

Program RoCHI 2012

București, 6-7 septembrie 2012

Universitatea Politehnica Bucuresti
Facultatea de Automatică și Calculatoare, Parter, Sala ED010

Joi, 6 Septembrie, 2012		Vineri, 07 Septembrie, 2012	
08:00	Înregistrarea participanților		
09:00	Sesiune de deschidere RoCHI 2012		
09:30	Prelegere invitată Peter Forbrig	09:00	Sesiune 4
10:40	Pauză	10:40	Pauză
11:00	Sesiune 1	11:00	Sesiune 5
12:40	Pauză de prânz	12:40	Pauză de prânz
14:00	Sesiune 2	14:00	Sesiune 6
15:40	Pauză	15:40	Pauză
16:00	Sesiune 3	16:00	Sesiune de închidere RoCHI 2012
19:30	Dineul RoCHI 2012		

Joi, 06 Septembrie 2012

08:00-9:00	Înregistrare participanți
09:00-9:30	Sesiune de deschidere RoCHI 2012 Președinte sesiune: <i>Vlad Posea</i> (Universitatea Politehnica București)
09:30-10:40	Prelegere invitată: <i>Interactions in Smart Environments and the Importance of Modelling</i> <i>Peter Forbrig, University of Rostock, Germany</i>
10:40-11:00	Pauză de cafea
11:00-12:40	Sesiune 1: Sisteme de e-learning (1) Președinte sesiune: Ștefan Trăușan-Matu (Universitatea Politehnica București)
11:00-11:25	Un model formativ de masurare a valorii motivaționale a unei aplicații educaționale bazate pe realitate îmbogățita <i>Costin Pribeanu</i>
11:25-11:50	Evaluarea a doua aplicații de realitate îmbogățita destinate mediului școlar - focus grup cu cadre didactice <i>Dragoș Daniel Iordache, Ioan Neacșu</i>
11:50-12:15	Prototipuri de interacțiune om-mașina și tipuri de aplicații educaționale specifice realității îmbogățite pe dispozitive mobile <i>Livia Ștefan</i>
12:15-12:40	Interacțiunea grafica 2D în materiale educaționale <i>Andreea Chiscari, Dorian Gorgan</i>
12:40-14:00	Pauză de prânz
14:00-15:40	Sesiune 2: Sisteme de e-learning (2) Președinte sesiune: Ana-Maria Marhan (Institutul de Filozofie și Psihologie al A.R.)
14:00-14:25	Experimentarea unui model de acceptare a sistemelor de e-learning <i>Alexandru Balog</i>
14:25-14:50	Controlarea sistemelor Windows prin intermediul dispozitivelor Android <i>Cristina Șerban, Irina Grosu, Alexandra Sirițeanu, Alexandru Averescu, Adrian Iftene</i>
14:50-15:15	Optimizarea interfețelor platformelor educaționale <i>Constantin-Gelu Apostol, Alina-Mihaela Ion, Dragoș Vespan</i>
15:15-15:40	Dezvoltarea conținutului educațional bazat pe servicii Web <i>Arnold-Mihai Waldraf, Dorian Gorgan</i>
15:40-16:00	Pauză de cafea
16:00-17:40	Sesiune 3: Accesibilitate și utilizabilitate Președinte sesiune: Dorian Gorgan (Universitatea Tehnică Cluj-Napoca)
16:00-16:25	Probleme specifice de utilizabilitate în siturile web municipale: Un studiu de caz cu cinci primării de sector <i>Costin Pribeanu, Maria Gheorghe-Moisii, Dragoș Daniel Iordache (ICI București)</i>
16:25-16:50	Testarea cu utilizatori a unei componente pentru învățarea matematicii <i>Ion Smeureanu (Academia de Studii Economice București), Narcisa Isăilă (Universitatea Creștină Dimitrie Cantemir București)</i>
16:50-17:15	Studiu de caz în analiza accesibilității sistemelor interactive cu instrumentul MOM <i>Paul Fogarassy-Neszly (BAUM Engineering)</i>
17:15-17:40	Metoda Personas în Contextul Web-ului Semantic <i>Ștefan Negru, Sabin Buraga (Universitatea Alexandru Ioan Cuza Iași)</i>
19:30-22:00	Dineul RoCHI 2012

Vineri, 07 Septembrie 2012	
09:00-10:40	Sesiune 4: Interfețe web și multimodale Președinte sesiune: Costin Pribeanu (ICI București)
09:00-09:25	Rețele de analiza a relațiilor de intertextualitate <i>Ioan Cristian Ghiban, Ștefan Traușan-Matu</i>
09:25-09:50	Sistem de Sinteza Text - Vorbire pentru Limba Română <i>Teodor Paul Alin Becan, Dorian Gorgan</i>
09:50-10:15	Analiza automată a auto-explicațiilor <i>Bogdan Oprescu, Mihai Dascălu, Ștefan Trăușan-Matu, Traian Rebedea, Philippe Dessus, Maryse Bianco</i>
10:15-10:40	Recrutare web 2.0 <i>Vlad Posea</i>
10:40-11:00	Pauză de cafea
11:00-12:40	Sesiune 5: Aspecte sociale Președinte sesiune: Costin Chiru (Universitatea Politehnica, București)
11:00-11:25	Formarea de echipe pe baza profilelor psihologice <i>Corina Ciubuc, Mihai Dascălu, Ștefan Trăușan-Matu, Traian Rebedea</i>
11:25-11:50	Analiza stărilor emoționale induse de citirea unei știri utilizând Analiza Semantică Latentă <i>Diana Lupan, Mihai Dascălu, Ștefan Trăușan-Matu, Traian Rebedea, Philippe Dessus, Maryse Bianco</i>
11:50-12:15	Evolutionary Social Network Analysis of Web-based Educational Environments <i>Andrew Laghos</i>
12:15-12:40	O analiză privind accesibilitatea și calitatea informației referitoare la suicid disponibilă pe Internet în limba română <i>Ana Maria Marhan</i>
12:20-14:00	Pauză de prânz
14:00-15:40	Sesiune 6: Aplicații Președinte sesiune:
14:00-14:25	Interfață video interactivă pentru sisteme încorporate <i>Dan Rotar, Dragoș Andrioaia</i>
14:25-14:50	Autentificare pe telefon mobil prin recunoașterea feței <i>Julia Kovacs, Dorian Gorgan</i>
14:50-15:15	Utilizarea interfețelor LabView pentru generarea formelor de undă și a fișierelor specifice încercării aparatelor electrice de comutație <i>Marinel Popescu, Constantin Iancu</i>
15:15-15:40	Descrierea diagramatică a prelucrării imaginilor satelitare în aplicația GreenLand <i>Dănuț Mihon, Vlad Colceriu, Angela Minculescu, Victor Bâcu, Dorian Gorgan</i>
15:40-16:00	Pauză de cafea
16:00-16:30	Sesiune de închidere RoCHI 2012 Președinte sesiune: <i>Grigoreta-Sofia Cojocar (Universitatea Babeș-Bolyai Cluj-Napoca)</i>