

skoga inženjerstva, te za doprinos njegovih zaposlenika uspješnome radu *Društva za plastiku i gumu* i izdavanju časopisa *POLIMERI*.

*Društvo za plastiku i gumu* dodijelilo je *Povelju* prof. dr. Igoru Čatiću za njegov cjelokupni doprinos području razvoja polimerstva i za osobito uspješno obavljanje mnogobrojnih dužnosti u organizacijama plastičara i gumaraca te u časopisu *POLIMERI*.

Istaknutom gospodarstveniku i dugogodišnjem dužnosniku u *Društvu* Stanislavu Jurjaševiću, *Povelja* se dodjeljuje za njegov cjelo-

kupni doprinos području razvoja polimerstva i za osobito uspješno obavljanje mnogobrojnih dužnosti u organizacijama plastičara i gumaraca te u časopisu *POLIMERI*.

Osobito uspješnom gospodarstveniku i vrhunskom predsjedniku *Društva* Zdravku Sakaču, *Povelja* se dodjeljuje za njegov cjelokupni doprinos području razvoja polimerstva i za osobito uspješno obavljanje mnogobrojnih dužnosti u organizacijama plastičara i gumaraca te u časopisu *POLIMERI*.

*Prenosimo iz časopisa TECOS-novice tekst koji je napisao urednik toga vrijednoga glasila i dekan Fakulteta za strojarstvo Sveučilišta u Ljubljani prof. dr. sc. Karl Kuzman.*

## Čestitke na okrugloj obljetnici prof. dr. sc. Igoru Čatiću

U srijedu 26. travnja 2006. u Zagrebu je održana iznimno srdačna priredba na kojoj je velik broj znanaca, prijatelja i kolega iz visokoškolskih ustanova, znanosti i gospodarstva čestitao profesor Igoru Čatiću sedamdeseti rođendan (rođen je 1936.).

Profesor I. Čatić u srcu je, duši i podrijetlom punokrvni alatničar pa se na taj dan također prisjetilo posebnog događaja prije devedeset godina kada je otac slavjenika utemeljio obiteljsku tvrtku - alatnicu.

Profesora I. Čatića slovenski prerađivači plastike poznaju već više od dvadeset godina. Kao profesor na području bivše Jugoslavije bio je prvi koji se nije bavio područjem postupaka preradbe polimera i konstrukcije odgovarajućeg alata samo u znanstveno-istraživačkom i pedagoškom okružju već je stečena znanja trajno i izravno prenosio u industriju. To mu nije bilo teško jer je od malih nogu živio upravo u takvoj sredini. Slovenski prerađivači plastike dolazili su na njegove seminare, a profesor je često prelazio Kupu i Sutlu kako bi im prenosio svoja bogata iskustva. Kada je *TECOS* 1995. počeo s održavanjem seminara, profesor I. Čatić bio je jedan od prvih predavača. Već se tada nismo mogli načuditi njegovoj energiji i fizičkoj pripremljenosti, kada je često prepune predavaonice držao na visokoj razini koncentracije po šest sati, da ne govorimo o odmorima za kavu, ručak... i o raspravama nakon završetka službenog dijela seminara.

Profesor I. Čatić bio je stalni član organizacijskog odbora svih *ICIT* konferencija, uvijek je držao pozivno predavanje s kojim su započinjala predavanja i rasprave s područja preradbe polimera. I u tim je prilikama profesor dobivao mnogobrojna usmena priznanja ugled-

nih stranih gostiju konferencije. U studenome 2004., tijekom održavanja svečanosti u povodu desetogodišnjice djelovanja *TECOS*-a, profesor I. Čatiću *TECOS* je javno zahvalio na njegovu doprinosu i nesebičnoj pomoći u razvoju područja polimerstva, ali i samoga *Razvojnog centra alatničarstva Slovenije*.

Pri *Fakultetu za strojarstvo Sveučilišta u Ljubljani* u sklopu poslijediplomskoga studija prije desetak godina pojavila se potreba za otvaranjem novoga znanstvenog područja - preradbe polimera. Kako je profesor I. Čatić bio daleko najkompetentniji stručnjak s toga područja u široj okolici, fakultet ga je pozvao na aktivno sudjelovanje u nastavi te je on svojim znanjem pomogao u izobrazbi mnogih mladih magistara i doktora. Pri tome valja napomenuti kako je većina njih zaposlena u gospodarstvu, gdje svojim znanjem i dalje potpomažu razvoj područja za koje se smatra kako mu pripada dvadeset i prvo stoljeće - polimerstva.

Da su godine relativna stvar, dokazuje i slavjenik - toliko stvaralačke energije i biti stalno u pokretu teško se pripisuje sedamdesetogodišnjaku, tako da smo potpuno uvjereni kako će slavjenik, jednako fizički i psihički spreman, biti nazočan i na idućoj proslavi, za pet godina.

Poštovani gospodine profesore, hvala na svemu što ste do sada učinili, a u budućnosti Vam želimo dobro zdravlje i obilno unošenje stvaralačkog nemira na drugu stranu Kupe i Sutle.

*Prijevod sa slovenskoga: Damir GODEC*

## ANTEC 2006

### Što povezuje plastiku i Charlotte?

Domaćin ovogodišnjega najvećega američkoga, ali i svjetskog okupljanja stručnjaka, znanstvenika i gospodarstvenika s područja proizvodnje i preradbe plastike bio je Charlotte, glavni grad američke savezne države Sjeverne Karoline. Na zanimljivo pitanje zašto Charlotte, s obzirom na to da je riječ o drugome po veličini američkome bankarskom i financijskom središtu, koje je, nakon gašenja jake tekstilne industrije nakon Drugoga svjetskog rata, svoj novi procvat doživjelo posljednjih dvadesetak godina, organizatori su znakovito

odgovorili. Jedan od velikih turnira u golfu održava se u vrijeme savjetovanja, ove godine od 7. do 11. svibnja, a i grad je okružen s puno terena za golf. Time se još jedanput potvrdilo kako je golf-lopatica simbol uspjeha, moći, ali i nasilja, jer se svi poslovi, pa tako i oni plastičarski, dogovaraju lakše na golf-terenu. No kako bilo da bilo, *Kongresni je centar Charlotte* bio pogodno mjesto za četiri dana druženja sa svjetskom plastičarskom elitom.

Kolika je financijska snaga institucija čije je Charlotte sjedište, može zorno pokazati podatak kako je upravo u vrijeme održavanja ovogodišnjega *ANTEC*-a, *Wachovia*, četvrta po veličini američka ban-