью, Евгений Николаевич требовал того же и от своих аспирантов, не допуская ни малейшей халтуры в работе. Могу сказать, и с

Знаменитому ученому в области газовых турбин, доктору технических наук, профессору кафедры "Авиационные двигатели" РГАТА имени П. А. Соловьева, Заслуженному деятелю науки Российской Федерации Евгению Николаевичу БОГОМОЛОВУ 5 мая исполнилось 75 лет.

Являясь одним из признанных ученых в области авиационного турбостроения, он сумел сплотить вокруг себя сильный и дружный научный коллектив, продолжающий вместе с ним научные исследования. Сформированная Е. Н. Богомоловым научная школа объединяет специалистов, способных эффективно решать широкий круг современных задач турбостроения. Молодые коллеги профессора Богомолова успешно реализуют полученные знания и навыки на производстве и в преподавательской деятельности.

Е. Н. Богомолов - автор более 150 научных статей, монографий и учебных пособий, 7 изобретений, подготовил 8 кандидатов наук, 1 доктора наук.

этим, я думаю, согласятся все, кто прошел школу профессора Богомолова, что Евгений Николаевич делает из своих аспирантов настоящих специалистов и закладывает мощный фундамент для их дальнейшего развития в науке и инженерной деятельности.

Поздравляю Евгения Николаевича с юбилеем, желаю здоровья, счастья, удачи и творческого долголетия!

РЕМИЗОВ Александр, доцент кафедры "Авиационные двигатели" РГАТА имени П. А. Соловьева, канд. техн. наук:



- Я познакомился с Евгением Николаевичем в 1982 году, когда был четверокурсником-двигателестом, а он был избран заведующим кафедрой "Авиационные двигатели". Двадцать семь лет я учился

у него как студент и аспирант, работал под его руководством инженером и научным сотрудником, преподаю вместе с ним на кафедре "Авиационные двигатели". Евгений Николаевич всегда являлся для меня примером и ученого, и преподавателя. Мен всегда поражало его умение определить суть проблемы, найти пути её решения и сделать важные выводы.

Известно, что умный человек много знает, а талантливый еще и понимает то, что он знает. Научить студентов пониманию сути вещей инженерного дела, особенно такого как проектирование газотурбинных двигателей, - задача чрезвычайно сложная. Евгений Николаевич многие годы с успехом решает эту задачу. Неслучайно многие бывшие студенты Евгения Николаевича, будучи уже опытными инженерами и преподавателями, не только хранят, но и периодически перечитывают его лекции в надежде с их помощью ответить на возникшие вопросы.

С юбилеем, дорогой Евгений Николаевич! Успехов Вам в Вашем благородном труде!

ВОЛКОВ Дмитрий, инженер-конструктор КО Турбин ОАО "НПО "Сатурн", аспирант РГАТА имени П.А. Соловьева: - Уважаемый Евгений Николаевич! Примите искренние поздравления с Юбилеем!

Вами взят 75-летний рубеж - цифра сама по себе достойная уважения. Сделаны большие дела, накоплен огромный опыт.

На протяжении всей жизни Вы создали для отечественной авиации столько значимого, о чем другим не приходится даже мечтать. Благодаря труду, упорству и интеллекту Вы стали признанным ученым в области газотурбинных двигателей. Без ваших идей трудно представить современную Рыбинскую школу турбостроения. Вы воспитали большое количество специалистов, которые также внесли свой вклад в развитие авиационной техники.

Ваши заслуги перед наукой поистине неоценимы.

Очень много Вы сделали и для развития кафедры "Авиационные двигатели", давшей старт многим специалистам, которые решают и будут решать в будущем сложнейшие проблемы моторостроения. Благодаря Вашим заслугам кафедра обрела то значение, которое трудно представить без хорошей экспериментальной базы, для создания чего Вы приложили немало усилий, и грамотных преподавателей, в большинстве своем воспитанных Вами.

Выражаю свою признательность за Ваш огромный труд, направленный на развитие науки и техники.

Ваш юбилей - совсем немного,

Но годы прожиты не зря.

Большая пройдена дорога,

Большие сделаны дела.

Пусть будет жизнь всегда такой:

Чтоб годы шли, а Вы их не считали,



Век не старилась душой -
И лишь награды получали.

БЕЛОВА Светлана, доцент кафедры "Авиационные двигатели" РГАТА имени П.А. Соловьева, канд. техн. наук: - Работа с Евгением Николаевичем Богомоловым заложила самую главную основу моей профессиональной реализации.

Практически на самом начальном этапе профессионального пути мне посчастливилось встретить настоящего Учителя - не только высококвалифицированного наставника, но и настоящего человека - великодушного, гениального, интересного, эрудированного, харизматичного.



По отношению к нам, его аспирантам, он проявлял целую гамму самых лучших качеств. Щедро делился знаниями и жизненной мудростью, поддерживал, был терпим к нашим огрехам и недостаткам. Хочется отметить и

еще один важный аспект работы с Богомоловым. Он всегда нас учил быть самостоятельными. Оказавшись в "свободном профессиональном плавании", я по-настоящему это оценила. Успех специалиста (любого, не обязательно инженера и ученого) напрямую зависит от умения самостоятельно принимать решения, самостоятельно работать - ведь самостоятельность не означает альтернативу работе в команде, а инициативность в этой работе и возможность вносить весомую лепту в общее дело.

