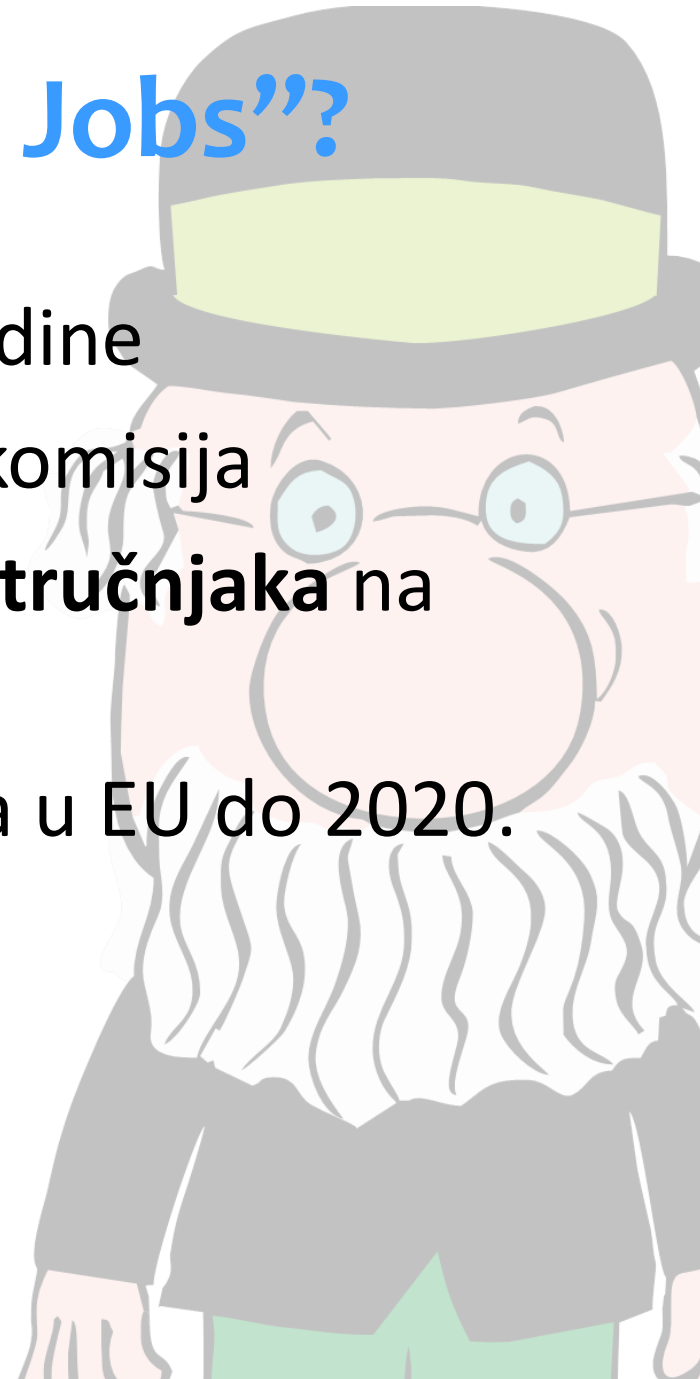




# Rezultati i strategija

# Što je „eSkills for Jobs“?

- Inicijativa pokrenuta 2012. godine
- Pokretač inicijative Europska komisija
- Razlog: **velik nedostatak ICT stručnjaka** na tržištu rada
- Procjene nedostatka ICT kadra u EU do 2020. godine preko 756.000



# Svrha eSkills inicijative

- Svrha kampanje je **informirati** učenike, studente, mlade stručnjake, poduzetnike, poslodavce te kreatore politika o nizu prednosti koje nudi profesionalno bavljenje informacijsko-komunikacijskim tehnologijama (ICT)
- **Podići svijest javnosti** o važnosti kontinuiranog usmjeravanja mladih prema zanimanjima koja su deficitarna, a nude vrlo dobru perspektivu u budućnosti.

# Ciljevi inicijative

- Privući i zainteresirati veći broj mladih na **odabir ICT karijere**
- **Potaknuti** dugotrajeno nezaposlene da razmisle o **prekvalifikaciji**
- Istaknuti prednosti ICT karijera:
  - ICT kao gospodarska grana zadnjih pet godina unatoč recesiji ostvaruje **rast izvoza** u Hrvatskoj kumulativno čak **78 posto!**
  - ICT sektor godinu za godinu povećava potražnju za radnom snagom i bilježi **45 postotni porast** broja traženih oglasa za posao na internetskim portalima
  - **Prosječna neto plaća** u ICT sektoru je **20 posto iznad** hrvatskog prosjeka
  - ICT karijere pružaju velik broj **mogućnosti za daljnji profesionalni razvoj**, bez kojih se danas ne može zamisliti niti jedan segment konkurentnosti gospodarstva.

