



DEPARTAMENTO
DE COMPUTACION

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

Buenos Aires, abril de 2013

Habr  cursos, seminarios y charlas de empresas

La 27^o Escuela de Ciencias Informáticas presenta nuevas oportunidades de formación académica

Como es habitual desde hace 27 años, del 22 al 27 de julio de 2013 se realizará la 27^o Edición de la Escuela de Ciencias Informáticas (ECI), organizada por el Departamento de Computación de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires.

La ECI es un evento federal cuyo objetivo es promover la formación de alumnos, graduados y profesionales de computación, fortaleciendo los vínculos entre la comunidad académica y el sector productivo. En esta tradicional escuela de invierno se dictan cursos intensivos de alto nivel de especialización y actualización, sobre contenidos innovadores que no suelen encontrarse frecuentemente en las carreras de grado.

Los cursos confirmados son los siguientes:

- "[Reductions and causality](#)"

Profesor: Jean-Jacques Levy (Emeritus Senior Researcher, INRIA, Francia).

- "[Short course on program analysis](#)"

Profesor: Reinhard Wilhelm (Chair for Programming Languages and Compiler Construction, Saarland University, Alemania).

- "[Combinatorial Optimization: Matchings, Matroids and the Travelling Salesman. On the Crossroad of the Salesman and the Postman](#)"

Profesor: Andr s Sebo (Directeur de Recherche, CNRS, Laboratoire G-SCOP, Francia).

- "[Runtime Verification: From Theory to Practice and Back](#)"

Profesor: Gordon Pace (Department of Computer Science, Faculty of ICT, University of Malta).

- "[Parameterized Unit Testing](#)"

Profesor: Nikolai Tillmann (Microsoft Research).

- "[Positional games](#)"

Profesor: Milos Stojakovic (Department of Mathematics and Informatics, University of Novi Sad, Serbia).

- "[Specifying and Monitoring \(Fuzzy Temporal\) Requirements for Service Compositions](#)"

Profesor: Paola Spoletini (Department of Theoretical and Applied Sciences, Universit  dell'Insubria, Italia).

- "[Graph-based Representation and Reasoning in Artificial Intelligence](#)"

Profesor: Madalina Croitoru (University of Montpellier II, Francia).

- "[Reconocimiento automático de habla e identificación de locutores](#)"

Profesor: Diego Evin (Laboratorio de Investigaciones Sensoriales, Instituto de Neurociencias, Universidad de Buenos Aires).

Cada curso tiene una duración de una semana (15 horas en total, 3 horas por día) y otorga certificado de asistencia y aprobación. La inscripción estará abierta del 10 de junio al 19 de julio.

La 27^o Edición ofrecerá, además, actividades especiales como seminarios, exposición de pósters de grupos de investigación, stands de empresas y charlas de tecnología dictadas por patrocinantes del sector productivo. Todas las actividades de la ECI est n destinadas a alumnos de grado y posgrado, graduados y profesionales del medio. Para mayor información consultar el Sitio Web: <http://www.dc.uba.ar/eci>

Departamento de Computación - Pabellón I - Ciudad Universitaria (1428) Buenos Aires - Argentina

TE/FAX: (+54)(11) 4576-3359 TE: (+54)(11) 4576-3390/6 Int: 701/702 -

e-mail: eci2013@dc.uba.ar <http://www.dc.uba.ar/eci>



DEPARTAMENTO DE COMPUTACION

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

Trayectoria de la ECI

A lo largo de sus 27 años de existencia, la Escuela de Ciencias Informáticas (ECI) se ha apoyado en cuatro pilares fundamentales: garantizar la excelencia académica de la formación, desarrollar contenidos de alto nivel de innovación, promover la transferencia de conocimiento en tecnologías de la información y propiciar el networking entre estudiantes, investigadores, profesionales y empresas.

La ECI ha resultado ganadora del Premio Sadosky a la innovación educativa en el año 2009. Desde sus inicios han concurrido más de 10.000 asistentes, más de 150 profesores visitantes y han participado unas 200 empresas e instituciones científicas.

Durante la 26ª Edición, realizada en 2012, asistieron 363 alumnos, quienes realizaron 552 inscripciones a los 9 cursos intensivos que se dictaron, resultando un promedio de 61 alumnos por curso. También se otorgaron 58 becas a estudiantes de 14 provincias argentinas y de Brasil y Paraguay. Al mismo tiempo, hubo 31 inscripciones de participantes vinculados con sponsors, becados por la ECI.

Alrededor de 400 participantes -compuestos por profesores, alumnos, investigadores, empresarios y funcionarios del sector público- intercambiaron opiniones e ideas de proyectos durante los ciclos de charlas de empresas, exposición de pósters y actos de apertura y de cierre de la Escuela.

El Departamento de Computación agradece la colaboración de profesores, investigadores y alumnos de distintas universidades y el apoyo brindado por empresas e instituciones del sector productivo, para hacer crecer año a año la Escuela. Y celebra el interés creciente de todos los estudiantes de Argentina y Latinoamérica por la propuesta de la ECI, esperando que los cursos y las actividades que se ofrecen este año cumplan con sus expectativas.

Autoridades

Decano de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

Jorge Aliaga

Director del Departamento de Computación

Diego Fernández Slezak

Presidente de la ECI 2013

Javier Marengo – eci2013@dc.uba.ar

Vice-presidente de la ECI 2013

Min Chih Lin

Contacto de Prensa

Ignacio Uman – iuman@dc.uba.ar

Patrocinantes Destacados



MEDALLIA

Departamento de Computación - Pabellón I - Ciudad Universitaria (1428) Buenos Aires - Argentina

TE/FAX: (+54)(11) 4576-3359 TE: (+54)(11) 4576-3390/6 Int: 701/702 -

e-mail: eci2013@dc.uba.ar <http://www.dc.uba.ar/eci>