

# MEMÒRIA ACADÈMICA

Escola Politècnica Superior

Curs 2022-23

# ( ÍNDEX )

1. [Presentació](#)
2. [Òrgans de Govern de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida](#)
  - a) [Direcció de centre](#)
  - b) [Direccions de Departament](#)
  - c) [Junta de Centre](#)
  - d) [Comissió Permanent](#)
  - e) [Altres càrrecs i comissions](#)
  - f) [Nomenaments durant el curs 2022-23](#)
  - g) [Reglament de l'Escola Politècnica Superior](#)
3. [Professorat i PTGAS de l'Escola Politècnica Superior](#)
4. [Distincions, Premis, Beques, Ajuts i Reconeixement](#)
5. [Informació Acadèmica](#)
  - a) [Acreditacions](#)
  - b) [Estudis a l'Escola Politècnica Superior](#)
  - c) [Convenis i Dobles titulacions internacionals](#)
  - d) [Altra formació EPS](#)
  - e) [Inici del curs acadèmic 2022-23](#)
  - f) [Matriculació curs 2022-23](#)
  - g) [Modalitat i Qualificació d'accés](#)
  - h) [Titulats](#)
  - i) [Assignatures Optatives](#)
  - j) [Matèria Transversal](#)
  - k) [Oferta de docència repetida](#)
  - l) [Treballs de Final de carrera](#)
  - m) [Lectures de Tesis Doctorals](#)
6. [Internacional](#)
  - a) [Mobilitat Acadèmica. Outgoing](#)
  - b) [Mobilitat Acadèmica. Incoming](#)
  - c) [Programa IAESTE](#)
  - d) [World Wide EPS Meeting](#)
  - e) [Projectes de recerca internacionals](#)
7. [Universitat – Empresa](#)
  - a) [Convenis Universitat – Empresa](#)
  - b) [Pràctiques Curriculars](#)
  - c) [Pràctiques Extra Curriculars](#)
  - d) [Formació Dual](#)
8. [Infraestructures](#)

# ( 1. PRESENTACIÓ )

L'any 2023 llisca lentament cap als seus darrers dies. És doncs moment de fer, com cada any, balanç de tot allò que ha passat a casa nostra els darrers 365 dies. I ho fem mitjançant aquesta Memòria Acadèmica de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida.

La Memòria Acadèmica de Centre és el document que recull totes les activitats dutes a terme pel centre durant el curs acadèmic, comprés entre el mes de setembre del 2022 i el mes d'agost del 2023, on s'inclou l'anàlisi i les conclusions d'aspectes de qualitat com l'accés, els resultats acadèmics, els recursos materials i humans, etcètera.

La Memòria Acadèmica posa en relleu i mostra el conjunt del nostre dia a dia. La lectura d'aquest document ens farà tocar de peus a terra ja que és la màxima expressió del que és i significa, en essència, l'Escola.

No em d'oblidar que compilar en un únic document tot l'esforç i el treball individual i col·lectiu desenvolupat pel personal docent i investigador (PDI), el personal tècnic, de gestió, administració i serveis (PTGAS) i l'alumnat de l'Escola al llarg de tot un curs acadèmic és feixuc i, per tant, us demanem per endavant disculpes si detecteu alguna mancança en aquest sentit.

Vam iniciar el curs 2022-23 amb unes excel·lents dades de matriculació pel que fa als nous alumnes de grau. Unes dades que consoliden la tendència positiva que vivim des de fa alguns anys i que, aquest curs, ens deixen notes de tall en totes les nostres titulacions excepte en els troncs comuns industrials de Lleida i Igualada (tot i una esplèndida matrícula de 119 i 52 alumnes respectivament): un 7,870 en el Grau en Enginyeria Informàtica de Lleida i un 6,902 al Grau en Enginyeria Informàtica d'Igualada, un 8,714 en el grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives, un 6,563 al Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació, un 10,984 al doble grau en Enginyeria Informàtica i ADE, un 8,862 en el doble grau en Enginyeria mecànica i Enginyeria en Energia i Sostenibilitat i un 6,762 al doble grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística i ADE.

Aquest curs acadèmic 2022-23, s'ha continuat apostant per la difusió i promoció de l'Escola i els seus estudis entre els estudiants de Secundària, Batxillerat i Cicles Formatius de les comarques de Lleida i el seu entorn i les comarques de Barcelona, amb l'objectiu final d'augmentar el nombre d'alumnes que finalment opten a matricular-se en el nostre Centre.

Finalment, es van realitzar més de 60 Jornades d'Orientació Universitària complementades amb la realització de diversos tallers pràctics (es disposa d'un catàleg amb 25 tallers), a banda de recuperar completament accions de promoció UdL com ara la Jornada de Campus Oberts, la Jornada de campus Oberts per a Famílies, la Nit Europea de la Recerca, i d'altres específiques de l'escola com ara el Mercat de Tecnologia, la realització de la Prova Cangur i la Olimpíada Matemàtica, o les xerrades TalentTech.

Esment especial mereix l'organització de dos grans esdeveniments de difusió i promoció de l'escola i les seves titulacions: la FIRST LEGO League i la HackEPS.

Respecte a la internacionalització cal mencionar que, a conseqüència de la reelecció de la professora Magda Valls com a directora de l'EPS el passat 27 de gener, l'Àlvaro de Gracia va substituir a Cristian Solé com a sots director de relacions internacionals. Aprofitem per agrair a en Cristian tota la bona feina feta al capdavant d'aquesta sots direcció estratègica en els darrers anys!

L'Escola ha continuat potenciant la realització d'accions que motivin als nostres estudiants a portar a cap estades de durada anual en universitats estrangeres i, de fet, aquest curs 2022-23, s'ha aconseguit un record històric d'estudiants *outgoing* a l'EPS i també el record d'alumnes vinguts a l'EPS per cursar les nostres titulacions, provinents principalment dels programes de Mobilitat UdL-PMP i el programa Erasmus SMS.

# ( 1. PRESENTACIÓ )

En l'àmbit de l'Ocupabilitat cal destacar la gran rebuda que han tingut les iniciatives com ara l'EPS Company Corner, una activitat endegada el curs 2019-20 i que aquest curs 2022-23 s'ha tornat a dur a terme amb una gran participació per part de les empreses i dels alumnes: 18 empreses van venir a l'escola per explicar directament als alumnes tot el que els poden oferir! Així mateix, durant el segon semestre es van realitzar noves edicions de l'IT EPS Speed Dating, amb 10 empreses participants) i també de l'INDUSTRY EPS Speed Dating, amb 8 empreses.

També cal destacar els cursos professionalitzadors que han endegat empreses del sector TIC adreçats als nostres alumnes: el curs de Certificació NSE4 Fortinet organitzat per Semic, i el curs de Google Cloud per a la certificació d'Associate Cloud Engineer gestionat per GFT. Ambdós amb una gran acollida per part de l'alumnat!

El nostre personal docent i investigador ha gaudit aquest curs 2022-23 un gran nombre de reconeixements i distincions, tant col·lectivament com individualment. Enhorabona! Luisa F. Cabeza repeteix com la investigadora de la UdL millor posicionada a la base de dades dels científics més citats del món; L'acompanyen Álvaro de Gracia (lloc 5 UdL i 32.948 mundial), Daniel Chemisana (lloc 9 UdL i 75.949 mundial), Albert Castell (lloc 17 UdL i 115.664 mundial), Àngel G. Fernández (lloc 21 UdL i 151.507 mundial), Eduard Oró (lloc 24 UdL i 164.972 mundial), Jaume Giné (lloc 25 UdL i 171.216), Chrysovalantou Lamnatou (lloc 28 EPS i 185.847 mundial), Gabriel Pérez (lloc 29 UdL i 190.801 mundial) i Laia Miró (lloc 30 UdL i 221.475 mundial).

També cal destacar la tasca realitzada pel professor Jordi Vilaplana en el Projecte SAVI (Simulació Audiovisual Interactiva), guardonat amb la Distinció Jaume Vicens Vives a la qualitat docent universitària 2022 i els diversos premis que ha aconseguit el Projecte UniSCool dirigit pels professors Jérôme Barrau i Montse Vilarrubí (Premi Joan Roget a la transferència de coneixement, Premi Exolum Emprèn del campus Iberus, Premi Emprenedoria de la Fundació Caixa d'Enginyers, Premi Cluster de l'Energia Eficient).

Malgrat tot, són els nostres estudiants de Lleida i d'Igualada sobre els quals posem l'accent del nostre treball. S'organitzen un bon grapat d'accions adreçades a l'estudiantat: xerrades, congressos, ponències, tallers, conferències, sortides, etcètera. En aquest sentit, us animem a consultar l'agenda de la web del centre o bé els butlletins informatius mensuals, on trobareu tota aquesta informació.

Val a dir que el gruix d'activitats dirigides a l'alumnat no seria possible sense la implicació i la ferma voluntat de millora i excel·lència del PDI i el PAS. Aquest compromís col·lectiu és l'autèntic tresor de l'escola, és el giny que aconsegueix que l'EPS sigui un centre de referència a la Universitat de Lleida.

El curs 2022-23 es van titular 219 alumnes de l'EPS i tots ells van poder xalar, el 22 de juny, d'un acte de lliurament d'orles acadèmiques al Palau de Congressos – La Llotja de Lleida. El Sr. Xavier Argilés Figuerola, vicepresident del Grup Nufri, va apadrinar la promoció.

També voldríem fer-vos una petita menció pel que fa a la comunicació del centre. Els diferents mitjans de comunicació i xarxes socials de l'Escola endegats aquests darrers anys s'han consolidat i l'augment anual d'usuaris fa pensar que compleixen amb l'objectiu final de fer arribar la informació de l'EPS als seus potencials usuaris: En aquests moments disposem de 1481 seguidors a Facebook, 1.846 seguidors a Twitter, 1.339 seguidors a Instagram i 596 seguidors a LinkedIn.

Finalment, desitjar que l'avenença i la germania que ha caracteritzat a l'Escola Politècnica Superior en els seus 32 anys de vida i que ha estat i és segell i tret característic del nostre centre, s'estengui, persisteixi i ens ajudi a forjar un futur meravellós.

Bon Nadal i Felicitat 2024!

Salutacions,

Direcció EPS

## 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

### 2a) Direcció de Centre

El 27 de gener de 2023 en la convocatòria extraordinària de Junta de Centre de l'Escola Politècnica Superior de la UdL, es va votar l'elecció del director/a de Centre. Va resultar escollida la Sra. Magda Valls Marsal.

Les persones que durant els propers tres anys dirigiran els set centres -facultats i escoles- i divuit departaments de la Universitat de Lleida (UdL) van prendre possessió el 2 de març de 2023, en un acte presidit pel rector de la UdL, Jaume Puy, l'acte va tenir lloc al Saló Víctor Siurana.

La directora de l'EPS, Magda Valls Marsal, va nomenar el següent equip directiu:

- Directora: **Magda Valls Marsal**
- Secretària Acadèmica: **Margarita Moltó Aribau**
- Vicedirectora d'Estudiantat, Promoció i Qualitat: **Susana Maza Sabido**
- Vicedirector de Relacions Internacionals : **Àlvaro de Gracia Cuesta**
- Vicedirector amb funcions de cap d'estudis de les titulacions d'Informàtica: **Josep Lluís Lérida Monsó**
- Vicedirector amb funcions de cap d'estudis de les titulacions d'Industrials i Arquitectura Tècnica: **José Sebastian Millán Gómez**
- Ajudant a Direcció al Campus d'Igualada : **Grau Baquero Armans**
- Vicedirector amb funcions de cap d'estudis de les titulacions del Campus d'Igualada: **Adela Pagés Bernaus**

### 2b) Direccions de Departament

Al gener de 2023, l'antic Departament d'Informàtica i Enginyeria Industrial es va dividir en dos nous departaments: el Departament d'Enginyeria Informàtica i Disseny Digital i el Departament d'Enginyeria Industrial i de l'Edificació

En el Consell Extraordinari del **Departament d'Enginyeria Informàtica i Disseny Digital**, el 27 de gener de 2023, va quedar desert i no es va poder escollir un director. L'1 de març de 2023, el rector de la UdL, Sr. Jaume Puy va dur a terme la següent designació:

- Director: **Fernando Cores Prado**
- Secretari: **Juan Enrique Garrido Navarro**

En el Consell Extraordinari del **Departament d'Enginyeria Industrial i de l'Edificació**, el 27 de gener de 2023, els membres del Consell de departament van elegir al:

- Director: **Gabriel Pérez Luque**
- Secretari: **Tomàs Pallejà Cabré**

En el Consell Extraordinari del **Departament de Matemàtica**, el 27 de gener de 2023, els membres del Consell de departament van elegir al:

- Director: **Isaac García Rodríguez**
- Secretari: **Francesc Sebé Feixas**



## 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

### 2c) Junta de Centre

La Junta de Centre és l'òrgan col·legiat de representació i govern ordinari de l'Escola que, segons l'article 7 del reglament del centre, està format per 80 membres que representen a tota la comunitat educativa: estudiants, personal docent i investigador i personal d'administració i serveis.

- Membres de la Junta d'Escola - Constitució de la Junta d'Escola: el dia 13 de gener de 2023
- Membres del Consell de l'Estudiantat: escollits en les eleccions del dia 1 i 2 de desembre de 2022
- Membres del PDI i PAS: escollits en les eleccions de renovació de Juntes de centres i Consells de departaments els dies 21 i 22 de desembre de 2022



### MEMBRES JUNTA DE CENTRE

Alás Tomás, Pablo  
Arderiu Esteban, Marc  
Badia Pascual, Ferran  
Bartolí Soler, Esther  
Bret Zurita, Maria José  
Cañadas Rico, Marc  
Carrobé Montalvo, Guillem  
Colome Montero, Jordi  
Dalfo Simó, Cristina  
Garcia Rodríguez, Isaac Antonio  
Gil Iranzo, Rosa Maria  
González Toré, Pol  
Grau Morreres, Gema Dolores  
Herrero Ribes, Jose Angel  
López Lorenzo, Ignacio  
Martínez Rius, Roger  
Mateo Fornés, Jordi  
Millán Gómez, José Sebastián  
Navarro Pérez, Maria  
Pagès Bernaus, Adela  
Pérez Luque, Gabriel  
Roig Mateu, Concepció  
Sala Marqués, Josep  
Sebé Feixas, Francisco  
Teixidó Cairol, Mercè  
Valls Giner, Mireia  
Vilaplana Mayoral, Jordi

Algueró Manrique, Meritxell  
Argelich Roma, Josep  
Baquero Armans, Grau  
Berrichi Haylany, Abdellah  
Cabeza Fabra, Luisa Fernanda  
Canales Viladrich, Enric  
Castell Casol, Albert Oriol  
Coma Arpon, Julià  
de Gracia Cuesta, Álvaro  
Garrido Navarro, Juan Enrique  
Gimeno Illa, Juan Manuel  
Granollers i Saltiveri, Toni  
Gregorio López, Eduard  
Lerida Monso, Josep Lluís  
López Solé, Raquel  
Martínez Selles, Sergi  
Maza Sabido, Susana  
Miret Biosca, Josep Maria  
Nogués Aymamí, Miquel  
Pallejà Cabré, Tomàs  
Planes Cid, Jordi  
Ros Gorné, Isabel  
Sanz Dies, Ricardo  
Serra Gonzalez, Alexandre  
Torres Espuña, Isaac  
Valls Marsal, Magda  
Virgili Gomà, Jordi

Alsinet Bernadó, Teresa  
Argilés Lordan, Guillem  
Barrau, Jérôme  
Bradineras Esco, Francisco Javier  
Cabiscol Teixidó, Maria Alba  
Carlota Tazi, Nora  
Coll Amengual, Joan  
Cores Prado, Manuel Fernando  
García González, Roberto  
Garriga Castillo, Juan Antonio  
Giné De Sola, Francisco Jose  
Grau Montaña, Maite  
Guirado Fernández, Fernando  
Lesan Pujol, Núria  
Manubens Do Nascimento, Tomas David  
Martorell Boada, Ingrid  
Medrano Martorell, Marc  
Moltó Aribau, María Margarita  
Oliva Solé, Marta  
Pellitero Garcia, Alejandro  
Rahman Nopur, Aticor  
Saiz Vela, Albert  
Sayago Barrantes, Sergio  
Solé Cutrona, Cristian  
Tresánchez Ribes, Marcel  
Vicente Martínez, Ricard

## 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

Durant el curs acadèmic 2022-2023 es van celebrar sis reunions ordinàries de Junta de Centre de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida, amb els següents continguts:

1) **Reunió ordinària de la Junta de Centre** de l'Escola Politècnica Superior del **3 d'octubre de 2022**, presencial al campus de capponet i al campus d'Igualada; ordre del dia:

- Lectura i aprovació de l'acta de la sessió anterior de 15 de juliol de 2022
- Informe de la direcció del Centre.
- Informació sobre els propers processos electorals de renovació de representació de l'estudiantat del Claustre, Junta de Centre i Consells de departaments i renovació de la representació del PDI i del PAS a la Junta de Centre i Consells de departaments.
- Aprovació, si s'escau, de les modificacions substancials en el Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives.
- Afers de tràmit.
- Torn obert de paraules.

2) **Reunió ordinària de la Junta de Centre** de l'Escola Politècnica Superior del **16 de desembre de 2022**, presencial al campus capponet i al campus d'Igualada; ordre del dia:

- Lectura i aprovació de l'acta de la sessió anterior de 3 d'octubre de 2022
- Informe de la direcció del Centre
- Aprovació, si escau, de la memòria acadèmica del curs 2021-2022
- Aprovació, si escau, de la proposta de modificació de la Política de Qualitat de l'EPS.
- Aprovació, si escau, de la proposta d'informe anual de gestió del Sistema de Garantia Interna de Qualitat de l'EPS i el Pla de Millora i seguiment.
- Aprovació, si escau, de l'informe de seguiment de les titulacions de l'EPS, curs 2021-2022.
- Aprovació, si escau, de les propostes de Programes Acadèmics de Recorregut Successiu.
- Aprovació, si escau, de l'informe per al canvi d'adscripció de Centre d'un PDI.
- Afers de tràmit.
- Torn obert de paraules

3) **Reunió ordinària de la Junta de Centre** de l'Escola Politècnica Superior del **13 de gener de 2023**, presencial al campus capponet i al campus d'Igualada; ordre del dia:

- Constitució de la Junta de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida
- Lectura i aprovació de l'acta de la sessió anterior de 16 de desembre de 2022
- Aprovació, si escau, del calendari electoral per l'elecció del director/directora de l'Escola Politècnica Superior
- Afers de tràmit
- Torn obert de paraules.

## 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

4) **Reunió Extraordinària de la Junta de Centre** de l'Escola Politècnica Superior del **27 de gener de 2023**, presencial al campus cappont; ordre del dia: Votació per l'elecció del director/directora de l'Escola Politècnica Superior de la UdL

- Torn obert de paraules

5) **Reunió ordinària de la Junta de Centre** de l'Escola Politècnica Superior del **23 de maig de 2023**, presencial al campus cappont i al campus d'Igualada; ordre del dia:

- Lectura i aprovació, si escau de les actes de les sessions anteriors de 13 de gener i de 27 de gener de 2023.
- Informe de la direcció del Centre
- Informe sobre el sistema de la Qualitat del Centre.
- Aprovació si escau, d'una proposta de concessió de la distinció del títol de Doctor/a "Honoris Causa" per la Universitat de Lleida a petició de l'Escola Politècnica Superior.
- Ratificació si escau, de la proposta d'informe d'Accreditació de les titulacions de Grau en Enginyeria Química i Grau en Enginyeria de l'Organització Industrial i Logística.
- Aprovació si escau, de la Comissió Assessora d'Empreses de l'Escola Politècnica Superior
- Aprovació si escau, de la proposta de modificació del Reglament de l'Escola Politècnica Superior amb la incorporació de la Comissió de qualitat del Centre.
- Aprovació si escau, de la composició de la Comissió de Qualitat de l'Escola Politècnica Superior.
- Discussió sobre l'article 7 del Reglament de l'Escola Politècnica Superior on s'estableix la composició de la Junta d'Escola.
- Afers de tràmit.
- Torn obert de paraules.

6) **Reunió ordinària de la Junta de Centre** de l'Escola Politècnica Superior del **21 de juliol de 2023**, presencial al campus cappont i al campus d'Igualada; ordre del dia:

- Lectura i aprovació, si escau de l'acta de la sessió anterior del 23 de maig de 2023.
- Informe de la direcció del Centre
- Informe sobre seguiment de la qualitat del Centre.
- Aprovació si escau de la modificació del Reglament del Centre
- Aprovació si escau de la memòria econòmica de l'any 2022.
- Aprovació del calendari acadèmic del curs 23/24.
- Aprovació si escau de les composicions de la Comissió Permanent, de la Comissió d'Estudis i de la Comissió electoral del Centre
- Afers de tràmit.
- Torn obert de paraules.



## 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

### 2d) Comissió Permanent

Durant el curs acadèmic 2022-2023 no es va celebrar cap reunió de la Comissió Permanent de l'Escola Politècnica Superior de la UdL.

### 2e) Altres càrrecs i Comissions

#### Coordinacions

**Coordinador del Grau en Enginyeria Informàtica**

Ignacio López Lorenzo, nomenat l'1 de febrer de 2022

**Coordinador del Grau en Enginyeria Mecànica**

Daniel Chemisana Villegas des del 3 de juny de 2011

**Coordinador del Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica**

Marcel Tresánchez Ribes, nomenat el 20 de febrer de 2021

**Coordinador del Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació**

Julià Coma Arpón, nomenat el 20 de febrer de 2021

**Coordinador del Grau en Enginyeria de l'Energia i la Sostenibilitat**

Eduard Gregorio López, nomenat l'1 de març de 2017

**Coordinador del Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació**

Jordi Vilaplana Mayoral, nomenat el 10 d'octubre de 2021 – cessat el 31 d'agost del 2023

Sergio Sayago Barrantes, nomenat l'1 de setembre de 2023

**Coordinador del Grau en Enginyeria Informàtica – Campus Igualada**

Sergio Sayago Barrantes, nomenat l'1 de setembre de 2023

**Coordinador del Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística**

Josep Maria Rius Torrentó, nomenat l'1 d'octubre de 2020.

**Coordinador del Grau en Enginyeria Química**

Esther Bartolí Soler, nomenada l'1 de setembre de 2018

**Coordinador del Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives**

Rosa Gil Iranzo des de l'1 de març de 2019.

**Coordinadora del doble Grau en Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses**

Silvia Miquel Fernández, nomenada el 7 d'abril de 2021

**Coordinador del Doble Grau en Enginyeria Mecànica i Energia de l'Energia i Sostenibilitat**

Eduard Gregorio López nomenat el dia 1 de setembre de 2020.

**Coordinador del Doble Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística i ADE**

Alberto Saiz Vela, nomenat l'1 de juny de 2022.

**Coordinador del Màster en Enginyeria Informàtica**

Francesc Sebé Feixas, nomenat l'1 de febrer de 2022

**Coordinador del Màster en Enginyeria Industrial**

Miquel Nogués Aymamí, nomenat l'1 de desembre de 2019

**Coordinador del Màster en Enginyeria del Cuir**

Felip Combàlia Cendra, nomenat l'1 de setembre de 2018 – Cessat el 30 de novembre de 2020 – Nomenat de l'1 de setembre de 2021.

**Coordinador del Màster de Disseny d'Experiència d'Usuari**

Juan Enrique Garrido Navarro, nomenat l'1 de setembre de 2021

**Coordinador dels Convenis Universitat Empresa**

Margarita Moltó Aribau, nomenat l'1 de setembre de 2016.

**Coordinador del Pla Tutorial de l'Escola**

Maria Alba Cabiscol Teixidó, nomenada el 19 de gener de 2022.

**Coordinador de les Pràctiques Tutelades en Empresa**

Margarita Moltó Aribau, nomenada el dia 1 de setembre de 2018

**Coordinador de Relacions Internacionals de l'Escola Politècnica Superior**

Cristian Solé Cutrona, nomenat el 3 de juny del 2011.

Àlvaro de Gracia Cuesta, nomenat el 9 de febrer de 2023

**Coordinador del Programa de Doctorat en Enginyeria i Tecnologia de la Informació**

Francesc Solsona Tehas, nomenat l'11 d'abril de 2018.

# 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

## Altres comissions

### *Comissió de Qualitat de l'Escola Politècnica Superior (23-05-2023)*

El director o la directora, que n'exerceix la presidència: Magda Valls Marsal.

La persona responsable de qualitat: Concepció Roig Mateu

Els vicedirectors/les vicedirectores amb funcions de caps d'estudis.

- Cap d'estudis de les titulacions d'informàtica: Josep L. Lérida Monsó
- Cap d'estudis de les titulacions d'industrials i Arquitectura Tècnica: José S. Millán Gómez
- Cap d'estudis titulacions Enginyeria al Campus Igualada: Adela Pagès Bernaus

Els Coordinadors i Coordinadores de graus i de màsters.

- Coord. del Grau en Enginyeria Informàtica: Nacho López Lorenzo
- Coord. del Grau en Enginyeria Informàtica - Igualada: Jordi Vilaplana Mayoral
- Coord. Doble Grau Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses: Silvia Miquel Fernandez
- Coord. de Grau en Enginyeria Mecànica: Daniel Chemisana Villegas
- Coord. del Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica: Marcel Tresánchez Ribes
- Coord. del Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat: Eduard Gregorio López
- Coord. del Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística: Josep Maria Rius Torrentó
- Coord. Doble grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística i Administració i Direcció d'Empreses: Alberto Saiz Vela
- Coord. del Grau en Enginyeria Química: Esther Bartolí Soler
- Coord. del Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació: Julià Coma Arpón
- Coord. del Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives: Rosa M. Gil Iranzo
- Coord. del Màster en Enginyeria Informàtica: Francesc Sebé Feixas
- Coord. del Màster en Enginyeria Industrial: Miquel Nogués Aymamí

El cap o la cap del Negociat Academicodocent: Gemma Grau Morrerres

Dos representants dels estudiants: Maria Navarro Pérez (grau) i Mercè Piñol Mateu (Màster).

El gestor o gestora de qualitat del centre, que n'exerceix la secretaria: Montse Espuñes Marsol.

### *Comissió Permanent (30-06-2023)*

- Directora: Magda Valls Marsal
- Cap d'estudis Enginyeria Industrial i Arquitectura Tècnica: Jérôme Barrau
- Cap d'estudis Enginyeria Informàtica: Josep Lluís Lérida Monsó
- Cap d'estudis campus Igualada: Grau Baquero Armans
- Secretària acadèmica: Margarita Moltó Aribau.
- Professorat a temps complet: Isaac Garcia, Concepció Roig, Francesc Giné, Jaume Giné, Josep M. Miret, Daniel Chemisana, Francesc Clarià.
- Professorat a temps parcial: Josep Argelich, Bernat Esteban
- PAS: Ricard Vicente
- Estudiants: Patricia R. Larroca, Albert Gómez, Marta Albets, Diego Homa, Jassine El Kihal, Carlos Saltó

### *Comissió electoral del Centre (13-01-2023)*

- Directora: Magda Valls Marsal.
- Secretaria acadèmica: Margarita Moltó Aribau.
- Representant del departament de Matemàtica: Isaac Garcia Rodríguez.
- Representant del departament DIEI: Alba Cabiscol Teixidó.
- Representant del PAS: Isabel Ros
- Representants dels estudiants: Maria Navarro, Isaac Torres



# 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

## Altres comissions

### *Comissió d'estudis de la titulació de Grau en Arquitectura Tècnica. (30-06-2023)*

- Cap d'estudis titulacions Arquitectura Tècnica: José Sebastian Millán
- Professorat Departament AEGERN: Natàlia Aldaz
- Professorat Departament MACS: Daniel Chemisana
- Professorat Departament DIEI: Lídia Rincón
- Professorat Departament E AGROF: Eduard Gregorio
- Professorat Departament Matemàtica: Maite Grau
- Professorat Departament D. Públic: Antonio Ezquerra
- Coordinador Grau en Arquitectura Tècnica: Julià Coma Arpon
- Estudiantat: Nil Garcia París, Manel Guerrero Garcia, Clàudia Lídia Pubill Quintillà + vacants

### *Comissió d'estudis de les titulacions d'Informàtica (30-06-2023)*

- Cap d'estudis titulacions Grau en Enginyeria Informàtica i Màster en Informàtica: Josep Lluís Lérida Monsó
- Cap d'estudis titulacions campus Igualada: Adela Pagés Bernaus
- Professorat Departament AEGERN: Margarita Moltó
- Professorat Departament MACS: Joan Ignasi Rosell
- Professorat Departament DIEI: Tere Alsinet, Mercè Teixidó
- Professorat Departament Matemàtica: Francesc Sebé
- Coordinador de titulacions d'Informàtica: Jordi Vilaplana, Rosa Gil, Silvia Miquel, Nacho López Lorenzo
- Coordinador de titulacions Màster Informàtica: Francesc Sebé, Juan Enrique Garrido, Fernando Cores, Roberto Garica i Sergio Sayago.
- Estudiantat: Josep Sala Marqués, Pablo Alás Tomás, Isaac Torres Espuña, Marc Cervera Rosell, Pol Triquell Lombardo, Sara Serrano Curdi, Maria Navarro Pérez, Jon Gómez Palomar, Xavier Vila Rubio, Diego Vazquez Teba i Jordi Colomé Montero.

### *Comissió Acadèmica del Programa de Doctorat en Enginyeries i Tecnologies de la Informació*

- Coordinador: Francesc Solsona Tehas
- Investigador en Formació: José Miguel Maldonado Jiménez
- Vocals: Lluïsa Cabeza Fabregas, Jaume Giné Mesa, Carlos Ansotegui Gil.

### *Comissió d'estudis de les titulacions d'Industrials (30-06-2023)*

- Cap d'estudis titulacions Grau Enginyeria Mecànica i Grau Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica i Màster Industrial: José S. Millan
- Cap d'estudis titulacions campus Igualada: Adela Pagès
- Professorat Departament AEGERN: Margarita Moltó
- Professorat Departament MACS: Ferran Badia
- Professorat Departament DIEI: Alba Cabisco
- Professorat Departament E AGROF: Javier Bradineras
- Professorat Departament Matemàtica: Isaac Garcia
- Professorat Departament Química: Jordi Casanovas
- Coordinador de titulacions d'Industrials: Daniel Chemisana, Eduard Gregorio, Esther Bartolí, Felip Convalia, Lluïsa Cabeza, Miquel Nogués, Marcel Tresanchez, Albert Saiz, Cristian Solé, Josep M. Rius Torrento
- Estudiantats: Salma Assiad Sebai, Guillem Carrobé Montalvo, Marc Arderiu Esteban, Gerard Pérez Lopez-Tercero, Sergi Palacios Rojas, Pau de Blas Pastor, Gabriel Busquet Vinueza, Marta Quintana Morral, Nidia Bellido Muñoz, Anna Aroca del Viso, Natalia Compte Jiménez.

