



# Jedrce

Društva jedrskih strokovnjakov Slovenije

april 1999

## Vabilo na redno letno skupščino Društva jedrskih strokovnjakov

Redna letna skupščina našega društva bo

**v četrtek, 6. maja 1999 ob 14.00**

v prostorih Izobraževalnega centra za jedrsko tehnologijo na Brinju pri Ljubljani

Dnevni red:

- 1 Izvolitev delovnega predsedstva.
- 2 Poročilo predsednika o delu v letu 1998.
- 3 Poročilo Nadzornega odbora in sprejem poročila.
- 4 Načrt dejavnosti za leto 1999.
- 5 Razno



### Kaj smo naredili lani?

- izdali smo knjižico o radioaktivnosti
- srečali smo se v Čatežu
- prevajali smo Nucleus
- pripravljali smo izdajo prevodov treh standardov IAEA
- ustanovili smo MMG
- aktivno smo sodelovali v European Nuclear Society.
- aktivno smo sodelovali v Zvezi inženirjev in tehnikov

### Kaj bomo naredili letos?

- srečali se bomo v Portorožu
- aktivno bomo sodelovali z ENS
- sodelujemo v Zvezi inženirjev in tehnikov
- prevajali bomo Nucleuse
- izdali bomo tri prevode standardov IAEA
- pomagali bomo MMG
- sponzorirali bomo poletno šolo BEST



Po skupščini ste vabljeni na skromen prigrizek in kozarček.



International Conference  
**Nuclear Energy in  
Central Europe '99**  
September 6 - 9, 1999  
Portorož, Slovenia

### Ne pozabite!

Rok za oddajo povzetkov za srečanje v Portorožu je **1. maj!**  
Ob koncu poletja nas ob naši obali vabi toplo morje na koristno in  
prijetno druženje skupaj z dobrimi prijatelji ...

# Letno poročilo Mreže mlade generacije

Mreža Mlade Generacije (MMG) je skupina mladih jedrskih strokovnjakov (člani DJSS mlajši od 35 let), ki spodbuja medsebojno spoznavanje članov in njihovega dela, skrbi za obveščanje javnosti oziroma študentov o možnostih, ki jih ponuja delovanje v jedrski stroki, sodeluje v YGN z skupnimi mednarodnimi projekti in izmenjavami študentov ter dodatno izobražuje svoje člane.

## Organiziranost

september 1998

Ustanovitveni sestanek  
iniciativnega odbora v Čatežu

marec 1999

Izvolitev vodstva za dve leti (predsednik: Marko Čepin, podpredsednik  
Tomaž Žagar, referent za mednarodne zadeve in tajnik: Marko Kovač).

## Kaj smo dosegli v letu 1998?

### Delovanje doma

- Postavitev spletne strani na internetu
- Elektronski naslov: ygn@ijs.si
- Prevod strani Young Generation Network v slovenščino
- Urejanje in pisanje prispevkov za glasilo »Jedrce«

### Delovanje v tujini

- Sodelovanje na konferenci v Nici, World Nuclear Congress ENC'98
- Sodelovanje pri organizaciji mednarodne konference v Bratislavi, 9-14. april 2000, International Youth Nuclear Congress, IYNC'2000
- Objava članka predstavnikov nacionalnih sekcij YGN pri ENS z naslovom The European Nuclear Society Young generation Position Paper on the future Need for Nuclear energy, Nuclear Energy, vol. 37, š t. 3 pp. 205-208
- Ponovna objava delovnega poročila (iz leta 1997) narejenega v okviru delovne skupine INSC (International Nuclear Societies Council) z naslovom Report of the Younger Generation of Professionals within Nuclear Science and Technology

## Osrednje svetovno srečanje o informiranju o jedrski energiji v Ljubljani!



ENS se je pred nekaj dnevi odločila, da bo prihodnje redno letno srečanje "jedrskih informatorjev" PIME februarja 2000 v Cankarjevem domu. Razpis in podrobnosti bodo objavljene v Worldscanu.



### INTERNATIONAL YOUTH NUCLEAR CONGRESS 2000

### YOUTH, FUTURE, NUCLEAR

April 9-14 2000, Bratislava, Slovakia

V letu 2000 bo v Bratislavi od 9. do 14. aprila organiziran prvi mednarodni kongres mladih jedrskih strokovnjakov. Glavni nameni kongresa bodo:

- ◐ razvoj novih pristopov, kako predstaviti prednosti jedrske energije v okviru celotne energetske politike
- ◐ promovirati uporabo jedrske tehnologije in znanosti v miroljubne namene
- ◐ spodbuditi nastanek globalne povezave med mladimi jedrskimi strokovnjaki.

Kongres bo pokrival vsa najpomembnejša področja povezana z jedrsko znanostjo in tehnologijo od jedrske varnosti, vloge jedrske energije v energetske politiki, jedrske tehnologije in okolja, uporabe jedrske tehnologije v biologiji in medicini do vloge pri izobraževanju in oblikovanju javnega mnenja o jedrski znanosti in tehnologiji.

Delo bo potekalo s predstavitvami referatov in vabljenih predavanj ter s sodelovanjem na okroglih mizah. Po konferenci bo izdana zgoščenka z rezultati: referati in mnenji.

Marko Čepin



Več informacij najdete na domači strani:

[http://trinity.tamu.edu/iync\\_2000/org.html](http://trinity.tamu.edu/iync_2000/org.html)