

CONTINGUT

CARLOS ANSÓTEGUI	1
XAVIER RODRÍGUEZ I JOSEP M. BURGÚES	1
LUISA F. CABEZA I JORDI PALACÍN	1
GR COMPUTACIÓ DISTRI- BUÏDA	2
PREMIS AETI	2
VOT ELECTRÒNIC	2
PER QUÈ NO PUC FER- HO?	3
TALLER AUTOCONSTRUC- CIÓ AMB SUPERADOBE	3
SOPAR ANTICS ALUMNES, PDI I PAS	3
JORNADA EPA-EMPRESA	3

EL PROFESSOR DE L'EPS, CARLOS ANSÓTEGUI, MENCIO D'EXCEL·LÈNCIA DOCENT DE LA UDL



La Universitat de Lleida va lliurar ahir els premis extraordinaris de final de carrera, màster i doctorat, així com de les mencions d'excel·lència a l'activitat docent del professorat.

Pel que fa a les **MENCIONS D'EXCEL·LÈNCIA DOCENT** que reivindiquen la importància de la tasca docent dins la universitat, tot demanant que se li atorgui el mateix prestigi social que a la recerca, han estat dos, per al professor Carlos Cantero, de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Agrària i per al professor titular del

XAVIER RODRÍGUEZ I JOSEP M. BURGÚES, PROFESSORS DE L'EPS, GUARDONATS COMA AMILLORS ARQUITECTES EMPRENEDORS

Xavier Rodriguez i Josep Maria Burgués, professors de l'Escola Politècnica Superior i arquitectes de l'empresa lleidatana *BeAT Associates* han estat guardonats com els millors arquitectes emprenedors del sector edificació del passat bienni, atorgat pel Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, en col·laboració amb el Banc de Sabadell. ([Mostra'n més](#))



LUISA F. CABEZA I JORDI PALACÍN, PROFESSORS DE L'EPS, AL PROGRAMA CÀPSULES DE CIÈNCIA DE TVC

"Càpsules de ciència" és una sèrie de TVC dedicat a la ciència que recullen el testimoni de l'elit científica catalana, amb l'objectiu de contribuir a la divulgació de investigació científica i a transmetre els beneficis socials derivats dels treballs de la comunitat científica.

Luisa F. Cabeza (ENERGIES RENOVABLES: REINVENTAR LA RODA) i **Jordi Palacín** (TECNOLOGIA QUE TRENCA BARRERES), professors de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida protagonitzen dos d'aquests reportatges ([Mostra'n més](#))

EL GR EN COMPUTACIÓ DISTRIBUÏDA DESENVOLUPA UN PROTOTIP DE SIMULADOR D'ECOSISTEMES BIOLÒGICS



El Grup de Recerca en Computació Distribuïda de la UdL, coordinat pel professor de l'EPS, **Fernando Guirado**, va presentar en el seminari del comitè de direcció del projecte europeu FI4VVDI celebrat al Parc Científic de Lleida, un simulador d'ecosistemes basat en la computació per membranes que simula, a través de la recollida i

l'anàlisi de diferents paràmetres l'evolució d'una població i els perills potencials que l'amenacen o comporta el seu creixement (PSysCal) ([Mostra'n més](#))

PREMIA AETI 2014



Reunits els membres del jurat el dia 19 de novembre de 2014 per decidir el TFG i TFM guanyadors del Premi AETI, que atorga L'Associació d'Empreses de Tecnologia i Sistemes d'Informació de Lleida i l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida van acordar concedir el premi AETI als millors TFG i TFM del Grau i el Màster en Enginyeria Informàtica de l'EPS a:

“Distributed gender-based genetic algorithm for the automatic configuration of algorithms”

Alumne: Josep Pon Farreny

Direcció: Dr. Carlos Ansótegui

“Estudi d'esquemes de signatura per a Smart Meters”

Alumne: Santiago Risco Amigó

Direcció: Dr. Josep M. Miret i Xavier Valera

Els premis es van donar en el transcurs del sopar d'antics alumnes, PDI i PAS de l'EPS ([Mostra'n més](#))

VOT ELECTRÒNIC A L'EPS

Aquest mes de novembre els estudiants de la UdL estaven convocats a les Eleccions dels seus representats en els Òrgans de Govern i Representació de la UdL.

L'Escola Politècnica Superior va formar part d'un pla pilot de la UdL referent a la votació electrònica que ha desenvolupat el Grup de Recerca en Criptografia i Grafs de la UdL i l'empresa Scytl. ([Mostra'n més](#))



PER QUÈ NO PUC FER-HO?



El passat novembre, el Centre Dolors Piera d'Igualtat d'Oportunitats i Promoció de les Dones conjuntament amb l'Escola Politècnica Superior de la UdL va organitzar la **jornada “Per què no puc fer-ho?”** V Jornada de presentació dels estudis universitaris de la UdL sense estereotips de gènere, adreçada a trencar amb la influència dels estereotips de gènere de cara a l'elecció de les carreres universitàries. ([Mostra'n més](#))

TALLER D'AUTOCONSTRUCCIÓ AMB SUPERADOBE

Durant la segona quinzena de novembre es va desenvolupar el Taller d'Auto-construcció amb Superadobe (Earthbag), impartit per Domoterra Superadobe en col·laboració amb la Fundació Lleida Solidària (FLS) i organitzat per l'Escola Politècnica Superior.