Богомолов часто говорит о себе: "Я - тиран". Его наставническая "тирания" принесла нам и науке много пользы, она всегда сочеталась с пронизательностью и удивительным терпением и пониманием.

Евгений Николаевич был и остается для нас, учеников, самым главным мерилом наших дел. Нам и сейчас важно, что он думает о нашей работе и наших поступках. Мы до сих пор советуемся с ним, интересуемся его мнением, делимся успехами, боимся разочаровать.

Мне хочется обратиться напрямую к Евгению Николаевичу!

Дорогой Евгений Николаевич! Искренне поздравляю Вас со славным юбилеем! Желаю Вам дальнейших профессиональных свершений, долгих и счастливых лет жизни, успешных учеников, интересных исследований и открытий. Евгений Николаевич, Вас жизнь щедро одарила всем, что может и должно составлять счастье Настоящего Человека. Так пусть же судьба будет и в дальнейшем также благосклонна к Вам!

ВЯТКОВ Владимир, доцент кафедры "Авиационные двигатели" РГАТА имени П. А. Соловьева, канд. техн. наук: - Моя

совместная работа с Евгением Николаевичем Богомоловым началась в 1998 году, когда я учился на 4 курсе Академии, именно тогда я начал заниматься научной работой под его руководством, что продолжается и в настоящее время.



Я считаю, что мне в жизни очень повезло! Значение сотрудничества с Евгением Николаевичем трудно переоценить: ему я обязан своими профессиональными достижениями, он многому научил меня! Я думаю, всем кто с ним работает, хочется во всем быть похожим на него. Известность Евгения Николаевича в турбостроении настолько велика, что я, например, не знаю двигателя, не знакомого с работами Богомолова.

Евгений Николаевич, крепкого Вам здоровья и долгих лет плодотворной работы - ведь при проектировании турбин возникают все новые и новые проблемы и появляются интересные для решения задачи!

КАЩЕЕВ Алексей, инженер-конструктор КО Компрессоров ОАО "НПО "Сатурн", канд. техн. наук; **КАЩЕЕВА Полина**, соискатель ученой степени.



- Уважаемый Евгений Николаевич! Примите самые искренние поздравления с юбилеем! Я часто вспоминаю, как мы с моей будущей женой встретились с Вами 10 лет назад. С первой же встречи

мы с Полиной поняли, что перед нами настоящей Ученый, нам очень захотелось стать Вашими учениками, и мы не ошиблись, выбрав Вас. Быть Вашими учениками - большая честь для нас! Вы многому нас научили: не только научным знаниям, но и своим примером научили терпению, уважению и доверию к другим людям, скромности и открытости.



Мы искренне желаем Вам долгих лет жизни. Пусть жизнерадостность и оптимизм никогда Вас не оставляют. Здоровья Вам и неиссякаемых сил, успехов в нелегком труде ученого и педагога.

ЛАРШИН Денис, инженер-конструктор КО Турбин ОАО "НПО "Сатурн", аспирант РГАТА имени П.А. Соловьева:

- Я очень благодарен Евгению Николаевичу за годы учебы, которые дали мне очень многое. Одно из самых ярких воспоминаний из учебного процесса - это лекции Евгения Николаевича: каждое слово тщательно взвешено, каждая формула безупречно выведена, неспешно и обстоятельно доносит он свое повествование до слушателей. Особое восхищение вызывает гармоничный сплав академической строгости и тонкого чувства юмора.



Дальнейших успехов Вам, Евгений Николаевич, в благородном творчестве и воспитании новых поколений двигателистов!

КАРЕЛИН Олег Олегович, аспирант кафедры "Авиационные двигатели" РГАТА имени П.А. Соловьева:

- Я очень рад, что работаю в удивительно теплом и доброжелательном коллективе кафедры "Авиационные двигатели" и что у меня есть возможность учиться у великолепных педагогов и ученых - настоящих Мастеров своего дела, личные качества которых во многом повлияли на мой выбор жизненного пути. Среди этих людей - выдающийся ученый, доктор технических наук, профессор Евгений Николаевич Богомолов.

Деятельность Евгения Николаевича строится на принципах профессиональной этики - справедливости, долга, авторитета, педагогического такта во взаимодействии с коллегами и студентами, уважении и соблюдении традиций Академии.



Широту взглядов и интересов Евгения Николаевича, на мой взгляд, в полной мере отражают слова Яна Амоса Коменского: "Считай несчастным тот день и тот час, в который ты не узнал ничего нового и ничего не прибавил к своему образованию".

**С Юбилеем, дорогой Учитель!
Крепкого здоровья Вам
и долгих лет жизни!**

Ученики профессора Богомолова

Страна Туманного Альбиона



Студенты второго курса всех специальностей нашей академии 29 апреля стали участниками внутривузовского конкурса "Язык. Культура. Великобритания". Ни одного русского слова участники в течение двух часов не произнесли - конкурс проводился на английском языке.

