

Evidencijski broj / Article ID: 7532645

Vrsta novine / Frequency: Dnevna

Zemlja porijekla / Country of origin: Hrvatska

Rubrika / Section:



Inovativna Europa sve se više približava Japanu i SAD-u

Prema novom izvješću EIS-e, članice EU smanjuju jaz prema najrazvijenim zemljama svijeta

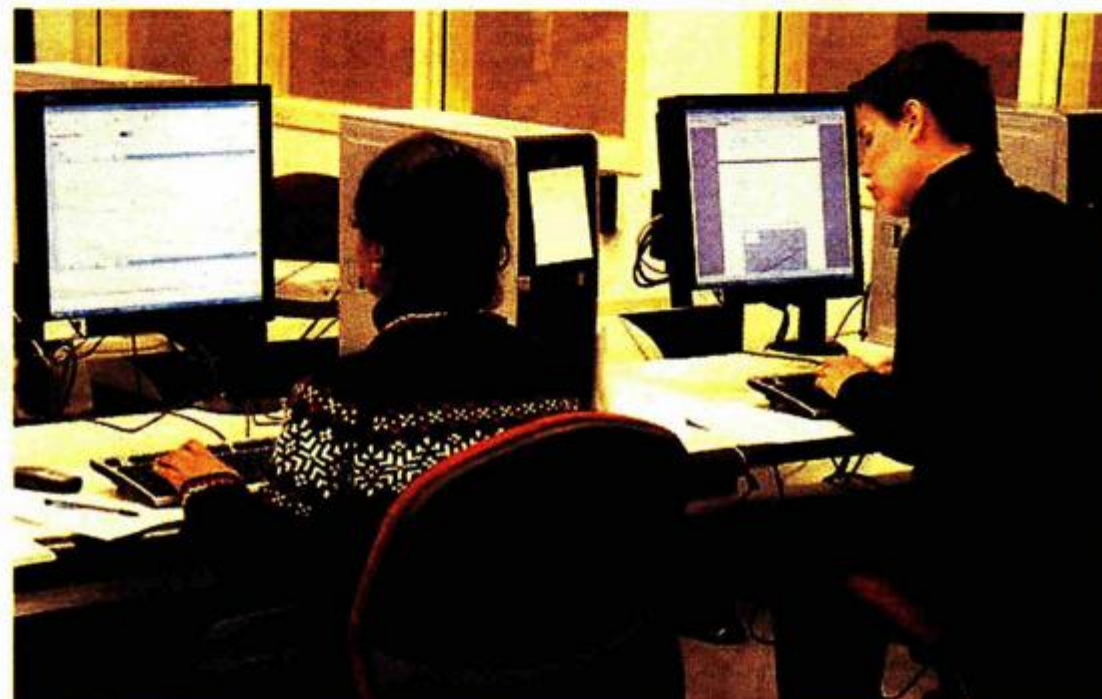
STJEPAN ŠKRAMIĆ
stjepan.skramic@poslovni.hr

Sudeći prema novom izvješću o inovativnosti, The European Innovation Scoreboard 2007 (EIS), Europa se sve više približava Sjedinjenim Državama Amerike i Japanu. Pet članica Europske unije, Danska, Finska, Njemačka, Švedska i Ujedinjeno Kraljevstvo, pri vrhu su inovativnih zemalja poput SAD-a i Japana. U međuvremenu se i druge članice EU približavaju, a tri nove članice unije, Estonija, Češka i Litva, do stiće će europski projekti inovativnosti unutar sljedećeg desteljeća.

Usporedba Europe sa SAD-om pokazuje da još postoji zaostajanje Starog svijeta, da se najveće promjene vide na području informacijskih i telekomunikacijskih tehnologija, širenja širokopojasnog pristupa internetu, sve većoj prisutnosti ventura kapitala u početnim fazama razvoja poduzetništva, ali i da se "hvatanje" SAD-a ponešto usporilo.

Günter Verheugen, u Europi zadužen za poduzetništvo i industrijsku politiku rekao je: "Konstantno poboljšanje u inovativnosti u cijeloj Europskoj uniji djeluje vrho ohrabrujuće i dokaz je da su naše strategije dobre. No, kašnjenje za SAD-om pokazuje da su potrebni dodatni naporci ako želimo Europu s inovativnostima vrhunske kategorije."

Izvješće EIS godišnje je izvješće koje prati inovativnost u Europi te daje usporedbu s drugim zemljama svijeta. U njemu se analizira



INTERNET Širokopojasni internet i ICT zabilježili su najveće pomake

cijeli niz subjekata, od znanja i obrazovanja, intelektualnog vlasništva, do strukturnih uvjeta i inovativnih napora kompanija. Zemlje su podijeljene u četiri kategorije. Predvodnici u inovativnosti su Švedska, Danska, Finska, Njemačka, Izrael, Japan, Šicarska, Ujedinjeno Kraljevstvo i Sjedinjene Države Amerike.

U skupini "onih koji slijede" su Austrija, Belgija, Kanada, Francuska, Island, Irska, Luxemburg i Nizozemska. "Prosječni inovatori" su Cipar, Češka, Estonija, Italija, Norveška, Slovenija, Špa-

njolska i Australija. "Zemlje koje se priključuju" su Bugarska, Hrvatska, Grčka, Mađarska, Latvija, Malta, Poljska, Portugal, Rumunjska i Slovačka. Na zadnjem mjestu je Turska.

Glede Europske unije, zabilježeno je približavanje zemalja sa začeljima ljestvice i njihovo sve brže priključivanje liderima. Usporedba sa Sjedinjenim Državama Amerike pokazuje da Europa i dalje zaostaje, no taj se razmak u posljednjih pet godina sve više smanjuje, posebice u području investiranja u informacijsko-telekomunikacijske

tehnologije. Europa se sve više približava i Japanu, a dva područja u tome prednjače: broj diplomiranih studenata u područjima znanosti i tehnologije, te u širenjem broadband interneta.

Istraživanje po prvi put analizira i "efikasnost inovativnosti" i pokazuje da mnoge europske zemlje trebaju poboljšati pretakanje znanja u konkretnе proizvode. Najefikasnije zemlje u tome su Njemačka i Luxembourg, a ostale države imaju još dosta prostora za uvođenje politika koje bi stimulirale inovativne aplikacije.