

КУЗНИЦА КАДРОВ

ЗОЛОТЫЕ УМЫ КОРОЛЁВА



СВЕТЛАНА ЛАЗАРЕВА

В Королёве в День российской науки прошло вручение премии «Золотое сечение». Эту церемонию проводят в Технологическом университете им. А.А. Леонова с 2008 года. Её получают выдающиеся студенты и преподаватели, а также лучшие группы и кафедры университета.

Премия неспроста носит такое название. Золотая пропорция или сечение – универсальное проявление красоты и симметрии. Именно она как нельзя лучше описывает победителей, ведь они сочетают в себе такие качества, как усердие, трудолюбие, целеустремлённость, а также любовь к науке и творчеству.

С 2008 года награды получило множество студентов и преподавателей Технологического университета. В этот раз мероприятие прошло в зале ЦДК им. М.И. Калининна.

Премия «Золотое сечение» была присуждена в 18 номинациях. Её получили лучшие кафедры, студенческие группы, обучающиеся и наставники вуза. По программе высшего образования лучшими стали студент Тимофей Лисовский (специальность «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов») и доцент кафедры финансов и бухгалтерского учёта Ирина Маслова. По программе среднего профессионального образования лауреатами стали студент Техникума технологий и дизайна Михаил Чернецкий (специальность «Графический дизайн») и преподаватель иностранного языка Колледжа космического машиностроения и технологий Светлана Юренская.

Почётные гости: Герой РФ, лётчик-космонавт Олег Скрипочка, начальник 4 ЦНИИ Минобороны РФ Дмитрий Князев, советник генерального директора Корпорации «Тактическое ракетное вооружение», генерал-лейтенант Владимир Бугреев и другие представители градообразующих предприятий вручили победителям дипломы, кубки и подарки.

«Для меня это большая честь. Я бы хотела в этот прекрасный день пожелать ребятам, чтобы они никогда не останавливались на достигнутом», – поблагодарила за высокую оценку своей работы Ирина Маслова.

Также на празднике вручили дипломы о высшем образовании выпускникам специальности «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов». Достижения ребят являются отличным примером успешного сотрудничества университета и предприятий ракетно-космической отрасли в области подготовки кадров. Обучение по данной специальности длится 5,5 лет, и недавно студенты выпускного курса успешно защитили свои дипломные проекты по тематике предприятий, на которых большинство из них уже работает, – РКК «Энергия», АО «Композит», КБХиммаш и т. д.



Совмещение теории с практикой позволяет выпускникам усилить свою профессиональную подготовку и повышает их востребованность. По сути, это уже готовые специалисты. Дипломы ребятам вручил председатель Экспертного совета Госдумы РФ по ракетно-космической отрасли Денис Кравченко.

От имени главы г. о. Королёв с Днём науки всех присутствовавших поздравил первый заместитель главы администрации Королёва Сергей Иванов и вручил благодарственные письма за значительный вклад в научно-исследовательскую деятельность двум заведующим учебно-научными лабораториями университета Василию Андрееву и Алексею Чеснокову, а также студентке 3-го курса направления «Прикладная математика и информатика» Валерии Хорошавиной.

В честь Дня науки президент Технологического университета Татьяна Старцева была удостоена почётной грамоты за большой вклад в развитие образования. А сама она в рамках торжества вручила студентам, внёсшим особый вклад в развитие и имидж родной alma mater, премию президента вуза.

Представители промышленных предприятий – партнёров университета, на которых открыты базовые кафедры, наградили именными премиями своих лучших студентов, большинство из которых уже трудоустроены и начали работу на производстве над реализацией проектов в области космонавтики, ракетостроения, IT, робототехники и других востребованных направлениях.

ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

ВЫСТАВКА

КРАСОТА
В ПОВСЕДНЕВНОМ

СВЕТЛАНА ЛАЗАРЕВА,
ФОТО – МУЗЕЙНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«МУЗЕЙ НАУКОГРАДА КОРОЛЁВА»

В мкр Юбилейный открылась выставка «Варианты», на которой представлены разноплановые живописные произведения художника Романа Косинова. Оценить современное искусство можно в музее отдела «Новейшая история города».

На выставке представлено более 20 работ в разных техниках – от граффити до работы с деревом. Классические натюрморты с бытовыми предметами, драпировками, букетами или сюжеты из снов, книг или повседневной жизни – всё это оживает в работах автора. Необычное сочетание материалов, фактуры и цвета передаёт ощущение момента. Идея проекта «Варианты» – показать, что в живописи нет строгих правил, а есть чувства, состояние, материал, момент и ещё что-то неуловимое. Поймать это и совместить – задача художника.

По словам Романа, создавались работы по-разному: одна требовала года труда, другая – как озарение, рождалась за 15 минут.

Автор по образованию инженер, занимается живописью и дизайном уже более 20 лет. Участвовал в нескольких выставочных проектах в Москве: «Сны» в галерее «На Каширке», «Портреты цветов» и коллективная выставка в зале «Арт-парк» в Измайловском парке, выставки в Музее экслибриса.

«Живопись изменила мой взгляд на мир и буквально на то, что я вижу. Раньше я не знал, что так много красивого в красивом и особенно в обычном, повседневном. Именно поэтому выставка называется «Варианты», и мне очень хотелось бы показать то, что можно увидеть», – рассказал художник.

Посетить выставку «Варианты» можно до 30 апреля.
Адрес музея:
мкр Юбилейный,
ул. М.К. Тихонравова, 23.

