

Pozvánka na 10. EVROPSKÉ FÓRUM VĚDY A TECHNIKY V PRAZE

19. května 2011, Vysoká škola ekonomická v Praze

Program

9:00 - 11:15 Blok ústředních přednášek

Moderátor: **Ivan Wilhelm**, vládní zmocněnec pro evropský výzkum při MŠMT

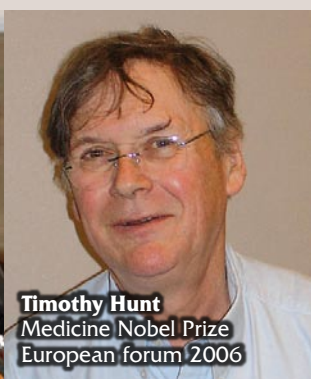
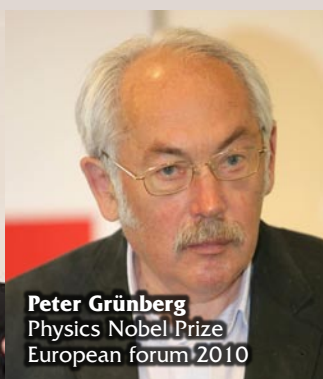
- Přednášející:**
- 1) **Martin Kocourek**, ministr průmyslu a obchodu, téma: Věda, inovace a konkurenceschopnost průmyslu
 - 2) **Timothy Hunt** (Velká Británie), nositel Nobelovy ceny za medicínu, téma: Jak má vypadat efektivní řízení vědy
 - 3) **Julia Elisabeth King** (Velká Británie), prorektorka Aston University
 - 4) **Carlo Rubbia** (Itálie), nositel Nobelovy ceny za fyziku, bývalý ředitel CERN
 - 5) **Octavi Quintana Trias** (EU) ředitel pro evropský výzkumný prostor
 - 6) **Richard J. Roberts** (Velká Británie), nositel Nobelovy ceny za medicínu
 - 7) **Engelbert Ruoss** (Švýcarsko), UNESCO, evropský ředitel pro vědu
 - 8) **Tomáš Sedláček**, makroekonomický strateg ČSOB, téma: Ekonomie jako věda

11:30 - 12:45 Nobelovské fórum MF DNES

Ohrožují ekonomické a politické tlaky nezávislost vědy? • Odpovědnost vědců za výsledky jejich práce • Jaká byla spolupráce s firmami, jež se chopily našich objevů?

Moderátor: **Martin Komárek**, hlavní komentátor deníku MF DNES

- Účastníci:**
- 1) **Kurt Wüthrich** (Švýcarsko), nositel Nobelovy ceny za chemii
 - 2) **Carlo Rubbia** (Itálie), nositel Nobelovy ceny za fyziku
 - 3) **Timothy Hunt** (Velká Británie), nositel Nobelovy ceny za medicínu
 - 4) **Richard J. Roberts** (Velká Británie), nositel Nobelovy ceny za medicínu



10. EVROPSKÉ FÓRUM VĚDY A TECHNIKY V PRAZE

14:00 - 16:00 Fórum České společnosti chemické: Chemie pro společnost 2011

Chemik a jeho svět ● Chemie a cesta z krize ke kvalitní vědě, od objevu do praxe a do 21. století ● Chemie a inovace ● Chemik a jeho doba

Moderátor: **Alexandr Prokop**, Tesla o.s.

Účastníci:

- 1) **Kurt Wüthrich** (Švýcarsko), nositel Nobelovy ceny za chemii
- 2) **Martin Navrátil**, ředitel, předseda představenstva SYNPO a.s.
- 3) **František Štěpánek**, Laboratoř chemické robotiky, VŠCHT Praha
- 4) **Jan Konvalinka**, vedoucí biochemické laboratoře, Ústav organické chemie a biochemie AV ČR a další

14:00 - 16:00 Fórum Akademie věd ČR: Evropské výzkumné sítě – efektivita, výhody a úskalí

Stane se evropská věda skutečně více konkurenceschopná? ● Získá věda malých států na důležitosti nebo se rozmělní a ztratí? ● Může být podobný systém řízení efektivní? ● Jsou cíle ERA realistické nebo příliš optimistické a diktované abstraktními politickými prohlášeními?

Moderátor: **Václav Hořejší**, ředitel Ústavu molekulární genetiky AV ČR

Účastníci:

- 1) **Octavi Quintana Trias** (Španělsko), ředitel Generálního ředitelství pro výzkum a inovace
- 2) **Julia Elisabeth King** (Velká Británie), prorektorka Aston University
- 3) **Peter Šebo**, vědecký pracovník Mikrobiologického a Biotechnologického ústavu AV ČR
- 4) **Petr Svoboda**, vedoucí Oddělení biochemie membránových receptorů, Fyziologický ústav AV ČR a další

MÍSTO KONÁNÍ:

Vysoká škola ekonomická v Praze
náměstí W. Churchilla 4, 130 67 Praha 3
Atrium Rajske budovy, vstup z ulice Italská

Registrujte se na stránkách www.ceska hlava.cz, odkaz Registrace na akce.

Celodenní vstup: Cena: 1 300 Kč + 20 % DPH (1 560 Kč)

Vstup pro studenty: Cena: 100 Kč + 20 % DPH (120 Kč)

Vstup pouze na odpolední program: Cena: 600 Kč + 20 % DPH (720 Kč)

Vstup pouze na fórum České společnosti chemické zdarma.

Podrobnosti o registraci na www.ceska hlava.cz a www.csch.cz.

Kontakt a informace:

Vedoucí projektu: Ing. Vítězslav Duspiva, MIM., duspiva@ceska hlava.cz

Česká hlava s.r.o., Vinohradská 100, 130 00 Praha 3, ČR

Telefon: +420 267 311 032, 267 312 405, Fax: +420 267 312 348

e-mail: kontakt@ceska hlava.cz, www.ceska hlava.cz

GENERÁLNÍ PARTNEŘI PROJEKTU ČESKÁ HLAVA:

kapsch >>>
always one step ahead

**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

VEOLIA
VODA

Ministerstvo
průmyslu
a obchodu

PARTNEŘI:

RWE
The energy to lead

čeps o.s.

MEDIÁLNÍ PARTNEŘI:

iDNES.cz DNES
ČESKÝ ROZHLAS