

 poročilo

KONFERENCA JUNI(J) NA UNI 2015

UVOD

Med 12. in 17. junijem 2015 je v Bihaću v Bosni in Hercegovini potekala že 12. zaporedna konferenca Juni na Uni. Letošnjo *Mednarodno konferenco o informacijski pismenosti na Zahodnem Balkanu* sta organizirala Kantonalna in univerzitetna knjižnica Bihać (KBBI – *Kantonalna i univerzitetska biblioteka Bihać*) in Institut za tehnologijo iz Limericka (LIT – *Limerick Institute of Technology*) iz Republike Irske. Zgodovina in razvoj konference Juni na Uni sta opisana v prispevku Konferenca Juni(j) na Uni (Šobot, 2014). Treba je poudariti, da je konferenca rezultat mednarodnega pionirskega projekta *Razvoj informacijske pismenosti – ekonomija znanja v državah Zahodnega Balkana*, ki ga je financirala Evropska unija (projekt Tempus 517117) (Cavanagh, 2014).

V letošnjem poročilu je podan pregled dogajanja na konferenci. Rdeča nit konference so bili informacijska in medijska pismenost na področju vseživljenskega učenja in digitalni državljanji v digitalni dobi.

INFORMACIJSKA PISMENOST

Tudi letošnja konferenca je bila mednarodna, udeležilo se je več kot sto strokovnjakov iz petindvajsetih držav (ZDA, Avstralija, Turčija, Rusija, Katar, ZAE, Združeno kraljestvo, Bolgarija, Slovenija, Grčija, Irska, Nizozemska, Egipt, Vietnam ...) (slika 1) z različnih področij znanosti. Prevladovali so bibliotekarji, ki se ukvarjajo z informacijsko pismenostjo. Predstavljenih je bilo 36 prispevkov, ki so objavljeni tudi v zborniku konference (Knežević, 2015).

Vabljena predavateljica je bila dr. Christine Susan Bruce (2015) z oddelka za informacijske sisteme Fakultete za znanost in inženiring Tehnološke univerze Queensland iz Avstralije (QUT – Queensland University of Technology), avtorica številnih strokovnih publikacij in vodja raziskovalne mreže visokošolskega izobraževanja omenjene univerze.

Preko videokonference so online predstavitev izvedli naslednji vabljeni predavatelji: prof. dr. Tefko Saračević

in Chanelle Pickens, oba iz ZDA, ter dr. Marina Mezhova iz Rusije.

Teme letošnje konference so bile:

- informacijska pismenost v sodobnem svetu,
- knjižničarji kot podpora v procesu vseživljenskega učenja,
- medijska in informacijska pismenost – teoretični pristopi (standardi, ocene in sodelovanje),
- novi vidiki izobraževanja in strateškega načrtovanja ter politika in propagiranje informacijske pismenosti v digitalni dobi.

Konferenco je bilo preko spleta možno spremljati tudi v živo.

IZUM IN COBISS NA LETOŠNJI KONFERENCI

Ker je dejavnost IZUM-a pretežno vezana na razvoj in delovanje sistema in servisov COBISS, ki predstavljajo temelj knjižničnih informacijskih sistemov držav Zahodnega Balkana (Srbije, Makedonije, Bosne in Hercegovine, Črne gore, Bolgarije in Albanije), povezanih v mrežo COBISS.Net, se IZUM redno in aktivno udeležuje konference s članstvom v strokovnem odboru ter s prispevki in predstavitvami pred in med konferenco (slika 1).

Letos smo pripravili strokovni članek z naslovom *Projekt mCOBISS kot primer dobre prakse uresničevanja ciljev digitalne agende EU* (Bračko in Šoštarič, 2015), ki je bil uvrščen v tematski sklop *Informacijska pismenost v sodobnem svetu* (npr. splet 2.0, splet 3.0, YouTube, trendi, novonastale tehnologije, inovacije, rast digitalnih virov, digitalna referenčna orodja, večplastne referenčne storitve).



Slika 1: Zastave udeležencev in predstavitev strokovnega članka (Vir: IZUM, 2015)

Letos smo v prostorih KBBI organizirali predstavitev z naslovom Virtualna knjižnica na mobilnih napravah mCOBISS za zaposlene v knjižnici. Uradno je bil mCOBISS.BH predstavljen jeseni 2015 v Sarajevu.

Vsak obisk na območju članic mreže COBISS.Net izkoristimo tudi za stik s knjižničarji in tako smo z nosilci knjižnične dejavnosti na območju Unsko-sanskega kantona – s kolegicami in kolegi iz knjižnic – pregledali delovanje aplikacij COBISS. Poudarek je bil na knjižnični izposoji in aplikaciji COBISS3/Izposoja (nova generacija programske opreme za avtomatizirano izposojo), ki so jo v tej knjižnici začeli uporabljati kot prvi v sistemu COBISS. BH. Odziv uporabnikov, v tem primeru knjižničarjev, je za IZUM zelo pomemben pri uveljavitvi novih aplikacij na celotnem območju COBISS.BH, posledično pa tudi na območjih preostalih članic mreže COBISS.Net.

Zanimala nas je tudi uporaba avtomatizirane izposoje v mobilni knjižnici oz. bibliobusu – *Bibliobus, Pokretna biblioteka*. COBISS/Izposojo so na bibliobusu implementirali mesec dni pred konferenco. Za IZUM in sistem COBISS je uspešnost te implementacije zelo pomembna, saj je to prva uporaba avtomatizirane izposoje na bibliobusu zunaj Slovenije.

Reference

- Bračko, D. in Šoštarič, D., 2015. Projekat mCOBISS kao primjer dobre prakse ustvarjanja ciljeva digitalne agende UE. V: Knežević, R., et al. ur. *Zbornik radova XII medunarodne naučne konferencije "Informacijska pismenost na Zapadnom Balkanu", Juni na Uni, 18–20. juni 2015. godine. Bihać, 2015.* Bihać: Kantonalna i univerzitetska biblioteka Bihać, pp. 155–160.
- Bruce, C. S., 2015. Information literacy: understanding people's information and learning experiences. V: Knežević, R., et al. ur. *Zbornik radova XI medunarodne naučne konferencije "Informacijska pismenost na Zapadnom Balkanu", Juni na Uni, 11–14. juni 2014. godine. Bihać, 2014.* Bihać: Kantonalna i univerzitetska biblioteka Bihać, pp. 17–37.
- Cavanagh, J., 2014. Regional information literacy development: a Western Balkan Tempus project. V: Knežević, R., et al. ur. *Zbornik radova XII medunarodne naučne konferencije "Informacijska pismenost na Zapadnom Balkanu", Juni na Uni, 18–20. juni 2015. godine. Bihać, 2015.* Bihać: Kantonalna i univerzitetska biblioteka Bihać.
- Knežević, R. in Findrik, N. ur., 2015. *Zbornik radova XII medunarodne naučne konferencije "Informacijska pismenost na Zapadnom Balkanu", Juni na Uni, 18–20. juni 2015. godine. Bihać, 2015.* Bihać: Kantonalna i univerzitetska biblioteka Bihać.
- Šobot, P., 2014. Konferenca Juni(j) na Uni. *Organizacija znanja (OZ)*, [online] 19(1), pp. 43–45. Dostopno na: http://home.izum.si/cobiss/oz/HTML/OZ_2014_1_final/index.html#46.
- Pero Šobot, Davor Bračko, Tanja Žuran Putora