



**Ekonomski fakultet**

Ekonomski fakultet Univerziteta u Sarajevu  
Vas poziva

**PREDAVANJE**

**TRENDOVI I PRAVCI RAZVOJA INFORMATIČKIH TEHNOLOGIJA**

**NAMIK HRLE,  
IBM Fellow**

**četvrtak, 10. septembar 2015. godine u 13:00 sati u E-net Centru (Trg oslobođenja – Alija Izetbegović 1, III sprat)**

U okviru aktivnosti na projektu PACINNO imamo čast predstaviti Hrle Namika, svjetski poznatog eksperta iz oblasti upravljanja podacima. Gospodin Hrle je IBM Fellow, nosilac titule koju ima još samo 95 uposlenika IBM-a, kompanije koja zapošljava oko 400.000 ljudi. Namik će govoriti o trendovima u IT koji vode trećoj fazi razvoja i koji revolucionarno mijenjaju stvarnost onakvu je poznajemo.

U prezentaciji 'Trendovi i pravci razvoja informatičkih tehnologija' govorit će se o podacima kao novom 'prirodnom dobru'. Podaci i informacije su oduvijek bili važni, ali metamorfoza u pokretačku snagu gotovo kompletнnog spektra industrija i servisa je fenomen trenutnog doba. Svjedoci smo nestajanja poslovnih modela koji su do jučer bili neprikosnoveni u svojoj efikasnosti i raširenosti. Ekonomija podataka (data economy), tržiste podataka (data market), fokus na pojedinca (demography of one) su snažno izraženi trendovi koji redefiniraju poslovne procese, načine kreiranja tržišta, plasmana proizvoda i usluga i drugo. Enormni porast broja mobilnih informatičkih uređaja (kao što su smart telefoni), popularnost društvenih mreža i ugradnja informatičke tehnologije u gotovo sve stvari i procese kreira ogromne količine podataka koji su osnova konkurentne prednosti za sve one koji ih mogu i znaju koristiti. IBM investira desetine milijardi dolara u tehnologije kao što su 'cognitive computing' i 'human brain inspired' procesore koji bi trebali podržati tzv. treću IT eru (third era of computing).

Namik Hrle će ponuditi svoj pogled na ove trendove, te prezentirati nove tehnologije koje se razvijaju u IBM-ovim laboratorijima.



Platform for  
trans-Academic  
Cooperation  
in Innovation



## NAMIK HRLE



Namik Hrle je nosilac zvanja IBM Fellow, priznanja koji IBM korporacija dodjeljuje svojim najinventivnijim i najvažnijim ekspertima. U 100-godišnjoj historiji IBM samo 267 pojedinaca je dobilo tu titulu, a trenutno ih je aktivno 95, relativno mali broj ako se ima u vidu blizu 400.000 zaposlenih u IBM-u. Namik je kreator mnogobrojnih patentiranih tehnologija koje su implementirane u najvećim kompanijama svijeta. Njegovi projekti, produkti i rješenja podržavaju IT (Information Technology) infrastrukturu najvećih banaka, osiguravajućih društava, trgovačkih lanaca, avio-kompanija i industrijskih giganata na svim kontinentima. Član je IBM-ove Academy of Technology i posebnih savjetodavnih timova koji definiraju strategiju IBM-a. Namik je predavač na mnogobrojnim strukovnim konferencijama, a njegove prezentacije su redovno među najpopularnijima. Pored vođenja timova koji razvijaju nove tehnologije Namik je u čestim direktnim kontaktima sa IBM-ovim klijentima širom svijeta. Uvid u IT potrebe najzahtjevnijih kompanija i direktna uključenost u IBM-ove istraživačke i razvojne timove omogućuju interesantan pogled na trendove i pravce u kojima se razvija IT industrija, kao i nove poslovne modele koji do nedavno nisu bili mogući. Namik je rođen u Banja Luci, diplomirao je na Matematičkom fakultetu u Zagrebu i magistrirao na Elektrotehničkom fakultetu također u Zagrebu. Živio je i radio u Sydney-u, Australija, a trenutno vodi projekt razvoja hardware-a i software-a za novu poslovnu analitiku u koji su uključene IBM-ove laboratorije u Silicon Valley - California, Torontu, Bostonu i Boeblingenu. Živi u Njemačkoj.