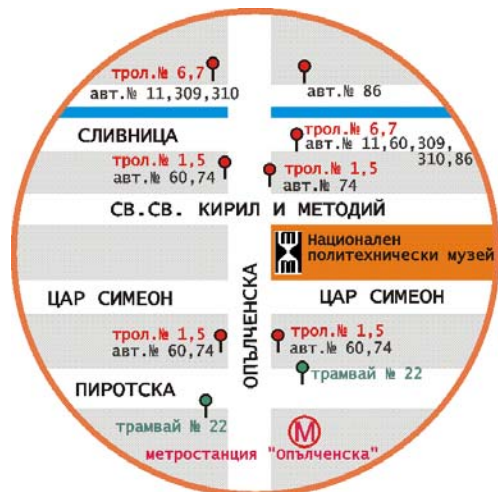


**КАК ДА НИ НАМЕРИТЕ?**



София, ул. Опълченска 66  
 тел. 931 8018, 831 3004  
 E-mail: polytechnic@abv.bg



Проектът се финансира от Европейската комисия в рамките на FP6  
 "Researches Night 2006"

НОЩ НА УЧЕНИТЕ 2006



**ВЕЧЕР НА НАУКАТА В МУЗЕЙ**



**НАЦИОНАЛЕН  
 ПОЛИТЕХНИЧЕСКИ  
 МУЗЕЙ**

22 септември /петък/ 2006 г. 18,00 –  
 22,00 ч.

## ПРОГРАМА

- ✚ **Откриване на изложби:**  
 Българска следа в науката  
 Фамилия Пенчеви – традиции и приемственост в науката  
 Моята представа за учения – рисунки на деца от домовете "П.Р. Славейков" и "Ас. Златаров"
- ✚ **Среща на децата с учени**
- ✚ **Прожектиране на филми**
- ✚ **Забавна наука:**  
 Присъединете се към нас в демонстрациите по физика и химия
- ✚ **Викторина с награди**

Като продължение на дейностите, посветени на учените през 2005 г., Европейската комисия инициира организирането на 22 септември 2006 г. на **Нощ на учените**.

Целта на всички прояви в Европа е да представят учените в по-различна светлина от тази, в които обществеността обикновено ги вижда и възприема – пред научна апаратура или компютри, в лаборатории и научни зали или на конференции и симпозиуми... Важно е хората да имат възможност да разговарят с учените, да се запознаят с тяхната работа и приноса ѝ за обществото и икономиката, да се срещнат с учени-поети или музиканти, както и да се забавляват с тях.



В България, в рамките на проекта U\*NIGHT, консорциум от Клуб „Млади таланти” и 5 университета – Софийски университет, Русенски университет, Тракийски университет и Техническите университети в София и Варна, със съдействието на Съюза на учените в България, Съюза на физиците в България и Националния политехнически музей, организира на 22 септември в София, Русе, Варна и Стара Загора „Бал на учените” и редица събития.

Информация, снимки, рисунки, произведения на учени и др. ще бъдат публикувани на сайта на проекта U\*NIGHT:

<http://www-it.fmi.uni-sofia.bg/U-NIGHT/>



**Да си учен не е лесно,  
но е  $\leftarrow$ много $\rightarrow$  интересно!**

Изложбата **“Българска следа в науката”** представя български учени, работили в областите на химията, физиката, математиката, биологията, медицината и техниката от началото на ХХ век до днес, чийто принос излиза извън пределите на страната. Това едва ли са всички имена, с които се изчерпва списъка на българските учени, достойни да намерят място в нашата изложба. Идеята е да се популяризира работата на хората на науката, да се издигне техния престиж сред обществеността и да се повиши националното самочувствие на младите.

Екипът на музея предвижда в бъдеще да продължи да работи по тази тема и да обогати материалите в експозицията.



**ВАШИТЕ ВЪПРОСИ КЪМ:**

**ст.н.с. д-р Тая Иванова**

Конструктор и водещ инженер на 12 уникални български уреди, летели на борда на автоматични спътници и вертикални геофизични ракети (1972-1981) по програма “Интеркосмос”. Ръководител на научния колектив за създаване на първата в света космическа оранжерия “Свет”, работила успешно на борда на орбиталната космическа станция МИР в периода 1990-2000 г. Представител на България в Научно-техническия подкомитет на Комитета за мирно използване на външния космос при ООН, Виена, член на Нюйоркската Академия на науките.

**ст.н.с.д-р Димитър Димитров**

Работи в Централната лаборатория по висша геодезия към Българска академия на науките от 1980 г. в областта на сеизмотектониката. Участник в международни експедиции и научни изследвания в Северна Африка, Антарктика, Чили, Китай, Тибет. Неговите предпочитани интереси, както сам ги определя, са науката, спортът и красотите на природата.