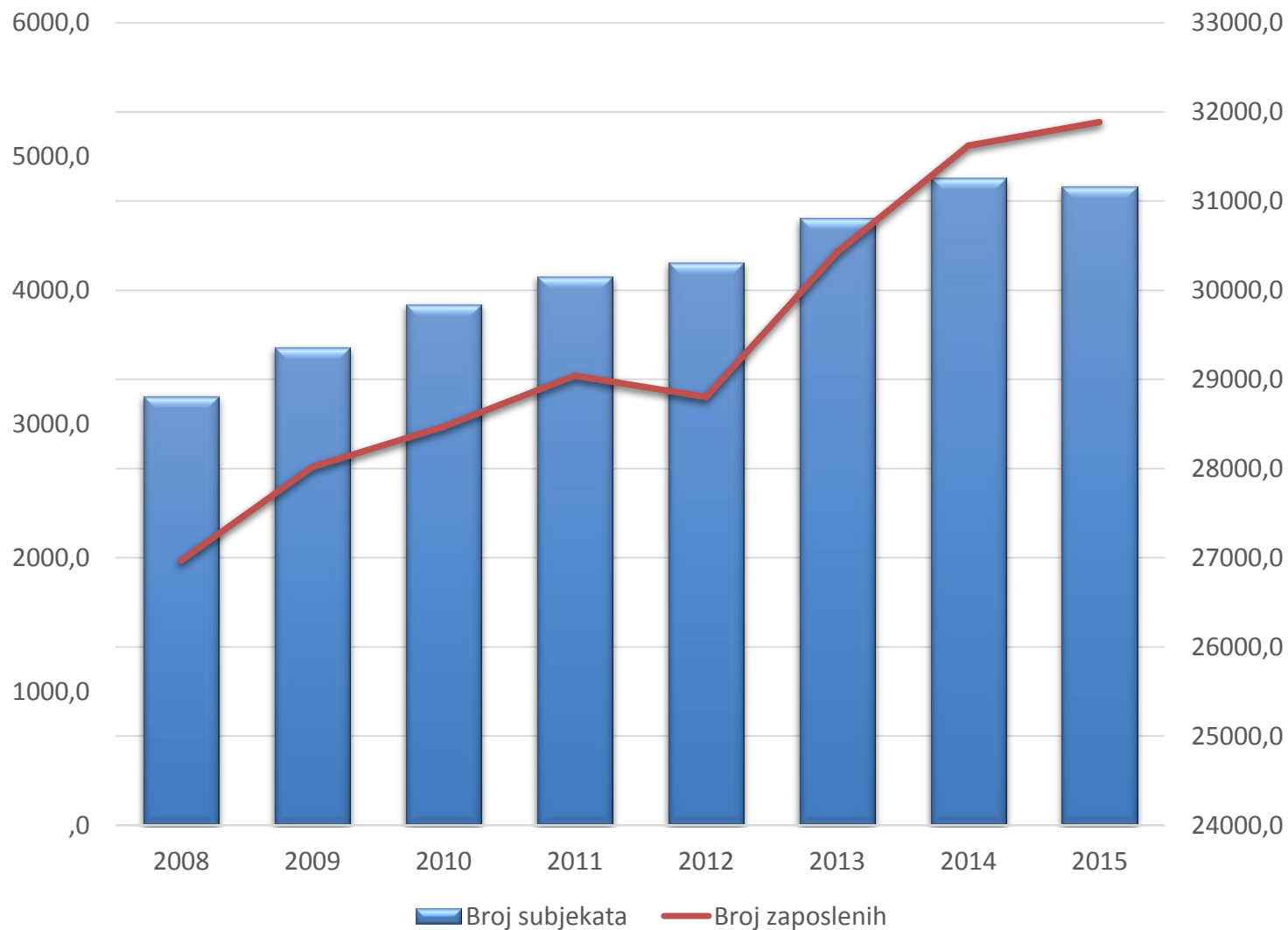


# Partneri eSkills inicijative



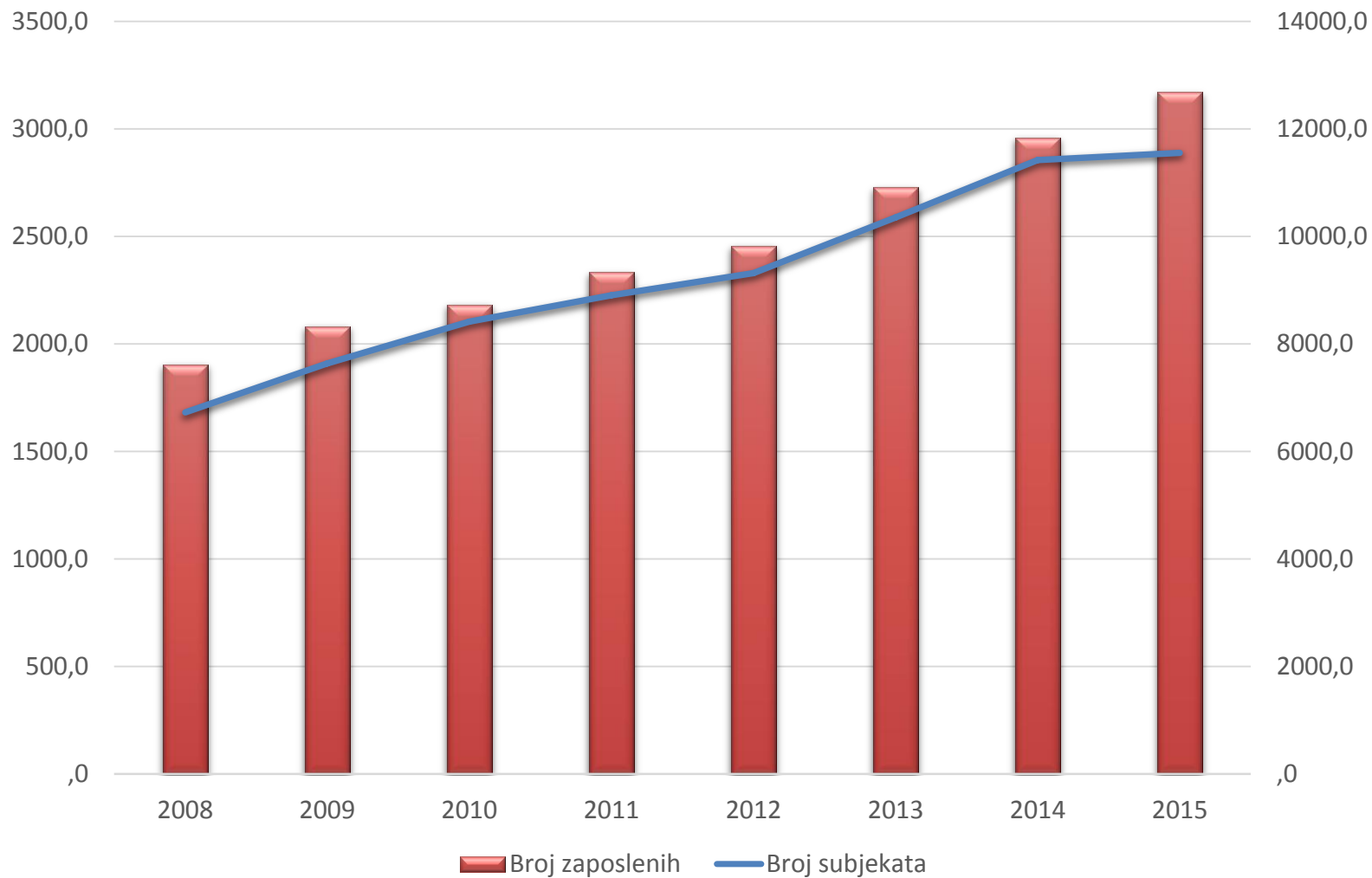


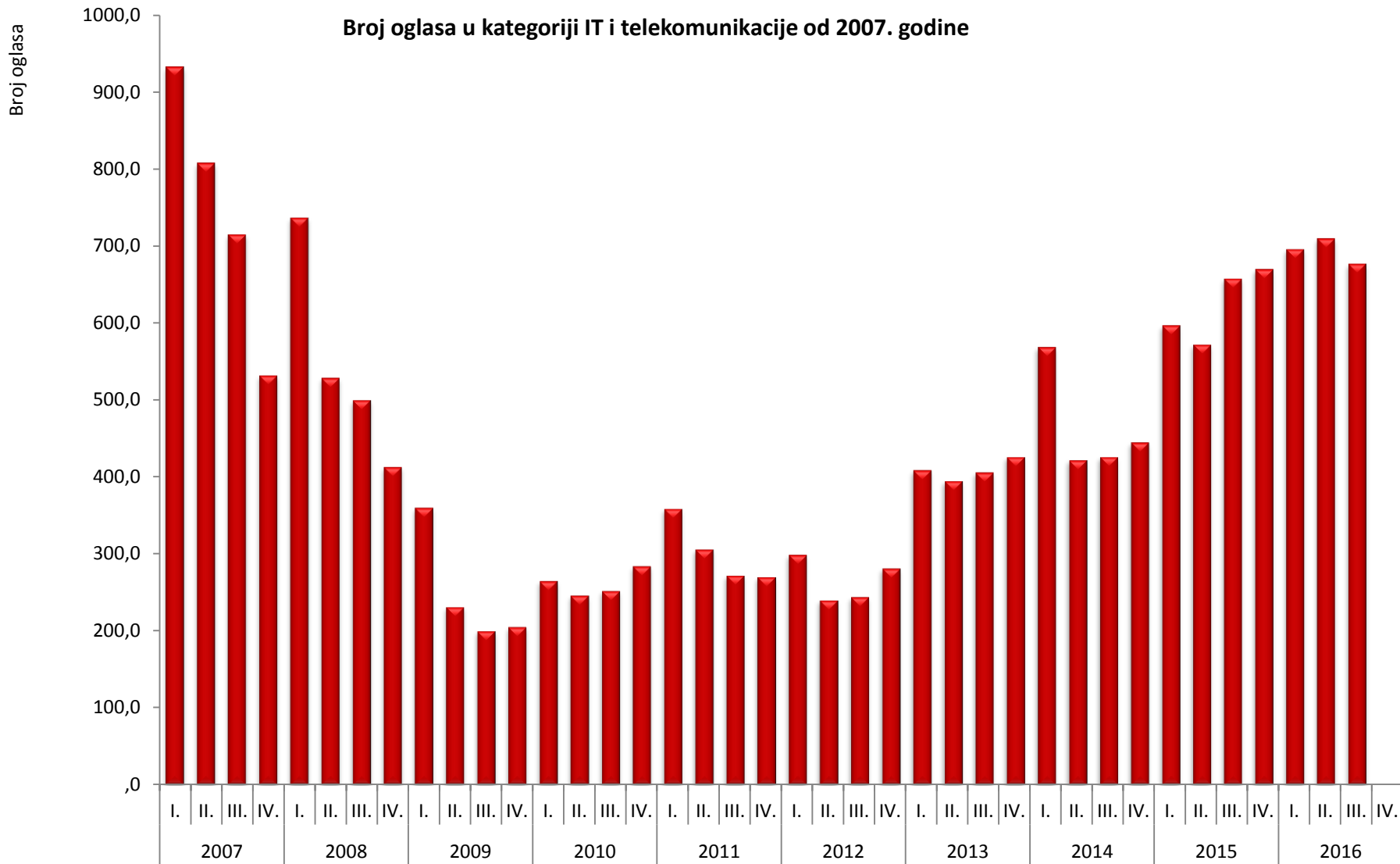
# ICT sector Total





# Software and IT services







# eSkills results Croatia 2012-2016

- **Više od 100** organiziranih eSkills događanja
- **Više od 2,5 milijuna** dotaknutih građana
- **Više od 500** objavljenih članaka u medijima
- **134,68 % porast potražnje** za ICT profesionalcima 2012-2015, podaci MojPosao.hr
- **Povećali interes mladih** kroz broj prijava za ICT studije
- Motivirali institucije visokog obrazovanja da **povećaju kvote** ili startaju nove ICT studije
- **Povećao se broj upisanih** na ICT studijima







# Pokroviteljstvo predsjednika Republike





# Pokroviteljstvo predsjednice Republike



# Ambasadori 2014

- Hrvoje Benko, Microsoft Research
- Leo Budin, Faculty of electrical engineering and computing
- Boris Debić, Chief History Officer, Google
- Josipa Majić, Teddy The Guardian
- Toni Milun, super popular virtual maths teacher
- Darko Parić, Ministry of Public Administration/e-Croatia

