

Download a video clip about our university

<http://www.vscht.cz/homepage/english/main/university/video>

Intranet

CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE

Fakulta potravinářské a biochemické technologie | Fakulta chemicko-inženýrská

O škole
Uchazeči
Studenti
Absolventi
Veřejnost, média
Věda, výzkum
Kontakty

Adresa
VŠCHT Praha
Technická 5
156 28 Praha 6 - Dejvice
IČO: 60461373
DIČ: CZ60461373

Partneři školy

Unipetrol
ORLEN

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze spojuje tradici s nejmodernějšími nano- a biotechnologiemi a dalšími progresivními směry a obory ve vědě a výzkumu. Spolu s vynikajícím mezinárodním renomé otevřít každému studentovi možnosti zapojit se do vědeckých projektů dle vlastního výběru, umožňuje zahraniční stáže a je následně vstupenkou k prestižnímu, dobře ohodnocenému uplatnění doma i v zahraničí.

Vítejte ve světě moderní chemie >>

Elektronická přihláška ke studiu >>
Informace o přijímacím řízení pro akademický rok 2010/2011 >>>

Fotografická soutěž pro mládež od 15 až 19 let!

23. 2. 2010
Beseda prezidenta ČR se studenty
V úterý 23. února navštíví Městskou část Praha 6 prezident České republiky pan Václav Klaus. Součástí jeho návštěvy bude i návštěva NTK, kde bude od 15.00 hodin v Ballingově sále probíhat beseda se studenty vysokých škol Prahy 6. Všichni studenti jsou zváni!

25. 2. 2010
Letošní sérii Publik zahájí: **Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc.** s přednáškou **Polymery a polymerní systémy jako nosiče biologicky aktivních molekul**, posluchárna BIII, čtvrtek 25. 2. 2010 od 14:00 hod, více>>>

15. 2. 2010
Budou existovat počítače podobné lidskému mozku? Záznam rozhovoru doc. Štěpánka v pořadu Milénium [zde](#).

Burza skript na VŠCHT Praha
Burza se bude konat druhý týden v letním semestru, od 22.2. do 25.2. na VŠCHT (respirium - budova B).

Video o VŠCHT Praha
Fakulta chemické technologie

VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE
Sáhněte si na budoucnost!
Bio a nanotechnologie, chemičtí roboti, ale i ochrana životního prostředí – i to je VŠCHT Praha.

Rychlá navigace
Knihovna
Elektronická přihláška
Maillex - webmail
Systém Student
ESO

History of ICTP



- 1803 Austro-Hungarian Emperor Francis II. founded Chemistry Department of the Prague Polytechnic, officially called the Royal Czech Polytechnical Institute
- 1806 began courses in the departments of mathematics and chemistry
- Chemistry Department provided instruction in general and practical chemistry with a focus on the major Czech industries, glass, iron and textile.



- 1918 – Independent republic
Czechoslovakia 
- 1920 transformation into the School of Chemical Technology, one of the seven faculties of the Czech Technical University
- 1952 independent Institute of Chemical Technology, Prague
- 1993 - Czech Republic 
- 2004 – EU member state 

ICT Prague activities

towards elementary (ES) and secondary school students (SS)

- **Lessons of Modern Chemistry**
- **Popularization of chemistry - project POPUCH**
- Targeted towards ES, SS pupils



How it works:

- ICTP students are visiting secondary schools, performing modern and interactive chemistry lessons, free of charge
- very popular - in 2010 our students visited about 34 schools, presented about 141 lessons to about 4000 students!

Lessons of Modern Chemistry + POPUCH

http://www.vscht.cz/homepage/tisk/stredni_skoly/jakmhch



Participation in education fairs and research events

- European education and lifelong learning exhibition – information about offers of tertiary education
- For SS pupils and their parents
- Gaudeamus Brno, Gaudeamus Prague, Academia Bratislava, Scientia Pragensis
- Brno approx. 30.000 visitors, Prague approx. 8.000 visitors

GAUDEAMUS, Scientia Pragensis



Open door days at ICT Prague

<http://www.youtube.com/watch?v=SvruNjrkuEo>

- Visitors are mainly SS pupils and adults
- Event held twice a year, in November and January
- Interactive demonstrations and presentations, visits to labs



ICTP Open door days- Chemistry and Art

<http://www.youtube.com/watch?v=qJuOtfCQw>

<http://www.youtube.com/watch?v=nrevbHN27gQ>

