

dilluns, 27 de juliol de 2020

# Cursos de preparació per a estudiantat de primer de l'EPS

## Reforços de matemàtiques, física, química i disseny digital al setembre

L'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) ofereix enguany al seu futur alumnat de primer curs cinc tallers per preparar l'inici dels graus d'Enginyeria. Són *cursos zero* per reforçar la base en matemàtiques, física, química i disseny digital i tecnologies creatives que es desenvoluparan del 15 al 23 de setembre tant a la capital del Segrià com al campus UdL-Igualada.

L'EPS va engegar aquesta iniciativa per preparar el curs 2014-2015, només amb les assignatures de matemàtiques i física. A poc a poc, ha anat ampliant l'oferta. "Són assignatures que, pel seu caràcter fonamental i transversal, es consideren imprescindibles per cursar-ne altres posteriors més especialitzades als graus", destaca la directora de l'EPS, Magda Valls.



Un dels cursos l'any passat / Foto: EPS-UdL

A més, enguany, "a causa de la crisi sanitària derivada de la COVID-19, l'alumnat de segon curs de Batxillerat i Cicles Formatius de Grau Superior ha patit, malgrat l'esforç dels centres i el professorat, una forta readaptació de la docència que pot afectar a l'assoliment adequat de continguts i conceptes necessaris en la seua futura titulació universitària", afegeix Valls.

Així doncs, l'objectiu principal d'aquests *cursos zero* de 25 hores cadascun, és revisar i refrescar conceptes ja presentats en a la secundària per tal d'igualar els nivells de coneixement en aquest àmbit i, per tant, garantir un seguiment adequat d'aquestes assignatures de primer curs de les titulacions de grau de l'EPS.

La matrícula es realitzarà del 7 al 14 de setembre en format [en línia](#) [

<http://carboncopy.udl.cat/beans/udl/gcursosext/ofertaweb.jsp?code=ofertaweb&user=webca&dbms=gcentres&cond=> ] o presencialment a la Secretaria de direcció de l'Escola Politècnica Superior de la UdL. Cal recordar que l'alumnat de primer curs de la UdL començarà el [curs 2020-2021](#) [

<https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/Lalumnat-de-primer-comenca-el-curs-el-30-de-setembre-amb-un-65-d> ] el 30 de setembre.

### MÉS INFORMACIÓ:

[Curs Zero de Matemàtiques per a l'Enginyeria](#) [

[http://www.eps.udl.cat/ca/info\\_per/curs-zero-de-matematiques-per-a-lenginyeria/](http://www.eps.udl.cat/ca/info_per/curs-zero-de-matematiques-per-a-lenginyeria/) ] (Lleida)

[Curs Zero de Matemàtiques per a l'Enginyeria](#) [

[http://www.eps.udl.cat/ca/info\\_per/curs-zero-de-matematiques-per-a-lenginyeria-igualada/](http://www.eps.udl.cat/ca/info_per/curs-zero-de-matematiques-per-a-lenginyeria-igualada/) ] (Campus UdL-Igualada)

[Curs Zero de Física per a l'Enginyeria](#) [ [http://www.eps.udl.cat/ca/info\\_per/curs-zero-de-fisica-per-a-lenginyeria/](http://www.eps.udl.cat/ca/info_per/curs-zero-de-fisica-per-a-lenginyeria/) ] (Lleida)

[Curs Zero de Química per a l'Enginyeria](#) [

[http://www.eps.udl.cat/ca/info\\_per/curs-zero-de-quimica-per-a-lenginyeria-igualada/](http://www.eps.udl.cat/ca/info_per/curs-zero-de-quimica-per-a-lenginyeria-igualada/) ] (Campus UdL-Igualada)

[Curs Zero Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives](#) [

[http://www.eps.udl.cat/ca/info\\_per/curs-zero-grau-en-disseny-digital-i-tecnologies-creatives/index.html](http://www.eps.udl.cat/ca/info_per/curs-zero-grau-en-disseny-digital-i-tecnologies-creatives/index.html) ] (Campus UdL-Igualada)