

# MEMÒRIA ACADÈMICA

Curs 2021-22

ESCOLA  
POLITÈCNICA  
SUPERIOR  
DE LA  
UNIVERSITAT  
DE LLEIDA

# Índex

Índex.....	1
1. PRESENTACIÓ.....	2
2. ÒRGANS DE GOVERN DE L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA.....	4
DIRECCIÓ DE CENTRE .....	4
DIRECCIONS DE DEPARTAMENT.....	4
JUNTA DE CENTRE .....	5
COMISSIÓ PERMANENT .....	5
ALTRES CÀRRECS I COMISSIONS .....	5
NOMENAMENTS DURANT EL CURS 2021-2022.....	11
3. PROFESSORAT I PAS DE L'EPS.....	15
4. LECTURES DE TESIS DOCTORALS.....	26
5. DISTINCIONS.....	27
Toni Granollers, guardonat amb una de les mencions d'excel·lència a l'activitat docent de la UdL .....	29
Premis Extraordinaris de Doctorat UDL 2022.....	33
6. INFORMACIÓ ACADÈMICA .....	40
ACREDITACIONS.....	40
ESTUDIS A L'EPS.....	41
CURSOS ZERO.....	48
INICI DEL CURS ACADÈMIC 2021-2022.....	49
MODALITAT I QUALIFICACIÓ D'ACCÉS .....	49
TITULATS.....	50
ASSIGNATURES OPTATIVES .....	52
MATÈRIA TRANSVERSAL I ALTRA DOCÈNCIA.....	56
TREBALLS I PROJECTES DE FINAL DE CARRERA.....	57
7. MOBILITAT .....	75
OUTGOING – INCOMING .....	75
PROGRAMA IAESTE 2021-2022 .....	83
CONVENIS UNIVERSITAT-EMPRESA .....	84
PRÀCTIQUES EXTRACURRICULARS EN EMPRESES .....	84
PRÀCTIQUES CURRICULARS EN EMPRESES.....	89
8. INFRAESTRUCTURES.....	99

# 1. PRESENTACIÓ

Els darrers dos cursos acadèmics van estar forçosament i dissortadament marcats per la pandèmia de malaltia per coronavirus (COVID-19). Afortunadament, podem dir que aquells dies grisos, angoixants i depriments han quedat enrere en el transcurs del curs 2021-22: L'Escola recuperava la presencialitat a tots els nivells i feia front a un curs acadèmic ple d'il·lusió i esperança.

El retorn a la "normalitat" ha propiciat que el curs passés com un foc d'encenalls i en un obrir i tancat d'ulls, va concloure.

Arriba aviat Nadal i consegüentment la fi de l'any 2022. És doncs el moment de fer balanç i report de tot allò que ha passat els darrers 365 dies per via de la memòria acadèmica de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida. La memòria és el document que ens mostra, i mostra als altres, tota l'activitat cabdal duta a terme per la institució d'una forma breu i directa en el darrer curs acadèmic, comprés entre el mes de setembre del 2021 i el mes d'agost del 2022.

La memòria acadèmica posa en relleu el nostre dia a dia, la nostra realitat; Posa l'accent en tot allò que és i significa en essència l'Escola, que honra el seu passat, batega el seu present i respira el seu futur.

Cal destacar que presentar en un document tot l'esforç i el treball individual i col·lectiu materialitzat per tots els membres de l'Escola al llarg de tot un curs acadèmic no és senzill i, per tant, us demanem per endavant disculpes si detecteu alguna mancança en aquest sentit. Vam iniciar el curs 2021-22 amb unes bones dades de matriculació pel que fa als nous alumnes de grau: un total de 347 nous alumnes es van incorporar a l'EPS. Unes dades que es mostren en tendència positiva des de fa alguns anys i que, el curs 2020-21 van deixar-nos quatre notes de tall en les nostres titulacions: un 7,166 en el Grau en Enginyeria Informàtica, un 11,450 al doble grau en Enginyeria Informàtica i ADE, un 8,440 en el grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives i un 7,580 en el doble grau en Enginyeria mecànica i Enginyeria en Energia i Sostenibilitat.

Cal destacar que aquest curs 2021-22 es va iniciar una nova doble titulació al campus Igualada: el doble grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística i ADE.

En aquest curs acadèmic 2021-22, 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 per matricular-se en el nostre Centre. Finalment, es van realitzar 42 Jornades d'orientació Universitària en format presencial i 12 en versió en línia (el mes de desembre va tornar a haver-hi restriccions per Covid-19).

Menció especial mereix l'organització, en format presencial, de dos grans esdeveniments de difusió de l'escola i les seves titulacions: la FIRST LEGO League i la HackEPS. El repte d'organitzar aquestes dues activitats en format presencial limitat va ser majúscul, però val a dir que, gràcies sobre manera a la tasca duta a terme per LleidaHack, l'associació d'estudiants d'informàtica de l'escola, el resultat final va ser espectacular!

Respecte a la internacionalització, 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

afavorir que estudiants d'aquestes universitats cursin les nostres titulacions, tot i que el retorn a la mobilitat pre pandèmia no ha estat quelcom senzill podem dir que s'ha dut a terme una bona feina.

En l'àmbit internacional també cal destacar l'inici del nou Màster virtual en Disseny d'Experiència d'Usuari conjuntament amb la UNAD de Bogotà (Colòmbia).

