

ДЕНЬ МОЛОДЕЖНОЙ НАУКИ

Традиционным днем праздника “Весна в ЛЭТИ” стал День молодежной науки. В этот день студенты, аспиранты и преподаватели университета собрались в актовом зале, чтобы подвести итоги научно-исследовательской работы, обсудить их с администрацией вуза, а также обозначить проблемы, с которыми молодые ученые сталкиваются на кафедре, в университете. Открыв заседание, проректор по научной работе проф. В. П. Афанасьев предоставил слово ректору университета. Д. В. Пузанков отметил значимость научных достижений, полученных за последний год нашими студентами и аспирантами. Особо он остановился на той роли, которую студентам еще предстоит сыграть в развитии науки и техники, и на том, каким станет ЛЭТИ с помощью наших выпускников. Ведь через 5 - 10 лет именно се-

годняшние студенты будут ключевой силой, определяющей развитие страны. Ректор подчеркнул, что в условиях, когда мир становится более открытым, в том числе и в области научных исследований, наши разработки должны быть конкурентоспособными. Такой же процесс идет и в области образования. Если вузы не будут составлять конкуренцию зарубежной системе образования, то число наших сограждан, получающих высшее образование вне страны, будет только расти. Эти проблемы стоят очень остро и требуют своего решения именно сейчас. В завершение своего выступления ректор пожелал будущим ученым и инженерам, чтобы научная и образовательная составляющие их деятельности были неразрывно связаны, а также выразил надежду, что выпускники не потеряют контакты с Альма Матер.

Интересному и перспективному научному направлению, которое активно развивается сегодня в нашем вузе - нанотехнологиям был посвящен доклад зав. каф. МЭ проф. Ю. М. Таирова. Он рассказал о научных исследованиях, проводимых в этой области и о подготовке дипломированных специалистов по нанотехнологиям.

Наш гость - зам. директора института химии силикатов им. И. В. Гребенщикова РАН проф. В. А. Жабров выступил с сообщением “Целевая подготовка специалистов в области наукоемких критических технологий”. Он рассказал о требованиях, которые предъявляются к молодым специалистам, и возможностях, открывающихся в институте перед выпускниками нашего университета.

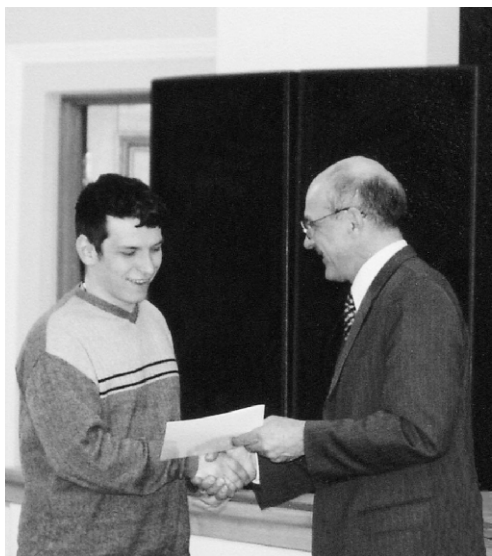
Затем состоялось награждение победителей открытого конкурса университета на лучшую научно-исследовательскую работу студентов и аспирантов.

В завершение собравшиеся обсудили возможности оптимизации научно-исследовательской работы студентов и аспирантов в нашем университете. Ребята поднимали такие актуальные вопросы как необходимость создания в вузе лаборатории общего доступа к измерительному оборудованию, возможность доступа к иностранным научным журналам в режиме on-line и многое другое.

Подводя итоги встречи, ректор университета сказал: “В качестве стержня в этой работе нужно рассматривать стратегическое партнерство и подготовку специалистов совместно с предприятиями. Науку будем двигать вместе!” и пожелал будущим ученым удачи на выбранном интересном пути.

Дипломы победителям конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу студентов и аспирантов вручал ректор университета.

Выступает аспирант каф. МИТ Ярослав Калмыков.



Фотоконкурс «Мой ЛЭТИ»

В четвертый раз проводился в нашем университете фотоконкурс “Мой ЛЭТИ”. В этом году он собрал большое количество участников: более 30 студентов, аспирантов и преподавателей нашего университета представили свои фотоработы на суд лэтишников и строгого жюри, возглавляемого заместителем первого проректора по админ., фин. и хоз. вопросам И. Л. Коршуновым. Каждый посетитель фотовыставки мог выбрать несколько понравившихся ему работ и проголосовать за них. Подведя итоги голосования,

жюри определило победителей по пяти номинациям: “Виды ЛЭТИ”, “Лица ЛЭТИ”, “Глазами художника”, “За оригинальность” и “За профессионализм”.

Самой лучшей фотографией университета была признана фотография 5-го корпуса - автор - доц. каф. ЛИНС М. Ф. Ситникова. В номинации “Лица ЛЭТИ” победил студ. гр. 2362 Алексей Лебедев: лицо девушки, выполнявшей лабораторную работу не оставило никого равнодушным! Лучшими в номинациях “Глазами художника” и “За оригинальность” оказались работы братьев Никиты и Дениса Гончаровых. Полы-

хающий закат на фотографии Никиты - асп. каф. ЛИНС - запомнился многим, а оригинальный Денис - ст. гр. 1342 - выиграл и за счет своего мастерства, и за счет красоты студенток ГФ. Самым профессиональным участником фотоконкурса был признан ст. преподаватель каф. БМЭиОС А. Н. Калиниченко. Его фотография рыжей таксы, бегущей по зеленой траве, несомненно, была самой интересной на выставке.

Награждение победителей конкурса прошло на заключительном вечере общеуниверситетского праздника.

А лучшие фотографии, как и было обещано, увидел весь мир - они выставлены на web-сайте университета!