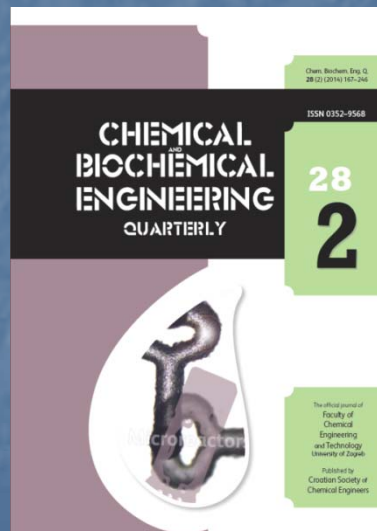


IZVJEŠTAJ O IZDAVAČKOJ DJELATNOSTI HDKI-a

13. 12. 2013. – 3. 12. 2014. godine

I Z V J E Š T A J

Chemical and Biochemical Engineering Quarterly



Zagreb, 3. studeni 2014.

U ožujku 2014. godine objavljen je redoviti broj volumena **28** (1) 2014. Početkom svibnja 2014. izašao je tematski broj **28** (2) 2014. posvećen međunarodnom skupu IMTB (*Implementation of Microtechnology in Biotechnology*) u organizaciji Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb i Fakulteta za kemiju in kemijsko tehnologijo, Ljubljana, koji su kao gosti urednici uredili prof. dr. sc. Polona Žnidaršič-Plazl iz Ljubljane i prof. dr. sc. Bruno Zelić iz Zagreba.

S tematskim brojem **28** (2) 2014. CABEQ je postao službeno glasilo Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilišta u Zagrebu.

U rujnu 2014. godine objavljen je redoviti broj volumena **28** (3) 2014. u kojem je objavljeno 17 članaka.

U završnoj fazi pripreme je tematski broj **28** (4) 2014. posvećen 90-oj godišnjici života te znanstveno-stručnog i pedagoškog rada prof. Egonu Baumana, prvog urednika časopisa CABEQ od 1983. do 1997. Broj će kao gosti urediti prof. Vladimir Mahalec, prof. Žarko Olujić i prof. Želimir Kurtanjek.



Predgovore napisali: Viktor simončić, Vladimir Mahalec, Dinko Sinčić, (Žarko Olujić, Želimir Kurtanjek)

Autorski prilozi za broj posvećen prof. Egonu Baumanu

Zagreb: FKIT(3), PBF (2)

Osijek: PTF (1)

Sisak: MF (1)

Prag: ChED (1)

Delft+Austin (TX): (1)

Hamilton: McMaster (1)

Profesor V. Mahalec predlaže da se na XXI Skupu kemičara i kemijskih inženjera održi zasebna sekcija posvećena prof. Egonu Baumanu uz prikaze radova iz CABEQ-a.

Pripremljeno je poglavlje „Iskustva recenzentskog postupka u području biotehničkih znanosti *Chemical and Biochemical Engineering Quarterly* (CABEQ)”, autora Tamare Jurine i Želimira Kurtanjeka, u knjizi radnog naslova „Hrvatski znanstveni časopisi u osvitu novoga tisućljeća” urednice Ivane Hebrang Grgić (Filozofski fakultet, Sveučilište u Zagrebu).

Na međunarodnom skupu „12th EASE General Assembly and Conference, **The Complex World of Science Editing Split, 13–15 June 2014.**“ održanom u Splitu prezentiran je poster „Experiences of reviewing process in biotechnical field: *Chemical and Biochemical Engineering Quarterly journal*“ autora Tamare Jurine i Želimira Kurtanjeka. Na skupu u Splitu kolegica Tamara Jurina prezentirala je rad **„Experiences of reviewing process in the biotechnical field“**

Također je u Zadru od 18-19 rujna 2014 održan međunarodni skup „**PubMet 2014: The Plurality of Approaches to the Scholarly Publishing and Assessment**“. Na skupu je prezentiran rad Ž. Kurtanjek i T. Jurina “Trends in biotechnology through publications in Chemical and Biochemical Engineering Quarterly journal”.