Malauradament, la situació sanitària va impossibilitar donar continuïtat, el curs 2020-21, a la EPS Company Corner, una activitat endegada el curs 2019-20 que van gaudir d'una gran acollida. Val a dir que aquest curs 2021-22 s'ha tornat a fer amb una gran participació de les empreses i dels alumnes: 18 empreses van voler venir a l'escola per explicar directament als alumnes tot el que els poden oferir! Així mateix, en el segon semestre es van poder portar a cap sense restriccions, noves edicions de l'IT EPS Speed Dating i també de l'INDUSTRY EPS Speed Dating, que es van realitzar a l'aire lliure i van tenir d'una gran participació.

El nostre personal docent i investigador ha atresorat aquest curs 2021-22 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).

Tot i això, són els nostres 1536 estudiants (1349 a Lleida i 187 a Igualada) sobre els quals hem de fixar l'esforç del nostre treball. En aquesta memòria podreu revisar algunes de les accions adreçades a l'estudiantat que des de l'EPS s'organitzen o es col·labora en el seu desenvolupament: xerrades, congressos, ponències, tallers, conferències, sortides, ... i endevinar així que, malgrat la dificultat, la nostra Escola gaudeix d'una salut envejable derivada d'aquesta gran activitat. 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. El curs 2021-22 es van titular 209 alumnes de l'EPS i que tots ells van poder xalar d'un acte de lliurament d'orles acadèmiques en format presencial en un lloc emblemàtic com la Seu Vella de Lleida.

Això no obstant, tot el gruix d'activitats dirigides a l'alumnat no seria possible sense la implicació i la voluntat ferma de servei del PDI i el PAS. Aquest compromís col·lectiu és l'autèntic secret de l'escola, és l'element extraordinari que ha convertit segurament l'EPS en un centre de referència a la Universitat de Lleida.

També voldríem fer-vos una petita menció pel que fa a la comunicació del centre. Els diferents mitjans de comunicació 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 1460 seguidors a Facebook, 1.790 seguidors a Twitter, 1.165 seguidors a Instagram i 365 seguidors a LinkedIn, obert a finals del curs 2020-21.

Finalment, ens agradaria desitjar-vos a tots un bon curs 2022-23 i un Bon Nadal i feliç 2023.

Salutacions,

Direcció EPS

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

### DIRECCIÓ DE CENTRE

El 31 de gener de 2019 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.

El dia 1 de març de 2019 la directora, 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 : **Cristian Solé Cutrona**
- Vicedirector amb funcions de cap d'estudis de les titulacions d'Informàtica: **Josep Lluís Lèrida Monsó**
- Vicedirector amb funcions de cap d'estudis de les titulacions d'Industrials i Arquitectura Tècnica: **Jérôme Barrau.**
- Ajudant a Direcció al Campus d'Igualada : **Anna Bacardit Dalmases**
- Vicedirector amb funcions de cap d'estudis de les titulacions del Campus d'Igualada: **Grau Baquero Armans**

### DIRECCIONS DE DEPARTAMENT

En el Consell Extraordinari del Departament d'Informàtica i Enginyeria Industrial el dia 18 de febrer de 2021 va ser elegit el director del DIEI:

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

En les eleccions del 31 de gener de 2019 va ser elegit com a director del Departament de Matemàtica:

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

## **JUNTA DE CENTRE**

Durant el curs acadèmic 2021-2022 es van celebrar dos reunions ordinàries de Junta de Centre de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida, amb els següents continguts:

- Reunió ordinària de la Junta de Centre de l'Escola Politècnica Superior del 17 de desembre de 2021 per videoconferència; ordre del dia:

- Lectura i aprovació de l'acta de la sessió anterior de 14 de juliol de 2021
- Informe de la direcció del Centre.
- Aprovació de la memòria acadèmica del curs 2020-2021
- Actualització, si escau del mapa de titulacions del Centre
- Afers de tràmit.
- Torn obert de paraules.

- Reunió ordinària de la Junta de Centre de l'Escola Politècnica Superior del 15 de juliol de 2022, presencial; ordre del dia:

- Lectura i aprovació de l'acta de la sessió anterior de 17 de desembre de 2021
- Informe de la direcció del Centre
- Aprovació de la memòria econòmica de l'any 2021
- Aprovació del calendari acadèmic del curs 2022-2023
- Afers de tràmit.
- Torn obert de paraules

## **COMISSIÓ PERMANENT**

Durant el curs acadèmic 2020-2021 no es va celebrar cap reunió de la Comissió Permanent de l'Escola Politècnica Superior de la UdL.

## **ALTRES CÀRRECS I COMISSIONS**

### ***Coordinador del Grau en Enginyeria Informàtica***

Jordi Planes Cid, nomenat l'1 d'octubre de 2019 fins 31-01-2022)

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 Tresanchez Ribes, nomenat el 20 de febrer de 2021

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

Julià Coma Arpon, 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***

Felix Albertos Marco, nomenat el 23 de maig de 2019 fins 18 d'octubre de 2021

Jordi Vilaplana Mayoral, nomenat el 10 d'octubre de 2021.

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

Josep Maria Rius Torrento, 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 Micànica 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***

Adela Pagés Bernaus, nomenada l'1 de setembre de 2021 fins 1 de juny de 2021.

