



General Chair

M. BELKASMI (ENSIAS-Maroc)

Chair

B. BERRADA (ENSIAS-Maroc)

Comité d'Organisation

A. BELLABDAOUI (ENSIAS)
 H. BENBRAHIM (ENSIAS)
 L. CHEIKHI (ENSIAS)
 S. ELFKIHI (ENSIAS)
 A. FAQIHI (ENSIAS)
 A. HABBANI (ENSIAS)
 A. HAMYANI (ENSIAS)
 A. KOBANE (ENSIAS)
 T. NASSER (ENSIAS)
 A. ZELLOU (ENSIAS)

Doctorants:

O. AIT OUALHAJ, ENSIAS.
 S. ANTER, ENSIAS.
 A. AZOUAOU, ENSIAS.
 I. CHANA, ENSIAS.
 M. EL MACHKOUR, ENSIAS.
 M. H. EL YAZIDI, ENSIAS.
 I. HADDACHI, ENSIAS.
 S. SALAHEDDIN, ENSIAS.
 S. YAHYAOU EL IDRISI, ENSIAS

Comité de Programme

A. AAROUD, FS-El Jadida.
 M. ALACHHAB, ENSA-Tétouan
 M. ABIK, ENSIAS.
 F. AYOUB, CRMEF-Kénitra.
 A. AZIZI, FS-Oujda.
 M. AZIZI, ENSA-Oujda.
 M. BELKASMI, ENSIAS.
 A. BELLABDAOUI, ENSIAS.
 A. BELMEKKI-INPT
 H. BENABOUD, FSR.
 H. BENAZZA, ENSAM.
 I. BEN ELALLAM, INSEA.
 H. BENBRAHIM, ENSIAS.
 A. BERQIA, ENSIAS.
 B. BERRADA, ENSIAS.
 I. BERRADA, FS-FES.
 M. BOULMALF, UIR.
 M. BOULOUIRD, ENSA- Mar
 L. CHEIKHI, ENSIAS.
 Y. EL AMRANI, FSR.
 M. EL AROUSSI, EHTP.
 B. EL ASRI, ENSIAS.
 F. EL BOUANANI, ENSIAS.
 N. EL HAUD, ENSIAS.
 M. ELKAMIL, FS-Fès.
 M. EL KOUTBI, ENSIAS.
 M. EL MARRAKI, FSR.
 S. ELFKIHI, ENSIAS.
 A. ENNOUARRY, INPT.
 A. ETTALBI, ENSIAS.
 M. ETTOLBA, INPT.
 M. ERRADI, ENSIAS.
 A. FAQIHI, ENSIAS.
 A. HABBANI, ENSIAS.
 A. HAMYANI, ENSIAS.
 M. HEDABOU, ENSA-Safi.
 H. IBN ELHAJ, INPT.
 K. IBRAHIMI, FS-Kénitra.
 A. IDRI, ENSIAS.
 I. KASSOU, ENSIAS.
 A. KOBANE, ENSIAS.
 A. KRIOUILE, ENSIAS.
 M. LAHMER, EST-Meknes.
 M. LAROUCI, EHTP
 H. MEDROMI, ENSEM.
 B. MOALIGE, FS-Kénitra .
 K. NAFIL, FSJESS.
 N. NAJMEDDINE, ENSAM.
 M. NASSAR, ENSIAS.
 T. NASSER, ENSIAS.
 M. RAMDANI, FST-Moham.
 B. REGRAGUI, ENSIAS.
 R. ROMADI, ENSIAS.
 R. SAADANE, EHTP.
 E. SABIR, ENSAM.
 H. SADOK, ENSIAS.
 E. SOUIDI, FSR.
 M. ZBAKH, ENSIAS.
 A. ZELLOU, ENSIAS.

Appel à Communications



Honorant sa promesse, le Laboratoire des Systèmes d'Informations Mobiles et Embarqués (SIME) de l'ENSIAS (Rabat, Maroc) organise les deuxièmes Journées Doctorales en Systèmes d'Information, Réseaux et Télécommunications (JDSIRT) les 27 et 28 Juin 2013, faisant de ces journées, un haut lieu incontournable et annuel de conférences scientifiques pour la promotion de la recherche.

JDSIRT'13 aura pour objectifs, non seulement de continuer à encourager l'avancement, la publication et la diffusion des travaux de recherche des jeunes chercheurs universitaires, mais aussi d'apporter un soutien aux réseaux universitaires et scientifiques et de favoriser la coopération universitaire.

Fort du succès de sa première édition, JDSIRT'13 veillera à renforcer le rapprochement entre la Communauté des chercheurs et les partenaires socio-économiques. De ce fait, JDSIRT'13 élargira l'éventail des thématiques et associera de nouveaux partenaires industriels en TIC.

Le comité scientifique effectuera la sélection selon deux critères : la pertinence et la qualité scientifique d'une part, la clarté et la qualité pédagogique d'autre part. Les articles ne devront pas excéder 5 pages, double colonne en anglais ou bien en français. Ces journées doctorales se tiendront au sein des locaux de l'Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes. Les papiers acceptés seront publiés dans le proceedings de la deuxième édition des journées doctorales JDSIRT'13.

Thématiques

SYSTEMES D'INFORMATION :

Bases de données et Indexation
 Composition et Transformation de modèles
 Datawarehouse, Datamining et Business intelligence
 Extraction et Indexation multimédia
 e-Gov, e-Commerce et e-Learning
 Gestion des connaissances
 Intégration des architectures d'entreprise
 Intégration d'information et SOA
 Intelligence artificielle
 Interopérabilité des systèmes
 Qualité logicielle
 Recherche opérationnelle
 Système d'information et IHM
 Technologie d'Information et Gestion industrielle et Logistique
 Traitement automatique de langue
 Web sémantique et Ontologies

RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS :

Cloud computing et virtualisation
 Codage et compression
 Grilles de calcul
 Image, Vidéo, Audio, Documents
 Protocoles et transmission
 Réseaux Ad-hoc
 Réseaux de capteur et cognitifs
 Réseaux sans fil
 Sécurité et Cryptographie
 Systèmes distribués et Système mutli-agents
 Systèmes embarqués
 Systèmes informatiques mobiles
 Télécommunications et Communication par satellite
 Traitement de signal et d'image

Dates Importantes

- Clôture des soumissions : **28 avril 2013**
- Notification : **03 juin 2013**
- Version finale : **09 juin 2013**

Soumission

Les auteurs doivent soumettre leurs articles sur le lien de dépôt, disponible sur le site web : <http://www.ensias.ma/jdsirt/>

Contact

JDSIRT'13
 Laboratoire SIME, ENSIAS
<http://www.ensias.ma/jdsirt/>
jdsirt@gmail.com
 Gsm : (212) 6 20 77 48 76
 Fax : (212) 5 37 77 72 30