### *Comissió del Programa Oficial de Postgrau (POP) en Enginyeria i Tecnologia de la Informació (1 de juliol de 2022).*

- Representant de la direcció: Magda Valls Marsal, directora
- Representant de la direcció: Josep Lluís Lérida Monsó, cap d'estudis d'Informàtica
- Coordinador del Màster en Enginyeria Industrial: Miquel Nogués Aymamí
- Coordinador del Màster en Enginyeria Informàtica: Francesc Sebe
- Coordinador del Màster en Enginyeria del Cuir: Felip Combalia
- Coordinador del Màster en Disseny i Experiència d'Usuari: Juan Enrique Garrido
- Coordinador del programa de doctorat: Francesc Xavier Solsona Tehas
- Director del DIEI: Gabriel Pérez Luque
- Director del departament de Matemàtica: Isaac Garcia Rodríguez
- Estudiants comissió POP: Joaquim Picó Mora, Adrià Mateo
- Representant de PAS: Montse Espunyes
- Convidat: Jérôme Barrau
- Convidat: Adela Pagés
- Qualitat: Susanna Maza

## 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

### Nomenaments durant el curs 2022-23

#### Modificacions dels membres de l'equip de direcció de l'EPS

Amb motiu de les darreres eleccions a director/a de centres de la UdL, tots els membres de l'equip de direcció de l'EPS van cessar el 9 de febrer de 2023 i van ser nomenats el 10 de febrer de 2023.

#### IAESTE

En els seus inicis, l'associació IAESTE va respondre a les necessitats inherents a un nou ordre mundial establert baix la extensa ombra de l'amenaça atòmica. IAESTE va estar present de forma insignificant a la antiga Escola Universitària Politècnica de la Universitat de Lleida com un intent de participar al programa IAESTE per part de la institució.

Actualment IAESTE Lleida continua intercanviant pràctiques i compta amb membres actius que permeten la continuïtat de l'associació i l'organització d'activitats a nivell regional.

El gener de 2023 va tenir lloc l'Assemblea General Extraordinària de IAESTE LC Lleida oberta a tots els membres i nous ingressats per renovar la direcció de l'associació, quedant constituïda de la següent manera:

- President: Jaume Guasch Llobera
- Vicepresident: Albert Alcobé Sorolla
- Secretari: Toni Cayuela López
- Tresorer: Neus Fernández Valls
- Coordinador d'empreses: Irene Royes Moltó i Joan Gaya Viles
- Coordinadora de marketing:
- Coordinador d'esdeveniments: Hector del Egado González
- Coordinador de reclutament: Natividad Isern Perallón
- Coordinador d'IT: Aleix Cerqueda Balasch
- Altres membres IAESTE: Abril Rosell Abadias, Abril Tufet Coll, Aina Rovira Figuerola, Ainhoa Ferradás Romero, Alberto Duró Castellà, Albert Pérez Benabarre, Albert Ricart Pifarré, Alexandra Guerrero Caelles, Ariadna Flores Junque, Ariadna Iglesias Cabello, Arnau Fernández Talleda, Chaimaa Moussafia Alehiane, Dafic Fajardo Modol, Douha Agcelaali rochdi, Dounia Badaoui Mahdad, Gerard Domènech Vall, Gerard Soldevila Pelegri, Guillem Carrobé Montalvo, Jon Gómez Palomar, Malena Díaz Candia, Marc Arderiu Esteban, Mariona Royes Moltó, Martí Serratosa Sedó, Maxim Gombau Vaudour, Nel Ballesté Pérez, Núria Martí Cirera, Pau de Bals Pastor, Pau Taylor Pedrós, Pol Jaimejuan Caubet, Pol Triquell Lombardo, Salma Assiad Sebai, Ziggy Wouters Denolf

#### Modificacions de les coordinacions de les diferents titulacions de l'EPS

##### Coordinació del Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació (TIDIC)

El dia 30 de setembre de 2022 va cessar, a efectes econòmics, com a coordinador del Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el professor Jordi Vilaplana Mayoral.

El dia 31 d'agost de 2023 va cessar, a efectes administratius, com a coordinador del Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el professor Jordi Vilaplana Mayoral.

El dia 1 de setembre de 2023 va ser nomenat, a efectes administratius, com a coordinador del Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació (TIDIC) de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el professor Sergi Sayago Barrantes.

##### Coordinador del Grau en Enginyeria Informàtica – Campus Igualada

El dia 1 d'octubre de 2022 es va nomenar com a coordinador del Grau en Enginyeria informàtica de l'Escola Politècnica Superior de la UdL – Campus Igualada el Sr. Jordi Vilaplana Mayoral.

El dia 31 d'agost de 2023 va cessar com a coordinador del Grau en Enginyeria Informàtica de l'Escola Politècnica Superior de la UdL – Campus Igualada el Sr. Jofdi Vilapla Mayoral.

El dia 1 de setembre de 2023 va ser nomenat, com a coordinador del Grau en Enginyeria Informàtica de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el professor Sergi Sayago Barrantes.

##### Coordinadora del Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives

El dia 15 d'octubre de 2022 va cessar, a efectes econòmics, com a coordinadora del Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives de l'Escola Politècnica Superior de la UdL la professora Rosa Gil Iranzo.

El dia 16 d'octubre de 2023 va ser nomenada, a efectes administratius, com a coordinadora del Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives de l'Escola Politècnica Superior de la UdL la professora Rosa Gil Iranzo.

##### Coordinador Màster de Disseny d'Experiència d'Usuari

El dia 15 d'octubre de 2023 va cessar com a coordinador del Màster de Disseny d'Experiència d'Usuari de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el Sr. Juan Enrique Garrido Navarro.



## 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

### Nomenaments durant el curs 2022-23

#### Consell d'Estudiants EPS

Les darreres eleccions de l'estudiantat de la UdL van ser el 2 de desembre de 2022, on l'Escola Politècnica Superior de la UdL va estar representada per la candidatura "EPS, LA VOSTRA!" i van obtenir la representació següent:

**A Junta de Centre:** Maria Navarro Pérez, Pablo Alás Tomás, Isaac Torres Espuña, Marc Arderiu Esteban, Ricardo Sanz Dies, Joan Coll Amengual, Josep Sala Marqués, Jordi Colomé Montero, Meritxell Algueró Manrique, Guillem Carrobé Montalvo, Aticor Rahman Nopur, Tomás David Manubens do Nascimento, Nora Carlota Tazi, Alejandro Pelliter Garcia, Roger Martínez Rius, Marc Cañadas Rico, Pol González Toré, alex Serra González, Sergi Martínez Selles, Núria Lesan Pujol, Mireia Valls Giner, Abdellah Berrichi Haylany, Guillem Argilés Lordan.

**A Claustre UdL :** Alás Tomás, Pablo; Navarro Pérez, María, Isaac Torres Espuña, Marc Arderiu Esteban, Ricardo Sanz Dies, Joan Coll Amengual, Josep Sala Marqués, Jordi colomé Montero, Meritxell Algueró Manrique.

**A Consell de Departament de Matemàtica :** Mireia Valls Giner, Abdellah Berrichi Haylany, Guillem Argilés Lordan, Aticor Rahman Nopur, Tomás David Manubens do Nascimento, Nora Carlota Tazi, Meritxell Algueró Manrique, Alejandro Pelliter Garcia.

**A Consell de Departament d'Enginyeria Industrial i de l'Edificació:** Mireia Valls Giner, Abdelah Berrichi Haylany, Guillem Argilés Lordan, Guillem Carrobé Montalvo, Ricardo Sanz Dies, Nora Carlota Tazi, Meritxell Algueró Manrique, Joan Coll Amengual, Roger Martínez rius, Marc Cañadas Rico, Marc Arderiu Esteban, Núria Lesan Pujol, Sergi Rodriguez Miranda, Gerard Sumalla rosell, Nikola Hristov Tsvetkov, Sergi Navarro Cugat, David Campi Aragon.

**A Consell de Departament d'Enginyeria Informàtica i Disseny Digital:** Mireia Valls Giner, Abdellah Berrichi Haylany, Guillem Argilés Lordan, Aticor Rahman Nopur, Tomás David Manubens do Nascimento, Nora Carlota Tazi, Meritxell Algueró Manrique, Alejandro Pelliter Garcia, Roger Martínez Rius, Marc Cañadas Rico, Pol González Toré, Alex Serra González, Sergi Martínez Selles, Núria Lesan Pujol, Maria Navarro Pérez, Isaac Torres Espuña, Pablo Alás Tomás.

En el Ple del Consell d'Estudiants de l'EPS, celebrat el 26 de setembre de 2023, i d'acord amb la normativa del CEEPS, l'**Equip de Coordinació del Consell** va quedar format amb la següents estructura:

- Coordinadora: Isaac Torres Espuña
- Vicecoordinadora: Maria Navarro Pérez
- Tresorera: Núria Lesan Pujol
- Secretari: Daniel Jordà Domingo
- Vocal de logística i esdeveniments: Lajura Martí Enseñat
- Vocal de logística i esdeveniments: Sergi Barón Pascual
- Vocal de disseny: Roger Villarroya Aguilá
- Vocal de comunicació i premsa: Maria Martínez Santolaria



## 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

### Nomenaments durant el curs 2022-23

#### Lleidahack

L'associació LleidaHack està formada per estudiants i antics alumnes de l'EPS, majoritàriament, i el seu objectiu és promoure la tecnologia i les TIC a les terres de Lleida i organitzar múltiples activitats, adreçades a la comunitat universitària i també obertes a la societat en general.

Membres de la Junta directiva:

Ivan Pelegrí Saureu	<i>Cap d'equip TechMeetings</i>	Sergi Ortiz Espuga	<i>Marketing, RRSS y YouTube</i>
Ton Llucià Senserrich	<i>Cap d'equip Developers</i>	Pablo Fraile Alonso	<i>TechMeetings</i>
Ian Ribalta Gené	<i>Tesorer</i>	Sergi Vila Almenara	<i>Developers</i>
Elena Barrachina i Ribes	<i>Cap d'equip Contactes</i>	David Mas Martínez	<i>TechMeetings</i>
Gabriel Daniel Bogdan Micu	<i>Contactes</i>	Marc González Saló	<i>Contactes</i>
Antonio López Gómez	<i>TechMeetings</i>	Pol Escolà Curcó	<i>TechMeetings</i>
Laura Haro Escoi	<i>Presidenta</i>	Marc Gaspà Joval	<i>Developers</i>
Jonàs Salat Torres	<i>Secretari</i>	Òscar van de Crommert Rodoreda	<i>Contactes</i>
Lotfi Bouakel Chaib	<i>Developers</i>	Joel Ros Peropadre	<i>Developers</i>
Jenifer Gimenez Montes	<i>Marketing, RRSS y YouTube</i>	Julia binefa armengol	<i>Contactes</i>
Joan Griñán Delgado	<i>Marketing, RRSS y YouTube</i>	Joel Lloret Vidal	<i>Contactes</i>
Oriol Agost Batalla	<i>TechMeetings</i>	Sebastian Jitaru	<i>Contactes</i>
Ferran Aran Domingo	<i>TechMeetings</i>	Oriol Vilalta Arrondo	<i>Contactes</i>
Oscar Salcedo Heredia	<i>TechMeetings</i>	Eudald Hernández Anglada	<i>Developers</i>
Jon Gómez Palomar	<i>Marketing, RRSS y YouTube</i>	Aida Chavero Pérez	<i>Marketing, RRSS y YouTube</i>
		Arnau Vernet Grifoll	<i>Developers</i>





## 2. ORGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

### REGLAMENT EPS

El Reglament de l'Escola Politècnica Superior UdL va ser modificat en reunió ordinària de la Junta d'Escola de l'EPS el 23-05-2023 i aprovat pel Consell de Govern de la Universitat de Lleida en el acord núm. 183/2023 del 29-06-2023, Butlletí Oficial de la Universitat de Lleida núm. 220.

El Reglament de l'Escola Politècnica Superior UdL va ser modificat en reunió ordinària de la Junta d'Escola de l'EPS el 21-07-2023 i aprovat pel Consell de Govern de la Universitat de Lleida en el acord núm. 277/2023 del 24-10-2023, Butlletí Oficial de la Universitat de Lleida núm. 222.



# { 3. PROFESSORAT I PTGAS DE L'EPS }

El curs acadèmic 2022-2023, ha estat un curs normalitzat després de superar tota la pandèmica del COVID19 i el retorn a les aules. També s'ha consolidat amb total normalitat la implantació del Campus d'Igualada a l'Escola amb un notable augment del nombre d'alumnes matriculats.

## Professorat a Temps Complet

ALDAZ IBAÑEZ, Natalia	DAE	ESPA
ALSINET BERNADÓ, Teresa	DIEI	CCIA
ANSÓTEGUI GIL, Carlos José	DIEI	CCIA
ARGELICH ROMA, Josep	DIEI	CCIA
BACARDIT DALMASES, Anna	DIEI	EQ
BADIA PASCUAL, Ferran	MACS	FA
BAQUERO ARMANS, Grau	DIEI	EM
BARRAU, Jérôme	MACS	FA.
BARTOLI SOLER, Esther	DIEI	EQ
BÉJAR TORRES, Ramón	DIEI	CCIA
BORRÀS RIBA, Eulàlia	AL	FA
BORRI, Emiliano	DIEI	MMT
BRADINERAS ESCÓ, Javier	EA	MMC
CABEZA FABRA, Luisa F.	DIEI	MMT
CABISCOL TEIXIDÓ, Alba	DIEI	EM
CANTERO GÓMEZ, M Rosa	DIEI	EQ
CARRERA VILANOVA, Miquel	MACS	FA
CASANOVAS SALAS, Jordi	Q	EQ
CASTELL CASOL, Albert Oriol	DIEI	CA
CASTRO CHICOT, Jose Ramon	EA	MMCTE
CHEMISANA VILLEGAS, Daniel	MACS	FA
CLARIA SANCHO, Francisco	DIEI	TE
CLOPT GALLART, Maria Mercé	ADE	ESP
COMA ARPON, Julià	DIEI	CA
COMAS RODRIGUEZ, Carlos	MAT	EIO
COMELLAS ANDRES, Martí	DIEI	EM
CONDE COLOM, Josep	MAT	EIO
CORES PRADO, Fernando	DIEI	ATC
CRESPO GUTIERREZ, Alicia	DIEI	MMT
CUADROS DOMÈNECH, Rosa	DIEI	EQ
DALFÓ SIMÓ, Cristina	MAT	MA
DAVID, Calin Adrian	Q	QF

DE GRACIA CUESTA, Àlvaro	DIEI	MMT
ESCOLA AGUSTI, Alexandre	EA	EA
ESCRIBA GELONCH, Marc	Q	EQ
ESTEBAN DALMAU, Bernat	DIEI	EM
FERNÁNDEZ CAMÓN, César	DIEI	CCIA
FERNANDEZ SERRANO, Álvaro	EA	EA
FLORENSA GUIU, Rosa Maria	DAE	OE
FONS SOLE, Estanislao	TA	TA
GALCERAN NOGUES, Jose Juan	Q	QF
GARCIA GONZÁLEZ, Roberto	DIEI	LSI
GARCÍA RODRIGUEZ, Isaac	MAT	MA
GARRIDO NAVARRO, Juan Enrique	DIEI	LSI
GARRIGA CASTILLO, Juan Antonio	DIEI	TE
GARVIN ARNES, Alfonso	TA	TE
GENE MOLA, Jordi	DIEI	EA
GIL IRANZO, Rosa Maria	DIEI	LSI
GIL MESTRES, Adria	Q	QF
GIMENO ILLA, Juan Manuel	DIEI	LSI
GINÉ DE SOLA, Francesc	DIEI	ATC
GINÉ MESA, Jaume	MAT	MA
GRANOLLERS SALTIVERI, Antoni	DIEI	LSI
GRAU MONTAÑA, M. Teresa	MAT	MA
GREGORIO LÓPEZ, Eduard	EA	EA
GUIRADO FERNANDEZ, Fernando	DIEI	ATC
IGLESIAS RODRIGUEZ, M. Carmen	EA	EA
ILLA ALIBÉS, Josep	DIEI	MMT
JOVE MONCLÚS, Gloria	P	DOE
JUAREZ RUBIO, Francisco	DAE	ESPA
LAMNATOU, CHRYSOVALANTOU	MACS	FA
LAMPURDANES CASTELL, Jorge	EA	EA
LANDA MARITORENA, Kepa	DIEI	LSI
LEGA LLADÓS, Ferran	DIEI	LSI
LERIDA MONSO, Josep Lluís	DIEI	ATC
LODEIRO FERNÁNDEZ, Pablo Manuel	Q	QF
LOPEZ LORENZO, Ignacio	MAT	MA
LOPEZ SORRIBES, Sergi	DIEI	ATC
MAESTRO BALAGUER, Santiago	MACS	FA
MARTÍNEZ RODRÍGUEZ, Santiago	DIEI	CC

MARTORELL BOADA, Ingrid	DIEI	MMT
MATEO FORNES, Jordi	DIEI	ATC
MATEU PIÑOL, Carles	DIEI	CCIA
MAZA SABIDO, Susana	MAT	DM
MEDRANO MARTORELL, Marco	DIEI	MMT
MILLAN GOMEZ, Jose Sebastian	DAE	ESPA
MIRET BIOSCA, Josep M.	MAT	MA
MOLINA BLANCO, Santiago	MAT	MA
MOLTÓ ARIBAU, Margarita	DAE	OE
MONSERRAT VISCARRI, Joaquim	EA	EH
MORENO BELLOSTES, Alexandre	MACS	FA
MORERA PRAT, Josep Maria	DIEI	EQ
MSELLE, Boniface Dominick	DIEI	MMT
NOGUÉS AYAMAMÍ, Miquel	DIEI	EM
OJEDA CONTRERAS, JESÚS	MAT	CCIA
OLIVA SOLÉ, Marta	DIEI	LSI
PAGÈS BERNAUS, Adela	DAE	OE
PALACÍN ROCA, Jordi	DIEI	TE
PALLEJÀ CABRÉ, Tomàs	DIEI	TE
PEREZ LUQUE, Gabriel	DIEI	CA
PLA ARAGONES, Luis Miguel	MAT	EIO
PLANES CID, Jordi	DIEI	CCIA
PUIG VIDAL, Rita	DIEI	EQ
PUJOLAS BOIX, Jordi	MAT	MA
RINCON VILLARREAL, Lúdia	DIEI	CA
RIUS CARRASCO, Antoni	Q	EQ
RIUS TORRENTÓ, Josep Maria	DAE	OE
ROCA ENRICH, Joan	DIEI	EM
ROIG MATEU, Concepció	DIEI	ATC
ROSELL URRUTIA, Joan Ignasi	MACS	FA
SAIZ VELA, Albert	DIEI	TE
SAYAGO BARRANTES, Sergio	DIEI	LSI
SEBE FEIXAS, Francisco	MAT	MA
SENDÍN VELOSO, Montse	DIEI	LSI
SOLE CUTRONA, Cristian	DIEI	EM
SOLSONA TEHAS, Francesc	DIEI	ATC
TEIXIDÓ CAIROL, Mercè	DIEI	LSI
TRESANCHEZ RIVES, Marcel	DIEI	TE
VALLS MARSAL, Magda	MAT	CCIA
VILAPLANA MAYORAL, Jordi	DIEI	ATC
VILARRUBI PORTA, Montserrat	MACS	FA
VILLASANTE PLAGARO, Antoni M.	MACS	FA

# { 3. PROFESSORAT I PTGAS DE L'EPS }

## Professorat a Temps Parcial

AGOST MORE, Jordi	DIEI	LSI
ALOS PASCUAL, Josep	DIEI	CCI
ARDANUY SOLANILLA, Ramon	DIEI	EM
ARIÑO CAGIGOS, Raul	DIEI	CCI
ARNÓ TORRADES, Ramon	DIEI	LSI
BADIA CLAVERA, Javier	DAE	OE
BARRUFET BARQUE, Jordi	MACS	FA
BELLMUNT VILALTA, Nil	DIEI	FA
BERGA GATIUS, Albert	DIEI	LSI
BERNADET SOLE, Antoni	DIEI	EM
BIGORDÀ SOLDEVILA, Tomàs	DIEI	ATC
BUIXADERA MIRÓ, Jordi	DAE	OE
BURGUES SOLANES, Josep Maria	DIEI	CA
CABALLER FOSSAS, Vicent	DIEI	EM
CAMPILLO BETBESE, Manel	DIEI	EM
CAMUÑAS MÉNDEZ, Jorge Francisco	DAE	OE
CARDET RATES, Xavier	DIEI	LSI
CARRILLO MAHIQUES, Gustavo	DIEI	EA
CASACUBERTA BAGO, Judit	DIEI	LSI
CASANOVAS MARFA, Joan	ADE	OE
CASTELLS AYNES, Angel	MAT	EIO
COLELL PONS, Francesc	DIEI	TE
COLL MIRO, Josep	EA	EC
COMBALIA CENDRA, Felip	DIEI	EQ
CONDE MATEOS, Mireia	Q	EQ
CORCHERO RODRÍGUEZ, Aitor	DIEI	LSI
CUADROS DOMENECH, Sara	MACS	FA
DAGO BUSQUETS, Angela	Q	QA
DOMINGO ALBIN, Javier Juan	DIEI	MMT
DOMINGO SERRA, Javier	DIEI	LSI
ERAS VILA, Josep	DIEI	MMT
ESCRIBA GARRIGA, Josep	DAE	OE
EZCURRA CIARRIZ, Francisco Javier	MAT	EIO
FERNANDES, Juliana	DAE	OE

FLIX ROVIRA, José María	DIEI	ATC
FLORENSA CAZORLA, Dídac	DIEI	AT
FONTANALS RECHE, Marc	DIEI	LSI
FORTUÑO NOGUES, Jose Juan	Q	QF
FREIXANET CASAS, Josep Ramón	DAE	OE
FRIZ RODRIGUEZ, Francisco Ignacio	DIEI	LSI
GABALDÓN PONS, Eloi	DIEI	AEC
GANYET CIRERA, Josep Maria	DIEI	LSI
GARRIDO POZO, Ricard	DIEI	MMT
GERVAS ARRUGA, Jordi	DIEI	ATC
GIRABET MASSOT, Natalia	ADE	OE
GONZALEZ FABRA, Juan Jose	DIEI	EM
GONZÁLEZ XUFRE, Sílvia	DAE	OE
GRAÑO CALVETE, Marta	DAE	EFC
GUARDIOLA PASTOR, Maria Inés	AL	FA
GUITART BARAUT, Enrique	DIEI	CCIA
HURTADO TORRES, Daniel	DIEI	LSI
JORBA JORBA, Marcel	MACS	FA
JORDANA COSCOLLA, Jordi	EA	EA
JUNOY DOMENECH, Josep Maria	DIEI	LSI
LAMAS VARELA, Alba	DIEI	CCI
LLEO LASO, Jofre	DIEI	LSI
LÓPEZ FERNÁNDEZ, Jesús María	DIEI	LSI
LÓPEZ GARCIA, Maria	MAT	MA
LORENTE MESA, Frederic	DIEI	CA
MARIN VITALLA, Jose Vicente	DIEI	MMT
MARTI OCHOA, Julia Lorena	ADE	CI
MAS RIUZ, Lluís	DIEI	AT
MASIP ARDEVOL, Lluçia	DIEI	LSI
MASIP ORONICH, Jordi	DIEI	EM
MATEO FORNES, Adrià	MACS	FA
MATEUS GORGUES, Miquel Àngel	EA	CA
MESALLES RUESTES, Neus	DAE	EFC
MONCADA COMAS, Balbina	AL	FA
MONTALBAN BAU, Gessami	DIEI	TE
MORATA SOLÉ, Carles	DAE	EFC

MORATA SOLÉ, Carles	DAE	EFC
OCASAR PUJOL, Yon Luis	DIEI	LSI
OLIVEROS MUELAS, Miquel	DIEI	CCI
ONRIBUA PALACIOS, Jordi Ricard	DIEI	CCI
ORELLANA TRULLOLS, Guillem	DIEI	CCIA
ORTEGA MARMOL, Alvaro	DIEI	CA
ORTIZ SANCHEZ, Marcel	DIEI	CCI
PALA JORBA, Joan	DIEI	EM
PALACIN ALIANA, IAN	DIEI	EM
PANABERA ZUERAS, Albert	DP	DA
PARDO CASANOVAS, Valentí	DIEI	ATC
PARE BUSTO, Marc	DIEI	ATC
PASCUAL ALMENARA, Afra Maria	DIEI	LSI
PECIÑA MIDON, Ricardo Javier	DIEI	LSI
PERELLO SANS, Francesc	MACS	FA
PIJUAN CASES, Jordi	DIEI	EM
PIÑOL ESTEBAN, Xavier	DIEI	LSI
PIQUE PALACIN, José	DIEI	EM
PLANA FARRAN, Manuel	DAE	OE
PLANA MARTI, Xavier	DIEI	CA
PON FARRENY, Josep	DIEI	
PONS VILALTA, Adria	ADE	
PRADO VILLARREAL, Alberto	DAE	EFC
PRAT MALPARTIDA, Mireia	DAE	OE
PUEYO SISO, Luis	EA	EA
PUIGGROS FIGUERAS, David	DIEI	ATC
QUINTANA CLARAMUNT, Marcel	ADE	OE
RAMON MOLINS, Gabriel	H	HIE
RAVENTOS RICO, Albert	ADE	OE
REDONDO GIMÉNEZ, Rubén	DAE	OE
RIBES MALLADA, Ursula	DIEI	TE
RINCON VILLARREAL, Lidia	DIEI	CA
RODRIGUEZ BONET, Diana	AL	FA

RODRIGUEZ CLARIANA, Sergio Francisco	DAE	CI
RODRIGUEZ PADILLA, Xavier F.	DIEI	CA
RODRIGUEZ ROS, José Luis	DP	DA
RUE RAMON, Francesc Xavier	DIEI	LSI
RUSIÑOL GALEOTE, Carles	EA	EA
Sahel, Si Mohammed	ADE	EFC
SALAS URREA, Eva	DIEI	CA
SAMPEDRO ESCUER, Sara Isabel	DAE	OE
SANCHEZ BERGADA, Joan	ADE	EFC
SAPES PLANAS, Jordi	DIEI	ATC
SEGURA CARLES., Jordi	DAE	OE
SERRANO BARQUE, Ricard	DP	DM
SIERRA PÉREZ, Pedro	DAE	EFC
SOL FELIP, Salvador	DIEI	EM
SOLA GIMENO, Josep Maria	DIEI	ATC
SOLANS BARÓN, Alejandro	MACS	FA
SOTO BALLESTEROS, Eduardo	MAT	MA
PAIMOC, Radu-Ionut	DIEI	ATC
TEIXIDO PAU, Joan	DIEI	LSI
TERRIBAS SALA, Xavier	DIEI	EM
TOMÁS CUÁT. Rosa Ana	MAT	MA
TOMAS GLEYAL, Marc	DIEI	ATC
TORRA CLOTET, Ferran	MACS	FA
TORRENT BUREU, Nil	DIEI	CCI
URRECHO TORRES, José Miguel	DIEI	TE
VASILE, Francesca	DIEI	LSI
VERDES ENRICH, Monica	EA	EA
VERDU FERNANDEZ, Ruben	DIEI	LSI
VIAÑA TORRENTO, Joan Ramón	DP	DFT
VICENS ORTIZ, Evelin	DAE	EFC
VILADEGUT ABERT, Marc	DIEI	ATC
VILALTA MIQUEL, Jordi	DAE	EFC
VILLARREAL FREIRE, Angela Patricia	DIEI	ATC
VIRGILI GOMÀ, Jordi	DIEI	LSI
VIVES COLOM, David	DIEI	EM
ZSEMBINSZHI, Gabriel Sebastian	DIEI	MMT

# { 3. PROFESSORAT I PTGAS DE L'EPS }

## Investigadors i Professorat Visitant

LLIBRE, Jaume	MAT	Univeristat Autonoma de Barcelona
TORREGROSA, Joan	MAT	Universitat Autònoma de Barcelona
VILLADELPRAT, Jordi	MAT	Universitat Rovira i Virgili
ROMANOVSKI, Valery	MAT	Univiersity of Maribor (Eslovènia)
FERCEC, Brigita	MAT	University of Maribor (Eslovènia)
GAETANO LUCIANO, Giuseppe	MAT	Università degli Studi di Salerno (Itàlia)
ARAUJO LUCIANO, Gabriela	Criptografia i Grafts	Universidad Nacional Autónoma de México
PEREZ NAVARRO, Omar	DIEI	Universidad Marta Abreu las Villas - Cuba
ROLKA, Paulina Roksana	DIEI	Institute of Fluid Flow Machinery Polish Academy of Sciences - Polònia
TAFONE, Alessio	DIEI	Nanyang Technological University- Singapur
BIANCHI, Marcus	DIEI	National Renewable Energy Laboratory (NREL) - EEUU
COGOLLOS MARTÍNEZ, Juan B.	DIEI	Universidad de Cienfuegos Carlos Rafael Rodríguez - Cuba

## Investigadors en Formació

LUCIA CAPASSP	DIEI - doctorand	Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
SULTAN KOVEYEV	DIEI - doctorand	Nazarbayev University- Kazakhstan
GIANMARCO FAJILLA	DIEI - doctorand	Univrsiy of Calabria-Italia
RABEB AYED	DIEI - doctorand	Research and Technology Centre of Energy – Tunes 21-09-21 a 26-11-21
SERCAN GÜLCE GÜNGÖR	DIEI - doctorand	Firat University - Turquia
FRANCESCO PALELLA	DIEI - doctorand	Università degli studi di Napoli Federico II - Italia
OMARIS ABDUR REHMAN	DIEI - doctorand	ITAE-CNR (cotutela UdL/Univ. Antofagasta) Italia
RODRIGO MARTINEZ ALCOCER	DIEI - doctorand	Universidad Antofagasta - Chile
RABED AYED	DIEI - doctorand	Research and Technology Centre of Energy- Túnez 20-10-22 a 31-12-22

## Personal Tècnic, Gestió, Administració i Serveis

LÓPEZ SOLÉ, Raquel	Secretaria Acadèmica
BRET ZURITA, Maria José	Secretaria de Direcció
ESPUÑES MARSOL, Montserrat	Gestora de Qualitat i suport a direcció EPS (alta 1-juliol-2022)
HERRERO RIBES, Àngel	Secretaria Dept. MAT
ROS GORNÉ, Isabel M.	Programació Docent i encàrrec de funcions
VICENTE MARTÍNEZ, Ricard	Laboratori Mecànica
CANALES VILADRICH, Enric	Tècnic de suport a la direcció
MOTALBAN BAU, Gessamí	Laboratori Electrònica
GARCIA MARTIN, Margarita	Secretaria Acadèmica (alta 15-03-2021)
MARTÍ TORRENT, Bibiana	Secretaria Acadèmica Departament d'Enginyeria Industrial i Informàtica
GRAU MORRERES, Gemma	Cap del negociat acadèmic de l'EPS (alta 01-03-2021)
LUJANO RUIZ, M. Dolores	Secretaria Acadèmica Departament d'Informàtica EPS (alta 7-2-2023)
POCIÑOS ANTUNEZ, Rosa	Secretaria Acadèmica (alta el 15-05-2022 fins 30-11-2022)
MANTECA TARRÉS, Míriam	Secretaria Acadèmica (alta el 6-4-2023)
PÉREZ SORIANO, Eva	Secretaria Acadèmica (alta el 6-7-2023)

### Departaments

**AL** (Departament d'Anglès i Lingüística), **DAE** (Departament d'Administració d'Empreses), **DAL** (Departament Anglès i Lingüística), **DIEI** (Departament d'Informàtica i Enginyeria Industrial), **DP** (Departament de Dret Públic), **EA** (Departament d'Enginyeria Agroforestal), **EAP** (Departament d'Economia Aplicada), **FCC** (Departament de Filologia Catalana i Comunicació), **MACS** (Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl), **MAT** (Departament de Matemàtica), **PIP** (Departament de Pedagogia i Psicologia), **Q** (Departament de Química), **TA** (Departament de tecnologia dels Aliments)

### Àrea de Coneixement

**A** (Anglès), **AM** (Anàlisi Matemàtica), **AS** (Antropologia Social), **ATC** (Arquitectura i Tecnologia de Computadors), **CA** (Construccions Arquitectòniques), **CCIA** (Ciències de la Computació i Intel·ligència Artificial), **DA** (Dret Administratiu), **EA** (Enginyeria Agroforestal), **EAP** (Economia Aplicada), **EC** (Enginyeria de la Construcció), **EH** (Enginyeria Hidràulica), **EIO** (Estadística i Investigació Operativa), **EM** (Enginyeria Mecànica), **EQ** (Enginyeria Química), **ESPA** (Economia, sociologia y política agrària), **FA** (Física Aplicada), **GH** (Geografia Humana), **HC** (Història Contemporània), **LSI** (Llenguatges i Sistemes Informàtics), **MA** (Matemàtica Aplicada), **MMCTE** (Mecànica del Medis Continus i Teoria d'Estructures), **MMT** (Màquines i Motors Tèrmics), **OE** (Organització d'Empreses), **PS** (Psicologia Social), **QF** (Química Física), **TE** (Tecnologia Electrònica).