Организовали конкурс зав. кафедрой иностранных языков канд.филол.наук, доц. Л. А. Петрова, канд.филол.наук, доц. Ю. В. Вишнякова, канд.филол.наук, доц. Е. Ю. Николаева, ст. преподаватель Н. Е. Реброва, преподаватель С. И. Цветкова. И это действительно стало большим событием для всех, кто увлечен изучением английского языка!

После отборочного тура к участию в конкурсе были допущены шесть команд: "Ванильное небо" (организаторами конкурса еще на начальном этапе была отмечена хорошая подготовка этой команды, но, к сожалению, ребята не смогли принять участие в конкурсе из-за болезни одного из товарищей, поэтому во время состязаний поддерживали своих потенциальных соперников в качестве зрителей), "Дети Джерома", "Желтая подводная лодка", "Шервудские разбойники", "Рома и ромашки", "Ассорти".

Студенты демонстрировали свои знания о городах, музеях, литературе, музыке Великобритании, английской кухне, особенностях национального характера англичан.

В роли ведущих конкурса уверенно выступили обладающие особым стилем сценического поведения Наталья Чижикова (гр. ЭО-05) и Никита Мацокин (гр. ИЭ-05).

С помощью мультимедийного оборудования, предоставленного студенческим клубом "Прометей", команды подготовили экскурсии-презентации по городам Великобритании - Оксфорду, Ливерпулю, Ноттингему, Эдинбургу...

На фоне красочного видеоряда разыгрывались сценки о посещении достопримечательностей этих исторических центров. Ребята показали неплохие знания английской литературы и музыки, представив в игровой форме рассказы о жизни и творчестве Джерома К. Джерома, Конан Дойля, Роберта Стивенсона, Дж. Роулинг.

Команды увлеченно рассказывали (напомним, исключительно на английском языке) о творчестве известнейших исполнителей: группы "Битлз", "Квин", "Спайс герлс", Эндрю Ллойда Вебера... С особым настроением, если не сказать - мастерством, были исполнены тематические музыкальные номера, инструментальные и вокальные: особенно впечатлил и зрителей, и жюри сложный вокальный номер из мюзикла «Призрак оперы» Э.-Л. Вебера (на фото внизу страницы)!

Студенты удачно подметили и показали черты национального характера англичан: и британскую чопорную вежливость, и британский тонкий, даже слишком тонкий для привычного ко всему русского уха, юмор... Так, команда "Желтая подводная лодка" представила лингвистические шутки. "Шервудские разбойники" разыграли забавные сценки по мотивам национальных легенд о Робине Гуде. Команда "Дети Джерома" инсценировала отрывок из книги "Трое в лодке, не считая собаки". Зрители аплодисментами и смехом оценили рассказ про Шерлока Холмса, доктора Ватсона и их палатку, обыгранный командой "Ассорти".

Кухня Страны Туманного Альбиона некоторым кажется пресноватой, как в больничном стационаре... Но, судя по тому, как вдруг проснулся аппетит у жюри, - участники выбрали "правильные" конкурсные блюда! Ребята заранее дома все приготовили и принесли на суд (читай - на вкус) жюри: ирландское рагу, кармашки с курицей, салат, кексы и рулет; при этом раскрыв тайну ингредиентов и последовательность приготовления кулинарных шедевров.

В ГОСТЯХ У РГАТА

В составе жюри конкурса под председательством проректора РГАТА по НИР докт.техн.наук, профессора Т. Д. Кожинной работали: помощник генерального директора ОАО "НПО "Сатурн" по международным вопросам Д. Г. Русинов; проректор по УР, канд.физ.-мат.наук, профессор В. Г. Шаров; проректор по УВР, докт.техн.наук, профессор А. А. Шатунский; декан ФРЭИ, канд.техн.наук., доцент А. И. Дворсон.

Но, заметим, жюри на этом конкурсе пришлось непросто! Каждая команда поражала индивидуальностью, а благодаря выразительному произношению их английский, кажется, понял бы и глухой. При этом тексты несли много полезной информации. А уж о великолепных костюмах, сделанных своими руками, равно как об артистизме студентов-"англичан" и говорить нечего! Однако прежде всего жюри оценивало владение студентами иностранным языком.

В итоге **первое место** заняла команда "**Желтая подводная лодка**" в составе: Дарья Колесова, Олег Большаков, Алексей Боровиков, Екатерина Воеводина, Ольга Белякова, Роман Суворов, Роман Орлов - все эти ребята учатся в группе ИВП-07.

Второе место у команды "**Дети Джерома**". В составе команды выступали Вера Коновалова, Сергей Смирнов, Андрей Мирзоян и Илья Виноградов из группы ИВП-07, представители группы ИВП-08 Мария Гореева и Ирина Кочеткова.

На третьем месте команда "**Шервудские разбойники**". Это Анна Прудникова, Евгений Баранов, Марк Джебри, Степан Осокин и Дмитрий Кротов из группы ВС-07, Мария Захараш и Дарья Волкова из группы ЭО-07.

