

CONTINGUT

DOCTORAT INDUSTRIAL	1
CONCURS DE BORSA	1
VISITA DEL VICERREC- TOR DE LA UNET	2
PERÒMIXA ESTACIÓ UDL V VISITA L'EPS	2
REUNIÓ INFORMATIVA GEI	2
REUNIÓ ORLES ACADEMI- QUES	2

MAGDA VALLS I FRANCISCO CLARIÀ, PROFESSORS DE L'EPS, DIRIGEIXEN DOS DELS PROJECTES DE DOCTORAT INDUSTRIAL DE LA UDL



La Universitat de Lleida (UdL) ha iniciat cinc projectes de doctorat industrial durant el 2014.

L'Escola Politècnica Superior hi participa de forma activa amb dos dels cinc projectes: L'empresa financera *Sallen Management* acollirà un doctorand per investigar el disseny i la creació d'algoritmes per a la

identificació de bitllets d'alta velocitat, en una tesi dirigida pel professor de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la UdL **Francisco Claria**. I *Scytl Secure Electronic Voting S.A.*, firma que va gestionar la plataforma dels resultats de les eleccions al Parlament Europeu 2014, un projecte centrat en les proves de coneixement nul per sistemes de votació electrònica, tutoritzat per la professora de l'EPS **Magda Valls**. ([Mostra'n més](#))

ELS ALUMNES DE L'EPS, PROTAGONISTES AL CONCURS DE BORSA DE LA UDL

Els alumnes de l'Escola Politècnica Superior han copat les posicions de privilegi de la onzena edició del Concurs de Borsa organitzat per la UdL.



En concret, la primera posició ha recaigut en un grup del Grau en Arquitectura Tècnica (*GAT*) format per **Anna Martín**, **Sergi Martínez**, **Laura Rosell** i **José Playa**. Així mateix, en l'equip classificat en segon posició (*Arbek*) es troben els alumnes **Marc Reñé** del Grau en Enginyeria Mecànica, **Eduard Reñé** del Grau en Enginyeria Informàtica i **Laia Granados** del Grau en Arquitectura Tècnica. Finalment l'equip *Coprobbers*, que ha obtingut una meritòria tercera plaça, està format pels alumnes del Doble Grau en Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses, **Roger Capdevila**, **Josep Alòs**, **Daniel Galan** i **Bianca Padurean**.

EPS

Escola
Politàcnica
Superior

ALUMNI
EPS

EL VICERECTOR DE LA “UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL DE TACHICA” (VENEZUELA) VISITA L’EPS



El Dr. Alexander Contreras, vicerector acadèmic de “Universidad nacional Experimental de Tachira de Venezuela va visitar l’Escola Politècnica Superior de la UdL i va mantenir reunió de treball amb la sotsdirecció de relacions internacionals del Centre amb l’objectiu mutu de demanar informació per a possibles futures col·laboracions.

PRÓXIMA ESTACIÓ: UDL (ALT URGELL) VISITA L’EPS

Una dotzena de representants d'empreses, centres educatius, ens locals i comarcals de l'Alt Urgell van visitar la UdL en general i l’Escola Politècnica Superior en particular, en una nova edició del programa "Pròxima estació: UdL", una iniciativa que impulsa el Consell Social de la UdL des del 2013, en col·laboració amb els consells comarcals, per apropar la Universitat al territori i potenciar les relacions universitat-empresa. ([Mostra'n més](#))



REUNIÓ DEL GRAU EN ENGINYERIA INFORMÀTICA SOBRE LA REALITZACIÓ DEL TFG



Els alumnes de 4t curs del Grau en Enginyeria Informàtica van assistir a una reunió informativa per part de la coordinadora de la titulació on se’ls informà sobre les qüestions relacionades amb la realització del Treball Fi de Grau i especialment la Normativa que regula la seva realització.

REUNIÓ ORLES ACADÈMIQUES, CURS 2014-15

Amb la voluntat de mantenir informat l’alumnat de tot el procés organitzatiu referent a l’acte de lliurament de les Orles Acadèmiques de l’EPS, el Consell de l’Estudiantat de l’EPS va dur a terme una **reunió informativa** aquest mes de gener.



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)



Universitat de Lleida
Escola Politècnica Superior

TAMBÉ ET POT INTERESSAR ...

- CARLES MATEU. Entrevista al Diari Segre [\(+\)](#)
- Crida de voluntaris per a la 4a edició de la FIRST LEGO League a Lleida [\(+\)](#)

I AL FEBRER A L'EPS ...

- 6 Febrer—JORNADA DE CAMPUS OBERTS (JCO UdL) [\(+\)](#)
- 21 Febrer— FIRST LEGO LEAGUE LLEIDA (World Class) [\(+\)](#)
- Durant tot el mes— L'EPS participa en diverses Jornades d'Orientació Universitària (JOU'S) dels instituts i col·legis [\(+\)](#)