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

***Coordinador del Màster en Enginyeria Informàtica***

Carles Mateu Pinyol, nomenat l'1 de febrer de 2021 fins el 31 de gener de 2022

Francesc Sebe 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***

Jordi Pujolàs Boix, nomenat l'1 de maig de 2016 fins el 18 de gener de 2022.

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.

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

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

## ***Junta de Centre***

ALÁS TOMÁS, PABLO	CERVERA ROSELL, MARC	GUIRADO FERNÁNDEZ, FERNANDO	RIUS CARRASCO, ANTONI
ANSOTEGUI GIL, CARLOS JOSE	CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL	HERRERO RIBES, JOSE ANGEL	RIUS TORRENTÓ, JOSEP MARIA
ARGELICH ROMA, JOSEP	CLARIA SANCHO, FRANCISCO	LERIDA MONSO, JOSEP LLUIS	ROIG MATEU, CONCEPCION
AROCA DEL VISO, ANNA	COLOME MONTERO, JORDI	LÓPEZ SOLÉ, RAQUEL	ROS GORNÉ, ISABEL
ANNAASSIAD SEBAI, SALMA	COLOMINAS ABALDE, DIDAC	MARTÍNEZ SANTOLARIA, MARIA	SAIZ VELA, ALBERT
BACARDIT DALMASES, ANNA	COMBALIA CENDRA, FELIP	MATEU PIÑOL, CARLES	SALA MARQUÉS, JOSEP
BADAOUI MAHDAD, FAYSAL	CONDE COLOM, JOSEP	MASA SABIDO, SUSANA	SEBE FEIXAS, FRANCISCO
BADIA PASCUAL, FERNANDO	CORES PRADO, MANUEL FERNANDO	MIRET BIOSCA, JOSEP MARIA	SERRANO CURDI, SARA
BAQUERO ARMAN, GRAU	CUADROS DOMÈNECH, ROSA	MOLTÓ ARIBAU, MARIA MARGARITA	SOLÉ CUTRONA, CRISTIAN
BARRAU, JÉRÔME	DKOUK EL FERROUN, CHAYMAA	MORERA PRAT, JOSEP MARIA	SOLSONA TEHAS, FRANCESC
BARTOLÍ SOLER, ESTHER	ESTEBAN DALMAU, BERNAT	NAVARRO PÉREZ, MARIA	TORRES ESPUÑA, ISAAC
BELLIDO MUÑOZ, NIDIA	FONT VALLÈS, JOAQUIN	NOGUES AYMAMI, MIQUEL	TRIQUELL LOMBARDO, POL
BORRÀS RIBA, EULÀLIA	GARCÍA GONZÁLEZ, ROBERTO	OLIVA SOLÉ, MARTA	VALLS MARSAL, MAGDA
BRADINERAS ESCO, FRANCISCO J	GARCIA RODRIGUEZ, ISAAC ANTONIO	PAGÉS BERNAUS, ADELA	VAZQUEZ TEBA, DIEGO
BRET ZURITA, MARIA JOSÉ	GARRIGA CASTILLO, JUAN ANTONIO	PALLEJA CABRÉ, TOMÀS	VICENTE, RICARD
BUSQUET VINUEZA, GABRIEL	GIL IRANZO, ROSA MARIA	PÉREZ LIMOUSIN, GUILLERMO	VILA RUBIO, XAVIER
CABISCOL TEIXIDÓ, MARIA ALBA	GIMENO ILLA, JUAN MANUEL	PEREZ LUQUE, GABRIEL	VILAPLANA MAYORAL, JORDI
CANALES VILADRICH, ENRIC	GINÉ DE SOLA, FRANCISCO JOSÉ	PLANES CID, JORDI	VILARÓ CHIAPPE, GONZALO
CARROBÉ MONTALVO, GUILLEM	GIÉ MESA, JAUME	PUIG VIDAL, RITA	
CASTELL CASOL, ALBERT ORIOL	GANOLLERS I SALTIVERI, TONI	QUINTANA MORRAL, MARTA	

La composició de la Junta de Centre es va renovar a resultes de les eleccions a Junta de Centre i Consells de Departaments del DIEI i Matemàtica de la Universitat de Lleida celebrades el 20 de novembre de 2018 i de les eleccions d'estudiants del 16-17 de febrer de 2021.

### ***Comissió Permanent*** (20-12-2019)

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*** (3-10-2022)

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: Maria Cornet Vives.  
Representants dels estudiants: Maria Navarro, Isaac Torres

***Comissió d'estudis de la titulació de Grau en Arquitectura Tècnica. (3-10-2022)***

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

***Comissió d'estudis de les titulacions d'Informàtica (3-10-2022)***

Cap d'estudis titulacions Grau en Enginyeria Informàtica i Màster en Informàtica: Josep Lluís Lèrida 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, Mercé 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 Sebe, 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 d'estudis de les titulacions d'Industrials (3-10-2022)***

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 Cabiscol  
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, Lluisa 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 Vinuesa, Marta Quintana Morral, Nidia Bellido Muños, 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 Llérida 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

