

ЕДНА НЕЗАБРАВИМА НОЩ В ТЕХНИЧЕСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

Ивайло Недялков,
студент в ТУ - София

През нощта университетът е по-различен. През нощта учените са нормални хора, и с някои изключения, можем да заключим, че и хората на науката гледат телевизия, четат сутрешния вестник, обичат музика и пият бира в близкото кръчме. През уикенда ходят за риба, събират се с приятели или купонясват в някой клуб, а може и да играят бейзбол. Може дори да сте ги виждали да разхождат кучето сутрин, без да подозирате с какво се занимават в ежедневието си.

Повечето млади хора обаче свързват науката с думите “гадно”, “сложно”, “безсмислено”. За тях математика и физика са понятия, които колкото по-рядко се употребяват, толкова по-добре. Ако веднъж завинаги са прекратили връзката си с тези предмети, те се чувстват доволни и щастливи, сякаш едно огромно бреме е паднало от тях и ако случайно попаднат при някой, който споменава нещо в тази област, не искат да чуят и дума по въпроса, а човекът изрекъл тези “нецензурни” думи бива заклеймен и считан за задръстен, явно след като не може да се занимава с нещо „по-нормално”.

За да се разбулят мистериите около хората, превърнали науката в свое ежедневие, и за да се покаже и другата страна на техния живот - освен дебелите книги и безбройните часове в лаборатории или пред компютъра, се организира “вечерта на учените”, част от проекта **U*NIGHT**. Това събитие за първи път се проведе и в Техническият университет - София на 22.09.06 г. с цел да срещне в неформална обстановка красивите и умните хора, за да разберат красивите, че умните могат да бъдат и красиви, и че красивите могат да бъдат и умни.

Първата част от събитието се състоеше от няколко лекции, които показаха че дори самата суха и сложна наука може да има забавна страна. В лекция, представена от англичаните Морис Оуен, Греъм Смит и Сара Хенд, темата беше визуализация на звуци, нещо подобно на *visulisation* опцията на популярната програма за слушане на *mp3* – *wianmp*. Студентът Ивайло Недялков представи общото между аеродинамиката и еротиката, а проф. Сапунджиев доказва, че автоматиката и доброто чувство за хумор се съвместяват чудесно в един гросмайстор. Кариерният консултант Калина Симова обясни как един млад човек, който има тръпка към науката, може да се реализира по-добре от другите в практиката.

Гостите и всички, които бяха пропуснали да гледат филма по случай 60-годишнината на ТУ имаха възможност да го видят в Нощта на учените. Бяха наградени и изявени ученици от Технологичното училище по електронни системи към университета, които в специална зала представяха свои дипломни работи. Участниците в Нощта на учените имаха възможност да посетят музея на научните постижения на ТУ - София, както и оригиналната изложба с творби на преподаватели от университета. Няколко лаборатории (за интелигентни средства за измерване, за измервателна техника и GSM базовата станция на Ериксон) разкриха тайните на научните изследвания.

Много емоции произведе томболата с награди (които **не** представляваха книги или научни списания). На печелившите - честито!, а за другите имаше втори шанс: да спечелят награда от викторина, в която въпросите не се изчерпваха с “кой учен е....” В крайна сметка, вечерта приключи с дискотека, а посетителите си тръгнаха с фланелка и шапка с логото на **U*NIGHT**.

Нощта на учените е събитие, което трябва да се провежда всяка година, но ще има още повече смисъл, ако е още по-машабно и ако всеки наукофоб има възможността и смелостта да се изправи лице в лице с най-големите си страхове – науката и учените.