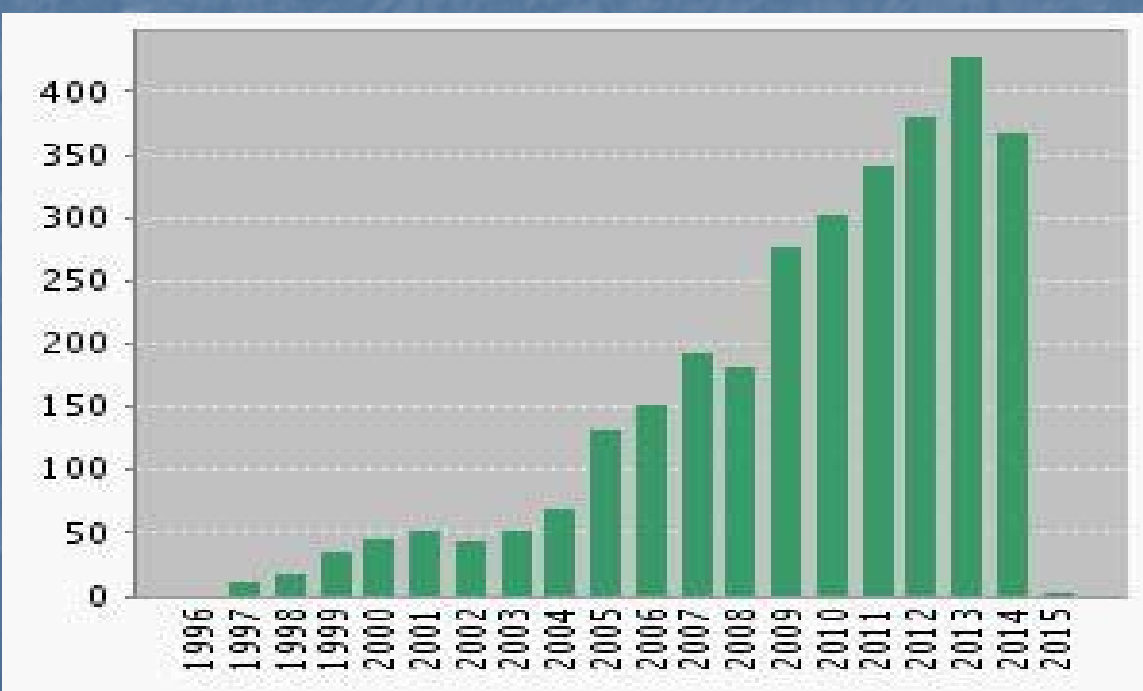
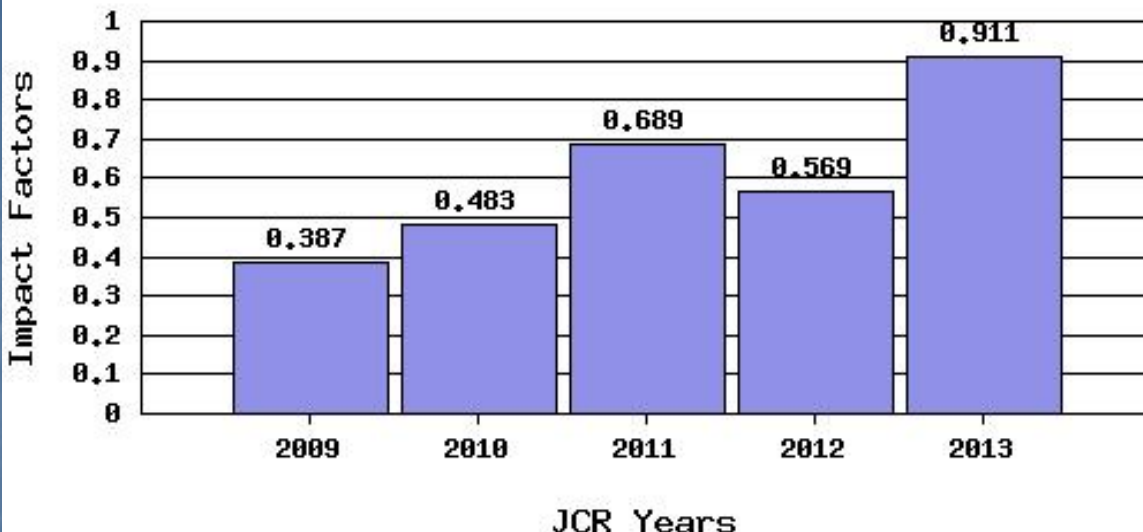
Prof. Želimir Kurtanjek izabran je za člana Savjeta HRČAK-a u organizaciji Sveučilišnog Računskog Centra (SRCE) koji ima za cilj unapređenje i uvođenje više razine digitalnih izdanja i baze znanstvenih i stručnih časopisa iz Hrvatske.

