

CONTINGUT

DOBLE GRAU EI I ADE	1
EN3UDL	1
PROGRAMA NÈSTOR	1
WRO A LLEIDA	2
TROBADA IAESTE	2
MOBILITAT	3
"RODA D'HOMES"	3
WORKSHOP MEINF	3
SEMINARI INSPIRES	3
XERRADA TREND CONTROL SYSTEMS	3
J.R. RODRÍGUEZ	4
XERRADA J.R. FREIXANET	4
IAESTE DAY	4

EL DOBLE GRAU EN ENGINYERIA INFORMÀTICA I ADE ES SITUA COM LA 3A TITULACIÓ EN ELEVAT RENDIMENT DE TOT EL SISTEMA UNIVERSITARI CATALÀ



El Doble Grau en Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses que oferta l'Escola Politècnica Superior conjuntament amb la Facultat de Dret i Economia de la UdL es situa com a **tercera titulació en elevat rendiment** (Major nombre de crèdits aprovats) **de tot el sistema universitari català** segons l'últim rànquing de Unportal.net. (Mostra'n més)

JORNADA EN3UDL

Aquest mes d'octubre a l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) va tenir lloc la primera Jornada En3UdL engineering · enthusiasm · entrepreneurship, organitzada pel Consell de l'Estudiantat (CE) de l'EPS en col·laboració amb l'EPS, la Càtedra Santander d'Emprenedoria Universitària i el Consell Social de la UdL



En la jornada hi van participar diverses empreses relacionades directament amb les branques de coneixement de les titulacions d'enginyeria que s'imparteixen a l'Escola: Informàtica, Industrials (Mecànica i Electrònica) i Arquitectura Tècnica. (Mostra'n més)

INICI DEL PROGRAMA NÈSTOR A L'EPS. CURS 2015-16

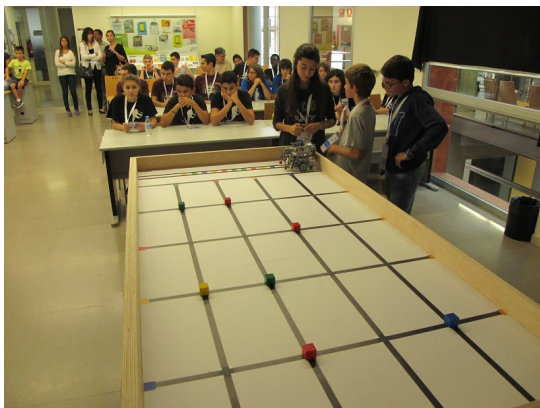
Aquest mes d'octubre es van iniciar les tutories del Programa Nèstor a l'EPS adreçades a tots els estudiants de primer curs de l'EPS. El Programa Nèstor és un programa d'acompanyament a l'estudiant en tota la seva estada a la universitat i que permet resoldre problemes concrets que no es poden solucionar per cap altre camí.



EPS
Escola
Politàcnica
Superior

ALUMNI
EPS

LA WORLD ROBOT OLYMPIAD ARRIBA A LLEIDA DE LA MÀ DE L'EPS I ENGIJOC



A l'octubre, l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) va acollir, per primera vegada, el torneig classificatori de la **World Robot Olympiad (WRO)**, competició de robòtica adreçada a joves estudiants d'entre 7 i 15 anys. Aquesta competició, que l'EPS coorganitza amb l'empresa **ENGIJOC**, s'emmarca en un conjunt d'accions que l'Escola duu a terme amb l'objectiu de fomentar les vocacions científiques i tecnològiques i desenvolupar habilitats en l'àmbit tecnològic. ([Mostra'n més](#)).



L'EPS ACULL LA TROBADA ESTATAL D'IAESTE



L'Escola Politècnica Superior va acollir la trobada estatal de IAESTE (*International Association for the Exchange of Students for Technical Experience*), una associació internacional d'estudiants dedicada a la realització de pràctiques tècniques en l'empresa a l'estranger. Està formada per universitaris de més de 80 nacionalitats que cerquen i intercanvien pràctiques en empreses de caire científico-tècnic per a tenir la possibilitat de fer estades en empreses de molts països i alhora conèixer noves cultures. ([Mostra'n més](#)).

L'EPS REP ALS SEUS ESTUDIANTS DE MOBILITAT INTERNACIONAL

Aquest mes d'octubre l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida (UdL) ha rebut als alumnes de mobilitat internacional (Mobilitat UdL, Erasmus SMS i Ciència sem Fronteiras) que el proper quadrimestre cursaran els seus estudis a l'Escola. En concret han estat un total de 16 alumnes de mobilitat provenen de diferents països d'Europa i Amèrica: Faculda de de Enginyeria de Sorocaba (Brasil), Universidade do Estado de Santa Catarina (Brasil), Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (Brasil), Slovenská Technická Univerzita v Bratislave (Eslovàquia), Çukurova Üniversitesi (Turquia), Universidad Austral de Chile (Xile) i Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (Itàlia).



Concretament aquests 16 estudiants es reparteixen: 6 en estudis d'enginyeria industrial, 4 en enginyeria informàtica i 6 a arquitectura tècnica.

L'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) considera el procés d'internacionalització del centre un aspecte primordial, tant per la seva pròpia consolidació com a centre de referència, com per al futur professional dels seus estudiants. Aquest procés ha de permetre als titulats per l'EPS de la UdL afrontar el futur amb optimisme i amb una visió global i oberta al món.