# Ambasadori 2015-2016

- Saša Cvetojević, influencer, poduzetnik i investitor
- Vedrana Mihalić, CROZ/Udruga programerko
- Toni Milun, super popular virtual maths teacher
- Kolinda Grabar Kitarović, predsjednica RH
- Iva Šulentić, voditeljica



# Ambasadori

"Naša djeca imaju pravo na kvalitetno obrazovanje u svakom smislu, pa tako i informatičkom. Jedina stvar koju smo mi kao roditelji dužni osigurati svojoj djeci, u ovim vremenima kada materijalno postaje imperativ i mjerilo, je apsolutno svaka mogućnost kako bi dobili dostojno obrazovanje koje će im dati temelje za budućnost, uz odgoj i sustav vrijednosti koji će u život ponijeti uglavnom od kuće. Dio smo europske obitelji i želimo da i naša djeca imaju jednake mogućnosti u stjecanju informatičkoga znanja i svoga osobnog razvoja. Zato, prije svega kao roditelj, a onda i kao javna osoba dajem apsolutnu podršku ovoj hvalevrijednoj inicijativi."

Duško Čurlić  
radijski i tv voditelj



razovanje je ključ razvoja društva. Pismenosti u 21. stoljeću na bez znanja digitalnih vještina. Informatika mora postati važnim predmetom u školi. Tko još pita zašto?"

na Dragičević  
inarka, N1

"Naša djeca se ne mogu obrazovati na isti način kao i mi. Iako smo skloni vjerovati da su metode drukčije, suvremenije, riječ je samo o kozmetičkim promjenama, posebno kad su u pitanju nove tehnologije i informatička pismenost. Ne želimo, valjda, da nam u 21. stoljeću djeca budu nepismena. Dužni smo pomoći njima i sustavu koji ih obrazuje i odgaja i naglasiti važnost određivanja prioriteta u obrazovanju, a to je zasigurno i informatika u nižim razredima osnovne škole."

Danijela Trbović  
televizijska voditeljica



Živimo u vremenima u kojima je obaveza biti tehnološki pismen. To više nije stvar osobnog odabira, već prioriteta. Današnje generacije već od malih nogu odrastaju uz internet, pametne telefone i bila bi prava šteta uskratiti im ono što im zapravo pripada. Informatika je sadašnjost, ali i budućnost i putokaz za pismenost novih generacija.

Nina Badrić  
pjevačica



Jednom je Bill Gates napisao da "nećeš zarađivati \$60,000 godišnje čim izađeš iz srednje škole". Mislim da su ti za to šanse još jače ako izađeš iz srednje škole nakon što si osnovnu završio u Hrvatskoj, gdje se s računalima sreće samo ako to želiš. Za uvedimo informatiku i programiranje od malih nogu.

Petar Stefančić  
novinar, HTV



Za razliku od mojih početničkih susreta s informatikom, kao i informatičkom opremom u vidu Commodorea 64, vjerujem kako su danas oprema, kao i profesori puno moderniji, pa samim time i interesantniji.

U svakom slučaju, informatika je danas jedan od važnijih predmeta obzirom na tehnološki napredak, naravno, u slučaju da učenici već u startu nisu prešli učitelje.

Ivan Dečak  
frontmen grupe Vatra



Omogućavanje stjecanja informatičke pismenosti od najranije školske dobi, po mom mišljenju, mandatorna je obveza društva koje želi napredovati i biti konkurentno u svijetu čiji je razvoj i rast pod direktnim utjecajem tehnologije koja se nezaustavljivo razvija. Kako bi se naša djeca i mladi, naša budućnost, osjećali ravnopravnim građanima svijeta, treba im omogućiti da informatika bude obavezan predmet od početka osnovne škole i samo tako ćemo izaći iz okvira koji su zadani prije puno godina - obrazovanje danas i prije 20-30 godina ne može i ne smije biti isto - samo mijena na tom svijetu stalna jest, i to treba biti misao vodilja svim strukturama koje brinu o obrazovanju naše djece, a time i o budućnosti svijtu nas!

Jacques Houdek  
pjevač





# The website

eSKILLS  
FOR JOBS 2014

Događanja Vijesti Ambasadori Blog Kontakt O nama

Grand Coalition  
for Digital Jobs

**💡 RAZMIŠLJAŠ O ICT KARIJERI?**  
Razmisli o zaposlenju u ICT sektoru koji zadnjih pet godina ostvaruje rast izvoza u Hrvatskoj od čak 78 posto!