***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.

**Membres del PDI i PAS de l'EPS a:**

**COMISSIONS DELEGADES DEL CONSELL DE GOVERN a 26-10-2022**

***Comissió Permanent***

Ferran Badia Pascual

***Comissió de Recerca***

Jaume Giné Mesa

***Comissió de PAS***

Ricard Vicente Martínez

***Comissió Econòmica***

Magda Valls Marsal  
Ricard Vicente Martínez  
Gabriel Pérez Luque  
Pabló Alás Tomás (estudiant)

***Comissió d'Ordenació Acadèmica***

Magda Valls Marsal, directora de l'Escola Politècnica Superior  
Pabló Alás Tomás (estudiant)  
Maria Navarro Pérez (estudiant)

**COMISSIONS NO DELEGADES DEL CONSELL DE GOVERN**

***Comissió de Personal Acadèmic***

Francesc Giné de Sola  
Rosa Maria Gil Iranzo  
Jérôme Barrau

***Comissió d'Avaluació i Millora de la Docència***

Francesc Giné de Sola  
Susanna Maza

Joan Ignasi Rosell Urrutia  
Salma Assad Sebai

***Comissió de Cooperació Internacional***

Lídia Rincon Villareal

***Comissió de Relacions Internacionals i Mobilitat***

Toni Granollers Santiveri  
Cristian Solé Cutrona  
Pablo Alás Tomás

***Comissió de Cultura***

Margarita Moltó Aribau

***Comissió de Política Lingüística***

Toni Granollers Santiveri  
Francesc Giné de Sola  
Ferran Badia Pascual  
Maria Teresa Grau Montaña

***Comissió de Sostenibilitat i Emergència Climàtica***

Carme Iglesias Rodríguez

***Comissió de Publicacions***

Eduard Gregori López

***Comissió d'Informació, Orientació i Promoció Universitària (CIOPU)***

Gabriel Pérez Luque

***Comissió de Formació Contínua***

Ferran Badia Pascual  
Josep Lluís Lérída Monsó

**ALTRES COMISSIONS ESTATUTÀRIES O LEGALS**

***Comissió de Convalidacions***

Jérôme Barrau  
José Luis Lérída Monsó  
Adela Pagés  
Pablo Alás Tomás  
Ricard Vicente

***Comissió de Disciplina***

Ricard Vicente Martínez

***Comissió d'Avaluació de la Universitat***

Carlos Ansótegui Gil  
Magda Valls Marsal  
Ferran Badia Pascual  
Francesc Giné de Sola

***Comissió de Seguiment del Codi Ètic de la UdL***

Magda Valls Marsal

*Comissió acadèmica de Permanència*

Magda Valls Masal

*Comissió acadèmica del programa de doctorat*

Francesc Solsona Tehas

**VICERECTORS DE LA UNIVERSITAT DE LLEIDA**

**Vicerector de Personal Acadèmic**

Francesc Giné de Sola

**Vicerector d'Internacionalització**

Antoni Granollers Saltiveri

**Vicerector de Política Institucional i Planificació Estratègica**

Ferran Badia Pascual

**Delegat del rector pel campus universitari d'Igualada**

Carles Capdevila Marqués

**Coordinadora de transformació Digital**

Marta Oliva Solé

**ADJUNTS A VICERECTORAT UNIVERSITAT DE LLEIDA**

**Vicerectorat d'ordenació Acadèmica per a les pràctiques acadèmiques**

Albert Castell Casol

**Vicerectorat de Recerca i Transferència**

Roberto Garcia González

**Director de l'Institut de Ciències de l'Educació**

Fernando Guirado Fernández

**NOMENAMENTS DURANT EL CURS 2021-2022**

**Modificacions dels membres de l'equip de direcció de l'EPS:**

- Carla Vintró Sanchez: en substitució de la professora Anna Bacardit va ser nomenada com a vicedirectora de l'EPS al campus d'Igualada el dia 1 d'octubre de 2020. Va cessar el 30 d'abril de 2022.
- Grau Baquero Armans: va cessar com a cap d'estudis del campus d'Igualada el 30 d'abril de 2022 i, en substitució de la professora Carla Vintró va ser nomenat vicedirector de l'EPS al campus d'Igualada l'1 de maig de 2022.
- Adela Pagés: va ser nomenada com a cap d'estudis del campus d'Igualda el 30 d'abril de 2022 en substitució del professor Grau Baquero Armans.

**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 18 d'octubre de 2021 va cessar com a coordinador del Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el professor Felix Alberto Marco.

El dia 19 d'octubre de 2021 es nomenat com a coordinador del Grau en Tècniques d'Interacció Digital i Computació de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el professor Jordi Vilaplana Mayoral.

### **Coordinador del doble Grau en Organització Industrial i Logística i Administració i Direcció d'Empreses**

El dia 1 de setembre de 2021 es va nomenar com a coordinadora del doble Grau en Organització Industrial i Logística i Admnsistració d'Empreses de l'Escola Politècnica Superior de la UdL la Sra. Adela Pagés Bernaus.

El dia 30 d'abril de 2022 va cessar com a coordinadora del doble Grau en Organització Industrial i Logística i Admnsistració d'Empreses de l'Escola Politècnica Superior de la UdL la Sra. Adela Pagés Bernaus.

El dia 1 de juny de 2022 es va nomenar com a coordinador del doble Grau en Organització Industrial i Logística i Admnsistració d'Empreses de l'Escola Politècnica Superior de la UdL al Sr. Alberto Saiz Vela.

