



<http://www.majecstic05.irisa.fr>

APPEL À COMMUNICATION

Les doctorants de l'école doctorale MATISSE (Mathématiques, Télécommunications, Informatique, Signal, Systèmes et Electronique) organisent le

Troisième congrès francophone de doctorants en STIC

MajecSTIC 2005

(MANifestation des JEunes Chercheurs STIC)

**16, 17 et 18 novembre 2005
à RENNES - France**

Dates importantes

Déclaration d'intention : 15 avril 2005

Soumission des articles : 20 mai 2005

Notification d'acceptation : 15 juillet 2005

Réception des versions finales : 15 septembre



Présentation du congrès

MajecSTIC 2005 est une conférence organisée par et pour des doctorants. Elle vise à fournir un lieu d'échange scientifique autour de travaux dans l'ensemble des domaines STIC, et à permettre la rencontre des doctorants, futurs acteurs de collaborations entre laboratoires francophones.

Cette manifestation s'adresse en priorité à un public de jeunes chercheurs ainsi que, dans une moindre mesure, aux étudiants de Master et écoles d'ingénieurs. Le comité de sélection est composé de chercheurs confirmés et de doctorants.

Les thèmes

Les thèmes principaux pouvant faire l'objet d'une communication lors de MajecSTIC 2005 sont les suivants :

- Génie logiciel
- Architecture matérielle
- Systèmes d'exploitation
- Réseaux
- Intelligence artificielle
- Réalité virtuelle
- Bio-informatique
- Imagerie
- Signal
- Antennes et hyperfréquences
- Télédétection
- Microélectronique
- Communication, propagation et radar
- Automatique

Nous vous invitons à consulter une liste détaillée des thèmes de MajecSTIC 2005 sur le site Web de la conférence, ou à contacter un des responsables scientifiques si votre thème n'est pas cité.

Comité de Programme

Présidents d'honneur

Bernard P. Zeigler, *Directeur du Centre d'Intégration, de Modélisation et de Simulation, Univ. d'Arizona*
Antoine Petit, *Directeur Inter-régional Sud-Ouest au CNRS, Professeur de l'ENS Cachan*

Présidents

Albert Benveniste, *DR Inria, IRISA*
Lotfi Senhadji, *Directeur du LTSI*
Daniel Thouroude, *Directeur de l'IETR*

Membres

Frédéric Amblard, *IRIT*
Laurent Amsaleg, *IRISA*
Henri Basson, *LIL*
Mohamed-Moncef Ben Khelifa, *SIS/AI*
Mohammed Benjelloun, *LASL*
François Bodin, *IRISA*
Olivier Bonnaud, *IETR*
Patrick Bosc, *IRISA*
Moez Bouchouicha, *SIS-AI*
Jean Buisson, *IETR*
Daniel Chillet, *IRISA*
Christophe Denis, *LIP6*
Ghaïs El-Zein, *IETR*
Norbert Giambasi, *LSIS*
Michel Gourmand, *ISIMA*
Zahia Guessoum, *LIP6*
Jérémie Guiochet, *LAAS*
Denis Hamad, *LASL*
Jean-Michel Jolion, *LIRIS*
Khalil Kassmi, *LEAA*
Brigitte Kerhervé, *UQAM*
Régine Le Bouquin, *LTSI*
René Mandiau, *LAMIH*
Philippe Mussi, *INRIA SA*
Serge Pravossoudovitch, *LIRMM*
Olivier Perrin, *LORLA*
Philippe Preux, *GRAPPA*
Patrice Quinton, *ENS Cachan Bretagne*
Eric Ramat, *LIL*
Jean-Pierre Richard, *LAGIS*
Najib Tounsi, *W3C*

<http://www.majecstic05.irisa.fr>

Soumission

La procédure de soumission s'effectue en ligne, sur le site <http://majecstic05.irisa.fr>. **Il est nécessaire de remplir une déclaration d'intention sur le site avant le 15 avril 2005** pour signifier votre souhait de publier pour MajecSTIC 2005.

Format des communications

Les communications doivent être rédigées en Français, format double colonne, police *Times* ou équivalente, en corps 10, et adressées au format PS ou PDF uniquement. Des modèles de document Word et Latex sont disponibles sur le site de la conférence.

Sélection

Le public visé par les communications de type article et poster à MajecSTIC est composé de doctorants de tous les domaines STIC.

Le comité de programme effectuera la sélection selon deux critères : la pertinence et la qualité scientifique évaluées par des relecteurs du domaine proposé, ainsi que la clarté et la qualité pédagogique de la contribution, évaluées par un relecteur d'un domaine différent.

Les tutoriaux devront être particulièrement clairs et progressifs, au moins dans une première partie, tout en présentant en deuxième partie des résultats à destination des doctorants du domaine traité.

Trois types de communication sont envisagées pour MajecSTIC 2005 :

- **Posters** : maximum 4 pages pour l'article, ils feront l'objet d'une présentation par un ou plusieurs des auteurs autour d'une affiche de format A0 uniquement.
- **Articles** : maximum 8 pages, ils feront l'objet d'une présentation de 20mn par un des auteurs, suivie de questions du public.
- **Tutoriaux** : maximum 20 pages, ils feront l'objet d'une présentation de 40 mn devant un public de doctorants et d'étudiants.

Édition

Les communications présentées à MajecSTIC 2005 seront disponibles sur un site Web dédié, les actes seront édités et distribués à tous les participants.

Prix

Un jury de chercheurs sera chargé d'attribuer différents prix aux meilleurs orateurs, meilleurs posters et meilleures communications.

Format de la conférence

La conférence se déroulera sur 3 jours dans les locaux de l'université Rennes 1, à proximité du centre ville de Rennes. Outre les présentations des participants et les sessions poster, des personnalités issues du monde académique et industriel seront invitées. De plus, la troisième journée qui accueillera les tutoriaux des doctorants et les invités industriels sera ouverte aux étudiants de Master et école d'ingénieurs. Ils disposeront d'une séance poster et d'un processus de sélection dédié.

Les informations pratiques sur l'hébergement ou le transport sont disponibles sur le site.

Comité d'organisation

Président : Alexandre Vautier, IRISA
Vice-président : Sébastien Maria, IRISA
Trésorier : Tristan Le Gall, IRISA
Logistique : Solen Quiniou, IRISA
Virginie Le Rolle, IETR/LTISI
Communication : Etienne Riviere, IRISA
Relations étudiants : Vincent Guilloux, LTISI
Webmaster : Harold Mouchère, IRISA

Comité scientifique

Sébastien Campos, IETR
Jérôme Dumont, LTISI
Sylvie Saget, IRISA

MajecSTIC2005 est soutenue par :

