

gij lonska polimerizacija i kopolimerizacija na sveučilišnom poslijediplomskom studiju *Makromolekularne znanosti*.

Sudjeluje u radu znanstvenih i profesionalnih društava u kojima je djelovao ili djeluje kao predsjednik sekcija ili pročelnik (*Sekcija za petrokemiju Znanstvenog vijeća za nafte HAZU*, 1996. –). Obnašao je dužnost člana predsjedništva *Hrvatskoga kemijskog društva* i *Hrvatskog društva kemijskih inženjera i tehnologa*. Član je izdavačkog savjeta časopisa *POLIMERI*.

Smisao za organizacijski rad i posebice veliko zauzimanje za znanost i vrednovanje znanosti u društvu dokazao je zastupajući *IRB* u *SIZ-u znanosti* od 1975. godine, obnašajući i dužnost predsjednika *Komisije za plan i program* od 1975. do 1982. Sudjelovao je u izradi kriterija za financijsko vrednovanje znanstvenoistraživačkog rada i bio član *Projektnog savjeta Polimeri* od 1982. do 1990. U *IRB-u* je također tijekom svog rada imao razne odgovorne dužnosti

u znanstvenim i upravnim tijelima instituta te bio pročelnik *Odjela TENEZ*.

Čestitajući dr. sc. F. Ranogajcu 70. obljetnicu života i 45 godina znanstvenog rada, želimo mu zahvaliti na svemu što je cjelokupnim radom učinio za našu sredinu, posebice u području radijacijske kemije polimera, sa željom da i dalje nastavi uspješno stvarati i prenositi svoja bogata iskustva.

Zorica VEKSLI

Tekstilni dani Zagreb 2009 - Nove tehnologije u suvremenim uvjetima poslovanja

U sklopu velesajamske priredbe *Dani mode i ljepote*, 27. studenoga 2009. održano je savjetovanje *Tekstilni dani Zagreb 2009 - Nove tehnologije u suvremenim uvjetima poslovanja te II. znanstveno-modna tribina Tekstilno-tehnološkog fakulteta* u organizaciji *Hrvatskoga inženjerskog saveza tekstilaca* i *Tekstilno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu* na kojima se okupilo stotinjak sudionika.

Tekstilni dani Zagreb 2009

Tekstilni dani Zagreb 2009 započeli su izlaganjem M. Gambiroža-Jukić koja je prikazala osnovne pokazatelje poslovanja hrvatske tekstilne i odjevne industrije u 2009. godini u odnosu na proteklo razdoblje te upozorila na mogućnosti poboljšanja.

D. Sabolić predstavio je tvrtku *ČATEKS* u povodu 135 godina njezina uspješnog rada. Unatoč predviđanjima o gašenju tekstilne industrije u Europi *Čateks* slijedi svijetle primjere koji dokazuju da se razvojem, visokom kvalitetom te radom na temelju uslužnih koncepata *upravo na vrijeme (just in time)* i *brzi odgovor (quick response)* postiže zavidan uspjeh.

O uspješnom djelovanju tvrtke *JADRAN tvornica čarapa* i njezinoj poziciji regionalnog lidera (brand *Jadran*) govorio je V. Barišić.

Posebnu pozornost privuklo je izlaganje *Hrvatski portal za tekstil i odjeću – online* autora Ž. Penave (www.textil.com.hr). Pristup portalu je slobodan.

Pozornost hrvatskih tvrtki koje proizvode zaštitnu opremu i odjeću te svih koji takvu opremu upotrebljavaju privuklo je predavanje M. Povodnika *Ocjenjivanje sukladnosti osobne zaštitne opreme*. Izneseni su zahtjevi iz *Pravilnika o stavljanju na tržište osobne zaštitne opreme* (NN, 106/07) te objašnjen postupak provođenja sukladnosti i ocjenjivanja zaštitne opreme, kojoj pripada i zaštitna odjeća.

M. Martek vrlo je uspješno predstavila referat *2009. godina - međunarodna godina prirodnih vlakana*.

Vrijedne istraživačke rezultate, u izlaganju pod naslovom *Antibiotici i antiseptici u antimikrobnoj obradi pamučnog pletiva*, predstavila je A. Tarbuk. Antimikrobna obrada pruža trajnu svježinu proizvodu, a

potrošačima osjećaj sigurnosti i dobrobiti. Upozorila je na postojanost takvih obrada i moguće dermatološke probleme.

Skupina autora prikazala je novosti iz područja odjevnog inženjerstva i CAD/CAM sustava, s posebnim osvrtom na predstavljene tehnologije na sajmu *IMB 2009*.

O ekološkom aspektu otapala koja se primjenjuju u profesionalnoj njezi odjevnih predmeta, s naglaskom na obradu u organskim otapalima, govorio je I. Soljačić. Istaknut je postupak čišćenja tekstilija u vodi, koji ima dobru perspektivu u kombinaciji s čišćenjem u organskim otapalima.

Zakonske odredbe, ekološka svijest društva i samih proizvođača postavlja potrebu učinkovitoga i ekonomičnog pročišćavanja otpadnih voda, o čemu je govorila B. Vojnović u izlaganju pod naslovom *Primjena prirodnih zeolita u uklanjanju iona kroma iz otpadnih voda tekstilne industrije*. Predstavljena je primjena prirodnoga i modificiranoga prirodnog zeolita kao selektivnog adsorbenta za uklanjanje iona metala iz otpadnih voda.

II. znanstveno-modna tribina Tekstilno-tehnološkog fakulteta

Ove se godine *Tekstilno-tehnološki fakultet*, odnosno njegov dizajnerski dio, predstavio na *II. znanstveno-modnoj tribini*, pružajući slušateljstvu uvid u sveobuhvatnost svojih nastavnih i znanstveno-istraživačkih programa.

Predstavljen je, među ostalim, projekt *Modni ormar*, zatim rezultati istraživanja o modnome poslovnom odijevanju i utjecaju boje na percepciju promatrača.

Predstavljene su i dvije knjige iz povijesti tekstila i odijevanja: *Svijet tekstila* M. Schoeser i *Povijest odijevanja na zapadu* J. Peacocka.

Nakon službenog dijela tih dvaju događaja druženje je nastavljeno uz domjenak popraćen modnom revijom učenika *Škole za tekstil, kožu i dizajn* iz Zagreba o temi *mornarska pruga* i *poslovna žena*.

Anita TARBUK