### **Coordinador del Grau en Enginyeria Informàtica**

El dia 31 de gener de 2022 va cessar com a coordinador del Grau en Enginyeria informàtica de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el Sr. Jordi Planes Cid.

El dia 1 de febrer de 2022 es va nomenar com a coordinador del Grau en Enginyeria informàtica de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el Sr. Nacho López Lorenzo.

### **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.

### **Coordinador Màster en Enginyeria Informàtica**

El dia 31 de gener de 2022 va cessar com a coordinador del Màster en Enginyeria Informàtica de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el Sr. Carles Mateu Pinyol.

El dia 1 de febrer de 2022 es va nomenar com a coordinador del Màster en Enginyeria Informàtica de l'Escola Politècnica Superior de la UdL al Sr. Francesc Sebé Feixas.

### **Coordinador del Màster en Enginyeria del Cuir**

El dia 1 de setembre de 2021 va ser nomenat com a coordinador del Màster en Enginyeria del Cuir de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el professor Sr. Felip Combalia Cendra.

### **Coordinador del Màster en Disseny d'Experiència d'Usuari (MDEU)**

El dia 1 de setembre de 2021 va ser nomenat com a coordinador del Màster en Disseny d'Experiència d'Usuari de l'Escola Politècnica Superior de la UdL el professor Sr. Juan Enrique Garrido Navarro.

### **Consell d'Estudiants EPS**

Les darreres eleccions de l'estudiantat de la UdL van ser el 17 de febrer de 2021, 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: Josep Sala Marqués, Marta Quintana Morral, Jordi Colomé Montero, Maria Martínez Santolaria, Pablo Alás Tomás, Anna Aroca del Viso, Marc Cervera Rosell, Sara Serrano Curdi, Diego Vázquez Teba, Xavier Vila Rubio, Catalin Ovidiu Trif, Faysal Badaoui Mahdad, Pol Triquell Lombardo, Salma Assiad Sebai, Gonzalo Vilaró Chiappe, Chaymaa Dkouk El Ferroun, Isaac Torres Espuña, Nidia Bellido Muñoz, Gabriel Busquet Vinueza, Guillem Carrobé Montalvo, Gerard Pérez López-Tercero, Didac Colominas Abalde, Maria Navarro Pérez.

A Claustre UDL : Alás Tomás, Pablo; Navarro Pérez, María; Colomé Monero, Jordi; Vila Rubio, Xavier; Aroca del viso, Anna; Carrobé Montalvo, Guillem; Assiad Sebai, Salma; Pérez López-Tercero, Gerard.

A Consell de Departament de Matemàtica : Assaid Sebai, Salma; Carrobé Montalvo, Guillem; Dkouk El Ferroun, Chaymaa; Noguero de Llano, José Ramón; Aroca del Viso, Anna; Barraza Sobrino, Miguel Angel; Serrano Curdi, Sara.

A Consell de Departament d'Informàtica i Enginyeria Industrial: Girabet Sala, Sergi; Assaid Sebai, Salma; Vilaró Chiappe, Gonzalo; Aroca del Viso, Anna; Torres Espuña, Isaac; Dkouk El Ferroun, Chaymaa; Busquet Vinueza, Gabriel – Alejandro; Serrano Curdi, Sara; Sala Marqués, Josep; Martínez Santolaria, Maria; Noguero De Llano, José Ramón; Vila Rubio, Xavier; Badaoui Mahdad, Faysal; Triquell Lombardo, Pol; Gómez Palomar, Jon; Vázquez Teba, Diego; Cervera Rosell, Marc; Colominas Abalde, Dídac; Barraza Sobrino, Miguel Angel; Arbiol López de Zamora, Guillem; Mahdiyan, Ilyass; Prim Aguado, Violeta; Pérez López-Tercero, Gerard; Bellido Muñoz, Nidia; Escoda Semís, Ramón.

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

- Coordinadora: Maria Navarro Pérez
- Vicecoordinador: Pablo Alás Tomás
- Secretari: Jordi Colomé Montero
- Vicesecretari: Marc Arderiu Esteban
- Tresorer: Isaac Torres Espuña
- Vicetresorer: Josep Sala i Marqués
- Vocal: Joan Coll Amengual
- Vocal: Ricardo Sanz Dies

### **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 26 de gener de 2022 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: Gabriel Balint
- Vicepresident: Jaume Guasch Llovera
- Secretari: Pol Triquell Lombardo
- Tresorer: Martí Serratosà Sedó
- Coordinador d'empreses: Natividad Isern Perallón
- Coordinadora de marketing: Mariona Royes Moltó
- Coordinador d'esdeveniments: Nel Ballesté Pérez
- Coordinador de reclutament: Dounia Badaoui Mahdad
- Coordinador d'IT: Jon Gómez Palomar

### 3. PROFESSORAT I PAS DE L'EPS

El curs acadèmic 2021-2022 ha estat marcat per la superació de la pandèmica COVID19 i el retorn a les aules. Hem après a treballar, impartir docència i ser alumne de manera virtual, cosa que ara utilitzem com una eina més en el nostre dia a dia.

L'Escola Politècnica Superior de la UdL ha consolidat la implantació del Campus d'Igualada a l'Escola amb un augment del nombre d'alumnes matriculats.