“RODA D’HOMES” A L’EPS EN CONTRA DE LA VIOLÈNCIA MASCLISTA

Prop de dos-centes persones es van aplegar a l’Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) a l’activitat “roda d’homes” contra la violència de gènere organitzada per les entitats [Lika](#) i [Homes Igualitaris-Lleida](#), amb el suport del [Centre Dolors Piera d’Igualtat d’Oportunitats i Promoció de les Dones](#). ([Mostra’n més](#)).



WORKSHOP DELS ALUMNES DEL MÀSTER EN ENGINYERIA INFORMÀTICA



L’Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida va celebrar el *workshop* de idees de negoci del [màster en Enginyeria informàtica](#).

Cada estudiant del màster en enginyeria informàtica va dur a terme una presentació de cinc minuts d’una idea de negoci basada en el desenvolupament d’una *app* amb *Android* davant uns hipotètics *Business angels* amb 100.000€ per invertir. Al final de les presentacions cada estudiant ha decidit quins són els projectes més interessants de tots els que han presentat els seus companys i, en conseqüència, als que per invertiria els “seus” 100.000€. ([Mostra’n més](#)).

Posteriorment van tenir lloc les sessions de *focus group* amb l’objectiu de recollir informació dels usuaris sobre les idees de negoci dels grups de treball del *workshop*.

La metodologia del *focus group* consisteix en reunir un grup de persones (generalment entre 6 i 12) per tal d’entrevistar i generar una discussió entorn a un producte, servei, idea, publicitat, etc. Aquesta dinàmica sol està dirigida per un moderador que fa preguntes i genera la discussió al voltant del tema o producte que s’investiga amb la voluntat que els participants expressin idees i sentiments genuïns. ([Mostra’n més](#))



SEMINARI INSPIRES: APLICACIONS DEL ROBOT APR



El 15 d’octubre a la Sala de Graus de l’EPS va tenir lloc el seminari de l’ Institut Politècnic d’Innovació i Recerca en Sostenibilitat [INSPIRES](#) a càrrec del ponent, Eduard Clotet, investigador en formació del Grup de Recerca de [Processat de Senyal i Robòtica de la UdL](#):

“Aplicacions del robot APR (Assistent Personal Robòtic) desenvolupat a la Universitat de Lleida”

XERRADA TÈCNICA TREND CONTROL SYSTEMS

En el marc de l’assignatura de *Control, Certificacions i Auditories Energètiques* del [Màster en Enginyeria Industrial](#) (MEIND) de l’Escola Politècnica Superior (EPS) de la UdL, l’empresa internacional líder del sector [TREND CONTROL SYSTEMS](#) va realitzar la següent xerrada tècnica informativa: Control i gestió energètica actual de les instal·lacions i els edificis

J.R. RODRÍGUEZ, ESTUDIANT DE L'EPS, ENTRE ELS MILLORS ESPORTISTES UNIVERSITARIS CATALANS



José Ramon Rodríguez, estudiant del Grau en Enginyeria Informàtica a l'Escola Politècnica Superior, es un dels quatre estudiants de la Universitat de Lleida (UdL) que van rebre ahir el reconeixement com a millors esportistes catalans universitaris en l'acte de cloenda dels Campionats de Catalunya Universitaris 2015 que va tenir lloc al Saló de Graus de la Universitat Internacional de Catalunya (UIC)

En José Ramon Rodríguez va guanyar la medalla d'or en la modalitat de curses a peu. ([Mostra'n més](#))

XERRADA D'EN JOSEP R. FREIXANET (GFT) A L'EPS

En el marc del Màster en Enginyeria Informàtica de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida, el Sr. **Josep Ramon Freixanet**, *Executive Director* a [Grup GFT](#), va impartir una *master class* relativa a **la gestió i la qualitat d'un projecte**. En concret la *master class* versà sobre els següents aspectes:

- 1) Flux de vida d'un projecte, des de la fase prèvia a la venda fins el tancament.
- 2) Rols que hi intervenen i responsabilitats.
- 3) Gestió pràctica de la qualitat dins dels projecte, a nivell corporatiu: control de qualitat i elements de control.
- 4) Revisió periòdica a nivell *management*



IAESTE DAY

El 20 d'octubre se celebrà l'IAESTE DAY a l'Escola Politècnica Superior ([Mostra'n més](#))

TAMBÉ ET POT INTERESSAR ...

- Màster en Enginyeria Informàtica de l'EPS-UdL: Formació Dual pionera a l'Estat a Lleida TV ([+](#))
- Exposició GoPhoton! A l'EPS ([+](#))
- Programa de microdonacions per al centre mèdic a Burkina Faso ([+](#))
- Sector TIC: un 34€ més d'ofertes laboral que fa un any ([+](#))
- Enginyeria Informàtica i Enginyeria Industrial, entre les titulacions més demandades per les empreses ([+](#))

I AL NOVEMBRE A L'EPS ...

- 3 de novembre: Presentació de resultats de la Càtedra INDRA (+)
- 4 de novembre: Eleccions PDI i PAS al Claustre de la UdL (+)
- 11 i 12 de novembre: Acreditació AQU—ASIIN, titulacions branca informàtica (+)
- 16 i 17 novembre: Acreditació AQU—ASIIN, titulacions branca industrials (+)
- 19 de novembre: Acreditació AQU, Arquitectura Tècnica (+)
- 24 de novembre: Eleccions Junta d'Escola/Facultat i Consells de departament de las UdL (+)



Universitat de Lleida
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

www.eps.udl.cat

- 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)
- TRONC COMÚ INTERUNIVERSITARI, ARQUITECTURA TÈCNICA (EPS—UDL) I ARQUITECTURA (EAR—URV)