Организаторами конкурса отмечены хорошая подготовка и активное участие команды "**Ассорти**": Егор Есин, Андрей Векшин, Леонид Лысенков и Василий Осипов из группы ЭП-07, Екатерина Венедиктова, Юлия Антонова, Екатерина Жирнова из группы СКС2-07; и команды "**Рома и ромашки**": Александра Миролобова и Наталья Каминская из гр. ЭУМ-07, Анастасия Соколова, Ольга Соколова, Карина Петрова и Роман Пивоваров из гр. ЭУГ-07. Ребята, вы тоже молодцы!

И председатель жюри внутривузского конкурса "Язык. Культура. Великобритания." Татьяна Дмитриевна КОЖИНА, и представитель НПО "Сатурн" Димитрий Германович РУСИНОВ в финале сошлись во мнении о том, насколько важно сегодня владеть иностранными языками! И коль выучите один, второй пойдет как по маслу... А это беспроигрышные перспективы для последующего трудоустройства и карьерного роста молодого человека. Отрадно, что знания, заложенные в ребят общеобразовательной школой, успешно культивируются кафедрой иностранных языков нашего вуза, возглавляет которую Лариса Адольфовна ПЕТРОВА.

Командам-победителям проректор по учебной работе РГАТА Владимир Григорьевич ШАРОВ от имени жюри вручил грамоты и призы. Отдельно отмечено «ирландское рагу», - большого термоса «с пылу, с жару» хватило на всех судей! А ребята в награду получили не менее вкусный пирог!

Кроме того, подарками от организаторов конкурса награждены все участники и ведущие интеллектуального состязания.

Ну что ж, подобный конкурс на французском языке в нашей академии уже проводился. Только что успешно «отстрелялись» «англичане». Значит, в следующем учебном году на студенческой сцене будет звучать немецкая речь!

Светлана СТАНЕВКО,
Надежда КОНЧАЕВА



«Образование и карьера-2009»: РГАТА снова лучшая!



В выставочном комплексе "Старый город" (г.Ярославль) состоялась юбилейная, 10-я по счету, выставка "Образование и карьера 2009", на которой РГАТА уже второй год стала лучшей в создании выставочного модуля и рекламно-информационных материалов.

Посетители могли, даже находясь за 90 километров от Рыбинска, увидеть как учатся студенты РГАТА - фильм об Академии наглядно демонстрировал все преимущества рыбинского вуза.

Ежегодная региональная выставка "Образование и карьера" демонстрирует последние достижения учебных заведений Ярославской области в области образовательных технологий, PR-деятельности, расширения спектра образовательных услуг. Для потенциальных абитуриентов (не обязательно текущего года, но и будущих лет) здесь представлено все, что может повлиять на их выбор: выставочные модули вузов, учреждений среднего и начального профессионального образования; компьютерное профориентационное тестирование; консультации психологов, специалистов кадровых агентств и различных социальных служб; круглые столы и конференции - и все это в атмосфере праздника!

Выставку открыла советник губернатора ЯО по вопросам высшей школы и науки, к.э.н. Ирина Михайловна Лоханина. В своей речи, обращенной к гостям и участникам выставки, она отметила ту важную роль, которую образование играет в сегодняшней истории России, и огромное значение мероприятий, нацеленных на профориентационную работу.

Много внимания уделялось вопросам ставшего обязательным с 2009 года

Единого государственного экзамена. Школьники могли попробовать свои силы в пробном ЕГЭ, задать вопросы представителям Департамента образования ЯО и Регионального центра обработки информации по ЕГЭ, приобрести полезную литературу.

Другим важным направлением работы выставки было изучение иностранных языков. В рамках этого направления прошел конкурс "Германия в Ярославле" (служба академических обменов DAAD) и мастер-класс "Ваш путь в университеты Великобритании".

В 2009 году произошли серьезные

изменение в правилах приема в вузы, что, во-первых, значительно усложнило процесс набора для самих вузов, а во-вторых, вызвало массу вопросов со стороны абитуриентов. Все пришедшие на выставку "Образование и карьера" могли на круглом столе "Новое в проведении ЕГЭ и правилах приема в вузы в 2009 году" задать свои вопросы советнику губернатора ЯО по вопросам высшей школы и науки Лоханиной И.М., специалистам РЦОИ, представителям приемных комиссий вузов.

Конечно, все учебные заведения старались привлечь внимание посетителей к своим модулям, заинтересовать абитуриентов, представить как можно больше разнообразных информационно-рекламных материалов, подробнее рассказать гостям о своих преимуществах. Конкурс, на котором компетентное жюри оценивало разнообразие, информативность и качество рекламных материалов, дизайн модуля, фирменный стиль учебного заведения, оригинальность представления вуза, выявил лучшего из лучших.

Лучшей второй год подряд признана РГАТА имени П. А. Соловьева!

На фото: - выставочный стенд РГАТА (слева направо: студентка Е. Макарова, ответственный секретарь Приемной комиссии А. Н. Ломанов, руководитель подготовительных курсов Е. Н. Комарова, студентка А. Дровосекова);

- интерес молодых людей к модулю РГАТА объясняется легко: авиация, высокие технологии, программирование - все это неотъемлемые аспекты технического прогресса.

Приемная комиссия



МОЯ СЕМЬЯ... АРТЕМ, НАДЯ И СЛАВИК

Накануне Международного Дня семьи 14 мая в городском общественно-культурном центре прошел городской конкурс "Молодая семья".

