

Enligt sändlista

Inbjudan till seminarium om
"Framework agreement for International Collaboration on Research and Development of Generation IV Nuclear Energy Systems"

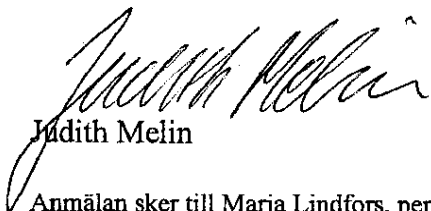
Fredagen den 12 maj 2006
Kl. 10.00 – 14.15
Kaffe och registrering från kl. 09.30
Bonnier Conference Center
Torsgatan 21
Stockholm

Pierre Frigola (Head of Unit) från EU-kommissionens Joint Research Center kommer att presentera Forsknings- och utvecklingsprojekten inom *"Generation IV Nuclear Energy Systems"* samt informera om Kommissionens och medlemsstaternas roller i projektet.

USA initierade 2001 ett internationellt samarbete om framtida koncept för kärnkraftreaktorer. Målsättningen är att med dagens erfarenhet och med nya forskningsinitiativ ta fram koncept som säkerställer kostnadseffektiva lösningar där en optimal användning av naturtillgångar, säkerhetsfrågor, avfallshantering och icke-spridning samtidigt beaktas.

2005 undertecknades *"Framework agreement for International Collaboration on Research and Development of Generation IV Nuclear Energy Systems"* av Frankrike, USA, Schweiz, Argentina, Brasilien, Japan, Korea, Sydafrika, Storbritannien och Kanada. Kommissionen beslutade i början av 2006, efter godkännande av ministerrådet, att för Euratom underteckna samarbetsavtalet. Undertecknandet innebär att samtliga EU:s medlemsstater har möjlighet att medverka i forskningssamarbetet. Kommissionens Joint Research Center (JRC) representerar Euratom i *"Generation IV International Forum (GIF)"* som koordinator för EU:s insatser.

Välkomna!



Judith Melin

Anmälan sker till Maria Lindfors, per e-post maria.lindfors@ski.se eller per telefon 08-698 84 03 senast den 5 maj 2006.

STATENS KÄRNKRAFTINSPEKTION
Swedish Nuclear Power Inspectorate

POST/POSTAL ADDRESS SE-106 58 Stockholm
BESÖK/OFFICE Klarabergsviadukten 90
TELEFON/TELEPHONE +46 (0)8 698 84 00
TELEFAX +46 (0)8 661 90 86
E-POST/E-MAIL ski@ski.se
WEBBPLATS/WEB SITE www.ski.se
PLUSGIRO/POSTAL GIRO 788054-5