PROFESSORAT A TEMPS COMPLET	DEPARTAMENT	ÀREA DE CONEIXEMENT
ALBERTOS MARCI, Felix	DIEI	LSI
ALDAZ IBAÑEZ, Natalia	DAE	ESPA
ALLEPUZ CAPDEVILA, Rafael	EAP	EAP
ALONSO MARTÍNEZ, Rafael	DAE	OE
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
CABASES PIQUE, Maria Angeles	EAP	EAP
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
CERESUELA TORRES, Jesus Miguel	MACS	FA
CHEMISANA VILLEGAS, Daniel	MACS	FA
CLARIA SANCHO, Francisco	DIEI	TE
CLOP GALLART, Mercè	ADE	ESP
CODINA MEJÓN, Jaume Lluís	DAE	CI
COLOM GORGUES, Antonio	DAE	ESPA



PROFESSORAT A TEMPS COMPLET	DEPARTAMENT	ÀREA DE CONEIXEMENT
COMA ARPON, Julià	DIEI	CA
COMAS RODRIGUEZ, Carlos	MAT	EIO
COMELLAS ANDRES, Martí	DIEI	EM
COMPTE RABELL, Irena	DIEI	EQ
CONDE COLOM, Josep	MAT	EIO
CORES PRADO, Fernando	DIEI	ATC
COS SÁNCHEZ, María Pilar	DAE	OE
CRESPO GUTIERREZ, Alicia	DIEI	MMT
CUADROS DOMÈNECH, Rosa	DIEI	EQ
DALFÓ SIMÓ, Cristina	MAT	MA
CALIN ADRIAN, David	Q	QF
DE GRACIA CUESTA, Àlvaro	DIEI	MMT
DOMINGO DAZA, Josep F.	EAP	EAP
ENCISO RODRIGUEZ, PERE	EAP	EAP
ESCARDÍBUL FERRÀ, Blanca	DAE	OE
ESCOLA AGUSTI, Alexandre	EA	EA
ESCRIBA GELONCH, Marc	Q	EQ
ESTEBAN DALMAU, Bernat	DIEI	EM
FARRÉ PERDIGUER, Maria	EA	EA
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
GALLIZO LARRAZ, José Luís	DAE	EFC
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
GIBERT LLAURADO, Daniel	DIEI	CCI
GIL IRANZO, Rosa Maria	DIEI	LSI
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

PROFESSORAT A TEMPS COMPLET	DEPARTAMENT	ÀREA DE CONEIXEMENT
GUIRADO FERNANDEZ, Fernando	DIEI	ATC
IGLESIAS RODRIGUEZ, Jose M.	EA	EA
IGLESIAS RODRIGUEZ, M. Carmen	EA	EA
ILLA ALIBÉS, Josep	DIEI	MMT
JOVE MONCLÚS, Gloria	P	DOE
JOVÉ MONTANYOLA, Antoni	HA	HIE
JUAREZ RUBIO, Francisco	DAE	ESPA
JUAREZ RUBIO, Maria Isabel	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
LLORENS CALVERAS, Jordi	EA	EA
LOPEZ LORENZO, Ignacio	MAT	MA
MAESTRO BALAGUER, Santiago	MACS	FA
MANCHO BARES, Guzman	AL	FA
MARCO RUBIO, Javier	DIEI	LSI
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
MIQUEL FERNÁNDEZ, Silvia Maria	MAT	EIO
MIR ARTIGUES, Pere	EA	EA
MIRET BIOSCA, Josep M.	MAT	MA
MOLTÓ ARIBAU, Margarita	DAE	OE
MONSERRAT VISCARRI, Joaquim	EA	EH
MONTEGUT SALLA, Yolanda	DAE	EFC
MORENO BELLOSTES, Alexandre	MACS	FA
MORENO GENÉ, Jordi	DAE	EFC
MORERA PRAT, Josep Maria	DIEI	EQ
MSELLE, Boniface Dominick	DIEI	MMT
NOGUÉS AYMAMÍ, Miquel	DIEI	EM
OJEDA CONTRERAS, JESÚS	MAT	CCIA
OLIVA SOLÉ, Marta	DIEI	LSI

PROFESSORAT A TEMPS COMPLET	DEPARTAMENT	ÀREA DE CONEIXEMENT
OLLÉ OTERO, Lluís	DIEI	EQ
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
RIBELLES SANS, Maria Teresa	DAE	ESPA
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
SABI MARCANO, Francisco Javier	DAE	EFC
SAIZ VELA, Albert	DIEI	TE
SALA RIOS, Mercè	EA	EA
SÁNCHEZ PULIDO, Laura	DAE	EFC
SAYAGO BARRANTES, Sergio	DIEI	LSI
SEBE FEIXAS, Francisco	MAT	MA
SENDÍN VELOSO, Montse	DIEI	LSI
SOLANES GIRALT, Maria Montserrat	DP	DFT
SOLE CUTRONA, Cristian	DIEI	EM
SOLE FERRER, Maria Merce	DIEI	EQ
SOLSONA TEHAS, Francesc	DIEI	ATC
TEIXIDÓ CAIROL, Mercè	DIEI	LSI
TENA TARRUELLA, Anna	DAE	EFC
TORRES SOLE, Teresa	EA	EA
TRESANCHEZ RIVES, Marcel	DIEI	TE
TRUJILLO BAUTE, Elia Margarita	EA	EA
VALLS MARSAL, Magda	MAT	CCIA
VENDRELL VILANOVA, Ana Maria	DAE	EFC
VICEDO RIUS, Enric	H	HIE
VILADRICH GRAU, Montserrat	DAE	FAE
VILAPLANA MAYORAL, Jordi	DIEI	ATC
VILARRUBI PORTA, Montserrat	MACS	FA