# ( 4. DISTINCIONS, PREMIS, BEQUES, AJUTS I RECONeixEMENTS )

## DISTINCIONS



### Distinció Jaume Vicens Vives a la qualitat docent universitària 2022

En el marc de l'acte d'inauguració del curs acadèmic 2022/2023 del sistema universitari català, presidit pel Molt Honorable president de la Generalitat de Catalunya, el Sr. Pere Aragonès, que va tenir lloc el 15 de setembre a l'Auditori del CCCT del campus de capponet de la Universitat de Lleida, es va dur a terme el lliurament de les **distincions Jaume Vicens Vives a la qualitat docent universitària 2022**, i de les mencions M. Encarna Sanahuja a l'excel·lència en la inclusió de la perspectiva de gènere en la pràctica docent universitària.

Una de les distincions ha recaigut en el **Projecte SAVI (Simulació Audiovisual Interactiva)** pel seu paper d'agent de transformació en l'ensenyament i l'aplicació pràctica dels estudis universitaris d'infermeria. SAVI és un programa d'aprenentatge en simulació clínica virtual per a l'estudiantat del Grau en Infermeria de la Universitat de Lleida (UdL) creat per professorat de la Facultat d'Infermeria i Fisioteràpia i de l'Escola Politècnica Superior del campus Igualada-UdL, amb l'objectiu de permetre millorar les habilitats i competències d'aquests estudiants, facilitant la transferència dels coneixements adquirits a la pràctica clínica, amb l'impacte consegüent sobre la salut dels futurs pacients i que ja s'ha implantat tant a la capital de l'Anoia com a Lleida.

**Jordi Vilaplana**, professor i coordinador del Grau en Enginyeria Informàtica de l'EPS al Campus Igualada va col·laborar en el projecte desenvolupant i desplegant un servidor de l'aplicació web en línia que incorpora aquests vídeos. En aquest servidor se'n van desenvolupar les següents funcionalitats:

- Un cronòmetre per mesurar el temps que triga cada alumne a portar a cap tant la simulació
- Un formulari que recull quines decisions han pres durant la simulació i la puntuació final que han obtingut
- Exportació d'un informe de la simulació virtual (amb totes les dades de temps, decisions preses i puntuació) en PDF / impressió.
- El premi està dotat amb 20.000 euros, que es destinen a projectes d'innovació o de millora docent.



### Distinció Docent EPS "Joan Gimbert"

L'Escola Politècnica Superior vol fomentar la qualitat de la docència del seu professorat atorgant uns premis que permetin reconèixer la tasca docent realitzada i animin el professorat a seguir treballant en la millora de la qualitat de la docència. Aquests premis porten el nom d'en *Joan Gimbert*, qui fou professor de l'EPS des de els seus inicis, i qui destacà per la seva dedicació a la docència i la innovació a l'aula per tal d'apropar les matemàtiques als seus alumne, i es preocupà especialment per mostrar-los les seves aplicacions en el camp de les enginyeries.

Els membres de la comissió avaluadora i aplicant la normativa de la distinció va acordar atorgar les següents distincions:

- Distinció: **Jordi Casanovas Salas**
- Menció al Grau en Enginyeria Informàtica / Grau en Tècniques d'Interacció Digital i Computació: **Valentí Pardo Casanovas**
- Menció al Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació: **Frederic Lorente Mesa**
- Menció a les Enginyeries industrials Lleida: **Susanna Maza Sabido i Álvaro De Gracia Cuesta**
- Menció a les Enginyeries Industrials Igualada: **Rosa Cuadros Domènech i Albert Saiz Vela**
- Menció al Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives: **Natalia Aldaz Ibañez**

## ( 4. DISTINCIONS, PREMIS, BEQUES, AJUTS I RECONeixEMENTS )

### PREMIS - PDI



#### Premi Joan Roget a la transferència de coneixement

Universal Smart Cooling (**UniSCool**), la spin-off participada per la Universitat de Lleida (UdL) i la Universit  de Sherbrooke (Canadà), ha estat reconeguda en la primera edició dels premis Premi Joan Roget a la transferència de coneixement, que atorguen la conselleria de Recerca i Universitats i la Fundació Catalana per a la Recerca i la Innovació (FCRI), dotats amb 5.000 euros cadascun. UniSCool ha estat l'escollida a la categoria de Cas d'èxit en transferència.

El professor i investigador de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la UdL, J r me Barrau, i la investigadora postdoctoral Montse Vilarrub  Porta van recollir el premi. La resolució destaca que UniSCool ha creat un sistema de refredament líquid intel·ligent directe-al-xip que s'aplicar  en les indústries TIC.



#### Premi Emprenedoria de la Fundació Caixa d'Enginyers

Universal Smart Cooling (**UniSCool**), la *spin-off* sorgida i participada per la Universitat de Lleida (UdL) i la Universitat de Sherbrooke (Canadà), ha estat la guanyadora de la desena edició del Premi Emprenedoria de la Fundació Caixa d'Enginyers, dotat amb 15.000 euros.

Aquesta empresa derivada, creada al 2022 pels investigadors Montse Vilarrub  i J r me Barrau (UdL), Luc Fr chette (Universitat de Sherbrooke) i Ramon Jiménez (CEO de l'empresa), té com a missió reduir el consum elèctric dels centres de dades tot incrementant la velocitat i fiabilitat del processament de les mateixes dels sistemes de microelectr nica avançada (5G, RV, IA, etc). La *spin-off* han desenvolupat i patentat un sistema de refrigeració líquid intel·ligent i directe al xip que optimitza l'extracció de calor, aconseguint reduir fins a un 70% el consum energètic.



#### Premis Exolum Emprèn de Campus Iberus

La Universitat de Lleida (UdL) ha guanyat dos dels tres Premis Emprèn de Campus Iberus, patrocinats per la companyia Exolum (antiga CLH).

En aquesta novena edició dels guardons, l'spin-off de la UdL i la Universitat de Sherbrooke (Canadà) Universal Smart Cooling (**UniSCool**) s'ha imposat a la categoria d'empresa innovadora, amb un premi de 7.000 euros; i l'StartUp OncoNeoVac, de la UdL i l'IRBLleida, a la d'idees de negoci, dotada amb 4.000 euros. Mentre, a resolució de reptes innovadors plantejats per Exolum ha guanyat Quimsil, de la Universitat Pública de Navarra (UPNA), que s'ha endut 2.000 euros.



# ( 4. DISTINCIONS, PREMIS, BEQUES, AJUTS I RECONeixEMENTS )

## PREMIS - ALUMNI



### Premi Alumni UdL – Alfons de Borja

L'Associació d'Antics Alumnes de la Universitat de Lleida – Alumni UdL, el dia 13 de juny 2023, va concedir el Premi Alfons de Borja 2023 al graduat en Enginyeria Tècnica Industrial Mecànica de l'Escola Politècnica Superior (EPS) **Sergio Callen Giménez**, actualment vicepresident d'operacions de la Costa Oest dels Estats Units a l'empresa SYSTRA, una multinacional especialitzada en el disseny, planificació, construcció i gestió d'infraestructures de transport públic.

## PREMIS - ALUMNES



### Premi Extraordinaris de Doctorat UdL 2022

El Consell de Govern atorga els Premis Extraordinaris de Doctorat 2022 adreçats a doctors o doctores que hagin obtingut Menció Cum Laude en la defensa de la tesi als següents alumnes vinculats amb l'Escola Politècnica Superior :

Informàtica i Matemàtica: **Jordi Mateo Fornés**, amb la direcció del Dr. Francesc Xavier Solsona Tehas i Dr. Luis Miquel Pla Aragonés

- Títol de la Tesi: CLOUD SYSTEMS AND HPC AS A SERVICE OF AGROINDUSTRY

Enginyeria Industrial: **Alberto Riverola Lacasta**, amb la direcció del Dr. Daniel Chemisana Villegas

- Títol de la Tesi: DIELECTRIC SOLAR CONCENTRATORS FOR BUILDING INTEGRATION OF HYBRID PHOTOVOLTAIC-THERMAL SYSTEMS



### Premis extraordinaris de final de graus i màsters de la UdL

El 20 de juny de 2023, la UdL va acollir l'acte institucional de lliurament dels premis extraordinaris de final de graus i màsters corresponents al curs acadèmic 2021-2022. Un total de 70 diplomes corresponents als estudis de grau, doble grau i màster de la UdL. D'aquests, els vinculats directament amb l'Escola Politècnica Superior han estat:

#### PREMIS EXTRAORDINARIS DE GRAUS

- Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives: **Violeta Prim Aguado**
- Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica: **Gabriel Bálint**
- Grau en Enginyeria Informàtica: **Adrià Juvé Sánchez**
- Grau en Enginyeria Mecànica: **Jesús Monterrubio Marco**
- Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació: **Xavier Vila Rubio**
- Doble grau en Enginyeria Informàtica i ADE: **Josep Maria Salvia Hornos**

#### PREMIS DE MÀSTERS

- Màster en Enginyeria Industrial: **Àngel Casanovas Soriano**
- Màster en Enginyeria Informàtica: **Danillo Lange Souza Borges Dos Santos**
- Màster en Enginyeria del Cuir: **Sandra Virginia Zendejas Pavón**

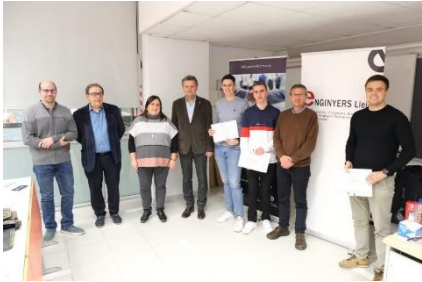
## 4. DISTINCIONS, PREMIS, BEQUES, AJUTS I RECONeixEMENTS



### Premi Consell Social UdL 2022

El 23 de desembre el Saló Víctor Siurana de l'Edifici del Rectorat va acollir l'acte de lliurament dels premis Consell Social de la Universitat de Lleida, curs 2021-22. Pel que fa a l'Escola Politècnica Superior, el Premi Consell Social 2022 va guardonar un parell de graduats:

- **Jesús Monterrubio Marco**, titulat en Enginyeria Mecànica i alumne del Màster en Enginyeria Industrial pel seu treball final de grau, *Viabilitat de l'aplicació del Radiative Cooling a Àfrica: mapeig de potencial i anàlisi de producció enfront demanda energètica*, sota la direcció d'Íngrid Martorell i Roger Vilà
- **Josep Maria Salvia Hornos**, titulat en Enginyeria Informàtica i ADE i alumne del Màster en Enginyeria Informàtica pel seu treball final de grau, *OptiLog: A Python Framework for SAT-based applications*, sota la direcció de Carlos Ansótegui i Xavier Sabi



### Premi Enginy "Miquel Aixalà" 2022

Aquest guardó, impulsat per Enginyers Lleida i l'Escola Politècnica Superior de la UdL, distingeix tres projectes de Final de Grau de les enginyeries Mecànica, Electrònica Industrial i Automàtica, i Energia i la Sostenibilitat de l'EPS-UdL de l'any acadèmic en curs. Els guardonats van estar:

- 1r premi: **Jordi Pujol**, pel seu Treball de Fi de Grau "Disseny d'un pla de manteniment a Rigual, S.A."
- 2n premi: **Jesús Monterrubio** pel seu projecte "Viabilitat de l'aplicació del Radiative Cooling a l'Àfrica: mapeig de potencial i anàlisi de producció enfront demanda energètica".
- 3r premi: **David Riba**, pel seu "Disseny d'una paret d'escalada rotatòria"



### Premi Edifica 2022

**Aleix Prats Bosch** va ser el guanyador de la XIIIa edició del Premi Edifica que atorga el Col·legi de l'Arquitectura Tècnica de Lleida (CATL) en col·laboració amb l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) amb el seu treball final de grau (TFG), titulat **Projecte de rehabilitació i canvi d'ús de nau avícola a granja escola a Castellnou de Seana**, un treball de reconversió d'una nau agrícola en granja escola. El premi Edifica atorga un import de 500€, més un import de 500€ en visats d'intervencions professionals al Col·legi de l'Arquitectura Tècnica de Lleida i 2 anys de quota de col·legiació gratuïta. El Treball Final de Grau de l'Aleix Prats va estar tutoritzat pel professor Xavier Fermín Rodríguez i es va presentar el passat 5 de maig de 2022.

Així mateix, **Francisco Torres Pastor** va estar reconegut amb un accèssit per un projecte de **"Informatización de datos en una empresa constructora"**, premiat amb 250€ i amb un any de col·legiació gratuïta. El Treball Final de Grau de Francisco Torres va estar tutoritzat pel professor Julià Coma i un director extern de l'empresa LOTO Arquitectos, Eugenio Torres i es va presentar el passat 8 de juliol de 2022.

## ( 4. DISTINCIONS, PREMIS, BEQUES, AJUTS I RECONeixEMENTS )



### Premi AETI 2022

El jurat del premi AETI va decidir atorgar el Premi AETI (Associació d'Empreses de Tecnologia i Sistemes d'Informació de Lleida) al Millor Projecte Informàtic 2021-22, amb una dotació de 600€ cadascun, als següents treballs:

- Premi AETI al millor projecte de Grau en Enginyeria Informàtica, dotat amb 600€: **Àiax Faura Vilalta**  
Títol: Glaucoma Detection with Retinal Fundus Images using Machine Learning  
Director/s: Jordi Planes Cid i Josep Argelich Romà
- Premi AETI al millor projecte de Doble Grau en Enginyeria Informàtica i ADE, dotat amb 600€: **Balma Cascón Piñol**  
Títol: Development of a Business Intelligence application to face the decision-making process in the tourism sector  
Director/s: Jordi Planes Cid and Florenci González Turmo
- Premi AETI al millor projecte de Màster en Enginyeria Informàtica, dotat amb 600€: **Marc Visa Pascual**  
Títol: Administration and geolocation of puffers and other plant protection products  
Director/s: Josep Lluís Lèrida Monsó



### Premi Pere Carles al millor TFG dels graus de la branca d'Enginyeria Industrial del Campus Igualada-UdL

El Col·legi d'Enginyers Graduats i Enginyers Tècnics Industrials de Manresa-Catalunya Central i l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida - campus Igualada, van lliurar el 5è Premi Pere Carles al millor TFG dels Graus de la branca d'Enginyeria Industrial de l'EPS-Campus Universitari d'Igualada.

**Adam Gabarró Alcaraz** va rebre el reconeixement per el seu Treball Final de Grau en Enginyeria Química: "Caracterización y detección de antibióticos betalactámicos en poblaciones microbianas mediante técnicas analíticas (HPLC-UV-VIS)".



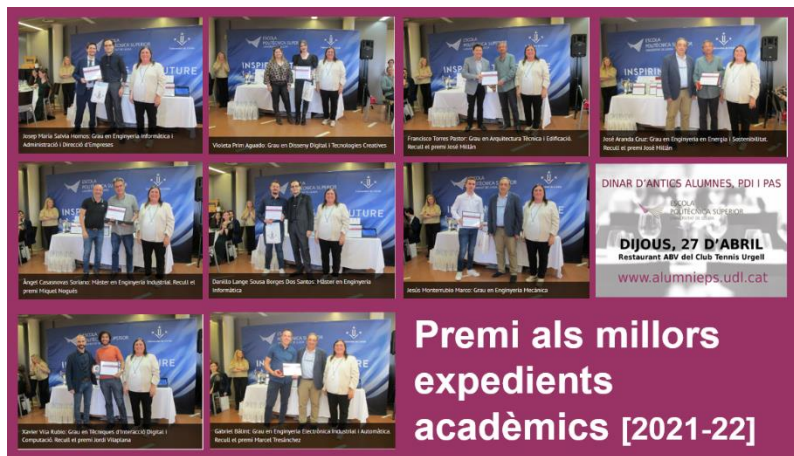
### Premi Enginyers 2022

El Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya - Demarcació de Lleida (COEIC-Lleida) va guardonar els següents Treballs Final de Màster:

- 1r premi, valorat en 1.000 € i un xec de formació de 250 €: **Clàudia Pons Teixidó** amb el seu Treball Fi de Màster en Enginyeria Industrial "Estudi de l'optimització del tractament, la gestió l'emmagatzematge de fangs de depuració d'una planta de producció de paper", dirigit per els professors Jérôme Barrau i Gerard Ferrer Muñoz.
- 2n Premi d' un xec de formació de 250 €: **Àngel Casasnovas Soriano** amb el seu TFM "Simulación numérica del potencial de la tecnología RCE para cubrir las demandas de frío de edificios de forma renovable", dirigit per els professors Albert Castell Casol i Roger Vilà Miró



## 4. DISTINCIONS, PREMIS, BEQUES, AJUTS I RECONeixEMENTS



### Premis EPS als millors expedients acadèmics

El 27 d'abril de 2023 és va celebrar el 10è Dinar d'antics alumnes, professorat i PAS de l'EPS. Aquest dinar va servir de marc per al lliurament dels Premis EPS als alumnes amb els millors expedients acadèmics del curs 2021-22 en cadascuna de les titulacions impartides a l'Escola:

**Josep Maria Salvia Hornos** (Grau en Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses), **Violeta Prim Aguado** (Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives), **Francisco Torres Pastor** (Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació), **José Aranda Cruz** (Grau en Enginyeria en Energia i Sostenibilitat), **Gabriel Bálint** (Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica), **Adrià Juvé Sánchez** (Grau en Enginyeria Informàtica), **Jesús Monterrubio Marco** (Grau en Enginyeria Mecànica), **Sergio Pérez Morente** (Grau en Enginyeria Química), **Marta Adamuz Beas** (Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística), **Xavier Vila Rubio** (Grau en Tècniques d'Interacció Digital i Computació), **Àngel Casanovas Soriano** (Màster en Enginyeria Industrial) i **Danielo Lange Sousa Borges Dos Santos** (Màster en Enginyeria Informàtica)



### Premi IDEA UdL

Metabar, Un projecte empresarial per desenvolupar una barra automàtica de begudes destinada a esdeveniments multitudinaris com ara festivals de música va guanyar el Concurs d'idees de negoci innovadores per a l'assoliment dels ODS, de la Càtedra Santander d'Emprenedoria de la Universitat de Lleida (UdL). *Metabar* és una idea de la start-up PROMIX, formada per l'estudiant del Grau en Administració i Direcció d'Empreses (ADE) de la UdL Arnau Camps Arasa; l'estudiant del Grau en Enginyeria en Energies i Sostenibilitat de la UdL **Marc Rius Garcia** i el graduat en Educació Primària Eric Alfageme Panadés.



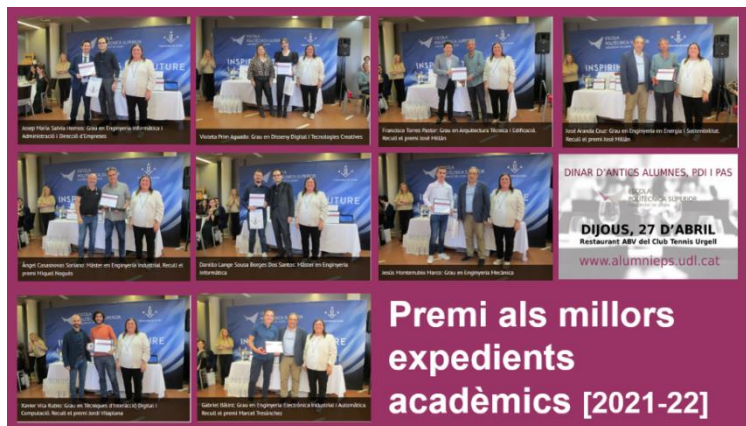
### Premi Concurs d'Stickers EPS

El 31 de maig, la direcció de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) va lliurar el guardó a **Aitana Arrufat Carrasquer**, guanyadora de la 1a edició del **Concurs d'Stickers EPS 2023** en un acte celebrat a l'Escola.

L'Aitana Arrufat, alumna de 1r curs del GDDTEC, va rebre de mans de la directora de l'EPS el premi com a guanyadora consistent en un Apple iPad 10,9" (2022) Wi-Fi (10ª Gen) i, a més a més, va poder veure la seva obra impresa, que es repartirà a inicis del pròxim curs acadèmic entre tota la comunitat EPS.

El jurat va valorar l'originalitat i la valentia alhora de referenciar a cada una de les branques de les titulacions de l'escola: enginyeria informàtica, enginyeria industrial, arquitectura tècnica i disseny digital, fugint dels estereotips però, sense cap dubte, reflectint amb fidelitat l'esperit de les titulacions.

## 4. DISTINCIONS, PREMIS, BEQUES, AJUTS I RECONeixEMENTS



### Premis EPS als millors expedients acadèmics

El 27 d'abril de 2023 es va celebrar el 10è Dinar d'antics alumnes, professorat i PAS de l'EPS. Aquest dinar va servir de marc per al lliurament dels Premis EPS als alumnes amb els millors expedients acadèmics del curs 2021-22 en cadascuna de les titulacions impartides a l'Escola:

**Josep Maria Salvia Hornos** (Grau en Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses), **Violeta Prim Aguado** (Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives), **Francisco Torres Pastor** (Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació), **José Aranda Cruz** (Grau en Enginyeria en Energia i Sostenibilitat), **Gabriel Bálint** (Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica), **Adrià Juvé Sánchez** (Grau en Enginyeria Informàtica), **Jesús Monterrubio Marco** (Grau en Enginyeria Mecànica), **Sergio Pérez Morente** (Grau en Enginyeria Química), **Marta Adamuz Beas** (Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística), **Xavier Vila Rubio** (Grau en Tècniques d'Interacció Digital i Computació), **Àngel Casanovas Soriano** (Màster en Enginyeria Industrial) i **Danilo Lange Sousa Borges Dos Santos** (Màster en Enginyeria Informàtica)



### Premis Creativitat Joves del COEIC

El 21 de juny, Clàudia Pons va guanyar el **Premi Creativitat Joves** que atorga l'Associació/Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya amb el suport econòmic de la Fundació Caixa d'Enginyers, als millors Treballs Final de Màster universitari d'enginyeria de l'àmbit industrial defensats l'any 2022, amb el seu Treball Fi de Màster en Enginyeria Industrial "Estudi de l'optimització del tractament, la gestió i l'emmagatzematge de fangs de depuració d'una planta de producció de paper", dirigit pels professors Jérôme Barrau i Gerard Ferrer Muñoz i defensat el passat 13 de setembre.



### Premi Concurs d'Stickers EPS

El 31 de maig, la direcció de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) va lliurar el guardó a **Aitana Arrufat Carrasquer**, guanyadora de la 1a edició del **Concurs d'Stickers EPS 2023** en un acte celebrat a l'Escola.

L'Aitana Arrufat, alumna de 1r curs del GDDTEC, va rebre de mans de la directora de l'EPS el premi com a guanyadora consistent en un Apple iPad 10,9" (2022) Wi-Fi (10ª Gen) i, a més a més, va poder veure la seva obra impresa, que es repartirà a inicis del pròxim curs acadèmic entre tota la comunitat EPS.

El jurat va valorar l'originalitat i la valentia alhora de referenciar a cada una de les branques de les titulacions de l'escola: enginyeria informàtica, enginyeria industrial, arquitectura tècnica i disseny digital, fugint dels estereotips però, sense cap dubte, reflectint amb fidelitat l'esperit de les titulacions.



## ( 4. DISTINCIONS, PREMIS, BEQUES, AJUTS I RECONeixEMENTS )



### Premi Josep M. Ribó a les bones pràctiques de programació – HackEPS 2022

Els dies 26 i 27 de novembre, l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) va viure la sisena hackathó organitzada a Lleida, la HackEPS, un esdeveniment on el motor principal és el desenvolupament col·laboratiu de programari en 24 hores organitzat per LleidaHack, l'associació d'alumnes de l'EPS creada especialment per aquest esdeveniment.

L'Escola Politècnica Superior atorga, a més a més, el Premi "Josep Maria Ribó" a les Bones Pràctiques de Programació per a l'equip que, amb independència d'oferir la millor solució al repte plantejat, programi d'acord amb unes bones pràctiques de programació. En aquesta edició ha estat premiat el projecte PockerScientitsts Prolog Scheduling, una solució creativa de Prolog per optimitzar la programació dels reptes d'Origen Studio proposats a la HackEPS 2022 i dut a terme pels participants, alumnes de la UPC: **Marta Granero i Martí, Jaume Casals Vilaplana, Pol Strurlese i Frances Holly Miró**



### Alumnes de l'EPS, premiats a la hackUPC

Del 12 al 14 de maig es va celebrar la HackUPC, considerada el primer hackathon estudiantil d'Espanya i de les més importants d'Europa, i 27 alumnes de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida, molts d'ells integrants de LleidaHack. En total hi van participar més de 600 alumnes d'arreu de tot el món i els participants de l'EPS van tornar a Lleida amb 4 premis a la butxaca!

Un dels equips guanyadors, format per **David Vigo, Josep Maria Salvia, Xavier Codinas i Dídac Colominas** van aconseguir el premi del repte Strands i el premi del repte HP. L'altre equip, format per **Laura Haro, Jonàs Salat, Aida Chavero i Paula Gallucci** va aconseguir el primer premi del repte Vueling i el segon premi del repte HackUPC.

## PREMIS - ALTRES



### Premi JaqueMatEPS

L'11 de febrer, va tenir lloc la 2a edició del JJaque MatEPS, organitzat pel Consell de l'Estudiantat de l'Escola Politècnica Superior (EPS) i el Club d'Escacs Balàfia, en col·laboració amb la Federació Catalana d'Escacs i l'Escola Politècnica Superior.

El torneig es va jugar seguint el sistema suís. Va comptar amb la participació de 36 escaquistes de tots els nivells elo, ja que era obert a tots els públics (federats i no federats) i gratuït. El guanyador va estar el Sr. Esteban Bailo, professor de la UdL



## ( 4. DISTINCIONS, PREMIS, AJUTS, BEQUES I RECONeixEMENTS )

### BEQUES



#### Beca Art Tecnologia

L'artista madrileny Carlos Monleón Gendall va estar el guanyador de la I edició de la «Beca Art Tecnologia»; una beca fruit de la col·laboració entre l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida, l'associació Homesession Arts Visuals (Barcelona), el Centre d'Art la Panera (Lleida) i Etopia Centre d'Art & Tecnologia a través de la Fundació Zaragoza Ciutat Coneixement i l'Ajuntament de Saragossa i suposa un impuls a la creació d'un nou circuit per a l'art digital. En aquesta primera edició s'han presentat un total de 60 candidatures d'artistes de tot el món: Europa (Espanya, Àustria, Regne Unit, Alemanya, França i Portugal), Amèrica (Estats Units, Xile i Argentina), Austràlia i Àsia (Korea del Sud).

La beca va estar dotada amb un total de 8.000 euros repartits en dos anys, implica també una residència d'un mes a cadascuna de les tres ciutats amb els costos d'allotjament coberts. L'objectiu principal d'aquesta beca és fomentar projectes artístics innovadors en els quals conflueixin la tecnologia i l'art, tot impulsant la transferència de sabers (artístics, tecnològics i humanístics) des d'un punt de vista creatiu, reflexiu i crític, i amb una voluntat d'impacte cívic. Es divideix en dues parts, la primera basada en la investigació i la segona, de producció. Durant el període de recerca, l'artista trobarà l'assessorament i la formació de personal docent i investigador especialitzat en blockchain, intel·ligència artificial, innovació en sostenibilitat, robòtica, disseny i mesura d'emocions, disseny centrat en valors i Internet de les coses. La proposta de Monleón, Wetcoin.eth, és un projecte sobre mètodes de reparació i manteniment de l'aigua que planteja models de distribució, organització i generació de capital social a través de tecnologies i principis de la cadena de blocs (blockchain) i del web3.