На участие в конкурсе отважились четыре пары с различным семейным стажем: Уховы - папа Сергей, мама Татьяна, и их дети Анастасия и Дарья. Мирзоевы: Игорь, Екатерина и Максимка. Парфеновы: глава семейства Михаил, супруга Людмила, сынишка Ярослав. И, наконец, студенческая семья Варакута: Артем, Надежда и годовалый Вячеслав!

Все конкурсанты такие разные, но все - задорные, открытые, современные, а главное - нежно любящие друг-друга и своих детей!

Зрители и команды поддержки (среди которых - близкие родственники, коллеги, друзья) горячо болели за каждую семейную пару. А им нужно было выполнить немало конкурсных заданий: в том числе две домашних заготовки - представление команды и рассказ о семье; а также каждый из мужей должен был словами любви расколдовать от злых чар свою "половинку"; угадать по жесту супруги пол "якобы новорожденного младенца" и его параметры. Ну а мамочкам ведущий задавал вопросы исключительно на знание автомобиля... Зрители хохотали от души над остроумными экспромтами участников конкурса.

Ну а больше всех баллов набрала молодая семья Варакута! Это студенты четвертого курса РГАТА: Надежда - бу-

дущий авиационный конструктор, Артем - будущий литейщик, и маленький Славик, которому в апреле исполнился годик! (Подробно о ребятах мы рассказывали на страницах газеты в первом номере "Студенческого вестника" за этот год).

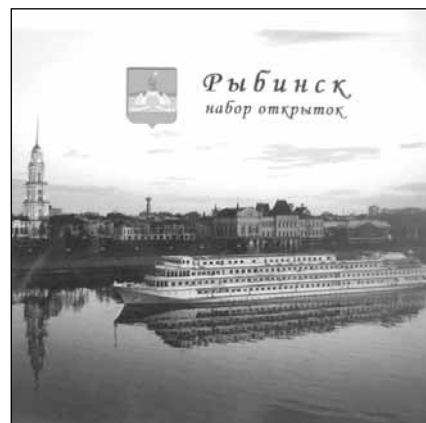
Но и после состязаний у победителей хватило сил на небольшое интервью: (Надежда) - Мы очень довольны! Не подвели академию, и хотя сложно было оторваться от грудного ребенка, спасибо родителям, поддержали нас и настраивали на участие в конкурсе. Большое спасибо студенческому клубу и СТЭМУ «Истоки» за творческую помощь. (Артем) - А мы всегда готовы к подобным авантюрам! Только приглашайте!

К сожалению, праздники, однажды начавшись, имеют обыкновение завершаться... В финале к семейным парам обратилась председатель жюри, зам главы по социальным вопросам администрации Рыбинска Надежда Лавренова: - Спасибо за эстетическое удовольствие, которое вы всем нам доставили. Пусть юношеский задор, взаимовыручка и - любовь - останутся в ваших семьях навсегда!

Кроме конкурсных призов, Артем и Надежда Варакута администрацией вуза награждены дополнительными стипендиями и экскурсионной поездкой.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Соб. инф.



РЫБИНСК ГЛАЗАМИ ФОТОХУДОЖНИКА



Доцент кафедры МПО ЭВС и фотомастер по призванию Владимир ПИНАЕВ вновь порадовал рыбинцев своим творчеством. На собственные средства Владимир Николаевич издал сразу два набора цветных открыток: изумительные виды городских пейзажей и местные памятники (с подробным описанием и впервые - с кратким названием на английском языке), которые отличаются яркой индивидуальностью... В каждом наборе по 11 фотооткрыток плюс по два вида на обложке.

В "арсенале" Владимира Пинаева имеются еще и магниты, и брелоки, и фарфоровые тарелочки 10 см в диаметре - все с фотоизображениями нашего города. Так что если вы намерены отправиться в отпуск за пределы Рыбинска, подобные симпатичные презенты явно понравятся вашим друзьям и родственникам.

"Рыбинск - это город, где мы живем, город, который мы любим, город, по которому скучаем. Пусть эти фотографии напоминают вам о красоте и самобытности, скромности и величии нашего Рыбинска. Владимир Пинаев".

Соб. инф.

• *Хоровой фестиваль*

В Ярославле прошел традиционный IV-й всероссийский фестиваль студенческих и академических хоров «ВЕСНУШКА-2009».

Рыбинск вновь представлял хор РГАТА имени П. А. Соловьева, на этот раз - его камерная группа.

Концертные площадки для более 20 хоровых коллективов из различных регионов России (Амурской области, Москвы и Московской области, Перми, Тулы, Вологды, Ярославля...) в течение трех фестивальных дней предоставляли Ярославский Государственный университет им. Демидова и Ярославский Художественный музей (Губернаторский дом). Гала-концерт и закрытие IV всероссийского хорового фестиваля «ВЕСНУШКА» состоялось во дворце культуры «Нефтяник».

