

divendres, 21 de gener de 2022

# Nou curs dirigit a tot l'estudiantat d'Enginyeria de la UdL

## La formació, impartida pel Col·legi d'Enginyers Graduats i Enginyers Tècnics Industrials de Barcelona, començarà l'1 de març

L'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida al Campus Universitari Igualada-UdL ofereix un nou curs de Matèria Transversal dirigit a tot l'estudiantat d'Enginyeria de la UdL: **L'Enginyer@ en l'entorn competitiu actual**.

La formació, impartida pel Col·legi d'Enginyers Graduats i Enginyers Tècnics Industrials de Barcelona, començarà l'1 de març i les persones interessades ja s'hi poden inscriure [a través d'aquest enllaç](#). [



Descargar imagen

Curs de Matèria Transversal  
**L'enginyer@ en l'entorn competitiu actual**

Dirigit a: tots els estudiants d'enginyeria de la UdL  
Període: març-maig 2022  
Dimarts de 19 a 21 h  
Lloc: Campus Universitari d'Igualada-UdL

Universitat de Lleida

L'excel·lència al teu costat

<http://carboncopy.udl.cat/beans/udl/gcursosext/ofertaweb.jsp?code=ofertaweb&user=webca&dbms=gcentres&co>  
]

## L'Enginyer@ en l'entorn competitiu actual

### MATRÍCULA OBERTA

Complementa la formació específica pròpia de la teva titulació amb continguts sobre l'exercici professional. Coneix la ruta professional de diferents enginyers/es industrials.

**Dirigit a:** Estudiants de totes les titulacions d'enginyeria de la UdL.

**Modalitat:** Presencial al Campus Universitari d'Igualada-UdL (aula per definir).

**Format:** Els ponents exposaran els conceptes i plantejaran activitats participatives.

**Període:** Març-Maig 2022 (Sessions els dimarts de 19 a 21 hores). Inici: 01/03/22.

**Crèdits:** 2 ECTS.

**Objectius:** Contextualitzar l'activitat de l'enginyeria i el seu desenvolupament professional. Despertar a l'estudiantat la consciència de la importància de les seves accions i conèixer de la mà de professionals els reptes dels enginyers/es en la societat actual.

**Impartit per:** Col·legi d'Enginyers Graduats i Enginyers Tècnics Industrials de Barcelona.

**Coordinació:** Carla Vintró Sánchez ([carla.vintro@udl.cat](mailto:carla.vintro@udl.cat) [mailto:carla.vintro@udl.cat]).

### **Professorat que hi participa:**

- **Jordi Barril:** Advocat, amb 20 anys d'experiència en l'àmbit dels col·legis professionals i de professions titulades prestant serveis, en primer lloc, en el departament jurídic de l'Il·lustre Col·legi de l'Advocacia de Barcelona, i amb posterioritat, del Col·legi d'Enginyers Tècnics Industrials de Barcelona.
- **Eva Mestres:** Llicenciada en Dret, ha treballat en el sector privat en despatxos dedicats al dret laboral i dret de família. Porta 20 anys al Col·legi d'Enginyers Tècnics Industrials de Barcelona com a advocada i actualment també com a cap de l'Àrea de RRHH i adjunta a Gerència en la mateixa institució.
- **Joan Casanovas:** Graduat en Enginyeria Química, postgrau en Lean Practitioner i Lean Professional orientat a la millora de processos i la millora continua. Actualment forma part de l'empresa Leancat SCCL, cooperativa que té com a objectiu implantar i divulgar la filosofia Lean de diferents sectors (sanitari, serveis, indústria, etc.). També es dedica a la formació de professionals en la mateixa empresa, en diferents universitats i a les cambres de comerç.

### **Continguts:**

1. Marc legal i professional de la professió regulada d'Enginyer Tècnic Industrial

2. Exercici de la professió d'enginyer:

- El graduat en Enginyeria com a professional
- L'exercici professional a través d'una societat
- L'exercici professional en la relació laboral

3. Legislació i normativa aplicable a les activitats dels graduats en Enginyeria

4. Àmbits professionals on pot actuar un enginyer de l'àmbit industrial

- Prevenció de riscos laborals, qualitat i medi ambient
- Organització i planificació industrial
- Investigació i desenvolupament tecnològic
- Gestió de la producció
- Gestió del manteniment
- Logística
- Funció pública
- Inspecció, verificació i control
- Tècnic comercial
- Exercici lliure la professió

5. Full de ruta professional: com traçar el nostre propi camí

**Avaluació:** Mínim d'un 80% d'assistència a les sessions.

### **Matrícula:**

1) Estudiants que han de pagar la tarifa ordinària: automatrícula des de la [Seu Electrònica](https://seuelectronica.udl.cat/) [ <https://seuelectronica.udl.cat/> ] de la UdL (*Carpeta personal > Què puc pagar > Congressos i jornades > Pagament en línia*).

2) Estudiants que tenen dret al descompte de Família nombrosa: matrícula presencial a la Secretaria Acadèmica de l'EPS.