#### Beques Google Summer of Code 2023

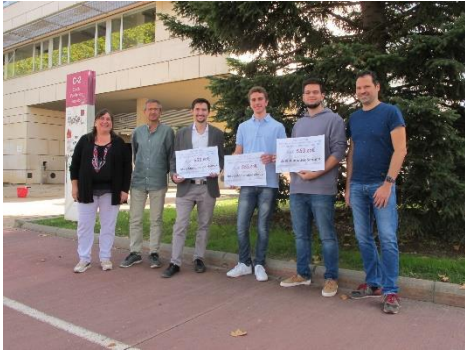
Per 13è any Google ha atorgat la confiança al projecte mundial Liquid Galaxy project, amb seu als Laboratoris TIC del Parc Agrobiotech Lleida atorgant-li 11 beques d'estiu Google Summer of Code per al desenvolupament d'aplicacions Open Source que s'ofereixen per a estudiants universitaris.

En aquesta edició, més de 400 estudiants de 6 països (Espanya, Brasil, Canadà, USA, Egipte i l'Índia) van aplicar al projecte de beques de Google a través dels Laboratoris TIC. En l'àmbit estatal diferents estudiants de l'EPS van treballar als Laboratoris TIC per presentar les seves propostes al programa de beques d'estiu (també van presentar projectes des de Madrid, Murcia i Tenerife).

Dels 11 becats, 2 són de Lleida i alumnes del Grau en Enginyeria Informàtica de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida: **Artur Cullerés** i **Rafel Salgueiro**

# ( 4. DISTINCIONS, PREMIS, AJUTS, BEQUES I RECONeixEMENTS )

## AJUTS

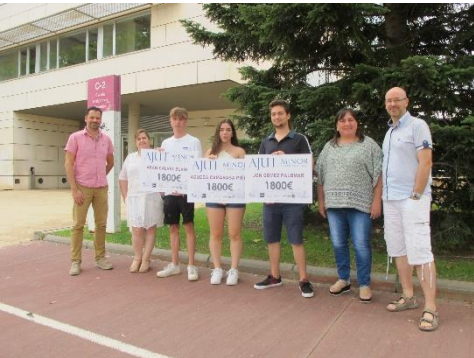


### Ajuts per a la Promoció de l'Excel·lència als Màsters per al curs 2022-23

El 2 de novembre la directora de l'EPS de la Universitat de Lleida, Magda Valls, acompanyada pels caps d'estudis del centre, José Millan i Josep Lluís Lèrida, van lliurar els Ajuts per a la Promoció de l'Excel·lència als Màsters de l'Escola Politècnica Superior per al curs 2022-23 d'acord amb la resolució del dia 11 d'octubre de 2022, en la que es concedien els ajuts als següents estudiants:

- **Josep Maria Salvia Hornos** (Graduat en Enginyeria Informàtica i ADE per al Màster en Enginyeria Informàtica)
- **Joel Aumedes Serrano** (Graduat en Enginyeria Informàtica per al Màster en Enginyeria Informàtica)
- **Sergi Sales Jové** (Graduat en Enginyeria Informàtica per al Màster en Experiència d'Usuari)
- **Jesús Monterrubio Marco** (Graduat en Enginyeria Mecànica per al Màster en Enginyeria Industrial)

Els Ajuts per la Promoció de l'Excel·lència als Màsters tenen l'objectiu de promoure la formació en Màsters Oficials per aquells estudiants de l'EPS que hagin demostrat un millor rendiment acadèmic en els seus estudis de grau; Es concedeixen anualment i tenen un valor igual al de 30 crèdits ECTS de màster, és a dir un import de 553,80 € cadascuna



### Ajut per a la realització del Minor Internacional Global Acting in ICT

Els alumnes de Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), **Jon Gómez Palomar**, **Aran Calvet Blanch** i **Agueda Camarasa Piñol**, van rebre un ajut econòmic per a la realització del *Minor* Internacional Global Acting in ICT en el qual l'EPS hi participa conjuntament amb la Fontys University of Applied Sciences dels Països Baixos, la PXL University of Applied Sciences and Arts de Bèlgica, la universitat austríaca University of Applied Sciences Upper Austria i la Belgium Campus ITversity de Sud-Àfrica.

El *Minor* Internacional Global Acting in ICT és una especialització internacional consistent en estudiar presencialment uns mòduls específics de 3 setmanes de durada en cadascuna de les 5 institucions participants compartint aules i projectes amb els alumnes nadius de les universitats participants, combinant aspectes i tendències de TI internacionals amb aspectes interculturals, i experimentar-ho realment en un entorn internacional. Durant un semestre els estudiants rebran lliçons en els camps: *User Experience*, *Data Science*, *Artificial Intelligence*, *Cyber Security* i *Mobile Health*

# ( 4. DISTINCIONS, PREMIS, AJUTS, BEQUES I RECONeixEMENTS )

## RECONeixEMENTS



### Luisa F. Cabeza, la investigadora de la UdL millor posicionada a la base de dades dels científics més citats arreu del món

La catedràtica laboral de l'Escola Politècnica Superior (EPS), **Luisa F. Cabeza Fabra** repeteix com la investigadora de la Universitat de Lleida (UdL) millor posicionada a la base de dades dels científics més citats arreu del món, elaborada per experts de la Universitat de Stanford (Estats Units), l'empresa de ciènciemètria SciTech Strategies Inc. i l'editorial científica Elsevier. La responsable del grup de recerca GREiA ocupa el lloc 1.795 tenint en compte la producció científica del 2021, amb 4.194 referències excloent les autocites.

La Universitat de Lleida situa un total de 35 investigadores i investigadors en aquesta base de dades dels investigadors més citats del món tant en la producció del darrer any com en carrera investigadora, passant de tenir 26 a 35 representants entre el 2% dels investigadors més destacats a nivell internacional en 22 camps científics durant l'últim any.

Pel que fa a l'Escola Politècnica Superior, aporta 10 d'aquests 35 investigadors: **Luisa F. Cabeza** (lloc 1 UdL i 1.795 mundial), **Álvaro de Gracia** (lloc 5 UdL i 32.948 mundial), **Daniel Chemisana** (lloc 9 UdL i 75.949 mundial), **Albert Castell** (lloc 17 UdL i 115.664 mundial), **Àngel G. Fernández** (lloc 21 UdL i 151.507 mundial), **Eduard Oró** (lloc 24 UdL i 164.972 mundial), **Jaume Giné** (lloc 25 UdL i 171.216), **Chrysovalantou Lamnatou** (lloc 28 EPS i 185.847 mundial), **Gabriel Pérez** (lloc 29 UdL i 190.801 mundial) i **Laia Miró** (lloc 30 UdL i 221.475 mundial).



# [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

## ACREDITACIONS EPS

### AQU

La comissió específica d'Enginyeria i Arquitectura de la Comissió d'Avaluació Institucional i de Programes, després que s'hagin fet les visites externes que evidencien el bon funcionament d'aquestes titulacions, també ha emès els informes de valoració del funcionament de la titulació **favorables** per a aquests graus de l'escola:

- Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
- Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
- Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica
- Grau en Enginyeria Mecànica

L'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya (AQU) va acreditar amb **excel·lència** el Grau en Enginyeria Informàtica (GEI) de l'EPS de la UdL, essent aquesta la màxima qualificació possible. Cal destacar que solament el 7,49% dels graus acreditats per AQU fins al moment, han obtingut aquesta valoració d'excel·lència

### L'AQU atorga el segell d'acreditació amb excel·lència al programa de doctorat en Enginyeria i Tecnologies de la Informació

El programa de doctorat en Enginyeria i Tecnologies de la Informació de la Universitat de Lleida (UdL) va estar acreditat favorable amb excel·lència per part de l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya (AQU Catalunya). Es tracta de la màxima qualificació en la primera avaluació que l'AQU realitza d'aquests programes en l'àmbit de tot el territori català.

L'acreditació d'una titulació implica l'avaluació de sis estàndards. El reconeixement d'excel·lència s'aconsegueix quan la majoria de criteris d'acreditació d'AQU Catalunya s'assoleixen amb qualitat.

En l'avaluació del programa de doctorat en Enginyeria i Tecnologies de la Informació, coordinat pel professor de l'EPS Francesc Solsona Tehas, l'AQU en destaca l'adequació del professorat al programa formatiu, la qualitat dels resultats del programa formatiu (tesis doctorals) i l'eficàcia dels sistemes de suport a l'aprenentatge.

### ASIIN – Acreditació Internacional

Durant els mesos de febrer i març de 2022 l'EPS va participar en els processos d'acreditació internacional de titulacions. Fruit d'aquest procés s'han obtingut els **segells de qualitat internacionals EURACE i EuroInf** per les titulacions:

- Grau en Enginyeria Mecànica
- Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
- Grau en Enginyeria de l'Energia i de la Sostenibilitat
- Grau en Enginyeria Informàtica
- Màster en Enginyeria Industrial
- Màster en Enginyeria Informàtica

Es tracta d'una certificació per a titulacions d'enginyeria que identifica i valora els programes de grau i màster d'alta qualitat a Europa i l'estranger i que facilita la mobilitat acadèmica i professional dels nostres alumnes i titulats.

# [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

## ESTUDIS EPS

Durant el curs 2022-23 a l'EPS – campus Igualada es van iniciar els estudis del Grau en Enginyeria Informàtica i es va iniciar l'extinció del Grau en Tècniques d'Interacció digital

### Graus

L'Escola Politècnica Superior de la UdL va impartir durant el curs acadèmic 2022-2023 els següents Graus:

- Campus de Lleida:
  - **Grau en Enginyeria Informàtica.**
  - **Grau en Enginyeria Mecànica.**
  - **Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica.**
  - **Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat**
  - **Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació.**
  - **Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives.**
- Campus Igualada:
  - **Grau en Enginyeria Informàtica.**
  - **Grau en Tècniques d'interacció Digital i de Computació (sense matrícula curs 22-23)**
  - **Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística**
  - **Grau en Enginyeria Química**

### Dobles titulacions de Grau

- **Doble Grau en Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses (FDET-UdL).**

En aquest doble itinerari s'obtenen, en cinc anys, els títols de: Grau en Administració i Direcció d'Empreses i Grau en Enginyeria Informàtica amb menció en Sistemes d'Informació, atès que permet assolir tots els continguts i competències propis de cadascun dels dos graus.

- **Doble Grau en Enginyeria Mecànica i Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat (EPS)**

Aquest doble grau s'obten en 5 anys (303 ECTS). A la fi d'aquest itinerari l'estudiant obtindrà els títols de Grau en Enginyeria Mecànica i Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat amb els seus corresponents Suplements Europeus al títol.

- **Doble Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística i Grau en Administració i Direcció d'empeses**

En aquest doble itinerari s'obtenen, en cinc anys (369 ECTS), els títols de: Grau en Organització Industrial i Logística i Grau en Administració i Direcció d'Empreses

### Màsters

Durant el curs acadèmic 2022-2023, a l'Escola Politècnica Superior de la UdL es van impartir els següents màsters:

- **Màster en Enginyeria Industrial**
- **Màster en Enginyeria Informàtica.**
- **Màster Interuniversitari en Enginyeria del Cuir (campus d'Igualada)**
- **Màster en Disseny d'Experiència d'Usuari**
- **Tronc Comú Interuniversitari: Grau d'Arquitectura Tècnica i Edificació – Grau d'Arquitectura de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida i l'Escola d'Arquitectura de Reus de la Universitat Rovira i Virgili.**



## [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

### CONVENIS I DOBLES TITULACIONS INTERNACIONALS



Doble Grau en Enginyeria Informàtica & Engenharia de Computação  
Doble Grau en Enginyeria Mecànica & Engenharia Mecânica  
Doble Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica & Engenharia Eléctrica  
Doble Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística & Engenharia de Produção  
Doble Grau en Enginyeria Química & Engenharia Química



Doble Grau en Enginyeria Mecànica i Energy and Environmental Engineering  
Doble Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Electrical Engineering  
Doble Grau en Enginyeria Química & Energy Technology



Doble Màster en Enginyeria Informàtica & Computer Science

### Minor Internacional Global Acting in ICT en el Grau Enginyeria Informàtica



Fontys University of Applied Sciences (Països Baixos)  
PXL University of Applied Sciences and Arts (Bèlgica)  
University of Applied Sciences Upper Austria (Àustria)  
Belgium Campus ITversity (Sud-àfrica).  
Universitat de Lleida (Espanya)





## [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

### ALTRA FORMACIÓ EPS



L'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida, en col·laboració amb SEMIC i Fortinet, va oferir el curs 2022-23 la 2a edició del Curs de Certificació NSE4 Fortinet.

És una formació específica per a tècnics en Ciberseguretat que ja es va oferir, amb gran èxit, el passat curs 2021-22, essent la UdL la primera universitat catalana a formar part del Security Academy Program de Fortinet. El programa Fortinet Security Academy inclou 8 nivells de certificacions abastant des de la formació tècnica sobre productes de ciberseguretat fins a la formació avançada basada en solucions i els seus professionals es troben entre els perfils laborals més demandats actualment en el sector IT.

De la mà de SEMIC, proveïdor global de IT de la UdL i Advanced Partner de Fortinet, aquest acord permetrà a alumnes de l'àmbit informàtic de l'escola obtenir la certificació NSE 4 Network Security Professional del Fortinet Security Academy Program (FSAP), i acreditar-se com a professionals de seguretat en xarxes



GFT en col·laboració amb l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) va oferir durant el segon semestre del curs 2022-23 un curs gratuït online de Google Cloud que permetrà als alumnes aconseguir la certificació d'Associate Cloud Engineer, professionals que es troben entre els perfils laborals més demandats actualment en el sector IT.

El curs inclou continguts teòrics i pràctics on-line de Google Cloud Skills Boost i Qwiklabs que permetran adquirir coneixements necessaris per a dissenyar, desenvolupar i gestionar la infraestructura de Google Cloud. El curs també pot servir opcionalment per a preparar-se per tal d'obtenir certificacions de gran valor avui en dia en el sector.

La durada del curs és de 12 setmanes (inici el 20 de febrer), amb una dedicació total necessària entre 85-90 h. Durant el curs, es duran a terme setmanalment sessions de seguiment i de suport per part d'enginyers de GFT certificats en Google Cloud.

Aquest curs s'adreça als estudiants de grau de l'EPS matriculats en els darrers cursos (3r i 4t) en alguna de les titulacions de l'àmbit TIC (Grau en Enginyeria Informàtica, Doble Grau en Enginyeria Informàtica i ADE, Grau en Tècniques d'Interacció Digital i Computació), alumnes del Màster en Enginyeria Informàtica i antics alumnes de la UdL amb formació de TI.

# [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

## INICI DEL CURS ACADÈMIC 2022-23

### CURSOS ZERO

Com ja es habitual, l'Escola Politècnica Superior de la UdL va organitzar abans de l'inici del curs 2022-2023, uns cursos intensius de matemàtiques, física, amb l'objectiu de revisar, refrescar conceptes i igualar, en els futurs alumnes del centre, els nivells de coneixement en els àmbits de les matemàtiques i la física, per tal de garantir un seguiment adequat d'aquestes assignatures durant el primer curs de les titulacions de grau: Arquitectura Tècnica, Enginyeria Informàtica, Enginyeria Mecànica, Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica.

El curs acadèmic 2022-2023 es van matricular a l'EPS campus Lleida:

- Curs Zero Matemàtiques: 39 estudiants
- Curs zero de Física per a l'enginyeria : 28 estudiants



### JORNADA D'ACOLLIDA

El 12 de setembre de 2022, es va realitzar a l'EPS, tant a Lleida com al Campus Igualada-UdL la Jornada d'Acollida per al nou estudiantat programada per l'inici de curs 2022-23 i coordinada des de l'Escola, a Lleida, per la professora i coordinadora del Pla d'acció Tutorial del centre, **Alba Cabiscol** i la sotsdirectora d'Estudiantat, Promoció i Qualitat, **Susanna Maza** i al campus Igualada pel professor i delegat de la direcció, **Grau Baquero** i la cap d'estudis e les titulacions EPS a Igualada, **Adela Pagès**.

La jornada, amb una participació de més de 250 alumnes en ambdós campus, ha constatat d'una sèrie de presentacions de cadascuna de les titulacions per part dels seus coordinadors:

- GEI- Lleida: **Nacho López**
- GDDTEC: **Rosa Gil**
- Tronc Comú Industrial-Lleida. GEM: **Daniel Chemisana**
- Tronc Comú Industrial-Lleida. GEEIA: **Marcel Tresánchez**
- Tronc Comú Industrial-Lleida. GEES: **Eduard Gregorio**
- GATE: **Julià Coma**
- Tronc Comú Industrial-Igualada. GEQ: **Esther Bartolí**
- Tronc Comú Industrial-Igualada. GEOIL: **Josep M. Rius**
- GEI- Igualada: **Jordi Vilaplana**
- GEIADE: **Sílvia Miquel**
- GEMGEES: **Eduard Gregorio**
- GEOILADE: **Albert Saiz**

Al·leida, l'Auditori del CCCT va acollir la benvinguda per part de la direcció de l'Escola, per després continuar amb una gimcana amb un alt component lúdic que tenia com a objectiu que els alumnes, organitzats en grups, visitessin diferents instal·lacions del centre, cerquessin informació en les diferents eines comunicatives de l'EPS (web, Twitter, Facebook, Instagram, LinkedIn) i visitessin algun espai i servei del campus com per exemple la Biblioteca o la copisteria. Finalment, es va lliurar un petit obsequi als tres equips guanyadors de la gimcana.

# [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

## MATRICULACIÓ CURS ACADÈMIC 2022-23

El dia 12 de setembre es va iniciar el període lectiu per a tots estudiants de les titulacions de l'EPS en el que es van matricular. 423 alumnes de nou accés, d'un total de 1350 alumnes matriculats a l'EPS:

	2022-2023		
	Places de nou accés ofertes	Matriculats de nou accés	Total matriculats
<b>Titulacions Lleida</b>			
Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat		2	43
Grau en Enginyeria Mecànica		1	136
Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica		2	62
Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	25	29	96
Grau en Enginyeria Informàtica	70	68	261
Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	40	42	127
Màster Universitari en Enginyeria Industrial	20	* 18	52
Màster Universitari en Enginyeria Informàtica	20	** 7	16
Màster en Disseny d'Experiència d'Usuari (estudiants encara no matriculats)	45	***23	48
Doble titulació GEI-ADE	10	10	54
Doble titulació GEM-GEES	10	17	39
Tronc comú de les enginyeries industrials - Lleida	120	119	232
<b>Titulacions Igualada</b>			
Grau en Enginyeria Química		1	26
Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística		2	28
Doble titulació GEOIL-ADE	10	8	13
Tronc comú de les enginyeries industrials - Igualada	50	52	83
Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació			33
Grau en Enginyeria Informàtica	35	36	36
Màster Universitari en Enginyeria del Cuir	20	**** 9	13

\* 16 procedents de la UdL

\*\* 7 procedents de la UdL

\*\*\* 1 procedent de la UdL

\*\*\*\* 2 procedents de la UdL

## [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

### MODALITAT I QUALIFICACIÓ D'ACCÉS DELS ALUMNES DE 1R CURS. CURS ACADÈMIC 2022-23

Segons les diferents modalitats d'accés, el nombre d'estudiants nous matriculats a primer curs per l'any acadèmic 2022-2023 en els ensenyaments de primer cicle de l'EPS son:

MODALITAT ACCEÉS	GEI LLEIDA	GATE	GEI ADE	GEM GEES	TRONC COMÚ LLEIDA	TRONC COMÚ IGUALADA	GEI IGUALADA	GDDTC	GEOIL ADE
Via 0 ( PAAU)	58	17	9	17	85	36	27	27	7
Via 2 (Titulats/des)	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Via 4 (GFGS)	8	7	0	0	19	9	6	5	1
Via 7 (Trasllat amb PAAU)	1	4	1	0	14	6	3	7	0
Via 8 (Trasllat amb CFGS)	0	0	0	0	1	1	0	3	0
Via 9 (Majors de 25 anys)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Via 10 (Majors 40 anys amb experiència laboral)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Via 11 (Majors 45 anys)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>67</b>	<b>29</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>119</b>	<b>52</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>8</b>

La nota de tall per accedir a les titulacions de grau, tenint en compte les diferents vies d'accés va ser:

VIES ACCÉS	GEI LLEIDA	GATE	GEI ADE	GEM GEES	TRONC COMÚ LLEIDA	TRONC COMÚ IGUALADA	GEI IGUALADA	GDDTC	GEOIL ADE
Via 0-4-7-8	7,870	6,563	10,984	8,862	5,00	5,00	6,902	8,714	6,762
Via 2	5,00	7,716	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Via 9 (Majors de 25 anys)	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Via 11 (Majors 45 anys)	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00



# [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

## TITULATS

Durant el acadèmic curs 2022-2023 es van titular 219 estudiants, distribuïts de la forma següent

Titulats curs 2022-2023				
CODI PLA	NOM PLA	Dones	Homes	TOTAL
D505	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses	0	9	9
G502	Grau en Enginyeria Informàtica	2	44	46
G503	Grau en Enginyeria Mecànica	6	29	35
G504	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	2	13	15
G506	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	4	6	10
G507	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	2	8	10
M507	Màster Universitari en Enginyeria Industrial (R 2014)	1	5	6
M511	Màster Universitari en Enginyeria Industrial (R 2021)	0	16	16
M508	Màster Universitari en Enginyeria Informàtica (M 2015)	0	7	7
G509	Grau en Enginyeria Química	3	3	6
G510	Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació	2	8	10
G511	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística	2	7	9
G508	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	16	15	31
M509	Màster Universitari en Enginyeria del Cuir (R 2018)	1	2	3
M512	Màster Universitari en Enginyeria del Cuir (R 2022)	4	2	6



# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## ASSIGNATURES OPTATIVES

### GRAU EN DISSENY DIGITAL I TECNOLOGIES CREATIVES

#### MENCIÓ EN ART DIGITAL

102070	Art i cultura digital	OP	1Q	6	Tarda
102071	Art i interacció	OP	1Q	6	Tarda
102072	Disseny per a la visualització de dades	OP	2Q	6	Tarda
102073	Laboratori per a creacions artístiques	OP	2Q	6	Tarda

#### MENCIÓ EN TECNOLOGIES DE LES XARXES SOCIALS

102081	Community management	OP	2Q	6	Tarda
--------	----------------------	----	----	---	-------

#### MENCIÓ EN VIDEOJOCS

102082	Desenvolupament de videojocs	OP	1Q	6	Tarda
102083	Modelatge en 3D	OP	1Q	6	Tarda
102084	Videojocs per a PC	OP	2Q	6	Tarda
102085	Videojocs per a mòbils	OP	2Q	6	Tarda

#### MÒDUL DE FORMACIÓ OPTATIVA

102092	Digital business	OP	1Q	6	Tarda
--------	------------------	----	----	---	-------

101434	Matèria transversal	OP	1Q/2Q	6	
--------	---------------------	----	-------	---	--

#### OPTATIVITAT DE MOBILITAT

102086	Mobilitat I	OP	1Q/2Q	6	
102087	Mobilitat II	OP	1Q/2Q	6	
102088	Mobilitat III	OP	1Q/2Q	6	
102089	Mobilitat IV	OP	1Q/2Q	6	
102095	Mobilitat V	OP	1Q/2Q	6	
102096	Mobilitat VI	OP	1Q/2Q	6	

### GRAU EN ARQUITECTURA TÈCNICA I EDIFICACIÓ

101431	Construcció sostenible 1	OP	1	6	Tarda
101432	Construcció sostenible 2	OP	1	6	Tarda
101433	Construcció sostenible 3	OP	1	6	Tarda
101447	Disseny d'interiors 1	OP	1	6	Tarda
101448	Disseny d'interiors 2	OP	1	6	Tarda
101449	Disseny d'interiors 3	OP	1	6	Tarda
101444	Projectes en empresa 1	OP	1 / 2	6	
101445	Projectes en empresa 2	OP	1 / 2	6	
101446	Projectes en empresa 3	OP	1 / 2	6	
101434	Matèria transversal	OP	--	6	

#### MOBILITAT (Assignatures fetes en el marc de convenis amb altres universitats)

101435	Mobilitat I	OP	1 / 2	6	
101436	Mobilitat II	OP	1 / 2	6	
101437	Mobilitat III	OP	1 / 2	6	

### GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA

102130	Integració de sistemes I	OP	1	6	Tarda
102131	Integració de sistemes II	OP	2	6	Tarda
102132	Integració de sistemes III	OP	2	6	Tarda
102136	Mecatrònica I	OP	1	6	Tarda
102137	Mecatrònica II	OP	2	6	Tarda
102138	Mecatrònica III	OP	2	6	Tarda
102133	Programació i comunicacions I	OP	1	6	Tarda
102134	Programació i comunicacions II	OP	2	6	Tarda
102135	Programació i comunicacions III	OP	2	6	Tarda
101434	Matèria transversal	OP	1/2	6	

#### MOBILITAT (Assignatures fetes en el marc de convenis amb altres universitats)

101435	Mobilitat I	OP	1/2	6	
101436	Mobilitat II	OP	1/2	6	
101437	Mobilitat III	OP	1/2	6	

### GRAU EN ENGINYERIA DE L'ENERGIA I SOSTENIBILITAT

102160	Pràctiques tutelades en empresa	OP	1Q/2Q	15	
--------	---------------------------------	----	-------	----	--

#### ASSIGNATURES OPTATIVES

101434	Matèria transversal	OP	1Q/2Q	6	
--------	---------------------	----	-------	---	--

#### MENCIÓ INSTAL·LACIONS ENERGÈTIQUES

102311	Instal·lacions energètiques I	OP	1Q	6	Tarda
102312	Instal·lacions energètiques II	OP	2Q	6	Tarda
102313	Instal·lacions energètiques III	OP	2Q	6	Tarda
102158	Pràctiques tutelades en empresa: instal·lacions energètiques	OP	1Q/2Q	15	

#### MENCIÓ CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE

101431	Construcció sostenible I	OP	1Q	6	Tarda
101432	Construcció sostenible II	OP	1Q	6	Tarda
101433	Construcció sostenible III	OP	1Q	6	Tarda
102159	Pràctiques tutelades en empresa: construcció sostenible	OP	1Q/2Q	15	

#### MOBILITAT (Assignatures fetes en el marc de convenis amb altres universitats)

101435	Mobilitat I	OP	1Q/2Q	6	
101436	Mobilitat II	OP	1Q/2Q	6	
101437	Mobilitat III	OP	1Q/2Q	6	

# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## ASSIGNATURES OPTATIVES

### GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA

101431	Construcció sostenible I	OP	1	6	Tarda
101432	Construcció sostenible II	OP	1	6	Tarda
101433	Construcció sostenible III	OP	1	6	Tarda
102311	Instal·lacions Energètiques I	OP	1	6	Tarda
102312	Instal·lacions Energètiques II	OP	2	6	Tarda
102313	Instal·lacions Energètiques III	OP	2	6	Tarda
102136	Mecatrònica I	OP	1	6	Tarda
102137	Mecatrònica II	OP	2	6	Tarda
102138	Mecatrònica III	OP	2	6	Tarda
101434	Matèria transversal	OP	1/2	6	
<b>MOBILITAT (Assignatures fetes en el marc de convenis amb altres universitats)</b>					
101435	Mobilitat I	OP	1/2	6	
101436	Mobilitat II	OP	1/2	6	
101437	Mobilitat III	OP	1/2	6	

### MÀSTER EN DISSENY D'EXPERIÈNCIA D'USUARI

*103140	Diseño de interfaces Accesibles	OP	6	2	UdL-Lleida
*103137	Gestión de experiencia de usuario	OP	6		Colombia UNAD-
*103139	Accesibilidad en información digital	OP	6		Colombia UNAD-
*103143	Diseño ético y responsable	OP	6		Colombia UNAD-
103142	Ecosistemas Interactivos	OP	6	1	Colombia
103141	Interacción natural	OP	6	1	UdL-Lleida

\* TITULACIÓ EN EXTINCIÓ EL CURS 23-24, NOMÉS DRET A EXAMEN.

