



TECHNOLOGICKÉ
CENTRUM AV ČR

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
ve spolupráci s
Ministerstvem průmyslu a obchodu
a
Technologickým centrem AV ČR

si Vás dovoluje pozvat na

**Kulatý stůl ke společenským výzvám
v energetice
v programu Horizont 2020;
EURATOM**
(Societal Challenges - Secure, Clean and Efficient Energy;
EURATOM)

Datum konání:

19. dubna 2012

Místo konání:

Technologické centrum AV ČR, Ve Struhách 27, Praha 6,
konferenční místnost **Labe**

Záměrem setkání je představit přístup k **Energetice jako společenské výzvě a k výzvám programu EURATOM** z hlediska požadavků na bezpečnou, čistou a účinnou energii, formulovaných v návrhu programu Horizont 2020, a v návazné diskusi přispět k formulaci postojů a názorů, které by ČR měla prosazovat na jednáních o finální podobě programu Horizont 2020.

PROGRAM

moderátor:

N. Witzanyová, MŠMT

10.00 – 10.30

Registrace

10.30 – 10.40

Úvod, záměr Kulatého stolu

N. Witzanyová, MŠMT

10.40 – 10.55

Energetika v H2020 jako společenská výzva

V. Korittová, TC AV ČR



TECHNOLOGICKÉ
CENTRUM AV ČR

10.55 – 11.05	Dosavadní účast týmů ČR a EU v aktivitě „Energetika“ <i>L. Vavříková, TC AV ČR</i>
11.05 – 11.15	Příprava státní energetické koncepce ČR z hlediska společenských výzev, návaznost na celoevropské priority - výzvy pro výzkum <i>zástupce MPO</i>
11.15 – 11.25	Zkušenosti z FP7 a vyhlídky pro Horizont 2020 <i>F. Hrdlička, ČVUT</i>
11.25 – 11.35	Priority pro H2020 z pohledu Technologické platformy „Udržitelná energetika ČR“ <i>A. Laciok, ČEZ</i>
11.35 – 11.45	Využití velkých výzkumných infrastruktur pro energetický výzkum v rámci evropských programů FP7, EURATOM a Horizont 2020 <i>M. Ruščák, Centrum výzkumu Řež s.r.o.</i>
11.45 – 12.10	Diskuse k Secure, Clean and Efficient Energy v H2020
12.10 – 12.55	<i>Přestávka k neformální diskusi s občerstvením</i>
12.55 - 13.10	Program EURATOMu pro výzkum a odbornou přípravu (2014 – 2018) - jaderná syntéza; ITER <i>P. Chráska, Ústav fyziky plazmatu</i>
13.10 - 13.25	Program EURATOMu pro výzkum a odbornou přípravu (2014 – 2018) - jaderné štěpení <i>L. Musílek, ČVUT</i>
13.25 – 13.35	Dosavadní účast států EU v tematické prioritě EURATOM <i>L. Vavříková, TC AV ČR</i>
13.35 – 14.00	Diskuse k programu EURATOM na léta 2014 - 2020 a priority ČR
14.00	Závěr

Diskusní okruhy

- Jaké klíčové technologie by měly být v ČR rozvíjeny prostřednictvím H2020? Jaké průmyslové technologie jsou důležité pro Evropu a ČR?
- Jaké jsou Vaše zkušenosti s evropskými výzkumnými programy? Můžete srovnat s národními programy?
- Jak by měla vypadat infrastruktura pro financování inovací? Co je potřeba udělat pro zlepšení financování inovací v ČR?

Prosíme o Vaši registraci do **18.4.2012 do 10 hodin** nebo do vyčerpání kapacity konferenční místnosti na: http://geform.tc.cz/3pilir_horizont2020_energetika/.

Registrace Vám bude následně potvrzena e-mailem.