



AKADEMIE VĚD
ČESKÉ REPUBLIKY

Dobrý den, dovolujeme si Vás pozvat na oficiální setkání se zástupci přípravného týmu projektu Středoevropské synchrotronové laboratoře (CESLAB) za účelem představení možností aplikovaného výzkumu na synchrotronovém zařízení

PŘEDSTAVENÍ CESLABU ZÁSTUPCŮM ČESKÉHO PRŮMYSLU

se uskuteční v pátek **12. prosince 2008** v hlavní budově Akademie věd České republiky v přednáškové místnosti č. 206

Začátek akce: 10:00

Předpokládaný konec akce: 12:45

Adresa: Národní 3, Praha 1

Setkání je určeno:

- manažerům pro výzkum a vývoj z předních českých podniků
- ostatním představitelům managementu těchto firem
- zástupcům sdružení, svazů a společností zabývajících se podporou a rozvojem inovačního podnikání
- konzultantům, analytikům a odborným žurnalistům z oblasti inovačního sektoru

Předběžný program setkání:

9:45 – 10:00 *Registrace, snídaně, neformální networking*

10:00 – 10:30 **Přivítání účastníků zástupcem předsednictva AV ČR, představení projektu, uvedení do kontextu strategického rozvoje českého výzkumu a vývoje, objasnění principů fungování elektronového urychlovače**

10:30 – 10:35 *Přestávka na kávu*

10:35 – 11:20 **Představení aplikačních možností synchrotronových zařízení napříč klíčovými průmyslovými obory (chemie, farmacie, materiálový výzkum, nanotechnologie), prezentace konkrétních příkladů ze zahraničí + navazující diskuse**

11:20 – 12:30 *Raut, networking se zástupci přípravného týmu a představiteli vedení Akademie věd České republiky*

12:30 *Závěr akce*

Prezentující:

doc. RNDr. Stanislav Kozubek, DrSc., Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i., autor projektu

Ing. Vladimír Cháb, CSc., Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i., garant odborné přípravy

RNDr. Petr Mikulík, Ph.D., Přír. fakulta Masarykovy univerzity, koordinátor přípravy beamlines

RNDr. Jindřich Hašek, DrSc., Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.

Mgr. Zuzana Pokorná, Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.

Ing. Bohdan Růžička, PhD., Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.

Registrační pravidla: Pro účast na akci je nutné předběžně a závazně potvrdit svou účast. Jelikož je akce kapacitně omezena, potvrdte prosím svůj zájem o účast co nejdříve. Po potvrzení Vašeho zájmu obdržíte potvrzení o registraci na akci. Pokud se akce nemůžete osobně zúčastnit, můžete požádat o registraci pro svého zástupce. Zájem o účast prosím potvrdte emailem (na adresu info@synchrotron.cz) nebo telefonicky (na čísla +420 541 517 124, +420 774 403 441). Děkujeme a těšíme se na shledanou!