TOTA LA DOCÈNCIA SERÀ VIRTUAL

### GRAU EN ENGINYERIA INFORMÀTICA

#### ASSIGNATURES OPTATIVES DE TERCER CURS:

##### TECNOLOGIA ESPECIFICA EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ

102025	Aplicacions per dispositius mòbils	OP	2	6	Matí
102027	Computació distribuïda i aplicacions	OP	2	6	Matí
102024	Xarxes i comunicacions	OP	2	6	Matí

##### TECNOLOGIA ESPECIFICA EN COMPUTACIÓ

102040	Aprenentatge i raonament automàtic	OP	2	6	Matí
102065	Models de computació i complexitat	OP	2	4,5	Matí
102064	Programació avançada en intel·ligència artificial	OP	2	7,5	Matí

##### TECNOLOGIA ESPECIFICA EN ENGINYERIA DE SOFTWARE

102052	Enginyeria de requeriments	OP	2	6	Matí
102053	Gestió i millora de la qualitat	OP	2	6	Matí
102054	Models de procés	OP	2	6	Matí

#### ASSIGNATURES OPTATIVES DE QUART CURS:

101434	Matèria transversal	OP	1/2	6	
--------	---------------------	----	-----	---	--

##### TECNOLOGIA ESPECIFICA EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ

102029	Arquitectures de programari empresarial	OP	2	9	Tarda
102026	Disseny centrat en l'usuari	OP	1	6	Tarda
102030	Plataformes en xarxa	OP	2	6	Tarda
102028	Seguretat d'aplicacions i comunicacions	OP	1	9	Tarda

##### TECNOLOGIA ESPECIFICA EN COMPUTACIÓ

102041	Computació distribuïda	OP	1	9	Tarda
102042	Eines computacionals per a la resolució de problemes	OP	1	6	Tarda
102043	Processadors de llenguatge	OP	2	9	Tarda
102044	Sistemes de validació de maquinari i programari	OP	2	6	Tarda

##### TECNOLOGIA ESPECIFICA EN ENGINYERIA DE SOFTWARE

102055	Arquitectures de programari	OP	1	9	Tarda
102056	Enginyeria de programari lliure	OP	1	6	Tarda
102058	Gestió de projectes	OP	2	6	Tarda
102057	Integració de sistemes	OP	2	9	Tarda

# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## ASSIGNATURES OPTATIVES

### MÀSTER EN ENGINYERIA INFORMÀTICA

#### PRIMER CURS

##### ESPECIALITAT BIG DATA ANALYTICS

103088	Sistemes intensius de procés de dades	OP	6	2
--------	---------------------------------------	----	---	---

##### BLOC: INTERPRISE INTEGRATED PROJECTS (DUAL)

103105	Entreprise Projects 1	OP	6	1/2
--------	-----------------------	----	---	-----

##### BLOC: MOBILITAT EN TECNOLOGIES INFORMÀTIQUES

103097	Mobilitat 1	OP	6	1/2
--------	-------------	----	---	-----

#### SEGON CURS

##### ESPECIALITAT BIG DATA ANALYTICS

103089	Explotació de dades	OP	6	1
--------	---------------------	----	---	---

103090	Projecte Big Data	OP	6	1
--------	-------------------	----	---	---

##### ESPECIALITAT ENTERPRISE RESOURCE PLANNING SYSTEMS (DUAL)

103095	Àrees funcionals 1 de gestió en sistemes ERP	OP	6	1
--------	----------------------------------------------	----	---	---

103096	Integració de processos empresarials en sistemes ERP	OP	6	1
--------	------------------------------------------------------	----	---	---

##### BLOC: INTERPRISE INTEGRATED PROJECTS (DUAL)

103106	Entreprise Projects 2	OP	6	1/2
--------	-----------------------	----	---	-----

103107	Entreprise Projects 3	OP	6	1/2
--------	-----------------------	----	---	-----

##### BLOC: MOBILITAT EN TECNOLOGIES INFORMÀTIQUES

103098	Mobilitat 2	OP	6	1/2
--------	-------------	----	---	-----

103099	Mobilitat 3	OP	6	1/2
--------	-------------	----	---	-----

#### MÒDUL DE FORMACIÓ OPTATIVA

103095	Àrees funcionals 1 de gestió en sistemes ERP	OP	6	1/2
--------	----------------------------------------------	----	---	-----

103089	Explotació de dades	OP	6	1
--------	---------------------	----	---	---

103101	Pràctiques tutelades en empresa	OP	6	1/2
--------	---------------------------------	----	---	-----

103102	Treball integrat en grup d'investigació	OP	6	1/2
--------	-----------------------------------------	----	---	-----

103104	Trending Topics en tecnologies informàtiques	OP	6	1/2
--------	----------------------------------------------	----	---	-----

103100	Mobilitat 4	OP	6	1/2
--------	-------------	----	---	-----

103090	Projecte Big Data	OP	6	1
--------	-------------------	----	---	---

103093	Disseny de videojocs per a plataformes d'alt rendiment	OP	6	1
--------	--------------------------------------------------------	----	---	---

103096	Integració de processos empresarials en sistemes ERP	OP	6	1/2
--------	------------------------------------------------------	----	---	-----

103088	Sistemes intensius de procés de dades	OP	6	2
--------	---------------------------------------	----	---	---

### MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL

#### ASSIGNATURES OPTATIVES D'ANIVELLAMENT

(Cal cursar dues d'aquestes assignatures, que dependran de la titulació d'accés)

14535	Anàlisi estructural mecànic	OP	6	1
-------	-----------------------------	----	---	---

14536	Enginyeria de sistemes	OP	6	1
-------	------------------------	----	---	---

14537	Control realimentat	OP	6	2
-------	---------------------	----	---	---

14534	Termohidràulica	OP	6	2
-------	-----------------	----	---	---

#### ASSIGNATURES OPTATIVES

(Cal cursar un dels blocs d'especialitat, a més de les assignatures optatives d'anivellament)

##### BLOC: SISTEMES MECÀNICS

14539	Disseny i càlcul d'estructures metàl·liques	OP	6	2
-------	---------------------------------------------	----	---	---

14541	Estudis CAE d'elements de màquines	OP	6	2
-------	------------------------------------	----	---	---

##### BLOC: SISTEMES ENERGÈTICS

14538	Màquines elèctriques a la indústria	OP	6	2
-------	-------------------------------------	----	---	---

14540	Anàlisi d'equips tèrmics industrials	OP	6	2
-------	--------------------------------------	----	---	---

##### BLOC: PROJECTES EN EMPRESA

14546	Projectes en empresa I	OP	6	1/2
-------	------------------------	----	---	-----

14547	Projectes en empresa II	OP	6	1/2
-------	-------------------------	----	---	-----

##### BLOC: MOBILITAT

14544	Mobilitat I	OP	6	1/2
-------	-------------	----	---	-----

14545	Mobilitat II	OP	6	1/2
-------	--------------	----	---	-----

**Els estudiants tenen la possibilitat de fer mobilitat com a crèdits optatius**



# [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

## MATÈRIA TRANSVERSAL

En el curs acadèmic 2022-2023 els alumnes de l'Escola Politècnica superior de la Universitat de Lleida van poder gaudir de les següents assignatures de Matèria Transversal

Nom activitat	Coordinació	ECTS	Període
EPS Professional Gateway: Career Counseling	Marga Moltó	1	2n Semestre
La UdL amb la First Lego League	Josep Lluís Lérida	1	2n semestre
EPS Tallers de divulgació científico-tecnològica	Vicerektorat d'Estudiantat	2	1n semestre
V Edició WVEPS Meeting	Cristian Solé	1	1n semestre
Voluntariat al Congrés INTERACCIÓN 2023	Toni Granollers	2	2n semestre
HackEPS 2022	Vicerektorat d'Estudiantat	1	1n semestre
TechMeetings	Vicerektorat d'Estudiantat	2	2n semestre
Programa de Mentoria mSchools (EPS-Departament Ensenyament)	Josep Lluís Lérida	1	2n semestre

## OFERTA DE DOCÈNCIA REPETIDA

La docència repetida permet que una assignatura quadrimestral es pugui oferir tots dos quadrimestres. Està pensada perquè l'estudiant repetidor pugui gaudir d'una docència de reforç que l'ajudi a assolir els objectius necessaris per superar l'assignatura. Les assignatures del primer quadrimestre tenen associada la docència repetida al segon quadrimestre. Els estudiants que no hagin superat l'avaluació al febrer podran inscriure's en la docència repetida que donarà dret a les classes setmanals i a una nova avaluació de l'assignatura (sense recuperació).

### 2N QUADRIMESTRE – CURS 2022-2023 :

Titulacions (Lleida)	Codi	Assignatures	Crèdits
Grau en Enginyeria Informàtica	102000	Programació 1	3
	102008	Física	3
Tronc Comú de les Enginyeries Industrials	102101	Càlcul	4,5
	102104	Física I	3
	102102	Mètodes Numèrics	3
	102110	Teoria de Mecanismes	3
	102112	Mecànica de Fluïds	3
Titulacions (Igualada)	Codi	Assignatures	Crèdits
Tronc Comú de les Enginyeries Industrials	102321	Càlcul	4,5

# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## TREBALLS DE FI DE CARRERA

Durant el curs acadèmic 2022-2023 es van llegir els següents Treballs de Fi de Carrera de les titulacions de l'Escola Politècnica Superior de la Unversitat de Lleida:

<b>Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses</b>			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
ALÁS TOMÁS, PABLO	Digitization product for industry 4.0 expansion of JIVS product features	Origen Studio Tech SL	GUIXÉ JOVÉ POL
CASTAÑÉ ARGILÉS, GERARD	Takeaway/Delivery food interface for Resquitx restaurant and its economic viability		GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE
COLOMÉ MONTERO, JORDI	Monitoring the performance of the internal Call Center of a company with a Business Intelligence Tool	RODI METRO SL	ISRAEL DIAZ LECO
GIRABET SALA, SERGI	Development of a voice recognition clocking-in system within the business environment using an Alexa Skill	Semic	PLANES CID, JORDI
LLOBERA ISERN, ORIOL	Implementation of a Business Intelligence Project for a Company	RODI MOTOR SERVICES	OLIVA SOLE, MARTA
MAHDIYAN MOUSSAOUI, ILYASS	Full cyble of creating an application to optimise agricultural harvests		COS SANCHEZ, MARIA PILAR
SALA MARQUÉS, JOSEP	Design, managment and development of a networking project for a museum		BONASTRE BORBON ITZIAR
TORRES TOSQUELLA, ROBERT	Design and development of a technological solution for the control and cost management of an agricultural holding	ALTER SOFTWARE, S.L.	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE

<b>Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica</b>			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
BATISTA ARDÈVOL, POL	Programació i implementació de la domòtica per a l'automatització d'una casa moderna.		PALLEJA CABRE, TOMAS
BRAVO MONSÁLVEZ, ALBA	Estudi d'un robot SCARA amb un sensor de pH controlat per Arduino i PLC.		NOGUES AYMAMI, MIQUEL
CITOLER JIMÉNEZ, ADRIÁN	Comunitat energètica a Cervera		MORENO BELLOSTES, ALEXANDRE
CORTADELLAS SALA, ARNAU	Programació i validació del ssistema motriu i sensorial d'un mini robot de baix cost utilitzant microcontroladors ARM		TRESANCHEZ RIBES, MARCEL
CUÑAT PORTA, JOSEP	Investigació del funcionament d'un robot balanci i posterior disseny d'un controlador		PALLEJA CABRE, TOMAS
LASHERAS BONET, ORIOL	Estudi d'una instal.lació agrovoltaica destinada a la venda d'energia		BADIA PASCUAL, FERNANDO
NADAL PUJOL, SERGI	Projecte d'Instal.lació elèctrica i fotovoltaica d'autoconsum en un habitatge unifamiliar.		MEDRANO MARTORELL, MARCO
ORTEGA CANES, DIDAC	Estudi d'una instal.lació fotovoltaica de 10 kwn i analisi del seu funcionament després d'un any d'ús.		CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL
RODRIGO PUIG, SERGI	Implantació de noves sondes d'humitat per la millora de qualitat i el processament de les centrals de formigó.	PREFABRICATS PUJOL	NOGUES AYMAMI, MIQUEL
SALAZAR TARRAGO, MARTI	Creation of a combinatoriallogic circuit simulator		ROIG MATEU, CONCEPCION
SERRANO RIBES, JOAN	Dititalització i automatització d'una fleca		TRESANCHEZ RIBES, MARCEL
SVILENOV STEFANOV, ASEN	Estudio, análisis e implementación de un amplificador clase AB		GARRIGA CASTILLO, JUAN ANTONIO
TEIXIDÓ ROSAURO, MARC	Integración de web srapoing y Aplicacion web, aplicado al mercado inmobiliario de Lleida		ANSOTEGUI GIL, CARLOS JOSE
TURCU , BOGDAN CONSTANTIN	Desenvolupament de nvoes aplicacions de sensors basades en microcontroladors.		PALACIN ROCA, JORGE

# [ 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA ]

## TREBALLS DE FI DE CARRERA

Grau en Enginyeria Informàtica			
NOM ALUMNE	NEDESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
AGOST BATALLA, ORIOL	Planificador d'investigacions mèdiques		SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER
AGUSTÍ FERNÁNDEZ, PAU	Disseny d'una xarxa neuronal autoencoder per detecció d'anomalies en inversors fotovoltaics		PLANES CID, JORDI
AGUT MARÍN, NIL	Previsió de vendes i millora de gesatió d'inventaris en ERP amb implantació d'Azure machine Learning		LÓPEZ SORRIBES, SERGI
ALÁS TOMÁS, PABLO	Digitization product for industry 4.0 expansion of JIVS product features		GUIXÉ JOVÉ POL
AMPURDANÉS BONJOCH, JOEL	Realitzar un model basat en intel.ligència artificial per l'estudi d'una granja de porcs		PLA ARAGONES, LUIS MIGUEL
ARAN DOMINGO, FERRAN	Planificador d'intervencions mèdiques		SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER
ARBOL LÓPEZ DE ZAMORA, GUILLEM	Desenvolupament d'una aplicació Android per localitzar events:		SENDIN VELOSO, MONTSERRAT
ARENAS TOMÁS, AARÓN	Centralització informàtica d'un restaurant		OLIVA SOLE, MARTA
CASTANÉ ARGILÉS, GERARD	Takeaway/Delivery food interface for Resqitx restaurant and its economic viability		GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE
CASTRO SANCHEZ, DAVID	aplicació web per al Suport del Tractament de Transtorns Socials.		SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER
CERVERA ROSELL, MARC	Classificació automàtica de nivells de demència a partir de raigs X.		PLANES CID, JORDI
COLOMÉ MONTERO, JORDI	Monitoring the performance of the internal Call Center of a company with a Business Intelligence Tool		ISRAEL DIAZ LECO
CULLERÉS CERVERA, ARTUR	Agro robot Control App (ARCA)		ANDREU IBAÑEZ
DKOUK EL FERROUN, CHAYMAA	Post-quantum cryptography: Shor's algorithm and sogeny based cryptosystems		MIRET BIOSCA, JOSE MARIA
DOJA, MIHAI CATALIN	Pigs weight estimation with deep learning		PLA ARAGONES, LUIS MIGUEL
ESCOLÀ BARRAGÁN, PAU	Estudi i implementació d'un criptosistema post quàntic basat en codis		MIRET BIOSCA, JOSE MARIA
FARRERA PALOU, JORDI	Desplegament d'un enteorn de proves per espais de dades basans en teconolis Gaia-X Web3		GARCIA GONZALEZ, ROBERTO
FONTOVA TORRES, ROGER	Implementació d'una aplicació mòbil amb l'ús dels frameworks Angular i Ionic	SISTEMES ELECTRÒNCIS PROGRÉS, S.A.	ALSINET BERNADO, MARIA TERESA
FRAILE ALONSO, PABLO	Desenv. d'una eina genèrica per a l'aplicació de tècniques de computació avançada en el registre de càncer poblacional de Lleida		SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER
GIRABET SALA, SERGI	Development of a voice recognition clocking-in system within the business environment using an Alexa Skill		PLANES CID, JORDI
LLOBERA ISERN, ORIOL	Implementation of a Business Intelligence Project for a Company	RODI MOTOR SERVICES	OLIVA SOLE, MARTA
LLOBET ROQUÉ, PAU	Desenvolupament d'una REST API	Mychef Technologies S.L.	ALSINET BERNADO, MARIA TERESA
MAHDIYAN MOUSSAOUI, ILYASS	Full cyble of creating an application to optimise agricultural harvests		COS SANCHEZ, MARIA PILAR
MARTÍ SISÓ, MARIO	Sistema web Interactivo Accesible		PASCUAL ALMENARA, AFRA MARIA
MATEU LÓPEZ, VÍCTOR	Análisis y Uso de la Programación funcional en la Implementación del Frontend de una aplicación web.		GIMENO ILLA, JUAN MANUEL
MELIS BATALLA, MARC	University Q&A Bot using Contextualized GPT-3		SARRAT GONZÁLEZ, DAVID
MONTANUY MORILLO, MARIO	orquestración y escalabilidad: despliegue de Jubernetes en Azure para una Gestión Eficiente de Contenedores	SEMIC	LERIDA MONSO, JOSEP LLUIS
NUENO ABRIL, JORGE	Control remoto de unrobot aisitencial a través de una plataforma web intercomunicada por una API REST.	Grup Saltó	CABAU MANAU JORDI
PELEGRINA CUEN, PATRICK	Hipotesis de Riemann, relació amb la seqÜencia dels nombres primers i conseqÜències dins la criptografia i la computació		MIRET BIOSCA, JOSE MARIA
PELEGRINA GONZÁLEZ, ALEXANDRE	disseny i desenvolupament d'un sistema recomanador utilitzant xarxes neuronals i algorítmes genètics.	Semic	ARGELICH ROMA, JOSEP
SALA MARQUÉS, JOSEP	Design, managment and development of a networking project for a museum		BONASTRE BORBON ITZIAR
SALCEDO HEREDIA, OSCAR	Desenvolupament d'aplicació multiplataforma per a professionals independents		AGOST MORE, JORDI
SERRANO CURDI, SARA	Rhizomer- visualización de datos temporales y espaciales.		GARCIA GONZALEZ, ROBERTO
TORRES TOSQUELLA, ROBERT	Design and development of a technological solution for the control and cost management of an agricultural holding	ALTER SOFTWARE, S.L.	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE
TROTA DONISA, GERARD	Gestión de tarjeta bancaria en SAP by Minsait	Minsait	ALSINET BERNADO, MARIA TERESA
VIVAS BAIGES, MARC	Simulación del problema N-body		CORES PRADO, FERNANDO

# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## TREBALLS DE FI DE CARRERA

Grau en Enginyeria Mecànica			
NOM ALUM.	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
ANGLÉS GÓMEZ, IAN	Disseny d'un col.lector solar tipus Fresnel		CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL
ARA GRACIA, LORENZO ALFREDO	Puesta en marcha de una instalación para producir frío y calor de forma renovable a través de la radiación radiante y la colección solar en un único equipo		MARTORELL BOADA, INGRID
ARDERIU ESTEBAN, MARC	Anàlisi de millora, disseny i càlcul del sistema d'obertura de sac de vàlvula en màquina d'ensacat ILERSONIC	TMI	ROCA ENRICH, JOAN
AZORÍN VILELLA, SANDRA	Estudi de mercat en la refrigeració d'oficines d'un prototip de sistema tèrmic de col.lectors solars		MILLAN GOMEZ, JOSE SEBASTIAN
BALLESTÉ MUÑOZ, ADRIÀ	Construcció d'una Passivhaus amb processos industrialitzats	PMP Prêt-a-Porter Cases	MATEO FORNES, ADRIA
BECANA BALL, PAU	Estudi de viabilitat d'una instal.lació fotovoltaica per autoconsum situada a la coberta d'un centre esportiu a Lleida.		MEDRANO MARTORELL, MARCO
BORRÁS MIRADA, JORDI	Memoria descriptiva de les instal.lacions de les oficines d'Agroxarxa a Manresa	Saufer, S.A.	GERARD HUGUET
BOTEZATU , RĂZVAN-ANDREI	Xassis d'una sembradora suspesa: optimització estructural i estudi de la seva modularització per a models de diferent amplada de treball.		ROCA ENRICH, JOAN
BOUALEM SAAD, TAOUFIK	Disseny i odelatge d'un receptor tèrmic d'alta temperatura		ROSELL URRUTIA, JOAN IGNASI
CABEZAS MOLET, XAVIER	Instal.lació fotovoltaica 4.1 kW d'autoconsum a un habitatge aïllat		MORENO BELLOSTES, ALEXANDRE
CANALIS NAVARRO, NÉSTOR	Mejora del sistema de climatización de una vivienda unifamiliar.		MEDRANO MARTORELL, MARCO
CASAL MARTÍNEZ, ANA	Estudi de la biomassa al Segrià i disseny d'una xarxa de distribució de calor al terme municipal de Torre-Se		MARTORELL BOADA, INGRID
CONTRERAS CORRETGE, FERRAN	Eficiència energètica en l'enllumenat públic exterior		CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL
CRISTÓBAL BACARDIT, VÍCTOR	Problemàtica de incendios de chimeneas en el Pirineo catalán. Normativa, causas y soluciones		PLANA MARTI, XAVIER
CUSINÉ SARROCHE, DAVID	Aprofitament de les cobertes municipals de l'ajuntament de Lleida per instal.lar sistemes fotovoltaics	Ajuntament de Lleida	VICTOR LACASA
ESTEVE VILLAS, CARLES	Millora de màquina de sembra de coberta vegetal i convesió de sembra en línia a sembra directa	NIUBO Maquinaria Agrícola	BRADINERAS ESCO, FRANCISCO JAVIER
FERREIRA PRAT, JAIME	Estudi d'una instal.lació de captació solar i Radiative Cooling i disseny, construcció i anàlisi de test boxes per assajar materials de DAtime RC		MARTORELL BOADA, INGRID
GÓMEZ JUSTE, EDUARD	Caixa de canvis Ravingnaeaux per aplicacions docents		PIJUAN CASES, JORDI
GONZÁLEZ DOBLAS, FRANCISCO LUIS	Implantació de l'aoificació de pintura hidrosoluble a Ros Roca SA i automatització de la línia d'imprimació i pintura.	Ros Roca S.A.	SOLE CUTRONA, CRISTIAN
GUILLAUMET TAMARGO, GEMMA	Disseny i modelatge 3D d'un braç robòtic		NOGUES AYMAMI, MIQUEL
JOVÉ JOANA, ROSA	Design, analysis and description of a photovoltaic installation in a residential building with optimal.		ROSELL URRUTIA, JOAN IGNASI
MASES JOSEPH, JOAN	Projecte executiu per a instal.lació solar fotovoltaica de 330 kw nominals, ubicada en coberta d'edifici del pavelló barris Nord		ZSEMBINSZKI , GABRIEL SEBASTIAN
MONTALÀ COMPANYS, ROGER	Instal.lació d'un pont de rentat d'automòbils (projecte executiu)	IDIADA	NOGUES AYMAMI, MIQUEL
ORÓ ARIZÓN, MIQUEL	Estudi d'un Apilador de palets	MOVITEC	SOLE CUTRONA, CRISTIAN
PELAY FELIS, JOSEP	Instal.lació d'una cèl.lula automatitzada	Draxton Lleida	SOLE CUTRONA, CRISTIAN
PUÉRTOLAS TRALLERO, JOSEP	Estudi de viabilidad energètic i econòmic d'una instal.lació fotovoltaica per autoconsum en un habitatge unifamiliar.		CABEZA FABRA, LUISA FERNANDA
SALVANY MONTSERRAT, XAVIER	Disseny d'una instal.lació frigorífica industrial en un magatzem de logística		MARTORELL BOADA, INGRID
SANFELIU PRAT, ROGER	Dimensionament i disseny d'un sistema de conversió elèctrica per pedaleig		NOGUES AYMAMI, MIQUEL
TEIXIDÓ ROIGÉ, EDUARD	Disseny i fabricació d'un equip d'adquisició de dades d'una cèl.lula de càrrega mitjançant Arduino i Node de Red.	EURECAT	NOGUES AYMAMI, MIQUEL
TERÉS ROS, GERARD	Intervenció ambiental i energètica en un habitatge existent a l'horta de Lleida per a un consum energètic quasi nul (NZEB)		BARRAU , JEROME
TORRES CORTASA, POL	Estudi econòmic d'un sistema de refrigeració d'una sala de la UdL		MEDRANO MARTORELL, MARCO
VIDAL ARAN, JORDI	Redisseny d'un tren de sembra per una sembradora de cereals a raig		ROCA ENRICH, JOAN
VIVANCOS LÓPEZ, AITOR	Auditoria Energètica Espitau Val d'Aran		CASTELL CASOL, ALBERT ORIOL



# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## TREBALLS DE FI DE CARRERA

Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
ESPADA MARCO, JÚLIA	Proposta de Rehabilitació i Canvi d'ús de la casa Massot-Dalmases a Museu Històric de la Ciutat		XAVIER CERQUEDA
FARRÉ ALBA, JENNIFER	Rehabilitació i estudi patològic d'un edifici unifamiliar entre mitgeres		PLANA MARTI, XAVIER
GUARDIA SAHÚN, SERGIO	Proyecto de rehabilitación integral de edificio de viviendas en Fonz		CASTRO CHICOT, JOSE RAMON
MÒ LLAURADÓ, EDGAR	Projecte de rehabilitació d'un habitatge entre mitgeres a Les Borges Blanques.		COMA ARPON, JULIA
NAVARRO JUST, CLÀUDIA	Rehabilitació de l'antic cobert agrícola de la Masia JOan Antonioo com a habitatge unifamiliar		COMA ARPON, JULIA
PÉREZ CÁRDENAS, KILIAN	Proposta millora d'eficència energètica d'escola Bressol a Ronda mercè.		PEREZ LUQUE, GABRIEL
PÉREZ JOVÉ, MANEL	Rehabilitació energètica integral amb ampliació del nombre d'habitatges.		RODRIGUEZ PADILLA, XAVIER FERMIN
QUEJIDO GARRIGA, NÚRIA	Estudi de viabilitat tècnica i econòmica d'una construcció de fusta integrada sobre antigues		LORENTE MESA, FREDERIC
SINGH KAUR, GURWINDER	Anàlisis d'un projecte per la reducció de les emissions de CO2		COMA ARPON, JULIA
TAYBI DAHMANI, ASMAE	Reforma i redistribució interior d'habitatge en una planta situada en un edifici plurifamiliar a Lleida.		COMA ARPON, JULIA
TRINCHAN SEGURA, GUILLEM	Projecte de reforma interior d'un habitatge unifamiliar entre mitgeres a la localitat de Móra d'Ebre (Tarragona)		LORENTE MESA, FREDERIC

Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
BALCELLS DEL CAMPO, JORDI	Dimensionat d'una instal.lació fotovoltaica de 100 kwn amb una empresa amb cambres de refrigeració		DE GRACIA CUESTA, ALVARO
CLARAMUNT MORERA, LLORENÇ	Disseny de sistema fotovoltaic per autoconsum amb compensació d'excedents a una granja de porcs		DE GRACIA CUESTA, ALVARO
DÍEZ LLENA, HUGO-LUÍS	Gestió de la central hidroelèctrica con bombeo solar del embalse San Salvador del Canal de Aragón y Cataluña		ILLA ALIBES, JOSEP
FLORES JUNQUE, ARIADNA	Anàlisi de la contaminació aèria en tractaments de pesticides mitjançant l'ús d'un sistema LiDAR.		GREGORIO LOPEZ, EDUARD
GARRIGA VERGES, SERGI	Estudi de la implementació d'energies renovables en una comunitat rural		ZSEMBINSZKI , GABRIEL SEBASTIAN
GAZQUEZ MARTIN, JUAN CARLOS	Habilitació energètica d'una casa amb energies renovables		MEDRANO MARTORELL, MARCO
GOMÀ RUFAT, JOAN	Projecte executiu d'uan planta fotovoltaica flotant sobre una bassa de regulació	SIVORTEX	ROSELL URRUTIA, JOAN IGNASI
MARTÍNEZ GUILLEMAS, ORIOL	Pla de desenvolupament empresarial - Novaiber		CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL
ORÓ ARIZÓN, XAVIER	Disseny d'un processador d'àrids		DE GRACIA CUESTA, ALVARO
ROMERA BIGAS, JÚLIA	Disseny d'un equipo d'anàlisi tèrmic experimental de solucions constructives		DE GRACIA CUESTA, ALVARO
TIMONEDA FONFRIAS, XAVIER	estudi del funcionament hidràulic d'un recol.lecotr de fruita pendular amb peladora integrada	ARCUSIN	ILLA ALIBES, JOSEP

# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## TREBALLS DE FI DE CARRERA

Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
AGUILÓ TRAVÉ, LAURA	Cacut: UX study per a la creació d'una app per fomentar el consum de cultura i art a Lleida entre el públic jove		GIL IRANZO, ROSA MARIA
AIGUADÉ CASAS, ANNA	Rebranding de l'escola de Dansa Núria Díez		LEGA LLADOS, FERRAN JOAN
APARICIO GOMBAU, ERIC	Anàlisi de màrqueting digital d'una empresa del sector de l'ensenyament		RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA
BOSCH AIGE, ALBERT	Novel·la interactiva amb apartat d'audiollibre centrada en metodologies DCU		VIRGILI GOMA, JORDI
CALVET BLANCH, ARAN	Dark Valley: Plantejament d'art i disseny d'un videojoc		GIL IRANZO, ROSA MARIA
CAMACHO RIVERA, SANDRA	Sensaciones: Creación de música experimental a partir de ondas cerebrales de una persona altamente sensible		LEGA LLADOS, FERRAN JOAN
CAMARASA PIÑOL, ÀGUEDA	Eduapp: Disseny d'una app d'aprenentatge per a l'ús d'aplicacions		PASCUAL ALMENARA, AFRA MARIA
CAMPOS MESEGUER, MARIA	Akfia: Creació de la imatge i prototipat web		GIL IRANZO, ROSA MARIA
COSCULLUELA CHIMENO, EMMA	Solum: disseny d'una aplicació web de gestió de propietats	ORIGEN STUDIO	GIL IRANZO, ROSA MARIA
CUÉLLAR GARCÍA, ALEXANDRE	Desenvolupament d'un joc 2D top-down en pixel art		SEBE FEIXAS, FRANCISCO
ERTA MAJÓ, BERNAT	Desenvolupament d'un videojoc pixel art 2D		SEBE FEIXAS, FRANCISCO
GARZÓN MORALES, JERÓM	Conceptualització i disseny d'una sèrie d'animació per a la producció mitjançant eines d'IA		GIL IRANZO, ROSA MARIA
GÓMEZ PALOMAR, JON	The Beauty of Complexity: Developing a Mechanical Complex Art Movement		GIL IRANZO, ROSA MARIA
GRAS VARGAS, ARIADNA	Rediseño de wings. El álum de BTS inspirado en Demian		LEGA LLADOS, FERRAN JOAN
GRIÑÁN DELGADO, JOAN	Cinètica al fideojoc: estructures bàsiques		FONTANALS RECHE, MARC
GUIU OCAÑA, ANNA	Anàlisi del disseny gràfic de les portades d'àlbums de música pop. Una comparativa entre Espanya i Corea del Sud.		GIL IRANZO, ROSA MARIA
HIDALGO ORTIZ, SARA	Rebranding de la marca Lármény jewels: disseny corporatiu i disseny web		MARTÍ OCHOA, JULIA LORENA
LÓPEZ LÓPEZ, PAULA	Creación de un proyecto editorial sobre el Camino de Santiago		GIL IRANZO, ROSA MARIA
MARHAOUI BENNIJ, SAMI	Twitch. Mercat d'influències		TEIXIDO PAU, JOAN
MASÓ JUVANTENY, NÚRIA	Foc de xifres: Visualització de dades per comprendre els incendis.		LANDA MARITORENA, KEPA
MOUDDEN ANSARI, DOAE	Creación de un personaje 3D		GIL IRANZO, ROSA MARIA
ORTIZ ESPUGA, SERGI	Conectando: Ideación y desarrollo de un juego de mesa para conocerse		GIL IRANZO, ROSA MARIA
PRATS PRUNERA, SARA	Les bases de l'animació: anàlisi de la creació d'una història animada "Lia"		VASILE , FRANCESCA
RIERA MASIP, ARNAU	L'ànima d'una empresa freelance		RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA
ROMERO BERGA, IVÁN	Desarrollo de un producto de impresión 3D: Silla de ruedas canina		GARCIA ROIG, POL
SÁNCHEZ ALARCÓN, ADRIÀ	Calendari arreu del món i els seus horòscops		GIL IRANZO, ROSA MARIA
SÁNCHEZ ALBERCA, ELENA FUQIAO	Impact of AI in Art		GIL IRANZO, ROSA MARIA
SERRA GONZÁLEZ, ALEXANDRE	Estudi del sector de la postproducció audiovisual i de les tècniques bàsiques de composició.		GIL IRANZO, ROSA MARIA
TORRES BERGADÀ, MARIA	Conte de Nadal, digitalització i il·lustració d'un conte infantil.		LEGA LLADOS, FERRAN JOAN
URIBE SALAZAR, DAVID	Novel·la interactiva amb apartat d'autollibre centrada en metodologies DCU		VIRGILI GOMA, JORDI

# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## TREBALLS DE FI DE CARRERA

Grau en Enginyeria Química			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
CAPARRÓS CRESPO, PAULA	QUANTIFICACIÓ DELS POLIFENOLS TOTALS EN EL MARRO DEL CAFÈ		CANTERO GOMEZ, MARIA ROSA
LIN , SHENSHEN	SOFTWARE LIMS APLICAT AL LABORATORI A3 LEATHER INNOVATION CENTER		BACARDIT DALMASES, ANNA
MÁRQUEZ PALOMINO, DANIEL	ESTUDI DEL SEGÓ D'ARRÒS PER DEPILAR		MORERA PRAT, JOSEP MARIA
NAZARO SANDOVAL, CELINA DEL CARMEN	AUMENTO DE DIPROPILLEN GLICOL (DPG)Y REVAMPING DE LA PLANTA DE GLICOLES	REPSOL	PUIG VIDAL, RITA
SINGLA ROSANAS, RAMON	ESTUDI PER A LA IMPLANTACIÓ DE TECNOLOGIA RFID UHF EN UNA EMPRESA ALIMENTARIA		BARTOLI SOLER, ESTHER
VIDAL MALDONADO, DAVID	RECUPERACIÓ DE BIOMATERIALS DE RESIDUS PROVINENTS DE LA INDÚSTRIA CÀRNICA PER A L'OBTENCIÓ D'AGENTS RECURRENTS		BACARDIT DALMASES, ANNA

Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
BARBERÀ REVERTÉ, JOSEP	PREDICTIVE MODELING AND ANALYSIS OF MEDICAL DATA USING SUPERVISED LEARNNG		MATEO FORNES, JORDI
CASES ROCA, BERNAT	DEVELOPMENT AND IMPLEMENTATION OF A WEB FOR AUTOXAMI		OJEDA CONTRERAS, JESUS
COSTES CARTES, KEVIN	GAMESAVE - PLATAFORMA WEB D'ALLOTJAMENT DE SERVIDORS AMB TECNOLOGIA BLOCKCHAIN		MATEO FORNES, JORDI
ESTEVE GISBERT, ALEIX	GAMESAVE - PLATAFORMA WEB D'ALLOTJAMENT DE SERVIDORS AMB TECNOLOGIA BLOCKCHAIN		MATEO FORNES, JORDI
FARRÉS MASANA, QUIIM	COMPARATIVE ANALYSIS OF PHP AND DJANGO FOR WEBSITE DEVELOPMENT		OJEDA CONTRERAS, JESUS
FERNÁNDEZ PARRA, MÀRC	DESARROLLO DE UN SERIOUS GAME		MATEO FORNES, JORDI
MARTÍNEZ ESPADA, JONATHAN	DESARROLLO DE UN VIDEOJUEGO APLICANDO TECNOLOGÍA A.I.		MARTINEZ RODRIGUEZ, SANTIAGO
MOZOTA MEJÓN, ÀLEX	INSTAPETFLASH, A SOCIAL NETWORK FOR ANIMAL LOVERS BASED ON CLOUD PLATFORM		FLORENSA CAZORLA, DÍDAC
ROLDÁN GARCÍA, SAMANTHA	ESTRATÈGIES, EINES I PROPOSTES DE MILLORA EN LA PRODUCTIVITAT LABORAL DINTRE DE L'EMPRESA PER A LA MILLORA DE L'AMBIENT LABORAL I LA REDUCCIÓ DE COSTOS ANUALS		RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA
UBER GRACIA, PAULA	ASPECTOS DE SOFTWARE QUALITY ASSURANCE (QA): ANÁLISIS Y DESARROLLO DE PRUEBAS END-TO-END (E2E), Y PROPUESTA INICIAL DE SISTEMA DE QA, EN LA EMPRESA ENGISOFT	ENGISOFT	SAYAGO BARRANTES, SERGIO

Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
ACOSTA RODRÍGUEZ, ANDREA	AUTOMATITZACIÓ DE LA PLANIFICACIÓ EN MOVIMENTS LOGÍSTICS DELS CAMIONS	TROTA S.A.	PAGES BERNAUS, ADELA
BAÑO ARANA, NÉSTOR	ANÀLISI, AVALUACIÓ I PROPOSTA DE MILLORA DE PROCÉS PRODUCTIU		RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA
CITOLER BENAIGES, RICARD	ANÀLISI DE CONSUMS ENERGÈTIC D'UN BOMBO DE TRACTAMENTS DE PELL		BAQUERO ARMANAS, GRAU
COMPTE JIMÉNEZ, NATÀLIA	ANÀLISI I MILLORA DEL DEPARTAMENT DE LOGÍSTICA MITJANÇANT L'ÚS DE GOOGLE SHEETS	MICOWORKS	PAGES BERNAUS, ADELA
ITCHART ROIG, ENRIC	PROTOTIP D'UNA ESTACIÓ DE CONTROL D'UN CULTIU HIDROPÒNIC PER LOT		SAIZ VELA, ALBERT
LLOBERA HUERTA, ARNAU	IMPLEMENTACIÓ D'UN MAGATZEM DE CONSIGNA EN UNA EMPRESA DE COMPONENTS ELÈCTRICS		CAMUÑAS MENDEZ, JORGE FRANCISCO
MIQUEL TELL, CLARA	ECONOMIA CIRCULAR APLICADA A LA COOPERATIVA DE VILA-RODONA		RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA
PERAL FERNÁNDEZ, ADRIÁN	PLA DE MÀRQUETING PER LA CONVERSIÓ DEL GIMNÀS INFINIT IGUALADA EN UN GIMNÀS ECO-FRIENDLY I AMB PRÀCTIQUES SOSTENIBLES		GONZALEZ XUFRE, SILVIA
PUJOL DÍAZ, SERGI	ESTUDI TÈCNIC I ECONÒMIC PER A LA MILLORA DEL PROCÉS DE TRANSPORT DE GRAVA MITJANÇANT CINTES TRANSPORTADORES		RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA

# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## TREBALLS DE FI DE CARRERA

Màster Universitari en Enginyeria Industrial			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
ABELLA VILLAFRANCA, MARC	Implantació d'una línia completa d'ensacat i paletitzat: PROJECTE PAYPER ECUADOR GISIS SKRETTING	PAYPER	GARROS IGLESIAS ALBERT
ALÒS PASCUAL, PAU	Study of lateral-torsional buckling in truss beams and lattice portal frames		LAMPURLANES CASTEL, JORGE
BEBERIDE SABARICH, DAVID	Implementation of a direct-to-chip liquid cooling system in a data centre: comparison with an air cooling system	UNIVERSAL SMART COOLING S.L.	BARRAU , JEROME
BERNAUS CONCABELLA, FRANCESC	MOdel d'optimització i anàlisi de costos de components comprats a proveïdors per l'empresa Ros Roca		ALDAZ IBAÑEZ, NATALIA
BITRIÀ RIBES, RICARD	Design and Optimization of a PID Control for Brushed DC Motors with Low Cost Magnetic Quadrature Encoder		PALACIN ROCA, JORGE
CAMARASA FALIP, JAUME	Ús de refrigeració bifàsica per a aplicacions microelectròniques : estat de l'art i disseny experimental		BARRAU , JEROME
CIUTAT CAMPS, ELIES	Disseny d'un sistema d'aprofitament energètic per la càrrega de les bateries en els contenidors de càrrega lateral amb tanca electrònica	ROS ROCA	BARRAU , JEROME
COMELLES BONELL, JORDI	Design, production and commissioning of a building prototype for thermal simulations		CABEZA FABRA, LUISA FERNANDA
DRUDIS ROURE, MARTÍ	Disseny i posada en funcionament d'un utilitatge per la soldadura de la porta posterior d'un camió recol.lector de càrrega lateral	ROS ROCA	JOAN CARLES MUÑOES ALVAREZ
FERRE TOLDRÀ, MARC	ESTUDI I OPTIMITZACIÓ DE L'ELEVADOR UPC EN VERS A L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA I AL DESENVOLUPAMENT DEL PRODUCTE	ROS ROCA	BARRAU , JEROME
GRÀCIA MATEU, GENÍS	Prova pilot instal·lació plaques solars híbrides en un escorxador		MARTORELL BOADA, INGRID
GUIJARRO FERNÁNDEZ, RUBÉN	Disseny del sistema combinat AD-RCE per produir aigua calenta i freda de forma renovable a demanda		MARTORELL BOADA, INGRID
GUIM SOBERANA, ALBERT	Dimensionament d'un taller de servei postvenda d'una empresa del sector de recol.lecció de residus i netja viària.	ROS ROCA	Molné Sorribás Xavier
MARTÍ CUBERES, PAU	Implementació d'un model d'economia circular per a desenvolupar una nau industrial a partir de blocs de terra comprimida (BTC).		RINCON VILLARREAL, LIDIA
MELÉ GONZÁLEZ, DANIEL	Optimización y estudio energético para la adaptación de potencias y consumos de una empresa industrial al sistema tarifario BOE-A-2021-4		ALDAZ IBAÑEZ, NATALIA
PRATS TEIXIDÓ, GUILLEM	Proyecto de nave industrial y oficinas para implantación de plataforma logística de distribución para una cadena de supermercados.		LAMPURLANES CASTEL, JORGE
SÁNCHEZ FERNÁNDEZ, ÓSCAR	Dispositiu per millorar l'eficiència energètica en les línies d'aire comprimit	Tecnical Lleida	NOGUES AYMAMI, MIQUEL
SANCHO NAVAL, DAVID	Disseny i definició d'un para-sol publicitari	IASO	NOGUES AYMAMI, MIQUEL
SANTALLUSIA LEMUS, ALEJANDRO	Puesta en servicio de una planta de conversión enzimática de almidón en una fábrica de papel	ALIER	MEDRANO MARTORELL, MARCO
TREVIÑO QUINTILLÀ, MARC	Automatització d'una cuba de pinso	TECNICAL LLEIDA	MARIN VITALLA, JOSE VICENTE
ZAZURCA FERNÁNDEZ, ÁLVARO	Estudio del proceso de transporte y embalado de bobinas en una fábrica de papel	ALIER	MEDRANO MARTORELL, MARCO

Màster Universitari en Enginyeria Informàtica			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
ALÀS CERCÓS, ORIOL	Generative deep learning based models for cloud renoval satellite imagery		DOMINGO ALBIN, JAVIER JUAN
BENAVIDES ROCA, ARNAU	Diagnosing COPD by Analyzing cough and Breathing		SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER
FELIP POMÉS, MARC	AI based Mobile Application for Real-Time Fruit Sizing		MATEO FORNES, JORDI
GALLART BERNAT, AGAPITO	INTEGRATION OF REAL-TIME OPTIMIZATION SOFTWARE FOR ERP IN THE LOGISTICS INDUSTRY	TRANSPORTS TROTA, S.A.	MATEU PIÑOL, CARLOS
PICÓ MORA, JOAQUIM	Alfred: Interim web tool for managing consumption of Rest.ai platform	RESTB.AI	GIMENO ILLA, JUAN MANUEL
ROJAS CALA, EDGAR FELIPE	Artificial intelligence implementacion for CFDsimulations of TES tanks.		MATEU PIÑOL, CARLOS



# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## TREBALLS DE FI DE CARRERA

Màster Universitari en Enginyeria del Cuir			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
DE LA TORRE VALL, IRENE	ESTUDI BIBLIOGRÀFIC DEL TRACTAMENT D'AIGÜES RESIDUALS DE L'ADOBAMENT EN CROM		MORERA PRAT, JOSEP MARIA
FERRÉ ALAÑÁ, DÀRIA	ESTUDI DE L'ADOBAMENT SENSE SAL EN PELLIS DE CORDER		MORERA PRAT, JOSEP MARIA
GARCÍA I PLA, LLUÍS	CARACTERITZACIÓ I DESENVOLUPAMENT D'UN NOU TANÍ D'ALZINA		BACARDIT DALMASES, ANNA
PONS ROMERO, LAIA	RECUPERACIÓ DE BIOMATERIALS DE VALOR AFEGIT DE RESIDUS DE LA FASE DE RIBERA DEL SECTOR ADOBER		BACARDIT DALMASES, ANNA
ROS BALSELLS, DANAE	ESTUDI BIBLIOGRÀFIC DEL TRACTAMENT D'AIGÜES RESIDUALS DE L'ADOBAMENT EN CROM		MORERA PRAT, JOSEP MARIA
SABUQUILLO PAREJO, MARC	RECUPERACIÓ DE BIOMATERIALS DE VALOR AFEGIT DE RESIDUS DE PELL EN CRUST DEL SECTOR ADOBER		BACARDIT DALMASES, ANNA
XINPING , ZHANG	STUDY ON BIO-DEGRADABLE FINISHING		BACARDIT DALMASES, ANNA
XUYANG , DUAN	STUDY OF ZEOLITE TANNING AND ITS APPLICATION ON SHEEPSKIN		BACARDIT DALMASES, ANNA
ZARAZÚA RUIZ, JIMENA	DESARROLLO DE UNA FÓRMULA PARA TOP QUE SUPERE LA PRUEBA DE LABORATORIO "RESISTENCIA A LAS FRICCIONES CON REPELENTE DE INSECTOS"		COMBALIA CENDRA, FELIP

TREBALLS FINALS PROGRAMES MOBILITAT			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	EMPRESA	NOM DIRECTOR/A
AKKAS , AYTUG	Energètic simulation of a building integrated photovoltaic installation		CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL
DOS SANTOS , GABRIELA FERNANDA	DESARROLLO DE FORMULACIÓN DE COSMÉTICA SÓLIDA	AURIA	CUADROS DOMENECH, ROSA
DURNA , ZAFER CAN	VALORIZATION OF AVOCADO SEED, WASTE FROM FOOD INDUSTRY, AS A NOVEL TANNING AGENT		BACARDIT DALMASES, ANNA
ERDOGAN , FATMA BETÜL	OBTAINING TANNING AGENT FROM PINE BARK		BACARDIT DALMASES, ANNA
EROGLU , SELIN SELEN	Energetic study of greenhouse-integrated semi-transparent photovoltaics		CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL
GÖZÜKARA , EMRE	Design a solar photovoltaic amd thermal installation of the tiny house		CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL
HISIL , BEYDANUR	LANOLIN FOR COSMETICS		BACARDIT DALMASES, ANNA
POURRASOUL SARDELOUDI, NIMA	CHARACTERIZATION OF LEATHERS RETANNED WITH BIO-BASED PRODUCTS, COMPARISON WITH CONVENTIONAL LEATHERS AVAILABLE IN MARKET AND TRENDY ALTERNATIVES		BACARDIT DALMASES, ANNA

# { 5. INFORMACIÓ ACADÈMICA }

## LECTURES DE TESIS DOCTORALS

Durant el curs acadèmic 2022-2023, 11 estudiants de les diferents titulacions de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida van llegir la seva Tesi Doctoral:

Doctorand: **Boniface Dominick Mselle**

Títol: "New thermal energy storage Systems for Building applications"

Direcció: Dr. Gabriel Sebastian Zsembinski i Dra. Luisa Fernanda Cabeza Fabra

Data: 15-09-2022

Doctorand: **David Vérez Fernández**

Títol: "Thermal energy storage solutions for Building applications"

Direcció: Dra. Luisa F. Cabeza Fabra i Dr. Gabriel Zsembinski

Data: 07-10-2022

Doctorand: **Adrià Mateo Fornés**

Títol: "Sustainable industrialized House-building desing customization under costs and environmental criteria."

Direcció: Dr. Jérôme Barrau

Data: 07-10-2022

Doctorand: **Eduard Torres Montiel**

Títol: "SAT-Based Combinatorial Testing."

Direcció: Dr. Carlos Ansótegui Gil

Data: 07-10-2022

Doctorand: **Manel Diaz Llobet**

Títol: "Utilización de técnicas de Interacción Persona-Ordenador orientadas a la salud emocional de col-lectivos minoriatios."

Direcció: Dra. Mercè Teixidó Cairol i Dra. Rosa María Gil Iranzo

Data: 10-10-2022

Doctorand: **Sergi Vila Almenara**

Títol: "Virtual Machine Scheduling for Energy and SLA Optimisation based in Metaheuristics and Forecasting Techniques in Cloud Computing"

Direcció: Dr. Fernando Guirado Fernández i Dr. Josep L. Lérida Monsó

Data: 09-11-2022

Doctorand: **Roger Vilà Miró**

Títol: "Strategies for harnessing the maximum cold potential of a hybrid system for radiative cooling and solar collection"

Direcció: Dr. Marco Medrano Martorell i Dr. Albert Oriol Castell Casol

Data: 25-11-2022

Doctorand: **Maria Mercè Solé Ferrer**

Títol: "Revalorització d'un residu de l'olivera per l'aplicació en el sector de l'adoberia"

Direcció: Dra. Anna Bacardit Dalmases

Data: 30-11-2022

Doctorand: **Alicia Crespo Gutierrez**

Títol: "Performance analysis and control optimization of a solar-driven seasonal sorption thermal energy storage system"

Direcció: Dr. Cesar Fernandez Camon i Dr. Alvaro de Gracia Cuesta

Data: 19-12-2022

Doctorand: **Didac Florensa Cazorla**

Títol: "Machine Learning Approaches for Comprehensive Analysis of Population Cancer Registry Data"

Direcció: Dr. Pere Godoy Garcia, Dr. Francesc Solsona Tehàs i Dr. Jordi Mateo Fornés

Data: 19-04-2023

Doctorand: **Pol Llagostera Blasco**

Títol: "On the Analysis of Network Reliability and Spatial Networks with Point Patterns"

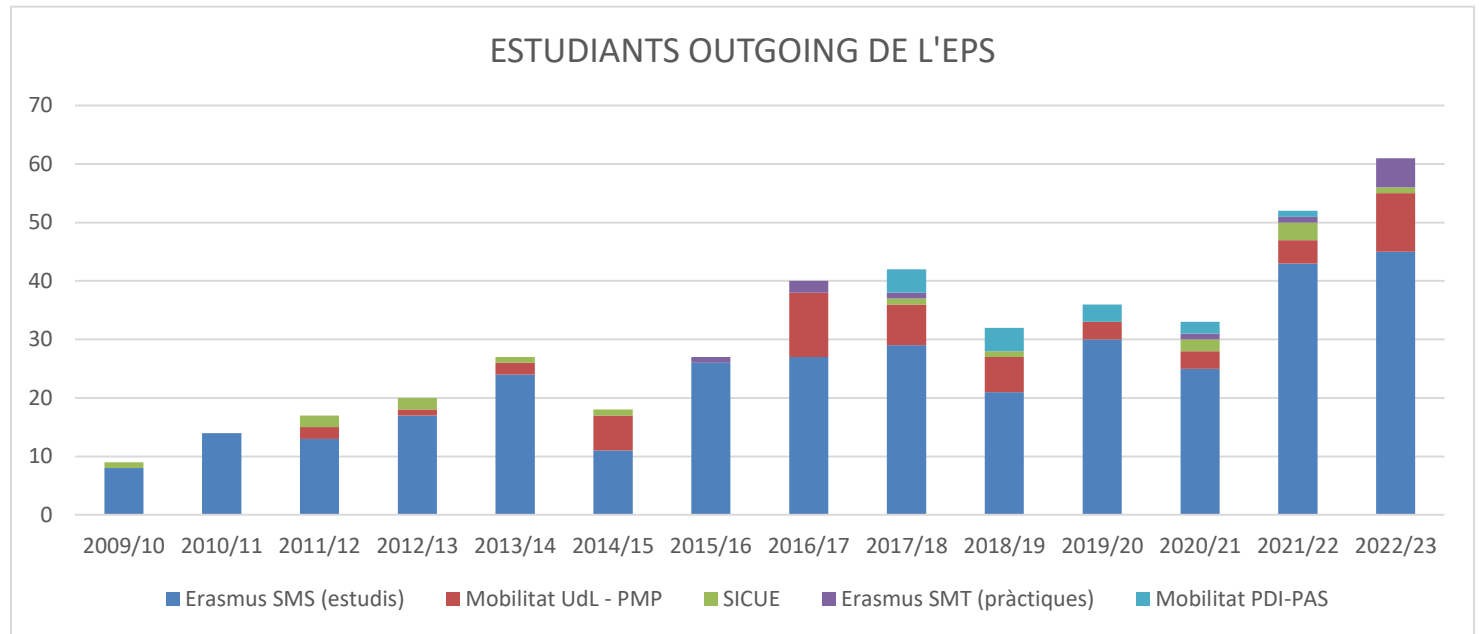
Direcció: Dr. Carlos Comas Rodriguez i Dr. Ignacio Lopez Lorenzo

Data: 28-04-2023

# [ 6. INTERNACIONAL ]

## MOBILITAT ACADÈMICA. OUTGOING

En aquest gràfic es mostra l'evolució dels estudiants outgoing a l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida dels diferents programes de mobilitat des del curs acadèmic 2009-2010 fins el curs 2022-2023, cal dir que aquest curs s'ha aconseguit un record històric d'estudiants Outgoing a l'EPS:



# { 6. INTERNACIONAL }

## MOBILITAT ACADÈMICA OUTGOING

Durant el curs acadèmic 2022-2023, 61 estudiants de les diferents titulacions de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida van poder gaudir de les beques ERASMUS, SICUE i Programa de Mobilitat.

OUTGOING CURS ACADÈMIC 2022-2023			
Name	Degree programme (home)	Frameworks	Institution
Dídac Florensa		108-IBERUS-103-pràctiques	Tilburg University
Sellart Garcia, Maria Teresa - 22/23		108-IBERUS-103-pràctiques	Ecobubble
Granollers Saltiveri, Toni - 2022/23		Erasmus STA-T	Ben-Gurion University of the Negev
Pujolàs Boix, Jordi - 2021/22		Erasmus STA-T	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru
AIGUADÉ CASAS, ANNA / 2022-23	G508 - Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	Erasmus SMT	CubiCasa
JOU CARDONA, CESC - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	SICUE	Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea
GUIU OCAÑA, ANNA - 2022/23	G508 - Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	Mobilitat UdL - PMP	Inha University
LLOBERA HUERTA, ARNAU - 2022/23	G511 - Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística (Igualada)	Mobilitat UdL - PMP	Universidad Nacional de Cuyo
MONTALA COMPANYYS, ROGER - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
ORO ARIZON, MIQUEL - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	DHBW Mosbach
ORO ARIZON, XAVIER - 2022/23	G507 - Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	Erasmus SMS	University of Maribor
LABODIA FARRENY, ALBERT - 2022/23	G504 - Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
MACHETTI VALLVERDU, PAU - 2022/23	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Czech University of Life Sciences Prague (CULS)
GREGORI TENA, ABRIL - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
GUIRADO PUJOL, JULIA - 2022/23	G509 - Grau en Enginyeria Química (Igualada)	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
GONZALEZ SOROLLA, MARICEL - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Cagliari
GONZALEZ LIARTE, DIEGO - 2022/23	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Czech University of Life Sciences Prague (CULS)
FRANQUESA PORTOLES, CARLOS - 2022/23	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
FONT I CODINACHS, ROC - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
MALLOL DESCARREGA, GERARD - 2022/23	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Czech University of Life Sciences Prague (CULS)
MARBA SERA, DAND - 2022/23	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VIA University College
JAVIERRE CAZADOR, DAVID - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
FLORES JUNQUE, ARIADNA - 2022/23	G507 - Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	Mobilitat UdL - PMP	Universidad Privada del Norte
PAULS GASSIO, QUIM - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
DURANY MARTINEZ, SERGI - 2022/23	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
COSTA ABADIA, DANIEL - 2022/23	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
ROMERA BIGAS, JULIA - 2022/23	G507 - Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
MARTI GRAU, POL - 2022/23	G507 - Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	Erasmus SMS	Università degli Studi di Cagliari
MASO JUVANTENY, NURIA - 2022/23	G508 - Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	Erasmus SMS	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)
CUSINE SARROCHE, DAVID - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

# { 6. INTERNACIONAL }

## MOBILITAT ACADÈMICA. OUTGOING

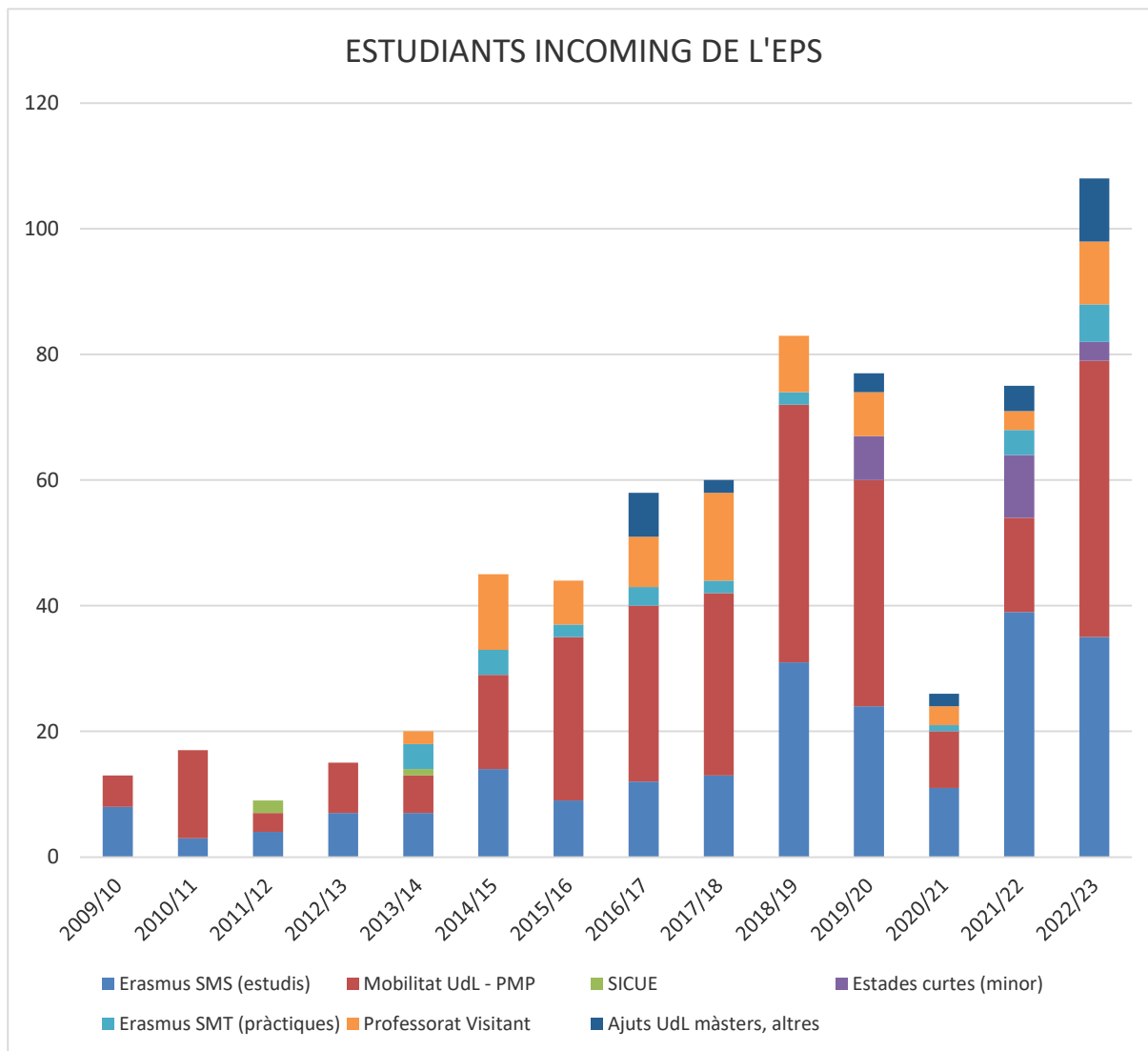
OUTGOING CURS ACADÈMIC 2022-2023			
Name	Degree programme (home)	Frameworks	Institution
OLIVA GINE, POL - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Mobilitat UdL - PMP	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)
SANCHEZ ALBERCA, ELENA - 2022/23	G508 - Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	Mobilitat UdL - PMP	Inha University
CALLEJA PARES, SERGI - 2022/23	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
SERRATOSA SEDO, MARTI - 2022/23	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	VIA University College
SUBIAS MELGAR, ENRIQUE ALEJO - 2022/23	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
BOTEZATU, RAZVAN ANDREI - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
BORRAS MIRADA, JORDI - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
BONEU VIDAL, JAUME - 2022/23	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VAMK - University of Applied Sciences
BAÑO ARANA, NESTOR - 2022/23	G511 - Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística (Igualada)	Erasmus SMS	Università Politecnica delle Marche
BARO NOGUERO, ANGEL - 2022/23	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Czech University of Life Sciences Prague (CULS)
ALSINA MARTINEZ, MARC - 2022/23	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Czech University of Life Sciences Prague (CULS)
AGUILO TRAVE, LAURA - 2022/23	G508 - Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	Mobilitat UdL - PMP	Inha University
VIDAL MESALLES, ALEX - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Mobilitat UdL - PMP	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)
ALBAREDA DURO, EDUARD - 2022/23	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	University of Maribor
VISON AMADOR, ROGER - 2022/23	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VIA University College
ZURITA SANCHEZ, RAUL - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
MOTA TORRAS, ORIOL - 2022/23	G504 - Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
ROYES MOLTO, MARIONA - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
COSCULLUELA CHIMENO, EMMA - 2022/23	G508 - Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	Erasmus SMS	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)
RUE MORENO, ARNAU - 2022/23	G504 - Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
MONELLS MARTINEZ, ANNA - 2022/23	G509 - Grau en Enginyeria Química (Igualada)	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
VILANOU ANTILLACH, SALVADOR - 2022/23	G507 - Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
CRISTOBAL BACARDIT, VICTOR - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
CORTIJO CAPEL, ANTONIO - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Cagliari
EL KHOUMMADI, WALID - 2022/23	G508 - Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	Mobilitat UdL - PMP	Southern Illinois University Edwardsville
MARTINEZ SISO, RUBEN - 2022/23	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VIA University College
IRAGORRI AIZPURU, MIREN - 2022/23	G506 - Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	Erasmus SMS	VIA University College
ESQUERDA CULLERES, JORDI - 2022/23	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	University of Maribor
MASES JOSEPH, JOAN - 2022/23	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
SIMON BALCELLS, SERGI - 2022/23	M508 - Màster Universitari en Enginyeria Informàtica	Mobilitat UdL - PMP	Institut Teknologi Bandung (ITB)
FERNANDEZ PARRA, MARC - 2022/23	G510 - Grau en Tècniques d'Interacció digital i de Computació (Igualada)	Mobilitat UdL - PMP	Hokkaido University



# [ 6. INTERNACIONAL ]

## MOBILITAT ACADÈMICA. INCOMING

Gràfic sobre l'evolució dels estudiants *incoming* a l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida dels diferents programes de mobilitat des del curs acadèmic 2009-2010 fins al curs 2022-2023:



# { 6. INTERNACIONAL }

## MOBILITAT ACADÈMICA. INCOMING

Durant el curs acadèmic 2022-2023, 108 estudiants *incoming* de les diferents titulacions de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida van poder gaudir de les beques ERASMUS, SICUE i Programa de Mobilitat.

