

Растет число юных исследователей

[Профессор В. Булавин]

#22 от 15.11.2011

В НТУ «ХПИ» с 2002 года по инициативе молодежного научно-технического центра им. В. И. Атрощенко при кафедре химической технологии неорганических веществ, катализа и экологии начала работу элитарная научно-техническая конференция «Молодежь, наука, технологии: химия и физика в современных технологиях».

Анализируя количество и содержание докладов, сделанных на этой конференции в течение 10 лет в секции химии, можно сделать обобщения. Из года в год число участников конференции неизменно возрастает: на секции «Химия» в 2002 году было сделано 17 докладов, а в 2008 году, когда их число превысило 40, параллельно с секцией «Химия» начала работу секция «Экология и основы природоведения».

При этом отмечу широкий спектр проблем, существующих в современной химии и химической технологии, на которые обратили внимание юные исследователи.

Также из года в год растет число работ, в которых приведены результаты исследований, выполненных будущими студентами в современных лабораториях НТУ «ХПИ», ХНУ им. В. Н. Каразина, НАУ «ХАИ» им. Н. Е. Жуковского, НФаУ и других вузов города Харькова.

Каждый доклад вызывает множество вопросов, которые участники конференции задают докладчикам. Это свидетельствует о том, что работа в секции проходит в творческой атмосфере, и итоги этой работы, безусловно, полезны для каждого из присутствующих на заседании.

По уже сложившейся традиции, при содействии Харьковского областного Дворца детского и юношеского творчества докладчики и их научные руководители награждаются почетными грамотами и подарками. В итоге многие докладчики поступают в НТУ «ХПИ» на химико-технологические и другие специальности и в дальнейшем продолжают свою учебу в аспирантуре.

Профессор В. Булавин, заведующий кафедрой общей и неорганической химии, руководитель секции «Химия»