Els quinze alumnes matriculats van aprendre a construir cases amb superadobe, una tècnica de construcció ecològica que utilitza sacs tubulars plens de terra. El projecte té com objectiu construir un mòdul del centre mèdic Emsimision a Ouagadougou (capital de Burkina Faso) i els alumnes inscrits al curs podran optar a beques per desplaçar-se aquest proper estiu i col·laborar en la seva construcció. ([Mostra'n més](#))



SOPAR DE'ANTICS ALUMNES, PDI I PAS DE L'EPS: PREMI ALUMNI, PREMIS ALS MILLORS EXPEDIENTS ACADÈMICS I DISTINCIÓ DOCENT “JOAN GIMBERT”



El quart sopar d'antics alumnes, professorat i PAS de l'EPS celebrat aquest mes de novembre va ser el marc elegit per lliurar una sèrie de premis i distincions relacionades amb l'EPS.

En primer lloc es va dur a terme el lliurament dels Premis EPS als alumnes amb els millors expedients acadèmics dels cursos anteriors en cadascuna de les titulacions impartides a l'Escola. El premi era un any de col·legiació gratuïta en el Col·legi corresponent, CETILL, COEIC, CAAT, COETIC i COEINF. ([Mostra'n més](#))

Posteriorment es va atorgar la Distinció Docent EPS “Joan Gimbert”, en reconeixement a la tasca docent realitzada pel professorat de l'Escola. ([Mostra'n més](#)) i el Premi AETI ([Mostra'n més](#))

Finalment es va atorgar el Premi Alumni EPS al reconeixement que la institució vol retre a la tasca professional realitzada pels seus antics alumnes ([Mostra'n més](#))

II JORNADA EPS-EMPRESA

L'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida va organitzar la II Jornada EPS-EMPRESA, el 25 de novembre de 2014. L'objectiu principal d'aquest acte és donar a conèixer entre el teixit empresarial de les comarques de Lleida les diferents possibilitats de cooperació existents entre l'Escola i les empreses, tant a nivell docent, com de recerca i transferència tecnològica. ([Mostra'n més](#))



www.eps.udl.cat

ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR

C. Jaume II, 69

Campus de Cappont

25001 Lleida

Telèfon: 973 702 700

Fax: 973 702 702

E-mail: info@eps.udl.cat



L'Escola Politècnica Superior és un centre d'alta qualitat tecnològica i sensibilitat envers les necessitats de l'entorn social i econòmic.

Compta amb un bon planter de professorat amb àmplia trajectòria docent i investigadora i una ràtio que permet un tracte personal, directe i permanent amb els estudiants.

La recerca en l'àmbit industrial i tecnològic possibilita que els estudiants puguin participar en projectes capdavanters relacionats amb la informàtica, l'enginyeria industrial i l'arquitectura.

L'estada en empreses garanteix una formació pràctica i l'adquisició d'experiència professional necessària per desenvolupar-se en el món laboral i facilitar l'accés a un lloc de treball.

L'Escola Politècnica Superior aposta fortament per la mobilitat acadèmica a altres centres nacionals i internacionals

- GRAU EN ENGINYERIA INFORMÀTICA
- GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA
- GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA
- GRAU EN ARQUITECTURA TÈCNICA

- DOBLE GRAU EN ENGINYERIA INFORMÀTICA I ADMINISTRACIÓ I DIRECCIÓ D'EMPRESES
- DOBLE GRAU CIVIL ENGINEERING (VIA UC-DENMARK) I ARQUITECTURA TÈCNICA (UDL-SPAIN)
- DOBLE GRAU ENERGY AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING (NOVIA UAS-FINLÀNDIA) I ENGINYERIA MECÀNICA (UDL- SPAIN)

- MÀSTER EN ENGINYERIA INFORMÀTICA
- MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL
- DOBLE MÀSTER COMPUTER SCIENCE (INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG-INDONÈSIA) I ENGINYERIA INFORMÀTICA (UDL-SPAIN)



TAMBÉ ET POT INTERESSAR ...

- Les titulacions de la branca informàtica de l'EPS, entre les millors taxes en inserció laboral [\(+\)](#)
- Usability Day, article del professor de l'EPS, Toni Granollers [\(+\)](#)
- Xerrada. CORTIZO: Sistemas de alumnio y PVC para la arquitectura [\(+\)](#)
- SEMINARI INSPIRES. Design of a compact heat exchanger with PCM [\(+\)](#)
- L'EPS al comitè d'impuls de la nova associació educativa ITSCOOL [\(+\)](#)

I AL DESSEMBRE A L'EPS ...

- LECTURA TESI DOSCTORAL DE DAVINIA FONT CALAFELL [\(+\)](#)
- CONFERÈNCIA A CÀRREC DEL HACKER CHEMA ALONSO [\(+\)](#)
- CONFERÈNCIA. DISSECCIONANT UNA APP: CLIKKA [\(+\)](#)
- PREMI EDIFICA 2014 [\(+\)](#)
- LLEIDADRONE. VI CONFERÈNCIA DE PROFESSIONALS I AMATEURS [\(+\)](#)
- SETMANA DE LA REHABILITACIÓ [\(+\)](#)