**🔍 TRAŽIŠ POSAO?**  
Odaberi ICT profesiju čije su prosječne neto plaće 20 posto iznad hrvatskog prosjeka!

**👉 KOJU PROFESIJU ODABRATI?**  
Izaberi ICT zanimanje u sektoru koji bilježi 45 postotni porast broja ponuda za posao na internetskim portalima!

**➡ NA KOJI SE FAKS UPISATI?**  
Kreni u smjeru razvoja ICT karijere jer su tamo mnogobrojne mogućnosti za daljnji profesionalan razvoj, a ICT predstavlja ključnu kariku za razvoj konkurentnosti svakog gospodarstva!

# eSkills projekti kroz godine

- 2010: eSkills Week
- 2012: eSkills Week
- 2013: National ICT Week
- 2014: eSkills for Jobs
- 2015 – 2016: eSkills for Jobs



# eSkills aktivnosti...

- „Idea of the Year”
- „Poduzetništvo i nove mogućnosti”
- Google AdWords Workshops for the Unemployed
- Career Guidance „Jobs of the Future”
- eCitizen Workshops



# eSkills aktivnosti

- „Investors in education” Award for employers
- „IT Jobs Today and Tomorrow” Workshops
- „The future role of eSkills for Teachers and Public Servants”
- Open Game Development Project: „Urban Jungle”



# eSkills aktivnosti

- Digital Single Market
- Mreža Smart Day – budućnost zapošljavanja
- CISEx Friday obrazovanje za ICT
- Hour of Code – projekt radionica za djecu u suradnji s udrugom Programerko

# eSkills aktivnosti

- Ideja godine
- TVZ Mobile Challenge Cup
- Master Guru IT Challenge
- Peticija za izmjene kurikuluma informatike
- EU nominacija za nagradu žene u ICT
- Besplatna Microsoft certifikacija
- Hrvatska industrija računalnih igara
- Žene u digitalnoj i kreativnoj industriji



# eSkills aktivnosti

- ICT generator novih radnih mjesta i izvoza
- EU nominacija za nagradu u izvrsnosti u razvoju digitalnih vještina
- ICT radionica o budućem razvoju digitalnih vještina
- EU nagrada u kategoriji mladih digitalnih talenata
- Završna eSkills konferencija u Bratislavi



# eSkills for Jobs platforme

- Gospodarska analiza hrvatskog ICT sektora (HUP, Bisnode)
- Otvaranje radnih mjesta (MojPosao)
- Mobilnost ICT radne snage (CISEx, DZS)
- ICT zapošljavanja i kompetencije (Algebra, HUP, CISEx, HGK, OSC)
- Trendovi interesa, upisa, kvota ICT studija (AZVO)
- Ulaganje poslodavaca u obrazovanje (HUP, MRMS, MFIN)



# Što dalje?

## A common European response to shared goals

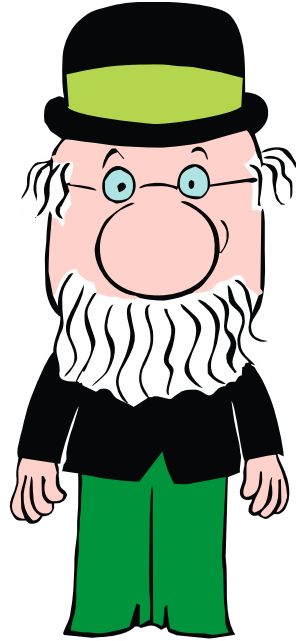
A concept for tackling the digital skills challenges in Europe

*Outcome of the DSM Sub-group on digital skills*



Communication on a New Skills Agenda for Europe, the European Digital Skills and Jobs Coalition to tackle growing digital skills challenges. This initiative seeks to develop a large digital talent pool and ensure that all EU citizens in Europe are equipped with adequate digital skills. In this context, we have been invited to develop **comprehensive national digital skills strategies** on the basis of **targets** set by the end of 2016. To implement their strategies, we have been asked to work together with existing **national digital skills strategies** where they do not exist.

In addition to national strategies, the Commission set up an expert group on digital skills to complement the already existing Digital Single Market strategic group. This



**HVALA VAM NA PAŽNJI!**