iz računalne lingvistike 22. kolovoza – 3. rujna 2010.

Sveučilište u Zadru Odjel za lingvistiku Odjel za knjižničarstvo Odjel za psihologiju

u suradnji s Instituto<mark>m za</mark> hrvatski jezik i jezikoslovlje

Pozivamo sve poletne i motivirane studente, istraživače i kolege s izraženim interesom u području interdisciplinarnih pristupa jeziku, kogniciji i računalstvu da prijave svoje sudjelovanje na Ljetnoj školi, radionici i okruglom stolu koja pokriva sljedeće teme:

- jezični izvori, tehnologije i standardi za digitalno označivanje
- računalni pristupi obradi i analizi jezika
- računalno modeliranje kognitivnih aspekata jezika

Ljetna škola računalne lingvistike 2010. održava se na Sveučilištu u Zadru od 22. kolovoza do 3. rujna 2010. Više informacija o kolegijima, događanjima i sličnim temama možete pronaći na našim mrežnim stranicama.

Sadržaj

Kolegiji

Kolegiji obuhvaćaju područja jezičnih izvora (digitalizacija, anotacija, standardi i tehnologije), gramatičke indukcije i strojnog učenja povezanog s jezikom i lingvistikom, kvantitativnih lingvističkih analiza, kognitivnih modela povezanih sa sposobnošću učenja jezika, računalne obrade teksta i jezika. Programom su pokriveni sljedeći kolegiji:

- Standards for the Digital Representation of Language Data and Interoperation, Helen Aristar Dry & Anthony Aristar (Eastern Michigan University, The LINGUIST List)
- Grammatical inference: learning automata and grammars, Colin de la Higuera (Nantes University, Laboratoire d'Informatique)
- Introduction to the Text Encoding Initiative Guidelines, Tomaž Erjavec, (Dept. of Knowledge Technologies, Jožef Stefan Institute)
- Comparing methods in natural language generation and cognitive processes in language production, Ralf Klabunde (University of Bochum, Linguistics Dept.)
- Introduction to Speech Recognition, Davor Petrinović (University of Zagreb, Faculty of Electrical Engineering and Computing)
- Introduction to weighted finite-state automata, Thomas Hanneforth (University of Potsdam, Linguistics Dept.)

- Quantitative typology: A practical introduction into data exploration and visualization using R, Gerhard Jäger (University of Tübingen, Dept. of Linguistics)
- Modeltheoretic Syntax, Modal Logic and Semistructured Data, Marcus Kracht (University of Bielefeld, Arbeitsbereich Texttechnologie und Computerlinguistik)
- Dynamic Cognitive Modeling, Peter beim Graben (Humboldt-Universität zu Berlin)
- Language and Optimality, Reinhard Blutner (University of Amsterdam, Institute for Logic, Language and Computation)
- Quantitative and qualitative computational analysis
 of language and text similarities, clustering and cla ssification, Damir Cavar (University of Zadar, Linguistics Dept.)
- Analogy in Theoretical and Computational Linguistics, László Kálmán (Dept. of Theoretical Linguistics, Loránd Eötvös University & Research Institute for Linguistics, Hungarian Academy of Sciences)

Svaki kolegij održava se pet dana po dva sata. Studenti će na kraju dobiti potvrdu s podacima o predavaču, naslovu kolegija, sadržaju i broju odslušanih sati.

Izlaganja i okrugli stolovi

Tijekom Ljetne škole sudionici će moći poslušati raznolika predavanja i sudjelovati u zanimljivim raspravama. Cjeloviti program bit će dostupan na mrežnim stranicama.

Radionica

Od 28.-29. kolovoza bit će organizirana radionica i okrugli stol na kojima će studenti i mladi istraživači/znanstvenici predstaviti svoje magistarske/doktorske radove i ostala istraživanja na kojima trenutno rade. Poziv s detaljnim informacijama i uputama mogu se pronaći na Linguist List kao i na mrežnim stranicama Ljetne škole i radionice:

http://cavar.me/cls2010/

Prijava

Kotizacija za sve kolegije, radionice i ostale aktivnosti iznositi će 100 Eur (+/- 20%). Ukupan broj sudionika odredit će i točan iznos kotizacije. Navedeni iznos kotizacije NE uključuje hranu, smještaj, izlete i slična događanja organizirana tijekom dva tjedna trajanja Ljetne škole.

Prijaviti se može na dolje navedenu adresu elektroničke pošte uz naznaku:

- pristajete li na objavljivanje imena i podataka o ustanovi zaposlenja na mrežnim stranicama
- trebate li pomoć oko smještaja

Smještaj

Sudionicima je osiguran određeni broj soba u studentskom domu Sveučilišta u Zadru i u hostelu. Cijena smještaja po osobi i danu u domu/hostelu kreće se između 120,00 i 200,00 kuna (15–30 Eura). Cijena smještaja u lokalnim hotelima kreće se između 300,00 i 700,00 kuna (50–100 Eura) po osobi/danu. Grupama preporučamo zajednički smještaj u privatnim apartmanima čije su cijene po danu najma slične cijenama hotelskih soba.

 Ljubazno vas molimo da što prije prijavite svoje sudjelovanje na Ljetnoj školi. Slobodno nas kontaktirajte ukoliko vam je potrebna pomoć pri pronalasku primjerenog smještaja.

Napomene

Zdravstveno osiguranje

Sudionici iz inozemstva trebali bi stupiti u kontakt sa svojim osiguravateljem kako bi ishodili izdavanje potvrde koju prihvaća HZZO.

Internet

Sveučilište u Zadru osim računalnih učionica i ostalih pogodnosti nudi mogućnost pristupa eduroam WLAN

usluzi. Jedini preduvjet korištenja WLAN infrastrukture jest ispravan AAI@Edu račun otvoren na nekoj visokoškolskoj i/ili znanstveno-istraživačkoj ustanovi. U protivnom ćemo sudionicima dodijeliti privremeni AAI@Edu.hr račun koji će vrijediti do kraja Ljetne škole.

Prehrana

U neposrednoj blizini Sveučilišta nalaze se brojni restorani s bogatom ponudom hrane i pića. Zainteresirani sudionici mogu se prijaviti za prehranu u studentskom restoranu.

Kontakt

Damir Ćavar Sveučilište u Zadru

Odjel za lingvistiku Obala kralja Petra Krešimira IV. 2 23000 Zadar

telefon: +385 23 200837

adresa e-pošte: cls2010@ling.unizd.hr

Google grupa:

groups.google.com/group/compling-2010-zadar

Facebook grupa:

www.facebook.com/group.php?gid=130289183661223

http://cavar.me/cls2010/