



Apel pentru participare la RoCHI'2007

A patra Conferința Națională de Interacțiune Om-Calculator

Universitatea Ovidius, Constanța

20-21 Septembrie 2007

Date importante

Lucrări extinse: 23 Martie 2007
Notificare acceptare: 16 Aprilie 2007
Lucrări scurte: 5 Mai 2007
Notificare acceptare: 14 Mai 2007
Propuneri ateliere lucru: 15 Mai 2007
Notificare acceptare: 20 Mai 2007
Rezumate extinse: 30 Mai 2007
Finalizare lucrări: 15 Iunie 2007
Conferință: 20-21 Septembrie 2007

Președinte Conferință

Dorin Mircea Popovici
Universitatea Ovidius, Constanța

Președinte Comitet de Program

Ana Maria Marhan
Institutul de Filozofie și Psihologie al AR

Președinte Comitet de Organizare

Constantin Popa
Universitatea Ovidius, Constanța

Comitetul de organizare

Elena Bautu, *Universitatea Ovidius*
Crenguța Bogdan, *Universitatea Ovidius*
Tudor Udrescu, *Universitatea Ovidius*
Andrei Bautu, *Academia Navala Mircea cel
Batran*

Administrare sit web

Dorian Gorgan, *Universitatea Tehnică Cluj-
Napoca*

Sponsori instituționali



Universitatea Ovidius
Constanța



Institutul de Filozofie și
Psihologie al Academiei
Române



RoCHI – ACM SIGCHI
România



INTUITION (FP6 –
IST-NMP-1-507248-2)

Taxă de participare

Taxa de participare la conferință va fi de 175 RON și va include: mapa conferinței, volumul de lucrări, programul conferinței, pauzele de cafea și dineul oficial.

Pagina Web a conferinței

<http://rochi2007.utcluj.ro/>

Introducere

Conferința Națională de Interacțiune Om-Calculator este forumul anual de prezentare și dezbateră a rezultatelor și experienței în proiectarea, implementarea și evaluarea sistemelor interactive.

Tematica

Se solicită contribuții originale în următoarele domenii:

- analiza și modelarea sarcinii
- aspecte sociale în proiectarea sistemelor interactive
- abordări contextuale în HCI (teoria activității, CSCW)
- ergonomie cognitivă
- evaluarea interfețelor, modele predictive
- interfețe inteligente om-calculator, agenți inteligenți
- interfețe multimodale (multimedia, interfețe vocale, limbaj natural)
- modele ale interacțiunii om-calculator, noi paradigme de interacțiune
- modele cognitive, factori conativi și afectivi în HCI
- notații și reprezentări utilizate în proiectarea UI
- paradigme de proiectare (bazată pe model, bazată pe sarcină)
- proiectarea asistată, generare automată, instrumente (CADUI)
- sisteme hipertext și hipermedia adaptive și personalizate
- interfețe VR și AR
- utilizabilitate, recomandări și paternuri de proiectare
- educație în HCI
- aplicații, studii de caz.

Comitetul de Program

Felix Albu, *Universitatea Politehnică București*
Constantin-Gelu Apostol, *Academia de Studii Economice, București*
Alexandru Balog, *ICI București*
Boldur-Eugen Bărbat, *Universitatea Lucian Blaga, Sibiu*
Cristian Bogdan, *Royal Institute of Technology, Stockholm*
Mihaela Brut, *Universitatea A.I.Cuza, Iași*
Sabin-Corneliu Buraga, *Universitatea A.I.Cuza, Iași*
Cristina Chisăliță, *Twente University*
Alexandra Gălătescu, *ICI București*
Dorian Gorgan, *Universitatea Tehnica Cluj-Napoca*
Gheorghe Iosif, *Institutul de Filozofie și Psihologie al Academiei Române, București*
Ion Juvină, *Carnegie Mellon University*
Ana-Maria Marhan, *Institutul de Filozofie și Psihologie al Academiei Române, București*
Cristina Mandruta, *Universitatea Ovidius Constanța*
Adrian Mihalache, *Universitatea Politehnică București*
Delia Mitrea, *Universitatea Tehnica Cluj-Napoca*
Ioana Moșil, *Universitatea Lucian Blaga, Sibiu*
Cristina Niculescu, *Institutul de Cercetări pentru Inteligență Artificială, București*
Daniela Onaca, *Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca*
Horia Pitariu, *Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca*
Dorin Mircea Popovici, *Universitatea Ovidius din Constanta*
Costin Pribeanu, *ICI București*
Cristian Rusu, *Pontificia Universidad Católica de Valparaíso*
Luca-Dan Șerbănați, *Universitatea Politehnică București*
Adriana Mihaela Tarța, *Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca*
Ștefan Trăușan-Matu, *Universitatea Politehnică București*
Dan-Ioan Tufiș, *Institutul de Cercetări pentru Inteligență Artificială, București*
Gabriel Zamfir, *Academia de Studii Economice, București*