Сергей ШЕСТЕРИКОВ - дирижер, художественный руководитель известного рыбинского творческого объединения «Соколята» (и долгие годы - студенческого хора РГАТА), обладатель премии имени патриарха хорового пения, нашего знаменитого земляка, Народного артиста СССР Владимира Соколова, - не меняет своего мнения о важности для студенческой молодежи подобных музыкальных форумов:

- В Ярославской области это единственный фестиваль, где уже в четвертый раз собирается компания любителей хорового искусства со всей страны! Все случилось благодаря молодым энтузиастам Елене Боронкиной и Алексею Корневу; организационно, чем могу, я им помогаю... Энтузиазм есть! И будущее у нашего фестиваля есть. Кроме того, надеюсь, что «Веснушка» шагнет в Рыбинск, - в случае, если в этом будет заинтересованность местных властей. Очень хочется, чтобы рыбинцы услышали хоры со всех уголков России.

«ВЕСНУШКА» УДАЛАСЬ!



А наш коллектив в этом году очень молодой, в профессиональном смысле мы, можно сказать - груднички. Еще в начале учебного года ребята пытались понять, что же это такое - хоровое пение, а сегодня - послушать отрадно... Участь наша педагогическая такая: за пять лет выходить на полупрофессиональный уровень, а потом все начинать с азов, уже с новым составом. Но мы не жалуемся - студенты приятный народ!

- *Сергей Алексеевич, что дает студенческой молодежи участие в подобных музы-*

кальных форумах?

- Мы готовимся очень ответственно, совершенствуемся, чтобы не подвести Рыбинск, свою академию, сложившиеся традиции. Это большая внутренняя работа. Особенно приятно, когда в хоре поют и сегодняшние студенты, и выпускники, возможно - и преподаватели вуза.

Я приглашаю всех в коллектив. Радуюсь, что певческое хоровое искусство сегодня живет, процветает, и молодежь в этом играет самую главную роль.

Соб. инф.



«Классика без границ»

В студенческом клубе РГАТА состоялся очередной концерт из серии «Классика без границ». Новой концертной программе инициаторы создания проекта дали название «Благодородство настоящей России».

Владимира Хробыстова (гобой), певицу Екатерину Кузьмину (сопрано) и Татьяну Буткину (фортепиано) накануне с успехов встречали ученые института микробиологии внутренних вод в Борке.

Рыбинцы также высоко ценят исполнительское мастерство своих земляков. А появление в проекте молодой вокалистки Екатерины Кузьминой зал встретил просто с восторгом! Стройная, красивая, голосистая певица - недавняя выпускница социально-экономического факультета РГАТА Катя Симакова (на фото), теперь замужняя дама, менеджер по профессии. Но музыка сопровождает ее с детских лет: вначале в хоре «Алые паруса», затем в студенческом хоре авиационной академии. Сегодня, с легкой руки Владимира Хробыстова, хобби Екатерины - классическое сольное вокальное искусство... Звучали популярные произведения Глинки, Чайковского, Бородина, Римского-Корсакова...

Очередной концерт, как сообщил руководитель международного проекта «Классика без границ» Владимир Хробыстов (*где, кроме него, как обычно, будет занята Татьяна Буткина*), состоится с участием зарубежных исполнителей: скрипачки Ванессы Вроманс (Нидерланды, г. Роттердам) и кларнетиста Георга Бринкмана (Германия, г. Бонн).

Любителей классической музыки вновь приглашает гостеприимный зал студенческого клуба на улице Пушкина, 57 - в канун Дня независимости России, 11 июня в 18 часов.

Соб. инф.



ДВИГАТЕЛЬ ДЛЯ ИНДИИ

Посольство Индии в Москве поздравило участников проекта создания двигателя АЛ-55 и выразило благодарность коллективу конструкторов НПО "Сатурн".

В поздравлении, в частности, говорится: «...после установки двигателя АЛ-55И на наш самолет НТ-36, нами были завершены испытания по скоростной рулежке самолета. В этот же день мы успешно провели первый полет. Все системы работали нормально.

...Благодарим команду конструкторов НПО "Сатурн" и Рособоронэкспорт за своевременную поддержку в предоставлении разрешения на проведение полета после анализа всех данных. Мы надеемся, что такая поддержка с Российской стороны будет оказана нам и далее в продвижении этого проекта...»

СПРАВКА. АЛ-55И создан на основе базового газогенератора АЛ-55 и представляет собой двухконтурный двухвальный турбореактивный двигатель с дозвуковым нерегулируемым сужающимся реактивным соплом.

Использование базового газогенератора позволяет перейти к созданию семейства конкурентоспособных на российском и зарубежном рынках двигателей аналогичного класса различного целевого назначения.

Все работы по организации производства опытной партии двигателей АЛ-55И, его сертификации и обеспечению лицензионного производства двигателя в Индии ОАО "НПО "Сатурн" ведет на паритетной основе с уфимскими коллегами - ОАО "УМПО".

9 мая 2009 года в городе Бангалор (Республика Индия) корпорация HAL выполнила первый полет учебно-тренировочного самолета НТ-36 с двигателем АЛ-55И. Продолжительность полета составила около 40 минут, достигнута высота полета 3000 м, скорость полета (Vприб.) - 300 км/ч. По мнению индийского летчика-испытателя Балдев Сингха, "силовая установка показала себя с лучшей стороны".

Этот полет стал началом выполнения этапа летных сертификационных испытаний УТС НТ-36 с двигателем АЛ-55И, который является завершающим техническим этапом, после которого, в соответствии с условиями контракта, за российской стороной остается обязательство по передаче индийской стороне конструкторской документации.