<b>PROFESSORAT A TEMPS COMPLET</b>	<b>DEPARTAMENT</b>	<b>ÀREA DE CONEIXEMENT</b>
VILLASANTE PLAGARO, Antoni M.	MACS	FA
VINTRÒ SANCHEZ, Carla	DAE	OE

<b>PROFESSORAT A TEMPS PARCIAL</b>	<b>DEPARTAMENT</b>	<b>ÀREA DE CONEIXEMENT</b>
ALOS PASCUAL, Josep	DIEI	CCI
ARDANUY SOLANILLA, Ramon	DIEI	EM
ARIÑO CAGIGOS, Raul	DIEI	CCI
ARNÓ TORRADES, Ramon	DIEI	LSI
AUNÓS RIBELLES, Maria Eugenia	DP	DM
BADIA CLAVERA, Javier	DAE	OE
BAIGOL GUILANYÀ, Joan	DAE	OE
BALSA DIAZ, Marc	DIEI	FA
BARRUFET BARQUE, Jordi	MACS	FA
BARRUFET OLIVART, Josep	ADE	OE
BERGA GATIUS, Albert	DIEI	LSI
BIGORDÀ SOLDEVILA, Tomàs	DIEI	ATC
BORGES SAIZ, Federico	AL	FA
BRIANSÓ GIL, Fernando Ramón	DAE	EFC
BUIXADERA MIRÓ, Jordi	DAE	OE
BURGUES SOLANES, Josep Maria	DIEI	CA
CABALLER FOSSAS, Vicent	DIEI	EM
CALDERO VIDAL, David	DIEI	EFC
CAMBRA FERRER, Ana Belen	DAE	EFC
CAMUÑAS MÉNDEZ, Jorge Francisco	DAE	OE
CARDIL FORRADELLAS, Alba	DAE	EFI
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

PROFESSORAT A TEMPS PARCIAL	DEPARTAMENT	ÀREA DE CONEIXEMENT
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 PONSÀ, 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 XUFRÉ, Sílvia	DAE	OE
GRAÑÓ 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

PROFESSORAT A TEMPS PARCIAL	DEPARTAMENT	ÀREA DE CONEIXEMENT
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
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

PROFESSORAT A TEMPS PARCIAL	DEPARTAMENT	ÀREA DE CONEIXEMENT
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 María	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

<b>PROFESSORAT A TEMPS PARCIAL</b>	<b>DEPARTAMENT</b>	<b>ÀREA DE CONEIXEMENT</b>
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

<b>INVESTIGADORS i PROFESSORAT VISITANT</b>	<b>DEPARTAMENT</b>	<b>PROCEDÈNCIA</b>
LLIBRE, Jaume	MAT	Univeristat Autònoma 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 Grafs	Universidad Nacional Autónoma de México
PEREZ NAVARRO, Omar	DIEI	Universidad Marta Abreu las Villas - Cuba
ROLKA, Paulina Rokšana	DIEI	Institute of Fluid Flow Machinery Polish Academy of Sciences - Polònia



<b>INVESTIGADORS i PROFESSORAT VISITANT</b>	<b>DEPARTAMENT</b>	<b>PROCEDÈNCIA</b>
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

<b>INVESTIGADORS EN FORMACIÓ</b>	<b>DEPARTAMENT</b>	<b>CATEGORIA</b>
LUCIA CAPASSP	DIEI - doctorand	Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
SULTAN KOVEYEV	DIEI - doctorand	Nazarbayev University-Kazakhstan
GIANMARCO FAJILLA	DIEI - doctorand	Universiy of Calabria-Italia
RABEB AYED	DIEI - doctorand	Research and Technology Centre of Energy – Tunez 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

<b>PAS</b>	<b>LLOC DE TREBALL</b>
ESTEVE MIRET, OLGA	Gestora de Qualitat i suport a direcció EPS (baixa per promoció 30-03-2022)
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

PAS	LLOC DE TREBALL
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)
SOCIAS GARRIGA, Maria Pilar	Secretaria Acadèmica (alta 03-05-2021 fins 08-10-2021)
POCIÑOS ANTUNEZ, Rosa	Secretaria Acadèmica ( alta el 15-05-2022)

## 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. LECTURES DE TESIS DOCTORALS

Doctorand: **Antònia Flores Reyes**

Títol: “Desarrollo de nuevas metodologías para la determinación cualitativa y cuantitativa de compuestos orgánicos volátiles (COV) en cuero y productos para el acabado del cuero”

Direcció: Dra Anna Bacardit i Dalmases

Data: 8-9-2021

Doctorand: **Marta Chàfer Nicolàs**

Títol: “Desarrollo de elementos ópticos innovadores para sistemas de ultra-alta concentración fotovoltaica. Análisis del impacto de la no uniformidad espacial y espectral”

Direcció: Dra. Luisa Fernanda Cabeza Fabra, Dr. Gabriel Pérez Luque, Dra. Anna Laura Pisello i Dr. Franco Cotana

