

DESTACAT



L'EPS acull el primer mòdul del Minor internacional Global Acting in ICT

Una desena d'estudiants dels Països Baixos, Bèlgica, Àustria i Sud-àfrica, juntament amb alumnat de 4t curs del Grau en Enginyeria Informàtica -menció Tecnologies de la Informació- de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), treballen plegats aquest mes per avançar en solucions tecnològiques per a la gestió de l'aigua.



Premis AETI 2019-20

L'EPS i l'Associació d'Empreses de Tecnologia i Sistemes d'Informació de Lleida (AETI) convoquen, anualment els Premis AETI al millor Projecte Informàtic de Treball Final de Grau (TFG) i Treball Final de Màster (TFM).

Els premis AETI han distingit a en Gerard Martín (GEI), Sergi Balagueró (GEIADE) i Emília Naambo (MEINF).

Pròximament es realitzarà l'acte de lliurament dels premis a l'EPS.



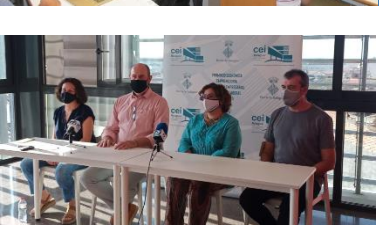
Jaume Gasia Mercè, antic alumne de l'EPS, guardonat amb el Eurotherm Young Scientist Prize and Awards 2020



Jornada d'Acollida presencial per al nou alumnat de 1r curs de grau



L'EPS acull la 10a reunió de la xarxa temàtica DANCE (Dinàmica, atractores y no linealidad, caos y estabilidad)



El GREiA mesurarà l'eficiència energètica d'edificis de Balaguer



Team Building Week. Cicle de tallers adreçat als alumnes del Màster en Enginyeria Informàtica



Xerrada informativa + vermut d'IAESTE LC Lleida



TechMeeting de Lleidahack



Nit Europea de la Recerca



El COEIC Lleida participa en la presentació del nou curs del Màster en Enginyeria Industrial



COL-LABORACIÓ DE L'EPS AMB EL CANAL DE YOUTUBE LEMNISMATH

L'EPS va iniciar el passat mes d'abril una nova col·laboració en forma de patrocini del canal de YouTube **LEMNISMATH**. Lemnismath és un projecte educatiu i divulgatiu, endegat l'any 2017 per **Jaime Madrid Gómez** que intenta apropar les matemàtiques a tothom. El seu objectiu és explicar conceptes complexos i senzills de la manera més animada i amena possible.

Actualment en Jaime Madrid està realitzant la seva **Tesi Doctoral sobre teoria quàntica de camps** al grup de recerca **Dynamic Systems Applied in Solar Energy** de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida.

El canal de Youtube Lemnismath compta actualment més de **344.000 subscriptors** i una mitjana de **821.000 visualitzacions** dels seus 14 vídeos divulgatius. L'EPS ha patrocinat els seus tres darrers vídeos que formen part d'una sèrie dedicada a les calculadores.



¿Cómo funciona una calculadora moderna por dentro? ¿Cómo están diseñadas? En apenas cincuenta años las calculadoras han evolucionado desde un trozo de madera con marcas a complejos sistemas electrónicos, capaces de hacer miles de cálculos por segundo. ¡Empezamos una serie de vídeos para explicarlo!



Un truco sencillo pero resultón para hacer cálculos como una computadora. El método del complemento a nueve convierte las restas en sumas y nos descubre una faceta escondida de los números: su estructura cíclica.



¿Cómo funciona una calculadora por dentro? ¿Cómo están diseñadas? Hemos construido una máquina de madera para explicar cómo se resuelven las operaciones básicas, en binario.

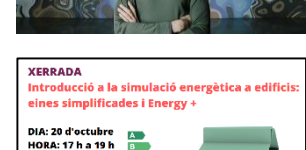
BEQUES I AJUTS

- Convocatòria especial de préstec de material informàtic i connectivitat per la Covid-19
- Premi Consell Social UdL
- Ajuts per a activitats culturals
- Ajuts per a estudiants amb necessitats educatives especials 2021-2022
- Ajuts per a la formació i l'acreditació d'una tercera llengua - convocatòria 2021-2022
- Beques d'Introducció a la Recerca

A L'OCTUBRE ...



14 D'OCTUBRE
Ponència. Daniel Canogar, artista considerat un dels pioners del vídeo mapping



20 D'OCTUBRE
Ponència. Introducció a la simulació energètica a edificis: eines simplifiades i Energy +



Vols que l'EPS desenvolupi un taller al teu centre de secundària, batxillerat o CFGS? Consulta el catàleg de tallers disponibles per aquest curs 2021-22



HACKEPS (5a edició - 27 i 28 de novembre)
INSCRIPCIONS OBERTES!



8a edició del programa Màster BIM de la UdL
INSCRIPCIONS OBERTES!

INSPIRING THE FUTURE

Lleida
C. Jaume II, 69
C. Pere Cabrera s/n
Campus de Cappont
25001 Lleida
Telèfon: +34 (00) 973 702 700
Fax: +34 (00) 973 702 702
E-mail: info@eps.udl.cat
+34 638 086 190



Igualada
Av. Pla de la Massa, 8
Campus Igualada-UdL
08700 Igualada (Barcelona)
Telèfon: +34 (00) 93 803 53 00
Fax: +34 (00) 93 803 15 89
E-mail: igualada.info@udl.cat
+34 638 086 190

