

Это первый успех в моей жизни

#22-23 от 14.11.2007

Кто он. студент – 2007?



Это первый успех в моей жизни,

– говорит Анна Суцек (АП-43б) о своем первом месте в ежегодном Всеукраинском конкурсе студенческих научных работ по специальности «Приборостроение». – Доклад о своей работе я делала на Международной конференции «MicroCAD'2007 – Харьков», проведение которой совпало по времени со студенческим конкурсом. Мы, претенденты на победу, получили уникальную возможность выступить на конференции, представив свои работы ученым с мировым именем.

Особенностью этого конкурса было направление: «Информационные технологии в метрологии с использованием среды графического программирования National Instruments Lab VIEW». Именно с использованием этого программного обеспечения был разработан виртуальный осциллограф.

– Мне первой удалось опробовать это программное обеспечение. Программа новая и неизведанная, а главное – полностью на английском языке, поэтому работать было сложно. Но нет ничего невозможного, – улыбаясь говорит Аня. – А выступление на Международной конференции и открытая форма защиты позволили не только опробовать мою работу, так сказать, на слушателях, но и учесть все замечания и предложения перед защитой бакалаврской работы. Это первый успех в моей жизни, и мне приятно, что официальный представитель компании National Instruments Lab VIEW в России, вручил мне диплом I степени.

В свое время доцент В.Н. Балев – мой научный руководитель – предложил мне тему курсового проекта, которая в дальнейшем переросла в тему бакалаврской работы. Владимир Николаевич давал нам, студентам, полную свободу действий, всегда прислушивался к нашим идеям и ставил их на первое место. В результате нашей совместной работы получился виртуальный осциллограф. Он очень прост в обращении и не

требует высокой квалификации, ведь панель управления осциллографом виртуальная, вот и все!

– Анна, скажи, трудно ли было осваивать новую программу?

– Я уже говорила, нет ничего невозможного. Я уже второй год учусь на курсах английского, это и помогло мне в работе с программным обеспечением National Instruments Lab VIEW. Еще мы с Аней говорили об учебе и об ее месте в жизни девушки, о друзьях, о их дружной студенческой группе. Аня рассказала мне, что всегда находит время пообщаться с друзьями не только в университете, но и за пределами. Группа часто выезжает в Старый Салтов, чтобы провести время на свежем воздухе, ведь учеба – это важно, но нельзя забывать и об отдыхе.

– Аня, а каким ты видишь свое будущее?

– Мне еще учиться два года, но если помечтать... Мне нравится моя специальность «Метрология, стандартизация, сертификация» и я хочу в дальнейшем работать именно в метрологии, а, возможно, и остаться в родном университете.

– Спасибо, Аня. Желаем тебе, чтобы этот успех был не последним!