



**ENEN – European Nuclear Education Network,
Institut »Jožef Stefan« in
Fakulteta za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani**

4. marca 2010

V sklopu letne skupščine združenja ENEN in sestanka upravnega odbora ENEN organizirajo okroglo mizo z naslovom:

**»Strategija izobraževanja in usposabljanja za potrebe
povečane proizvodnje jedrske energije«.**

Okrogla miza bo v četrtek, 4. marca 2010, v Zbornični dvorani Univerze v Ljubljani, Kongresni trg 12, Ljubljana s pričetkom ob 14 uri in predvidenim koncem ob 18 uri.

Udeležence bo uvodoma pozdravil prof. dr. Stanislav Pejovnik, rektor Univerze v Ljubljani.

Uvodničarji dogodka bodo:

Joseph Safieh, European Nuclear Engineering Network, Pariz, Francija
Keiko Hanamitsu, International Atomic Energy Agency, Dunaj, Avstrija
FranckWastin, Skupni raziskovalni center Evropske komisije, Bruselj, Belgija
David Gilchrist, Ente Nazionale per l'Energia eLettrica, Rim, Italija
Andrej Stritar, Uprava Republike Slovenije za jedrsko varnost, Ljubljana, Slovenija
Georges Van Goethem, Direktorat za raziskave Evropske komisije, Bruselj, Belgija

Okrogla miza bo v angleškem jeziku.

Vljudno vabljeni!

Prof. dr. Borut Mavko
Vodja katedre za jedrsko tehniko
Fakulteta za matematiko in fiziko

Prof. dr. Leon Cizelj
Vodja odseka za reaktorsko tehniko
Institut »Jožef Stefan«