Двигатель АЛ-55И создается по заказу индийской корпорации HAL для учебно-тренировочных самолетов НТ-36, в рамках реализации международного контракта НПО "Сатурн", вступившего в силу 1 августа 2005 года.

*По материалам пресс-службы
ОАО "НПО "Сатурн"*

ПАМЯТИ НИКОЛАЯ СТЕФАНОВИЧА РЫКУНОВА... (28.02.1935 - 06.05.2009)

6 мая 2009 года ушел из жизни Николай Стефанович РЫКУНОВ - доктор технических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ, академик Академии транспорта РФ, "Почетный работник высшего профессионального образования РФ".

В 1962-м Николай Рыкунов поступил в Московский авиационный институт, по окончании которого сын военнослужащего, родом из Воронежской области, прошел путь от заведующего лабораторией до профессора - в Рыбинском авиационном технологическом институте (ныне РГАТА). В трудные 90-е профессор Рыкунов возглавил специальную кафедру "Станки и инструменты", которой руководил до 2005 года.



В 1978 году Н. С. Рыкунов защитил кандидатскую диссертацию, в 1989-м - докторскую. Разработал лекционные курсы: "Взаимозаменяемость, стандартизация и технические измерения", "Основы проектирования станочных приспособлений", "Технология конструкционных материалов"; разделы курсов: "Теория резания металлов", "Металлорежущие станки", "Проектирование металлорежущего инструмента". Руководил курсовым и дипломным проектированием, читал циклы лекций на факультете повышения квалификации (ФПК) при академии.

Занимаясь научно-исследовательской работой по целевым программам Минавиапрома и Минстанкопрома в области совершенствования технологии изготовления деталей ГТД, Н. С. Рыкунов активно привлекал к работе студентов. Являясь высококвалифицированным преподавателем, Николай Стефанович не только хорошо владел методикой проведения занятий, но и сам принимал участие в разработке необходимых научно-методических пособий. Им были разработаны лабораторные работы по УИРС. Результаты исследований студентов и в настоящее время используются при выполнении дипломных проектов.

Н. С. Рыкунов много работал в области теории обработки металлов резанием и являлся руководителем и научным консультантом аспирантов и соискателей научных степеней, в числе которых: А. В. Лобанов, И. В. Ломакина, Е. И. Сухов, В. А. Полетаев, Д. И. Волков, А. В. Крючков, В. В. Михрютин, О. В. Михрютин и другие.

Долгие годы Н. С. Рыкунов являлся членом четырех (!) Диссертационных Советов. По результатам научных исследований в области процессов механической обработки профессором Рыкуновым опубликовано более 150 статей, две монографии, выпущенные издательством "Машиностроение", он автор шести изобретений. А внедрение результатов НИР с его участием способствовало созданию серийного оборудования и абразивного инструмента для нового техпроцесса - глубинного шлифования. За создание и внедрение интегральной технологии механической обработки высоконагруженных деталей ГТД Н. С. Рыкунову в составе авторского коллектива присуждена премия Совета Министров СССР за 1991 год.

С 2001 года Николай Стефанович являлся экспертом научно-технической сферы ГУ РИНКЦЭ (Государственное учреждение Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы) министерства промышленности, науки и технологий РФ.

Николай Стефанович Рыкунов коллеги знали не только как результативного ученого, но и как активного общественника: в советское время он избирался в партком и местком института; возглавлял "первичку" общества "Знание" и за большую лекционную пропаганду передовых методов обработки на предприятиях Рыбинска был занесен на доску почета городской организации общества "Знание" а также удостоен Почетного Знака "За активную работу" Всесоюзного общества "Знание". Николай Стефанович всегда был душой коллектива, до последних дней пользовался непререкаемым авторитетом у студентов, преподавателей и сотрудников вуза.

**Ректорат РГАТА имени П. А. Соловьева, коллеги и друзья
выражают глубокое соболезнование родным и близким
Николая Стефановича Рыкунова.**

СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ РГАТА

Самбо. По результатам 3-х этапов Первенства Ярославской области по борьбе самбо среди высших учебных заведений, **самбисты РГАТА вошли в тройку лучших**, уступив лишь ЯрГУ и ЯГТУ.

Состав сборной: Борис Лапеев (ЛО-07), Дмитрий Чесночков (ТБ-05), Никита Диков (ТИ-08), Андрей Сивохин (СБ-05), Роман Кокорин (ЭУК-06), Тимур Бредков (РО1-05), Антон Романов (ТИ-07), Кирилл Мохов (ЛО-08).

Хотелось бы отметить девушек Дарью Горлову и Екатерину Малышеву (ЭУК-07), которые боролись вне зачёта, но заняли призовые места.

Поздравляем ребят и тренера Р. Ю. Николаева за хорошее выступление на области!

Мини-футбол. Ещё одну бронзу в копилку спортивного клуба РГАТА принесла сборная по мини-футболу, также участвовавшая на Первенстве Ярославской области среди высших учебных заведений.