INCOMING CURS ACADÈMIC 2022-2023				
Name	Country (home)	Institution (home)	Subject area (Stay)	Frameworks
FOURNIER, Maxime - 2022/23	France	Université de Nantes	Energia	Erasmus SMT
LETHUILLIER, Julien - 2022/23	France	Université de Nantes	Energia	Erasmus SMT
CONARE, FATOUMATA - 2022/23	France	Université de Nantes	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMT
SAMB, Ameth - 2022/23	France	Université de Nantes	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMT
Marianne Saba	Lebanon	University of Balamand		Erasmus STA-T
El Bachawati, Makram	Lebanon	University of Balamand		Erasmus STA-T
EL ZAKHEM, Henri - 2016/17	Lebanon	University of Balamand		Erasmus STA-T
Victoria Lemieux	Canada	University of British Columbia		Ajuts professorat estranger
Noels, Amadeo Charel - 2022/23	Belgium	Hogeschool PXL	Informàtica	Erasmus SMT
Célia Martinie	France	Université Toulouse - Jean Jaurès		Ajuts professorat estranger
Imad, EL ZAKHEM	Lebanon	University of Balamand		Erasmus STA-T
Stéphane Devismes	France	Université de Picardie Jules Verne		Ajuts professorat estranger
Sally Ammoury	Lebanon			Personal vinculat
Alejandro Mac Cawley Vergara	Chile	Pontificia Universidad Católica de Chile		Ajuts professorat estranger
Boutros, Marleine - 2022/23	Lebanon	University of Balamand		Personal vinculat
Lyn, Rhayem - 2022/23	Lebanon	Université Saint-Esprit de Kaslik		Personal vinculat
Salameh, Cheryl - 2022/23	Lebanon	Université Saint-Esprit de Kaslik		Personal vinculat
Farah, Georgio - 2022/23	Lebanon	University of Balamand		Personal vinculat
Hasanović, Ramo - 2022/23	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Informàtica	Erasmus SMS-T
Omar Salmi	Italy	Politecnico di Milano		Personal vinculat
Salameh, Georges - 2022/23	Lebanon	University of Balamand	Química	Erasmus SMS-T
MUZAFEROVIĆ, OMER - 2022/23	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet u Bihaću	Edificació	Erasmus SMS-T
Ibrahimkadić, Ilhan - 2022/23	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Informàtica	Erasmus SMS-T
Zatega, Edis - 2022/23	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Informàtica	Erasmus SMS-T
Martínez Alcaraz, Natalie Fabiola - 2022/23	Mexico	Universidad Iberoamericana Ciudad de México	Edificació	Mobilitat Udl - PMP
Echave Gutiérrez, Carolina - 2022/23	Mexico	Universidad Iberoamericana Ciudad de México	Edificació	Mobilitat Udl - PMP
Bubalo, Adnan - 2022/23	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Informàtica	Erasmus SMS-T
Camarena Gómez, Grecia - 2022/23	Mexico	Universidad Iberoamericana Ciudad de México	Edificació	Mobilitat Udl - PMP
DURNA, Zafer Can - 2022/23	Türkiye	Ege Üniversitesi	Enginyeria del Cuir	Erasmus SMS
Coscia, Silvia - 2022/23	Italy	Università degli Studi di Perugia	Electrònica	Erasmus SMS
Gümüs, Eliyab Scharo - 2022/23	Germany	Ruhr-Universität Bochum	Energia	Erasmus SMS
HIŞİL, Beydanur - 2022/23	Türkiye	Ege Üniversitesi	Enginyeria del Cuir	Erasmus SMS
Santillán Gutiérrez, Melisa - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Baja California	Edificació	Estudiantat visitant
Erdoğan, Fatma Betül - 2022/23	Türkiye	Ege Üniversitesi	Enginyeria del Cuir	Erasmus SMS
POURRASOUL SARDROUDI, Nima - 2022/23	Türkiye	Ege Üniversitesi	Enginyeria del Cuir	Erasmus SMS
BOVE, MATTEO - 2022/23	Italy	Politecnico di Milano	Mecànica	Erasmus SMS
Eroğlu, Selin Selen - 2022/23	Türkiye	Çukurova Üniversitesi	Mecànica	Erasmus SMS
Mohanlal, Nehal - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad

# { 6. INTERNACIONAL }

## MOBILITAT ACADÈMICA. INCOMING

Durant el curs acadèmic 2022-2023, 108 estudiants *incoming* de les diferents titulacions de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida van poder gaudir de les beques ERASMUS, SICUE i Programa de Mobilitat.

INCOMING CURS ACADÈMIC 2022-2023				
Name	Country (home)	Institution (home)	Subject area (Stay)	Frameworks
Gözükara, Emre - 2022/23	Türkiye	Çukurova Üniversitesi	Mecànica	Erasmus SMS
Esquivel Cornejo, Ana Mariel - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Baja California	Edificació	Estudiantat visitant
Avila Erbe, Amheli Daniela - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Baja California	Edificació	Estudiantat visitant
GARCIA MEZA , DANIEL ALEJANDRO - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Baja California	Edificació	Estudiantat visitant
Gómez Santos , Mariana - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Baja California	Organització Industrial i Logística	Mobilitat UdL - PMP
LOPEZ AVILA, DIANA - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Baja California	Organització Industrial i Logística	Estudiantat visitant
BAZALDUA JIMENEZ, CRISTAL - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Baja California	Química	Estudiantat visitant
Jill Zimmermann	Israel	Ben-Gurion University of the Negev		Erasmus STT-T
Santillán Palacios, Jorge André - 2022/23	Peru	Universidad Privada del Norte	Electrònica	Mobilitat UdL - PMP
Aschauer, Lena - 2022/23	Austria	Fachhochschule Oberösterreich	Informàtica	Study Abroad
Santiago Coutiño, Valeria - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Chiapas	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Olvera Martínez, Eric - 2022/23	Mexico	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Romero Arau, Eduardo Alejandro - 2022/23	Mexico	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Disseny Digital	Mobilitat UdL - PMP
Lauro, Julian - 2022/23	Argentina	Universidad Nacional de Cuyo	Disseny Digital	Mobilitat UdL - PMP
MANJARREZ MARTINEZ, NESTOR RAFAEL - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma Chapingo	Enginyeries (general EPS)	Mobilitat UdL - PMP
Cortes Pacheco, Lilian - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma Chapingo	Enginyeries (general EPS)	Mobilitat UdL - PMP
HERNANDEZ AGUILLARES, ANTONIO - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma Chapingo	Enginyeries (general EPS)	Mobilitat UdL - PMP
Nina Bijedic	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru		Erasmus STA-T
Penagos Monterrosa, Valeria - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Chiapas	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Zambito, Michele - 2022/23	Italy	Università degli Studi di Perugia	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
AKKAŞ, AYTUĞ - 2022/23	Türkiye	Çukurova Üniversitesi	Mecànica	Erasmus SMS
Lorencena Souza, Victoria - 2022/23	Brazil	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS)	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Sorgente, Andrea - 2022/23	Italy	Università degli Studi di Perugia	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
van den Berg, Malu - 2022/23	Netherlands	Fontys University of Applied Sciences	Informàtica	Study Abroad
Noels, Amadeo Charel - 2022/23	Belgium	Hogeschool PXL	Informàtica	Study Abroad
Knoetze, Kyle - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Pelser, Pieter Andries - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Van Dyck, Yordi - 2022/23	Belgium	Hogeschool PXL	Informàtica	Study Abroad
Vannoppen, Alexander - 2022/23	Belgium	Hogeschool PXL	Informàtica	Study Abroad
Dass, Jarryd Lyle - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Mashigo, Luthando Amogelang - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
van der Colff, Christiaan Erasmus - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Hoffman, Josias - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Jacobs, Franco - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Mohanlal, Nehal - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad

# { 6. INTERNACIONAL }

## MOBILITAT ACADÈMICA. INCOMING

Durant el curs acadèmic 2022-2023, 108 estudiants *incoming* de les diferents titulacions de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida van poder gaudir de les beques ERASMUS, SICUE i Programa de Mobilitat.

INCOMING CURS ACADÈMIC 2022-2023				
Name	Country (home)	Institution (home)	Subject area (Stay)	Frameworks
Walraven, Roel - 2022/23	Netherlands	Fontys University of Applied Sciences	Informàtica	Study Abroad
Nicolaes, Jens - 2022/23	Netherlands	Fontys University of Applied Sciences	Informàtica	Study Abroad
Nkoane, Boikanyo - 2022/23	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
RANA, SHUBHAM - 2022/23	Italy	Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli	Electrònica	Erasmus SMT
Sgarbossa, Raffaele - 2022/23	Italy	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Colavito, Cristian - 2022/23	Italy	Università Politecnica delle Marche	Informàtica	Erasmus SMS
Fraschini Alzamendi, Isabella - 2022/23	Uruguay	Universidad de la República	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Albanese Ferrero, Fiorella Teresa - 2022/23	Uruguay	Universidad de la República	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
YEHA, BAHAA - 2022/23	Lebanon	Modern University for Business and Science	Informàtica	Erasmus SMS-T
AVCI, HALİL İBRAHİM - 2022/23	Türkiye	Çukurova Üniversitesi	Mecànica	Erasmus SMS
Sannasardo, Alessandro - 2022/23	Italy	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Oliveira da Cunha, Andreas - 2022/23	Brazil	Centro Universitario Facens	Energia	Mobilitat UdL - PMP
Castro Delgado, Alek Antulio - 2022/23	Mexico	Universidad de las Américas Puebla	Enginyeries (general EPS)	Mobilitat UdL - PMP
Koła, Oskar - 2022/23	Poland	Silesian University of Technology	Informàtica	Erasmus SMS
Plomecka, Hanna Maria - 2022/23	Poland	Silesian University of Technology	Informàtica	Erasmus SMS
Gosta, Massimo - 2022/23	Italy	Politecnico di Milano	Enginyeria Química	Erasmus SMS
Ferruggia, Nicolò - 2022/23	Italy	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Zuhrić, Aida - 2022/23	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Informàtica	Erasmus SMS-T
de Abreu Macedo Souza, Milena - 2022/23	Brazil	Centro Universitario Facens	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Osorio Segura, Monica Andrea - 2022/23	Colombia	Universidad de La Sabana	Enginyeries (general EPS)	Mobilitat UdL - PMP
Alves Cabral, Giovana - 2022/23	Brazil	Centro Universitario Facens	Energia	Mobilitat UdL - PMP
dos Santos, Gabriela Fernanda - 2022/23	Brazil	Centro Universitario Facens	Química	Double Degree
Ossandón Yáñez, Aylin Constanza - 2022/23	Chile	Universidad de Chile	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Gosto, Nino - 2022/23	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Informàtica	Erasmus SMS-T
AL OTHMAN, RANDA - 2022/23	Lebanon	Modern University for Business and Science	Informàtica	Erasmus SMS-T
ABA, FADIL - 2022/23	France	Université de Technologie de Compiègne	Informàtica	Erasmus SMS
SALGADO LUCHO, ISABEL - 2022/23	Brazil	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS)	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Ordaz Anguiano, Carolina - 2022/23	Mexico	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Barbosa Santos, Gustavo - 2022/23	Brazil	Universidade Federal de São Carlos - UFSCAR	Informàtica	Mobilitat UdL - PMP
AMAGLIANI, MATTEO - 2022/23	Italy	Università Politecnica delle Marche	Electrònica	Erasmus SMS
Alvarado Fernández, Layla Suhaila - 2022/23	Mexico	Universidad de las Américas Puebla	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Balloy, Caroline - 2022/23	France	Université de Technologie de Compiègne	Mecànica	Erasmus SMS
Araza Arredondo, Paulina - 2022/23	Mexico	Universidad Iberoamericana Ciudad de México	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Falkiewitz, Emma - 2022/23	France	Université de Technologie de Compiègne	Informàtica	Erasmus SMS
Herrmann, Süleyman - 2022/23	Germany	Hochschule Esslingen	Mecànica	Erasmus SMS
TOVAR GOMEZ, EDUARDO - 2022/23	Mexico	Universidad Autónoma de Chiapas	Edificació	Mobilitat UdL - PMP

# [ 6. INTERNACIONAL ]

## PROGRAMA IAESTE

IAESTE (International Association for the Exchange of Students for Technical Experience) és una associació internacional d'universitaris que connecta estudiants d'enginyeries i d'ADE amb empreses i institucions a l'estranger perquè hi puguin fer pràctiques, amb l'objectiu d'oferir experiència laboral internacional als seus membres. Present en més de 80 països, actualment formen part d'IAESTE Lleida una cinquantena d'estudiants de la UdL.

Les entitats acollidores d'estudiants IAESTE poden especificar el perfil de la persona que necessiten, tot seleccionant la titulació, el nivell de formació i el d'idiomes. Les empreses i institucions aporten una ajuda a la manutenció d'un mínim de 706 €/mes nets per a l'estudiant, als quals s'ha d'afegir l'IRPF i una quota a la Seguretat Social. Els tràmits burocràtics els gestiona l'associació, i tots els participants en el programa disposen d'una assegurança pròpia.

Durant el curs 2022-2023, 2 estudiants de l'Escola Politècnica Superior de la UdL van gaudir del programa d'intercanvi de pràctiques a empreses de l'estranger de caire científicotècnic:

OUTGOING IAESTE LC LLEIDA CURS 2022-2023					
ESTUDIANTAT	PAIS	titulació	EMPRESA	DATA INICI	DATA FI
Neus Fernández Valls	Turquia	GEI-ADE	MEF Universitesi	02-07-2023	03-09-2023
Irene Royes Moltó	Turquia	GEM	AEC Mühendislik Elektrik Taahhüt Ltd	01-07-2023	02-09-2023

Durant el curs 2022-2023 l'organització IAESTE va portar a les nostres contrades, un estudiant d'altres universitats.

INCOMING IAESTE LC LLEIDA CURS 2022-2023					
ESTUDIANTAT	PAIS	titulació	EMPRESA	DATA INICI	DATA FI
Anastasios Tsetsilas	Turquia	GEI	Vunkers IT Experts SLU	11-07-2023	11-09-2023



# { 6. INTERNACIONAL }

## WORLD WIDE EPS MEETING



Els dies 17 i 18 de novembre de 2022, l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida va organitzar la cinquena edició de la World Wide EPS Meeting (WWEPS).

Es tracta d'una trobada internacional d'universitats, uns partners internacionals amb els que l'Escola Politècnica Superior manté vincles de col·laboració. Aquesta jornada s'adreça especialment a estudiants de 2n i 3r curs, que vulguin anar de mobilitat en els propers dos cursos.

Les 8 institucions participants en la World Wide EPS Meeting 2022 van estar: DHBW Mosbach (Alemanya), Esslingen University (Alemanya), Ben-Gurion University of the Negev (Israel), Centro Universitario Facens (Brasil), Novia University of Applied Sciences (Finlàndia), Silesian University of Technology (Polònia) Fontys University of Applied Sciences (Països Baixos) i University of Modena and Reggio Emilia (Itàlia).

L'EPS considera el procés d'internacionalització del centre un aspecte primordial, tant per la seva pròpia implantació i consolidació com a centre de referència, com per al futur professional dels seus estudiants. Aquest procés ens ha de permetre afrontar el futur amb optimisme i amb una visió global i oberta al món.

Els futurs professionals sorgits de l'Escola Politècnica Superior han de ser capaços d'afrontar amb les màximes garanties d'èxit els seus futurs reptes laborals, comprendre i visualitzar de forma global les autèntiques i excel·lents oportunitats laborals que s'ofereixen a escala europea i mundial.

Aquesta voluntat d'internacionalització se centra en quatre grans línies d'actuació: La internacionalització de la institució en tots els seus àmbits d'actuació (docència, recerca i transferència), la internacionalització de tots els membres de la comunitat universitària, la internacionalització de la recerca i la transferència i la consolidació de destinacions internacionals sòlides i de gran qualitat per al nostre alumnat.

Justament és en aquesta última línia d'actuació en la que s'emmarca el World Wide EPS Meeting.



# [ 6. INTERNACIONAL ]

## PROJECTES DE RECERCA INTERNACIONALS

### La UdL lidera un projecte europeu d'energies renovables

La Universitat de Lleida (UdL) lidera un projecte europeu amb socis de 6 països que té com a objectiu integrar a la xarxa elèctrica la generació de les anomenades energies renovables intermitents, és a dir, que no estan sempre disponibles, com la solar o l'eòlica; així com reduir els impactes ambientals. Finançat pel programa Horizon Europe amb 3 milions d'euros, és una de les 11 propostes seleccionades en aquest àmbit i una de les 4 coordinades des de l'Estat espanyol per a la producció d'energia neutra en carboni i d'alta eficiència.

L'investigador de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la UdL Jérôme Barrau coordina aquest projecte de tres anys de durada en el que també prenen part la Universitat Tècnica de Dinamarca (DTU), el Centre Nacional de Recerca de França (CNRS), l'Institut Fraunhofer per a Sistemes d'Energia Solar d'Alemanya i les empreses ACCIONA (Estat espanyol), HyGear (Països Baixos), EMD International (Dinamarca) i Accelopment Schweiz AG (Suïssa). Representants de tots els ens implicats i de l'Agència Executiva Europea de Clima, Infraestructures i Medi Ambient (CINEA) es reuneixen aquests dies a la UdL per establir les fites concretes de cada àrea i el pla de treball.

### Projecte Europeu SOLDAC

El Grup de recerca en Sistemes Dinàmics Aplicats en Energia Solar de l'EPS de la UdL coordina tècnicament el projecte europeu SOLDAC sobre generació solar. L'investigador de l'Escola Politècnica Superior de la UdL Daniel Chemisana coordina aquest projecte. El projecte SOLDAC té una durada de 3 anys i està finançat per la Unió Europea i per UK Research and Innovation Funding Service (ISF), dins del Programa Marc Horitzó Europa – Clima, Energia i Mobilitat. Compte amb la participació de quatre estats europeus. El seu objectiu consisteix en assolir un TRL4 (Technology Readiness Level 4, nivell de maduresa tecnològica 4) que permetrà validar els sistemes en entorns de laboratori i donar a conèixer la recerca i la innovació d'aquests productes químics renovables i el seu gran potencial per a una transició industrial verda.

### Projecte internacional AgriDataSpace

El projecte internacional AgriDataSpace, liderat per l'empresa francesa Agdatahub, té com a objectiu definir un futur espai europeu de dades per a l'agricultura que faciliti l'intercanvi, el processament i l'anàlisi d'una manera segura, fiable, transparent i responsable. La UdL, amb un pressupost de 145.000 euros, participa en diferents tasques, incloent-hi aspectes legals, ètics i tècnics.

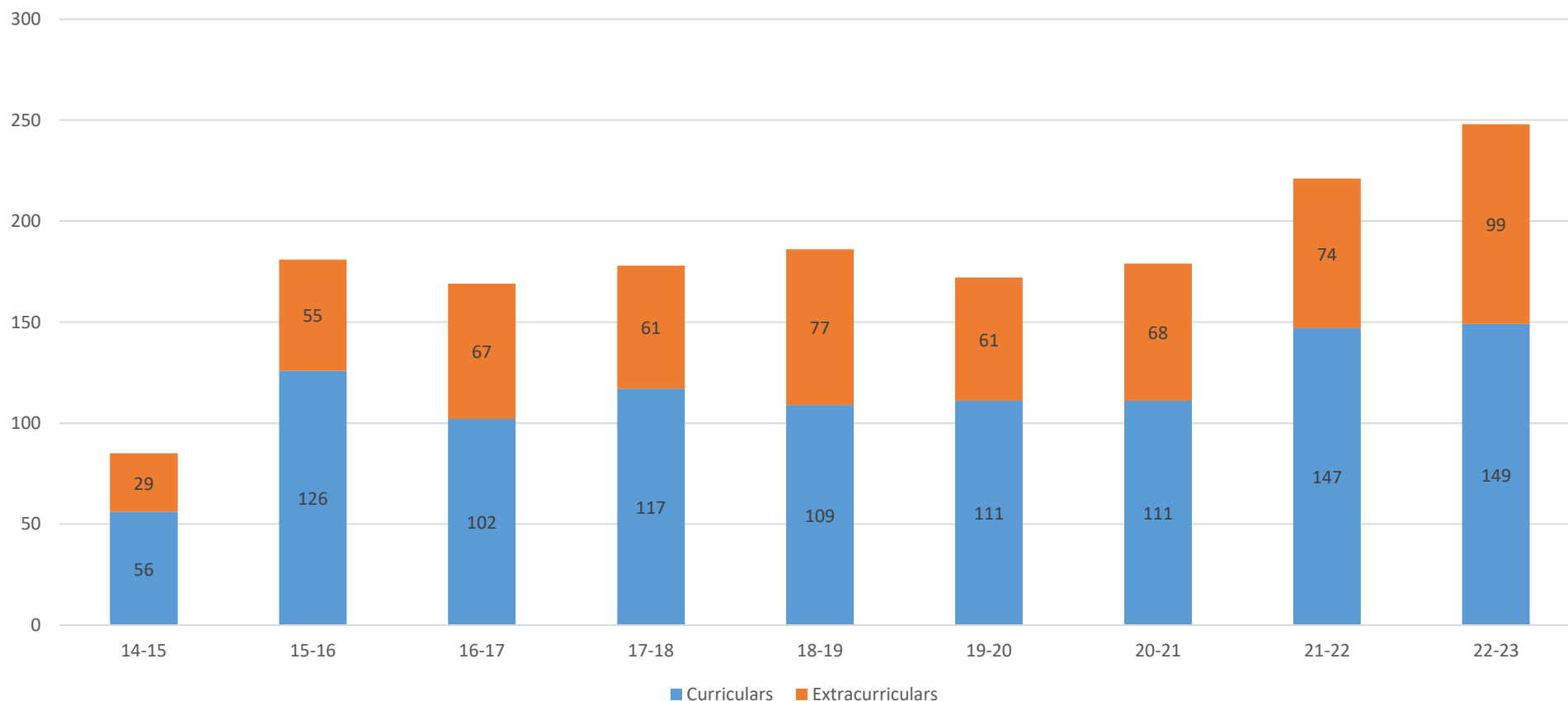
Hi participen investigadores i investigadors tant de l'Escola Politècnica Superior (EPS) com de la Facultat de Dret, Economia i Turisme. L'equip lleidatà lidera la part encarregada de "facilitar la interoperabilitat a escala europea, és a dir la integració de dades provinents de diferents fonts perquè els diferents sistemes es puguin entendre entre ells, amb una visió unificada i de valor afegit", destaca el professor de l'EPS Roberto Garcia, que presenta el divendres 11 de novembre el projecte a El Ejido (Almeria), en el marc del congrés Datagri 2022.

# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## CONVENIS UNIVERSITAT - EMPRESA

Evolució de les pràctiques curriculars i extra-curriculars de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida des del curs acadèmic 2014-15 fins el CURS ACADÈMIC 2022-23:

EVOLUCIÓ DE LES PRÀCTIQUES A L'EPS



# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## PRÀCTIQUES CURRICULARS

Les Pràctiques Tutelades en Empresa es configuren com una **activitat acadèmica** integrada en el **Pla d'Estudis** i tenen caràcter obligatori. Permeten als alumnes apropiar-se al món de la professió en la que desitgen iniciar-se. Les situacions que viuran dins els centres laborals seran reals i els servirà per experimentar i conèixer les dinàmiques de les organitzacions, els estils de direcció i, en definitiva, la cultura empresarial.

Així mateix també tenen el valor de relacionar els aprenentatges acadèmics amb les pràctiques professionals. Així els estudiants poden entendre de forma més significativa les exposicions teòriques de l'aula a través de l'experiència viscuda durant el període de pràctiques.

Es per això que les PTE també ajuden a inculcar als estudiants les actituds adequades per saber estar en el món laboral, conèixer els diferents rols que es desenvolupen en l'empresa, etcètera. Qüestions que, sens dubte, els influirà en la seva formació en responsabilitat.

Les Pràctiques Tutelades en Empresa o Pràctiques Curriculars es plantegen com una activitat formativa presencial que es durà a terme quan l'estudiant hagi adquirit formació suficient per treure el màxim profit de la seva estada en l'empresa.

Els tutors de les pràctiques curriculars de les diferents titulacions de l'EPS son els professors:

- Grau en Arquitectura Tècnica: **Julià Coma Arpón**
- Grau en Enginyeria informàtica: **Mercé Teixidó Cairol**
- Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives: **Mercé Teixidó Cairol**
- Grau en Enginyeria Mecànica: **Margarita Moltó Aribau**
- Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica: **Margarita Moltó Aribau**
- Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat: **Margarita Moltó Aribau**
- Doble Grau en Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses: **Ana Maria Vendrell Vilanova**
- Grau en Enginyeria en l'Organització Industrial i Logística: **Rosa Cuadros Domènech**
- Grau en Enginyeria Química: **Rosa Cuadros Domènech**
- Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de la Computació : **Rosa Cuadros Domènech**
- Màster en Enginyeria Informàtica: **Merce Teixidó Cairol**
- Màster del Cuir: **Rosa Cuadros Domènech**

## PRÀCTIQUES CURRICULARS

Durant el curs 2022-2023 a l'EPS 149 estudiants van realitzar les pràctiques curriculars en les següents empreses:

PRACTIQUES CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
GONZALEZ DOBLAS, FRANCISCO LUIS	ROS ROCA, SA	12/09/2022	27/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
CANO CRUELLAS, FERRAN	REC NOU INVERSORA, SL	13/09/2022	13/11/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
SALAS REYES, DANIEL	OPERBER SITALU GROUP, SL	13/09/2022	09/12/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
BALLESTE MUÑOZ, ADRIA	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	19/09/2022	19/11/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
MIRAS FRAU, FRANCISCO JOSÉ	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	19/09/2022	19/11/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
AZORIN VILELLA, SANDRA	CONSTRUCTORA SAN JOSE, SA	19/09/2022	21/11/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
MESTRES FONTANALS, JOSEP	SEGURETAT I CONTROL 24 HORES, SL	19/09/2022	30/12/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
BOSCH GRÀCIA, ABRAHAM	GFT IT CONSULTING, SL	19/09/2022	13/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
PÉREZ JOVÉ, MANEL	B MES R 29 ARQUITECTES, SLP	19/09/2022	15/01/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
FRAILE ALONSO, PABLO	GESTIO DE SERVEIS SANITARIS (GSS)	22/09/2022	05/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
AGOST BATALLA, ORIOL	CLINICA MI NOVA ALIANÇA, SL	22/09/2022	05/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
ARAN DOMINGO, FERRAN	CLINICA MI NOVA ALIANÇA, SL	22/09/2022	05/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
CULLERÉS CERVERA, ARTUR	ANDRES IBAÑEZ PERALES	22/09/2022	09/03/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
OSORIO SEGURA, MÓNICA ANDREA	MANUFACTURAS Y TRANSFORMADOS AB, SLU	26/09/2022	25/11/2022	CUADROS DOMENECH, ROSA	Pla d'Estudis Erasmus -Estudiants Estrangers-
CERVERA ROSELL, MARC	ELECTRONICA SALTO, SL	26/09/2022	19/12/2022	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
MARTÍNEZ SELLÉS, SERGI	OSCAR BOTELLA MEJIAS (SEO MARKET)	26/09/2022	28/12/2022	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
COBOS RODRIGUEZ, PELAYO	HUBEL, SA	26/09/2022	28/12/2022	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
VIVAS BAIGES, MARC	CONSULTORIA DE NEGOCI DIGITAL, SLL (XTRATEGICS)	26/09/2022	02/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
HIDALGO ORTIZ, SARA	ALBERT SANS PETIT (ISAT LLEIDA)	26/09/2022	02/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
MONTANUY MORILLO, MARIO	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	26/09/2022	09/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
LLOBET ROQUÉ, PAU	DISTFORM, SL	26/09/2022	09/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica



# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## PRÀCTIQUES CURRICULARS

PRACTIQUES CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
AMPURDANÉS BONJOCH, JOEL	BTACTIC, SCCL	26/09/2022	09/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
PELEGRINA GONZÁLEZ, ALEXANDRE	FACTORY DATA, SL	26/09/2022	09/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
PELEGRINA CUEN, PATRICK	MASANES SERVINDUSTRIA, SA	26/09/2022	09/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
SALCEDO HEREDIA, OSCAR	USE IT SOFTWARE, SL	26/09/2022	09/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
MATEU LÓPEZ, VÍCTOR	ORIGEN STUDIO TECH, SL	26/09/2022	09/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
CITOLER JIMÉNEZ, ADRIÁN	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	26/09/2022	10/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
SÁNCHEZ ALARCÓN, ADRIÀ	INVELON TECHNOLOGIES, SL	26/09/2022	13/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
GARCÍA RODRÍGUEZ, ALEJANDRO	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	26/09/2022	20/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
TORRES BERGADÀ, MARIA	AULA MUNICIPAL DE TEATRE DE LLEIDA	26/09/2022	20/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
GONZÁLEZ TORÉ, POL	MASANES SERVINDUSTRIA, SA	26/09/2022	20/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
RETTO GARCÍA, MARIA ALEJANDRA	OMA COMUNICA, SL	26/09/2022	20/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
ORTIZ ESPUGA, SERGI	KONCEPT 21 ENGINYERIA, SL (VINTIUNA)	26/09/2022	20/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
CAMACHO RIVERA, SANDRA	LAGRAFICA CREATIVE EXPERIENCE, SL	26/09/2022	20/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
CAMPOS MESEGUER, MARIA	COL-LEGI OFICIAL DE METGES DE LLEIDA	26/09/2022	20/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
SEGARRA ARRUFAT, JOSEP	JUAN ALBERTO CAGIGAS CAMPOS (ASSESSOR)	26/09/2022	20/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
SERRANO CURDI, SARA	GFT IT CONSULTING, SL	26/09/2022	03/02/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
SABOUR , ABDELJALIL	SERGESPROM 2000, SL	27/09/2022	20/01/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
MARTÍN RODRÍGUEZ, GEMMA	ADRIANA ELENA IUGULESCU (FRIDA DIGITAL)	27/09/2022	23/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives

