

## STIKI DRUŠTVA Z MEDNARODNO ZVEZO V ZADNJEM OBDOBJU

Mednarodna organizacija za vakuumsko stroko IUVESTA (International Union for Vacuum Science, Technique and Applications) ima seje svojega izvršnega odbora (IO) dvakrat na leto, na tri leta pa je redno organiziran občni zbor, t. i. generalna skupščina vseh vključenih držav. Spomladi smo v Brightonu (16.-18. marca) imeli 87. sestanek IO (Executive council meeting, ECM-87), jesensko srečanje pa je letos, ko je ravno na sredini med dvema trilettjema, poteklo v znamenju generalne skupščine (General meeting, GM), ki je 14. po vrsti v zgodovini obstoja zveze.

Vse aktivnosti so bile načrtovane v okviru dveh mednarodnih kongresov (o vakuumu in o površinah trdnih snovi, tj. IVC-15 in ICSS-11, ki sta potekala od 29. 10. do 2. 11. 2001 v San Franciscu), in sicer priprave in zaključna seja starega IO (tj. ECM-88) v sob. in ned. 27. in 28. 10. 2001, generalna skupščina GM-14 v sredo 31. 10. 2001 in prva seja novega IO (tj. ECM-89) v petek 2. 11. 2001

### ECM-88 (88<sup>th</sup> executive council of the IUVESTA)

Prvi in drugi dan dopoldne (27. in 28. 10. 2001) so potekali sestanki tehničnih odborov (vakuumsko znanost, nanotehnologije, plazma, tanke plasti, materiali za elektroniko, znanost o površinah, metalurgija) in administrativnih odborov (financiranje zveze, daljnoročno planiranje aktivnosti, kongresi in konference, izobraževanje, publikacije, nagrade itd.).

Na seji ECM-88 v nedeljo popoldne so bila podana poročila o izvedenih aktivnostih, dogovori o pripravi skupščine (lista novih članov odborov, organiziranje,...) in tekli so pogovori o nadaljnjem razvoju Zveze. Najpomembnejše poročilo o delu STD (Scientific technical directory) je podal prof. Valbusa, skupaj s predsedniki tehničnih odborov. Poseben poudarek je bil dan izobraževanju in v tem okviru skrbi za manj razvite države, s katerimi se je v zadnjih letih že poskušalo navezovati stike; pri tem je bila zelo aktivna tudi naša dr. Monika Jenko, delno sama delno v sodelovanju s prof. Greenom iz ZDA, ki sicer pokriva področje vzgoje in izobraževanja. Veliko je pri povezovanju članic IUVESTA in obveščanju prispeval internet; zato se bo še vztrajalo na posodabljanju te tehnike pa tudi skrbi za publikacije, za kar je zavezan dr. Westerberg iz Švedske.

### GM-14 (14. generalna skupščina IUVESTA)

Generalna skupščina se je pričela v sredo, 31. 10. 2001 in je potekala v kletni dvorani hotela Marriotte. Pričakovana je bila navzočnost tričlanskih delegacij vseh članic. Slovenijo smo zastopali dr. Jenkova, mag. Šetina in mag. Pregelj. Zasedanje je odprl dosedanji predsednik dr. Woodruff. Po ugotavljanju prisotnosti (cca 33) in predstavljanju delegatov držav smo najprej z glasovanjem (vsi ZA, razen trije vzdržani) sprejeli novo članico Vakuumsko društvo Pakistana in nekaj sprememb Statuta (vsi ZA) ter pregledali poročilo s prejšnje skupščine (GM-13, leta 1998 v Birminghamu). Nato je svoje poročilo o delovanju zveze v preteklem obdobju podal sekretar Westwood. Poročilo o delu STD (Scientific technical directory) je podal skupaj z zastopniki sekcij (Applied surface science, Electronic materials and processing, Nanometer structures, Plasma science and technique, Surface science, Thin films, Vacuum metallurgy, Vacuum science) prof. Valbusa. Sledilo je finančno poročilo, ki ga je podal blagajnik dr.

Wahl, in poročila komitejev, ki so obravnavala: nagrade, šolnine, dolgoročne načrte, publiciranje, vzgojo in izobraževanje po internetu, tehnične seminarje oz. tečaje na lokacijah v manj razvitih državah itd. Po govoru umikajočega se predsednika Woodruffa je sledil prenos funkcije na novo osebo, ki bo v naslednjem trilettju gospa dr. M.-G. Barthes-Labrousse iz Francije.

V naslednjih točkah smo obravnavali še:

- pregled in komentar k financam IUVESTA
- volitve predsednika za obdobje 2004-2007 (president-elect postane dr. Valbusa)
- volitve generalnega sekretarja (ostane Westwood), blagajnika (ostane Wahl) ter znanstvenega direktorja (postane Sancrotti) in sekretarja (postane Mazzolini)
- predstavitev zastopnikov držav in njihovih namestnikov za obdobje 2004-2007
- govor nove predsednice (zahvala bivšim in vzpodbuda ekipi, ki bo delovala sedaj)

Pod točko razno ni bilo posebnosti, razen kosila (v obliki dobre zakuske) za vse navzoče.

### ECM-89

Zaključno sejo celotnih dogajanj in hkrati prvo sejo novega izvršnega odbora je v petek popoldne odprla predsednica zveze gospa dr. M.-G. Barthes-Labrousse. Pozdravila je vse prisotne in predložila dnevni red. Po ugotavljanju prisotnosti in predstavljanju delegatov držav je predstavila novi sedež in naslov sekretariata IUVESTA ter načrt dela organov. Načrt dejavnosti STD je opisal novi direktor STD dr. Sancrotti, skupaj z novimi predsedniki sekcij. Odbor bo poskušal čim bolj nadaljevati začete aktivnosti Zveze, hkrati pa bo poskušal ojačati stike z industrijo in s šolami. Razvilo se je precej debate o načrtih in možnostih, kar kaže na vsestransko zanimanje za delo. Tudi po referatu o financah, ki ga je predstavil dr. Wahl (prihodki in izdatki Zveze, vložki v delnice itd.), je spontano vzniknila razprava. Američan dr. Rogers je nato podal poročilo o pravkar končanem 15. mednarodnem vakuumskem kongresu. Sledil je predstavnik Italije s poročilom o pripravah za 16. kongres IVC-16, ki bo leta 2004 v Benetkah, in nato še dr. Westerberg, ki ima na skrbi organizacijo IVC-17 julija 2007 v Stockholmu. Sekretar je dal še obvestilo o naslednji seji ECM-90, ki bo 8.-11. marca 2002 v Regensburgu; za nadaljnje sestanke (ECM-91, 92 in 93) še nista bila določena kraj in datum, pač pa bo ECM-94 februarja 2004, kajti seja ECM-95 bo potekala že v sklopu GM-15 poleti v Benetkah. G. Westwood je še zaprosil navzoče, da pošljejo osebne podatke in fotografije za arhiv IUVESTA (članom Zveze bodo dostopni preko gesla), ter obvezno ob priliki naslednjih srečanj poverilnico za drugo osebo za glasovanje, če sami ne morejo priti. Sledilo je poročilo prof. Robinsa o pripravi ponovne izdaje knjižice o zgodovini IUVESTA in njenih članic; navzoči smo dobili CD s sedanjim tekstom; še je možno dati pripombe in popravke, hkrati pa je seveda treba izbrati slikovno gradivo.

Mag. Andrej Pregelj, predsednik DVTS