Состав: Зураб Амоев (ЭУГ-04), Андрей Отрепьев (РО1-04), Артур Макаров (ВС-05), Сергей Коваленко (ТИ-04), Руслан Петров (АСБ-06), Роман Веденев (ТИ-04), Павел Нырков (АСБ-04), Сергей Тарасов (ТБ-04), Сергей Беляков (СБ-08), Павел Павлов (МО-07).

Ребята проиграли лишь две встречи, но одержали сокрушительные победы. *Результаты встреч:* РГАТА-МУБиНТ (12:1), РГАТА - ЯГСХА (3:2), РГАТА - ЯГМА (12:0), ЯрГУ - РГАТА (2:4).

Также бронзу на Первенстве Ярославской области среди высших учебных заведений получила женская сборная РГАТА по баскетболу.

Баскетбол. В Первенстве Ярославской области по баскетболу сборная РГАТА в нелёгкой борьбе завоевала серебро, уступив лишь более сильному сопернику - ЯрГУ.

В этом году ребята заметно прибавили и радуют нас своими выступлениями - это и первое место по городу (в начале года), и победа на Кубке Костромской государственной сельскохозяйственной академии, а теперь - "чистое серебро" на Первенстве Ярославской области среди высших учебных заведений! *В этом большая заслуга молодого и энергичного тренера - Ю. А. Богатова.*

Волейбол. Ребята активно поддерживали девушки сборной РГАТА по волейболу, которые также участвовали в Первенстве Ярославской области.

Сколько испытаний удалось пройти студенткам, чтобы доказать всем, что они могут быть первыми! Ещё полгода назад в это нельзя было поверить, т. к. не было даже времени на тренировки. Но благодаря желанию и стремлению тренироваться спортсменки добились, чтобы женский волейбол существовал, а теперь и развивался в вузе.

Состав сборной РГАТА по волейболу: Екатерина Гришина, Юлия Демченкова, Наталья Фомина, Светлана Романова, Юлия Шлёнкина, Олеся Хилько, Варвара Соколова, Юлия Чистякова, Марина Ярускина, Анастасия Дровосекова. Молодцы девчонки, так держать!

В победу наших волейболисток не верил никто, даже сами девчонки надеялись войти хотя бы в тройку лучших, и вот триумф - неожиданное, но долгожданное "золото", этот результат поразили даже сильные ярославские команды. Сборная РГАТА выступила в роли "черной лошади", о которой никто ничего не знал... Лидер соревнований, команда ЯрГУ, очень огорчилась своим проигрышем, ведь им заведомо прочерили первое место. Но, увы... Счастливые и довольные, с кубком и медалями наши волейболистки вернулись домой, где услышали множество поздравлений в свой адрес!

Греко-римская борьба. В конце апреля в спортзале РГАТА пошел открытый турнир по греко-римской борьбе на призы ректора академии, в котором приняли участие спортсмены Ярославля, Рыбинска, Тверской области, а также студенты пяти вузов Ярославской области. Рыбинцы стали победителями в четырех весовых категориях.

Эффектную борьбу в полутяжелом весе показал мастер спорта международного класса, преподаватель академии Станислав МАТАВКИН - завоевав первое место и главный приз турнира, учрежденный в память первого заведующего кафедрой физкультуры Викентия Семеновича Бацкевича.

Упорная борьба за первое место в тяжелом весе развернулась между постоянными соперниками: призером первенства России Р. Решетниковым (СДЮШОР) и студентами РГАТА. Любой из

КОНКУРС

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Рыбинская государственная авиационная технологическая академия имени П.А. Соловьева" объявляет о конкурсном отборе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава по кафедрам:

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ - доцент - кандидат наук - 1;

ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ МАШИН - зав. кафедрой - доктор наук - 1,

профессор - доктор наук, профессор - 1;

ТЕХНОЛОГИЯ АВИАЦИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ И ОБЩЕЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ - ассистент (2 ставки) - кандидат наук или закончивший аспирантуру с защитой диссертации - 2.

Документы, согласно Положению о порядке замещения должностей преподавательского состава, направлять по адресу: 152934, г. Рыбинск, Ярославская обл., ул. Пушкина, 53. Управление кадров.

Справки по телефону: 222-667,
222-510

Срок подачи заявлений -
1 месяц со дня опубликования.

Опубликовано 18 мая 2009 г.

них мог стать победителем, но в равной борьбе опыт Руслана выиграл. Вторым стал Семен Калугин (гр. ТИ-06), третий Алексей Михайлов (гр. ТИ-08).

В командном первенстве среди вузов области победу праздновали студенты РГАТА, второе мест заняла команда ЯГПУ, далее следуют СГУ, ЯрГУ, ЯГПИ.

Федерация борьбы благодарит ректора академии Валерия Алексеевича Полетаева за внимание и поддержку соревнований по Греко-римской борьбе.

Гиревой спорт. На Первенстве Ярославской области по гиревому спорту среди юниоров Виталий Крупников (СИ-06) занял второе место в весовой категории до 80 кг.

Тхэквондо. На Первенство России по тхэквондо среди молодежи наш Кирилл Зиновьев (ЭУМ-07) завоевал серебро в весе до 84 кг.

От всей души поздравляем всех спортсменов РГАТА, желаем и в дальнейшем радовать нас своими победами!

Спортклуб