## PRÀCTIQUES CURRICULARS

PRACTIQUES CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
GRIÑÁN DELGADO, JOAN	TOTSOM TECHNOLOGY SYSTEMS, SL	27/09/2022	23/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
TRINCHAN SEGURA, GUILLEM	MIGUEL PEDRO VALLS DE SANJUAN (ARQUITECTE)	28/09/2022	15/01/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
FARRÉ ALBA, JENNIFER	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	29/09/2022	13/01/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
FONTOVA TORRES, ROGER	SISTEMES ELECTRONICS PROGRES, SA	29/09/2022	25/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
ACOSTA RODRÍGUEZ, ANDREA	AGENCIA TRANSPORTES TROTA, SA	03/10/2022	30/11/2022	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
VIVANCOS LÓPEZ, AITOR	EGUREN R&D SOLUTIONS, SL	03/10/2022	09/12/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
GUILLET TEIXIDÓ, ANNA	JYMPA 1971, SL	03/10/2022	20/12/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
COMPTE JIMÉNEZ, NATÀLIA	CURTIDOS BADIA, SAU	03/10/2022	03/01/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
BRAVO MONSÁLVEZ, ALBA	DISTFORM, SL	03/10/2022	20/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
CORTADELLAS SALA, ARNAU	ELECTRO DINAMIC JO-AN, SL	03/10/2022	20/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
AUMEDES SERRANO, MIQUEL	TECNICAL LLEIDA, SL	03/10/2022	20/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
VIDAL CORREA, LÍDIA	TECNICAL LLEIDA, SL	03/10/2022	20/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
OSSANDÓN YÁÑEZ, AYLÍN CONSTANZA	B MES R 29 ARQUITECTES, SLP	03/10/2022	20/01/2023	COMA ARPON, JULIA	PMP - Programes Mobilitat Propis
CANALIS NAVARRO, NÉSTOR	MONTAJES ELECTRICOS PORTOLES, SL	03/10/2022	27/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
JOVÉ JOANA, ROSA	ROSARIO MONTERO VISENT (INGENTEC)	03/10/2022	27/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
MORRERES OTAL, ARIADNA	JOSEP CHIMENO JOSA (ARQUITECTE)	03/10/2022	27/01/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
RIERA MASIP, ARNAU	ANDRES IBAÑEZ PERALES	06/10/2022	26/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
ORÓ ARIZÓN, MIQUEL	MOVITEC WRAPPING SYSTEMS, SL	10/10/2022	05/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica

## PRÀCTIQUES CURRICULARS

PRACTIQUES CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
FERREIRA PRAT, JAIME	FUNDACIO EURECAT	10/10/2022	20/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
FARRERA PALOU, JORDI	NEX TYRES, SL	10/10/2022	23/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
ESCOLÀ BARRAGÁN, PAU	RODI METRO, SL	10/10/2022	26/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
TERÉS ROS, GERARD	CLIMATIZACION SAUFER, SL	10/10/2022	31/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
GONZALEZ VILA, DAVID	KREUM, SA	10/10/2022	31/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
TURCU , BOGDAN CONSTANTIN	VUNKERS IT EXPERTS, SL	10/10/2022	31/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
PERAL FERNÁNDEZ, ADRIÁN	MASTERFOAM FLEXSOLUTIONS, SLU	10/10/2022	08/02/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
SANTACANA GABELLA, ALBERT JOAN	ARGAL ALIMENTACION, SA	10/10/2022	24/02/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
TERÁN SILVA, PATRICIO JAVIER	KREUM, SA	13/10/2022	31/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
BARRULL GRAU, NIL	SOLENVER SOLUCIONES ENERGETICAS, SL	13/10/2022	06/02/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
JOU CARDONA, CESC	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	17/10/2022	31/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
QUEJIDO GARRIGA, NÚRIA	A&B ARQUITECTES TECNICS-LLEIDA, SLP	17/10/2022	31/01/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
BATISTA ARDÈVOL, POL	MUNTATGES ELECTROSO, SL	17/10/2022	10/02/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
PUJOL DÍAZ, SERGI	SORIGUE, SAU	17/10/2022	17/02/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
DKOUK EL FERROUN, CHAYMAA	FUNDACIO EURECAT	17/10/2022	27/02/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
PASCUAL PEDRÓS, MARC	GEA ENERGIA CRIO, SL	18/10/2022	17/02/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
MIRET TOMÀS, JOSEP	INSTAL·LACIONS VILANA, SL	21/10/2022	03/02/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ARDERIU ESTEBAN, MARC	TECNICAS MECANICAS ILERDENSES, SL (TMI)	24/10/2022	17/02/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
AL OTHMAN , RANDA	INGENIO ESCUELA DE LIDERAZGO, SL	24/10/2022	24/02/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Pla d'Estudis Erasmus -Estudiants Estrangers-

## PRÀCTIQUES CURRICULARS

PRACTIQUES CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
YEHIA , BAHAA	INGENIO ESCUELA DE LIDERAZGO, SL	24/10/2022	24/02/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Pla d'Estudis Erasmus -Estudiants Estrangers-
BATLLE GISPERT, MIQUEL	INDRA PRODUCCION SOFTWARE, SLU	27/10/2022	15/02/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
BADAoui MAHDAD, DOUNIA	JORFE INSTAL·LACIONS, SL	01/11/2022	17/02/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
MOUDDEN ANSARI, DOAE	INGENIO ESCUELA DE LIDERAZGO, SL	02/11/2022	13/01/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
NOVIALS FERRER, MARIO	INTAC CONTROL, SL	02/11/2022	20/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
BALTRAL HIJANO, ROGER	AVICOLA DE LLEIDA, SAU (AVIDEL)	07/11/2022	10/02/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ROMERO BERGA, IVÁN	FOINTEC INFORMATICA, SLU	09/11/2022	15/03/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
ESPADA MARCO, JÚLIA	XAVIER CERQUEDA RIBO (ARQUITECTE)	14/11/2022	17/03/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
PADILLA HERNÁNDEZ, NÚRIA	LACELIER EUROPE, SA	22/11/2022	30/03/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
LLOBERA HUERTA, ARNAU	SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, SAU	09/01/2023	23/03/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
ESTEVE VILLAS, CARLES	NIUBO MAQUINARIA AGRICOLA, SLU	16/01/2023	14/04/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ÁLVAREZ FREIXAS, ANTONIO	PROERSA AEROSOLES, SAU	16/01/2023	10/05/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
SALVANY MONTSERRAT, XAVIER	MARC XAVIER GUIU ARBONES (ENGINYER)	23/01/2023	12/05/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
GARRIGA VERGES, SERGI	ENERGIES I PROJECTES SOLAR 3 - 2020, SL	23/01/2023	31/05/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
VIDAL MESALLES, ALEX	ALIWELL, SA DE CAPITAL VARIABLE	30/01/2023	31/03/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ROS BALSELLS, DANAÉ	PROYECTO FONTANELLAS Y MARTI, SL	01/02/2023	28/03/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Màster Universitari en Enginyeria del Cuir
LÓPEZ GARGALLO, BERTA	CURTIDOS BADIA, SAU	01/02/2023	16/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
CALVET BLANCH, ARAN	POMETA GRAFICA, SL	06/02/2023	02/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
NAVARRO PÉREZ, MARIA	SERVEIS COMUNICACIO LLEIDA, SL	06/02/2023	02/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives

## PRÀCTIQUES CURRICULARS

PRACTIQUES CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
PÉREZ SANDOVAL, CLAUDIA	FUNDACIO PRIVADA PER A LA INNOVACIO TEXTIL IGUALADA	06/02/2023	20/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
GRAS VARGAS, ARIADNA	EBS LLEIDA SOFTWARE, SL	07/02/2023	02/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
APARICIO GOMBAU, ERIC	AULA MUNICIPAL DE TEATRE DE LLEIDA	07/02/2023	05/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
DÍEZ LLENA, HUGO - LUIS	COMUNIDAD GENERAL DE REGANTES DEL CANAL DE ARAGON Y CATALUÑA	08/02/2023	01/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
LÓPEZ LÓPEZ, PAULA	ESTEL SERVICE OFICINA, SLU	13/02/2023	08/05/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
DUCH PONS, ALBERT	RODI METRO, SL	13/02/2023	05/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
PONS RODRÍGUEZ, MARTA	SVCURES, SCCL	13/02/2023	05/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
URIBE SALAZAR, DAVID	INGENIO ESCUELA DE LIDERAZGO, SL	13/02/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
CAMARASA PIÑOL, AGUEDA	USE IT SOFTWARE, SL	13/02/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
GUITART CARVAJAL, JOEL	FACTORY DATA, SL	13/02/2023	19/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
CUÉLLAR GARCÍA, ALEXANDRE	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	15/02/2023	14/05/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
BAÑO ARANA, NÉSTOR	SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, SAU	16/02/2023	13/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
AROCA DEL VISO, ANNA	MARELLI ESPAÑA, SA	20/02/2023	23/05/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
BOTEZATU , RĂZVAN-ANDREI	FUNDACIO EURECAT	20/02/2023	16/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
BORRÁS MIRADA, JORDI	CLIMATIZACION SAUFER, SL	20/02/2023	24/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
GUDYMYAK GRYGORAK, SVYATOSLAV	INGENIO ESCUELA DE LIDERAZGO, SL	22/02/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
GÓMEZ PALOMAR, JON	ADRIANA ELENA IUGULESCU (FRIDA DIGITAL)	22/02/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
ALSO CARDONA, MARINA	MONTSERRAT POCIELLO RIBES (CR3ATIVA)	22/02/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
FORCADES SOLA, NEUS	ARNAU RICART REAL (ARQUITECTE)	22/02/2023	22/06/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
ESCODA ANGERRI, MARC	ARGAL ALIMENTACION, SA	24/02/2023	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica



## PRÀCTIQUES CURRICULARS

PRACTIQUES CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
GARCIA PARÍS, NIL	PAMPOLS ARQUITECTE, SLP	27/02/2023	22/06/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
ABULÍ PARERA, EMMA	ACUSTICS AMBIENT, SL	27/02/2023	22/06/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
ISERN PERALLÓN, NATIVIDAD	TECNICAS MECANICAS ILERDENSES, SL (TMI)	27/02/2023	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
CAMARASA MORENO, JOAN ALBERT	TECNICAL LLEIDA, SL	27/02/2023	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
ROMERA BIGAS, JÚLIA	E3G INGENIERIA Y ENERGIA, SL	01/03/2023	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
NOELS , AMADEO CHAREL	ORIGEN STUDIO TECH, SL	03/03/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Pla d'Estudis Erasmus -Estudiants Estrangers-
VALLÉS MEJÍAS, FRANCISCO	EGUREN R&D SOLUTIONS, SL	06/03/2023	09/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
MANSOURI MEHDI, AMINE	BATSI SOLUTIONS, SL	06/03/2023	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
LIN , SHENSHEN	BC NONWOVENS, SL	06/03/2023	30/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
BOUALEM SAAD, TAOUFIK	ALIER, SA	13/03/2023	12/05/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ORÓ ARIZÓN, XAVIER	JOSE ANTONIO ROMERO POLO, SAU	13/03/2023	26/05/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
DURANY MARTÍNEZ, SERGI	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	13/03/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
COSCULLUELA CHIMENO, EMMA	ORIGEN STUDIO TECH, SL	13/03/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
CALLEJA PARÉS, SERGI	KREUM, SA	16/03/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
VIDAL MALDONADO, DAVID	ECOPIME PROJECTS, SL	20/03/2023	12/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
SUBÍAS MELGAR, ENRIQUE ALEJO	GRUPO SALLEN TECH, SLU	22/03/2023	12/06/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
MORA MONTOYA, EUDALD	TALLER AURIA, SCCL	27/03/2023	30/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
CUSINÉ SARROCHE, DAVID	PAYPER, SA	17/04/2023	07/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ROCA REY, PAU	MANUFACTURAS Y TRANSFORMADOS AB, SLU	02/05/2023	28/07/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
CODINA BRACEROS, ÀLEX	L4 TECH, SL	02/05/2023	31/08/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica

# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## PRÀCTIQUES CURRICULARS

PRACTIQUES CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
MONELLS MARTÍNEZ, ANNA	ENGISIC SOLUCIONS I CONSULTING, SL	05/06/2023	28/07/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
CANTERO RODRIGUEZ, JOEL	RUBEN ESCOLA SALVANS (RESSOLUCIO TECNICA D'IMMOBLES)	07/06/2023	17/08/2023	COMA ARPON, JULIA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
TRIQUELL LOMBARDO, POL	GFT IT CONSULTING, SL	19/06/2023	18/08/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
PÉREZ MIYAR, KARLA	FACTORY DATA, SL	19/06/2023	04/09/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
GUÀRDIA ESCUER, RUT	INGENIO ESCUELA DE LIDERAZGO, SL	19/06/2023	04/09/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
MARTÍNEZ SISÓ, RUBÉN	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	19/06/2023	06/09/2023	TEIXIDO CAIROL, MERCE	Grau en Enginyeria Informàtica
OMARI BENHAMMOU, ABYR	LACELIER EUROPE, SA	19/06/2023	08/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
CASTELLÓ RODES, DAVID	ARCUSIN, SA	21/06/2023	25/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
BARIOS BERGUA, ANTONIO	ARGAL ALIMENTACION, SA	26/06/2023	04/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
GENÉ MORA, PAU	TECNICAS MECANICAS ILERDENSES, SL (TMI)	29/06/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
OLIVA GINÉ, POL	RECUBRIMIENTOS Y FIBRAS, SL (REFISA)	01/07/2023	07/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
CORTIJO CAPEL, ANTONIO	AVICOLA DE LLEIDA, SAU (AVIDEL)	03/07/2023	28/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ABAD HIGUERAS, ALBERT	INTECH 2015, SL	03/07/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
LLOBERA GORGUES, ALBERT	SISTEMES ELECTRONICS PROGRES, SA	05/07/2023	25/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica

# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## PRÀCTIQUES EXTRA CURRICULARS

L'estudiant pot realitzar, amb **caràcter voluntari**, pràctiques extracurriculars al llarg dels seus estudis. A diferència de les curriculars, no formen part del pla d'estudis ni de l'expedient acadèmic.

**La Coordinació de les pràctiques extracurriculars a l'EPS està a càrrec de la professora Marga Moltó Aribau.**

Durant el curs 2022-2023 els 99 estudiants de les diferents titulacions de l'Escola Politècnica Superior de la UdL que van realitzar pràctiques extracurriculars es detallen en la taula següent:

PRACTIQUES EXTRA-CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
PRIM FARRÉ, PAULA MARIA	ALIER, SA	01/08/2022	09/09/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Màster Universitari en Enginyeria Industrial
CAPARRÓS CRESPO, PAULA	EMSA TECNOLOGIA QUIMICA, SAU	14/09/2022	14/07/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
ALEJANDRO BUENO, MARC	ENGISIC SOLUCIONS I CONSULTING, SL	16/09/2022	27/01/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
CLARAMUNT MORERA, LLORENÇ	SPARK IBERICA, SAU	19/09/2022	31/01/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
RODRIGO PUIG, SERGI	PREFABRICADOS PUJOL, SAU	19/09/2022	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
ALÁS TOMÁS, PABLO	ORIGEN STUDIO TECH, SL	26/09/2022	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
TEIXIDÓ ROIGÉ, EDUARD	FUNDACIO EURECAT	03/10/2022	28/04/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
GUASCH LLOBERA, JAUME	COMPAÑIA GENERAL DE COMPRAS AGROPECUARIAS, SLU	03/10/2022	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
TAYBI DAHMANI, ASMAE	XAVIER JOSEP GELONCH PIFARRE (ARQUITECTE)	03/10/2022	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
ABASTO TADEO, DARIEN HAGEN	MI ENGINYERIA NZEB, SLP	10/10/2022	31/12/2022	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
VIDAL MALDONADO, DAVID	PRODUCTOS LABIN, SL	13/10/2022	31/01/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
ALFARO NÚÑEZ, ANNA	MARE NOSTRUM ARQUITECTURA, SL	17/10/2022	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
AROCA DEL VISO, ANNA	MARELLI ESPAÑA, SA	02/11/2022	19/02/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
BALLESTE MUÑOZ, ADRIA	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	18/11/2022	21/04/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica

# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## PRÀCTIQUES EXTRA CURRICULARS

PRACTIQUES EXTRA CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
MIRAS FRAU, FRANCISCO JOSÉ	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	18/11/2022	21/04/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
DOS SANTOS , GABRIELA FERNANDA	TALLER AURIA, SCCL	21/11/2022	30/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Pla d'Estudis Erasmus -Estudiants Estrangers-
CUADRAS BOLADERAS, GUILLEM	NOVA MEVIR, SL	22/11/2022	31/03/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
CANO CRUELLAS, FERRAN	REC NOU INVERSORA, SL	23/11/2022	31/05/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
OSORIO SEGURA, MÓNICA ANDREA	MANUFACTURAS Y TRANSFORMADOS AB, SLU	26/11/2022	24/02/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Pla d'Estudis Erasmus -Estudiants Estrangers-
BELLIDO MUÑOZ, NIDIA	TEKNIATEST SOLUTIONS, SA	07/12/2022	08/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
SALAS REYES, DANIEL	OPERBER SITALU GROUP, SL	12/12/2022	24/03/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
TRONCHO TENA, ROCIO	TALLERS RIBACAR, SL	09/01/2023	30/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
QUINTANA MORRAL, MARTA	SA DE INGENIERIA LARIX	09/01/2023	07/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
BOSCH GRÀCIA, ABRAHAM	GFT IT CONSULTING, SL	14/01/2023	30/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
VIVAS BAIGES, MARC	CONSULTORIA DE NEGOCI DIGITAL, SLL (XTRATEGICS)	16/01/2023	28/04/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
SÁNCHEZ ALARCÓN, ADRIÀ	INVELON TECHNOLOGIES, SL	16/01/2023	17/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
MATEU LÓPEZ, VÍCTOR	ORIGEN STUDIO TECH, SL	16/01/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
LLOBET ROQUÉ, PAU	DISTFORM, SL	25/01/2023	24/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
CITOLER JIMÉNEZ, ADRIÁN	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	30/01/2023	12/05/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
BAMPTON BLASCO, SEBASTIAN	NEX TYRES, SL	01/02/2023	19/05/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
TERÉS ROS, GERARD	CLIMATIZACION SAUFER, SL	01/02/2023	01/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
SOTO SÁNCHEZ, ANNA	FUNDICIONES DE ODENA, SA	01/02/2023	08/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
ALEJANDRO BUENO, MARC	ENGISIC SOLUCIONS I CONSULTING, SL	06/02/2023	28/07/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
BELOUAFI EL ISAOUY, OMAIMA	PRODUCTOS LABIN, SL	06/02/2023	08/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química

# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## PRÀCTIQUES EXTRA CURRICULARS

PRACTIQUES EXTRA CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
TURCU , BOGDAN CONSTANTIN	VUNKERS IT EXPERTS, SL	07/02/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
PERAL FERNÁNDEZ, ADRIÁN	MASTERFOAM FLEXSOLUTIONS, SLU	09/02/2023	17/07/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
SABOUR , ABDELJALIL	SERGESPROM 2000, SL	10/02/2023	09/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
PONS MIQUEL, ADRIÀ JOAN	VOLTEC ELECTRO SISTEMES, SL	13/02/2023	30/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ARDERIU ESTEBAN, MARC	TECNICAS MECANICAS ILERDENSES, SL (TMI)	20/02/2023	31/03/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
FLORES JUNQUE, ARIADNA	CORVERD EFICIENCIA ENERGETICA, SL	01/03/2023	09/05/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
DKOUK EL FERROUN, CHAYMAA	FUNDACIO EURECAT	01/03/2023	21/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
RETTO GARCÍA, MARIA ALEJANDRA	CORVERD EFICIENCIA ENERGETICA, SL	06/03/2023	15/06/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
STOIA , ALEXANDRU CRISTIAN	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	06/03/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
VILANOU ANTILLACH, SALVADOR	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	06/03/2023	29/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
FERREIRA PRAT, JAIME	FUNDACIO EURECAT	13/03/2023	06/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
MONTALÀ COMPANYS, ROGER	IDIADA AUTOMOTIVE TECHNOLOGY, SA (APPLUS+IDIADA)	15/03/2023	17/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ESPADA MARCO, JÚLIA	XAVIER CERQUEDA RIBO (ARQUITECTE)	20/03/2023	31/05/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
PASCUAL PEDRÓS, MARC	GILI GROUP 98, SLU	20/03/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
PADILLA HERNÁNDEZ, NÚRIA	LACELIER EUROPE, SA	31/03/2023	08/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
LLOBERA HUERTA, ARNAU	SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, SAU	03/04/2023	19/05/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
SALAS REYES, DANIEL	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	03/04/2023	28/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
FARRÉ ALBA, JENNIFER	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	03/04/2023	28/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
ABDELLI , ACHREF	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	03/04/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
CUADRAS BOLADERAS, GUILLEM	NOVA MEVIR, SL	12/04/2023	31/07/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística

# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## PRÀCTIQUES EXTRA CURRICULARS

PRACTIQUES EXTRA CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
CRISTOBAL BACARDIT, VICTOR	INGENIERIA PERICIAL, SL	08/05/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ÁLVAREZ FREIXAS, ANTONIO	PROERSA AEROSOLES, SAU	11/05/2023	02/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
BOUALEM SAAD, TAOUIK	ALIER, SA	15/05/2023	15/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
COMAPOSADA PIÑOL, ALBERT	GABARRO, SAU	17/05/2023	01/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
LLOBERA HUERTA, ARNAU	EUROPASTRY, SA	22/05/2023	14/07/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
AROCA DEL VISO, ANNA	MARELLI ESPAÑA, SA	24/05/2023	23/06/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
BRAVO MONSÁLVEZ, ALBA	SEGUI CLIMA, SL	01/06/2023	20/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
SUBI BUJAN, IVÁN	INGENIERIA Y TRATAMIENTOS DE VALORIZACION, SL	01/06/2023	08/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
MUÑOZ FIGUEROL, PERE	PRIOTICKET, SLU	06/06/2023	28/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
CORTADELLAS SALA, JOEL	CARBONELL DALMASES Y COMPAÑIA, SRC	08/06/2023	29/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
FERREROL SANOU, MARC	MOBEL LINEA, SLU	13/06/2023	04/08/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
BARON PASCUAL, SERGI	BASF ESPAÑOLA, SL	19/06/2023	04/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
DEL EGIDO GONZALEZ, HECTOR	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	19/06/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
TRENADO ARAGÓN, DANIEL	RIGUAL, SA	19/06/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
BADAOUI MAHDAD, FAYSAL	ELECTRONICA SALTO, SL	19/06/2023	15/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
PEREZ FERNANDEZ, POL	CODECO OBRES, SL	19/06/2023	15/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
ZURITA SANCHEZ, RAUL	RECUBRIMIENTOS Y FIBRAS, SL (REFISA)	20/06/2023	28/07/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
BAÑO ARANA, NÉSTOR	SCHNEIDER ELECTRIC IT SPAIN, SL	22/06/2023	14/07/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
COLAS TORRES, CLAUDIA	LLEIDANETWORKS SERVEIS TELEMATICS, SA	26/06/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
JOVÉ JOANA, ROSA	ENGINYERIA D'INSTAL·LACIONS, ENERGIA I BIM, SL	26/06/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica



# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## PRÀCTIQUES EXTRA CURRICULARS

PRACTIQUES EXTRA CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
BORRÁS MIRADA, JORDI	CLIMATIZACION SAUFER, SL	26/06/2023	10/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
CAMARASA PIÑOL, AGUEDA	MARIA PIÑOL BARCELO (MAPIBA LLUEIX VIDA RURAL)	26/06/2023	15/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
DE BAS EZQUERRA, VICTOR	HERMANOS MONTULL, SA	28/06/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
DÍAZ CANO, NADIA	CONSELL COMARCAL DE L'ALTA RIBAGORÇA	29/06/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
LÓPEZ GÓMEZ, ANTONIO	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	01/07/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
JITARU , SEBASTIAN	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	01/07/2023	28/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
SARDÀ OTO, ADRIÀ	PREFABRICACIONES Y CONTRATAS, SAU (PRECON)	03/07/2023	24/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
SALAT TORRES, JONÀS	FUNDACIO EURECAT	03/07/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
MORA MONTOYA, EUDALD	TALLER AURIA, SCCL	03/07/2023	08/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
LIN , SHENSHEN	BC NONWOVENS, SL	03/07/2023	08/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria Química
BERENGUER REBAY, SOL	EUROFRAGANCE, SL	03/07/2023	08/09/2023	CUADROS DOMENECH, ROSA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
MAYORAL TOMAS, ARNAU	ELECTRA HOMEDES, SL	03/07/2023	09/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, MARIO	L4 TECH, SL	03/07/2023	10/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
ROYES MOLTÓ, MARIONA	BECTON DICKINSON, SAU	03/07/2023	15/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
MORENO MESTRES, MIREIA	TOT COMERCIAL, SA	03/07/2023	15/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
SEGARRA ARRUFAT, JOSEP	CONSULTORIA DE NEGOCI DIGITAL, SLL (XTRATEGICS)	03/07/2023	30/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives
SOROLLA GUIRAL, ABEL	DOHLER FRAGA, SLU	05/07/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, ARNAU	INVELON TECHNOLOGIES, SL	10/07/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
EXPÓSITO MARTÍNEZ, ADRIÁN	ENDESA ENERGIA, SAU	11/07/2023	10/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
FADURDO CARRERA, ALEIX	PROJECT & PLANNING 3000, SL	14/07/2023	09/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica

# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## PRÀCTIQUES EXTRA CURRICULARS

PRACTIQUES EXTRA CURRICULARS 22-23					
NOM ALU.	EMPRESA	DATINI	DATFIN	TUTOR/A UDL	PLA
CARRASQUER SAMPIETRO, LUIS MIGUEL	GRUPO MARCO EMPRESARIAL 2010, SL	21/07/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
CHEN , ZIHAN	ORIGEN STUDIO TECH, SL	24/07/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
PANABERA MORENO, POL	SERVEIS ELECTRICS OLIVA-PANABERA, SL	01/08/2023	31/08/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica
ESCOLÀ CURCÓ, POL	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	01/08/2023	08/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Informàtica
AZZI AZZI, ABDELHAKIM	PREFABRICADOS PUJOL, SAU	21/08/2023	15/09/2023	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	Grau en Enginyeria Mecànica



# [ 7. UNIVERSITAT - EMPRESA ]

## FORMACIÓ DUAL

La Formació Dual consisteix en alternar la formació que reben els estudiants entre l'empresa i la Universitat. En la formació dual s'alterna la formació rebuda en l'entorn acadèmic amb formació rebuda en l'entorn professional, de forma que l'estudiant es converteix en un treballador en formació.

L'estudiant compta amb una doble tutoria per part d'un tutor acadèmic i un tutor a l'empresa o institució, que l'acompanyen al llarg de tot el procés formatiu, per aconseguir una autonomia progressiva, capacitat de reflexió i garantir l'adquisició de les competències professionals i acadèmiques planificades en la titulació. La relació entre l'estudiant i l'empresa s'estableix mitjançant un contracte de treball mentre dura la seva formació.

### Formació Dual Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació

Durant el curs 2022-2023 el nombre d'alumnes matriculats a la Formació Dual del Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació van ser 4. Les empreses participants en aquesta docència van ser KONTOR, AIB ARQUITECTES TÈCNICS SL i PROJECTES MODULARS PREFABRICATS SLU.

### Formació Dual Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació

Durant el curs 2022-2023 es va implantar la Formació dual en el grau i un total de 8 estudiants van estar contractats per part de 6 empreses. Les empreses que van participar en aquesta docència van ser: ENGISOFT, BUTTON TECNOLOGIES, BONÀREA, MPM, CLARCAT CONSULTING SL

### Formació Dual Màsters en Enginyeria Informàtica i Enginyeria Industrial

Durant el curs 2022-2023 el nombre d'alumnes matriculats en els màsters que s'imparteixen a l'Escola Politècnica Superior amb la modalitat de Formació Dual van ser 8 al Màster en Enginyeria Informàtica i 22 al Màster en Enginyeria Industrial.

Les empreses que van participar en aquesta docència son:

Màster Enginyeria Informàtica		Màster Enginyeria Industrial	
IFR, SA	1 alumne	Alier	6 alumnes
Eurecat	4 alumens	Tecnical Lleida	1 alumne
MINSAIT	1 alumne	Vall Companys, SA	1 alumne
Trota, SA	1 alumne	Ros Roca	7 alumnes
INDRA	1 alumne	Payper	1 alumne
		Rigual, SA	1 alumne
		J.A. Romero Polo, SAU	1 alumne
		T. M . llerdenses SL	1 alumne
		Sorigué	1 alumne
		IASO, SL	1 alumne
		PASA Fabricación, SL (Corporación GD Foods)	1 alumne

## { 8. INFRAESTRUCTURES }

- **Actualització i renovació del software a tots els laboratoris d'informàtica de EPS**
- **Substitució dels projectors a les aules 0.03, 0.4 1.04 de l'EPS**
- **Substitució discs SSD / Ampliació de RAM**
  - Laboratori L1. Substitució discs SSD (25 PC's)
  - Laboratori L3. Substitució discs SSD i ampliació RAM (28 PC's)
  - Laboratori L4. Substitució discs SSD i ampliació RAM (50 PC's)
  - Laboratori L5. Substitució discs SSD (41 PC's)
- **Millora de la il·luminació del Laboratori 2.05**
- **Millora de la il·luminació de la Sala Alcatel**
- **Pintura als despatxos 0.15, 0.11 i sota escala de la planta -1**
- **Compres pels laboratoris del Campus Igualada-UdL**
  - Viscosímetre
  - Balança analítica
  - 2 agitadors magnètics
  - Elèctrode ph
  - Reparació d'un destil·lador
  - Reparació dels boxes de la planta pilot d'Igualada
- **Carretó industrial (Toro)**

Reparació de les bateries i les connexions

### **Remodelació i disseny de la planta 0 i planta -1 de l'edifici EPS**

Consta de pintura de parets, mobiliari, decoració i il·luminació. Queden pendents la fases de la zona de les taquilles i de sota escala planta -1.

- **Vitrines d'exposició.**

S'han instal·lat dues vitrines noves d'exposició de material històric cedit a l'EPS que han quedat exposades al passadís de la planta 0 de l'escola.