11. veljače 2014. godine mlada urednica Tamara Jurina vratila se s porodiljnog dopusta i u potpunosti je preuzela uredničke dužnosti.

S brojem **28** (2) 2014. uveden je sustav DOI, radi se na implementaciji sustava za elektroničko vođenje časopisa te je dogovoren novi dizajn naslovnice.

Tijekom ove godine će se staviti u implementaciju digitalni sustav rada uredništva časopisa. Prihvaćena je ponuda kolege Igor Smud-a o izvedbi računalnog sustava „Journal admin” .

CHEMICAL AND BIOCHEMICAL ENGINEERING QUARTERLY



Rad redakcije

25. 4. 2014. godine održana je redovita redakcija u Zagrebu, u vijećnici Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije. Sastanak redakcije je sponzorirao FKIT. Na sastanku je prof. Martin Koller sa Sveučilišta u Grazu jednoglasno prihvaćen za člana redakcije a prof. Mladen Brnčić s Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta povukao je svoju kandidaturu za člana redakcije zbog preuzimanja drugih obveza.

Prihvaćen je prijedlog prof. Koller (U. Graz) za tematski broj volumen **29** (2) 2015., koji će se odnositi na proces proizvodnje PHB iz različitih sirovina.

Članovi redakcije su se dogovorili da će volumen **29** (1) 2015. biti posvećen radovima koji će biti prezentirani na međunarodnom skupu CHISA (21st International Congress of Chemical and Process Engineering CHISA 2014 Prague).

9.7.2014. na FKIT-u održan je kratki sastanak zagrebačkih članova redakcije na kojem je prezentiran rad uredništva časopisa.

12. rujna 2014. održan je redoviti sastanak redakcije na Sveučilištu u Mariboru, za vrijeme skupa „Slovenski kemijski dnevi 2014“. Na sastanku je dogovoreno da se postojeća lista Scientific Advisory Boarda briše te da će prof. Kurtanjek napisati pismo potencijalnim novim članovima Međunarodnog Izdavačkog Savjeta koje će predložiti članovi redakcije.



Redoviti sastanak redakcije članova iz Hrvatske bio je predviđen za vrijeme ove godišnje skupštine, ali je zbog zauzetosti pojedinih članova odgođen za siječanj 2015 nakon završenog nastavnog dijela semestra i početka rada digitalnog sustava Journal Admin.

Status radova u redakciji

1. 1. 2014. – 1. 12. 2014.

Broj zaprimljenih radova	177
Broj objavljenih radova	40
Broj povučenih radova	0
Ukupno odbijenih radova	66
Broj radova čiji su autori odustali	52
Broj radova u postupku revizije	7
Broj radova prihvaćenih za objavljivanje	15

Broj pristiglih radova od 1. siječnja 2014. do 1. prosinca 2014. iznosi ukupno 177 – iz područja kemijskog (oko 70 %) i biokemijskog inženjerstva (oko 30 %).

„Rejection rate“ je 80 %

Hvala na pažnji!