

Newsletter de l'ADSTIC - janvier 2006

*Bonjour et bonne année à toutes et à tous !
L'association ADSTIC profite de cette newsletter de janvier 2006 pour vous présenter ses meilleurs vœux.*

* *
*

A la une

Nouveaux représentants des doctorants au Conseil Scientifique de l'ED STIC

Les élections des représentants doctorants de l'ED se sont déroulées le 9 décembre dernier. Sans surprise, tous les candidats ont été élus:

- Sébastien ICART (I3S), suppléante Aline CABASSON (I3S)
- Benjamin NICOLLE (LEAT), suppléante Cécillia Kossiavas (LEAT)

Nous vous rappelons que des élections des représentants des non-permanents vont se dérouler en début d'année dans la plupart des laboratoires d'accueil de l'EDSTIC.

Forum DECLIC entre doctorants et entreprises

Nous vous rappelons que le **forum DECLIC** se tiendra le **23 mars 2006**, vraisemblablement au CICA (attention, le lieu a changé). Ce forum a pour objectif:

- de favoriser la prise de contact entre doctorants et jeunes chercheurs d'une part, et entrepreneurs et entreprises d'autre part,
- d'expliquer ce que les compétences des jeunes docteurs peuvent apporter au sein d'une entreprise.

Plusieurs tutelles se sont d'ores et déjà engagées pour nous soutenir, parmi lesquelles l'I3S, l'INRIA, le LEAT ainsi que l'EURECOM, mais aussi l'Université par le biais du CIES par exemple. Des groupements d'entreprises participent également au montage du projet. *Cet événement est une réelle opportunité* pour les doctorants qui souhaitent établir des contacts privilégiés avec les entreprises du monde des STIC. Pour plus d'informations, visitez adstic.free.fr/declic.

Informations générales

Vie scientifique

- Dans le cadre des formations mutualisées des ED, l'EDSTIC et l'EDSFA nous proposent un cours "Courbes, Codes et Chiffres" dispensé par Patrick Solé (CNRS, laboratoire I3S,

ESSI). Les cours auront lieu les vendredi à partir du 13 janvier 2006 à Valrose (salle à préciser) et du 20 janvier à Sophia (ESSI salle 301, 9h-12h). Le premier cours est présenté deux fois (Valrose, Sophia). Les cours suivants seront organisés sur le site où les étudiants sont le plus nombreux. Le volume horaire du cours est de 20h.

http://www.unice.fr/EDSFA/Fichiers_lies/DETAILS_COURS_EDSFA/courscrypto.pdf

- Le prochain **colloquium Jacques Morgenstern** aura lieu le 19 janvier 2006 et sera intitulé "Géométrie Stochastique et Réseaux de Communication". L'intervenant sera François Baccelli (INRIA/ENS et membre de l'Académie des Sciences). *Le colloquium se déroulera exceptionnellement à l'INRIA (salle Euler Violet)*. Nous rappelons que la participation à ce colloquium compte dans les heures de formation scientifique de l'ED. Pour plus d'infos, <http://www-sop.inria.fr/colloquium/index.html>
- Nous vous rappelons qu'un **colloque des doctorants** aura lieu au premier trimestre 2006. Ce sera très informel, très détendu, bref, c'est idéal pour s'habituer à présenter ses travaux à d'autres. Plusieurs doctorants ont déjà prévu d'y présenter leurs travaux, mais il reste de la place ! L'intervention d'un invité « jeune chercheur » (ayant obtenu son doctorat lors des 5 dernières années) est aussi prévue lors de chacune des journées. N'hésitez pas à contacter verel@i3s.unice.fr si vous êtes intéressé(e).

Vie de l'association

- L'ADSTIC est heureuse de compter de nouveaux membres actifs, parmi lesquels Adrien Catella (INRIA), Yasmine Boulfani et Leonardo Fonteles (I3S). Rappelons aussi que l'ADSTIC accueille avec plaisir tous les doctorant(e)s de l'ED SFA et d'ailleurs.
- L'ADSTIC organisera prochainement une "soirée festive" (date et lieu à préciser). Ce sera une occasion de plus de se retrouver autour d'un verre pour parler d'autre chose que de boulot ;-)... Nous vous tiendrons au courant via notre site adstic.free.fr.

Agenda du mois (et de début février)

- 19/01: Colloquium Morgenstern (intervenant: François Baccelli, INRIA/ENS)
- 24/01: Conseil Scientifique de l'ED STIC
- 02/02: Sophia Forum

Contactez-nous

L'ADSTIC a besoin de vous ! Contactez-nous:

Email: adstic@gmail.com

Site web: adstic.free.fr

Pour rester informé(e) par l'ADSTIC, inscrivez-vous à notre mailing-list via le moteur d'inscription à la newsletter sur notre site web.