Data: 20-9-2021

Doctorand: **José Manuel Saura García**

Títol: “Greenery Systems for climate change mitigation: field analysis in buildings and in the urban context”

Direcció: Dr. Daniel Chemisana Villegas, Daniel i Dr. Eduard Fernández

Data: 13-12-2021

Doctorand: **Laura Boquera Marcelo**

Títol: “Multifunctional optimization of concrete as thermal energy storage material”

Direcció: Dra. Luisa Fernanda Cabeza Fabra, Dr. Josep Ramon Castro Chicot, Dra. Anna Laura Pisello i Dr. Franco Cotana

Data: 21-12-2021

Doctorand: **Mireia Conde Mateos**

Títol: “Estudio de viabilidad del uso de residuos procedentes de la explotación forestal del pino como una Fuente sostenible y renovable de taninos”

Direcció: Dra. Anna Bacardit Dalmases i Dr. Lluís Ollé Otero

Data: 20-1-2022

Doctorand: **Gerard Mor Martínez**

Títol: “Statistical learning methods for energy assessment in buildings with Applications at different geographic levels”

Direcció: Dr. Daniel Chemisana Villegas

Data: 24-1-2022

Doctorand: **Alberto Tena del Pozo**

Títol: “Automated Disease Detection by Machine Learning and Bio-Sound Analysis”

Direcció: Dr. Francesc Xavier Solsona Tehàs i Dr. Francisco Claria Sancho

Data: 3-6-2022

Doctorand: **Liz hong Yang**

Títol: “Cold thermal energy storage (CTES) for energy systems”

Direcció: Dra. Lluïsa Fernanda Cabeza Fabra

Data: 22-7-2022

## 5. DISTINCIONS

### **Premi “Eurotherm Young Scientist Prize and Awards 2020”**

El Eurotherm Young Scientist Prize and Awards 2020, va premiar la Tesi Doctoral de l'antic alumne de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), Jaume Gasia Mercè, amb el títol: *“Technological requirements in latent heat thermal energy storage systems: Study of the partial load operating conditions and the dynamic melting enhancement technique”* presentada al 2018 i realitzada sota la direcció de la Dra. Luisa F. Cabeza Fabra i el Dr. Steven Tay Nguan Hwee.

El Premi Eurotherm 2020 es va lliurar en la 8a Conferència Europea de Ciències Tèrmiques que es va celebrar a Lisboa del 20 al 23 de setembre de 2021

En Jaume Gasia Merce va estudiar a l'EPS Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat mecànica del 2009 al 2012 i posteriorment, també a l'Escola va cursar el Màster en Enginyeria Industrial de 2012 al 2014. Posteriorment, del 2014 al 2018 va realitzar el programa de doctorat a la Universitat de Lleida. Des de l'any 2019 ocupa el càrrec de cap del departament d'R+D+I a l'empresa lleidatana Romero Polo.

### **Premis AETI**

El jurat del premi AETI format pel Sr. Josep Ramon Freixanet, representant d'AETI, el Sr. Roger Garray Pascual, representant d'AETI, el Sr. Josep Lluís Lérida, representant de l'EPS i el Sr. Francesc Sebé, representant de l'EPS, reunit el 22 d'abril de 2022, van decidir atorgar el Premi AETI (Associació d'Empreses de Tecnologia i Sistemes d'Informació de Lleida) al Millor Projecte Informàtic 2020-21, als següents treballs:

#### **Premi AETI al millor projecte de Grau en Enginyeria Informàtica, dotat amb 600€:**

- Títol: Detecció de malalties en vegetals mitjançant xarxes neuronals
- Alumne: **Guillem Felis de Dios**
- Director/s: Josep Argelich i Marc González

#### **Premi AETI al millor projecte de Doble Grau en Enginyeria Informàtica i ADE, dotat amb 600€:**

- Títol: Financial Bankruptcy prediction with the use of artificial intelligence
- Alumne: **Pol Gòdia Solé**
- Director/s: Francisco Javier Sabi i Carlos Ansotegui

#### **Premi AETI al millor projecte de Màster en Enginyeria Informàtica, dotat amb 600€:**

- Títol: A new proposal to extend a private cloud to a QoS-aware container-based architecture
- Alumne: **Lluís Mas Ruíz**

- Director/s: Francesc Solsona i Jordi Mateo

Els premis, amb una dotació de 600€ cadascun, es van lliurar en el transcurs del 10è Dinar d'Antics Alumnes, PDI i PAS de l'EPS el 29 d'abril de 2022.

### **Posicionament 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 es 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 ciències SciTech Strategies Inc. i l'editorial científica Elsevier. La responsable del grup de recerca GREiA ocupa el lloc 1.687 tenint en compte la producció científica del 2020, amb 6.252 referències excloent les autocites.

La Universitat de Lleida situa un total de 26 investigadores i investigadors en aquesta base de dades, passant de tenir 20 a 26 representants entre les 190.000 persones més destacades en 22 camps científics durant l'últim any.

Pel que fa a l'Escola Politècnica Superior, aporta vuit d'aquests 26 investigadors: Luisa F. Cabeza (lloc 1 UdL i 1.687 mundial), Álvaro de Gracia (lloc 3 UdL i 27.319 mundial), Daniel Chemisana (lloc 9 UdL i 72.201 mundial), Albert Castell (lloc 15 UdL i 117.032 mundial), Eduard Oró (lloc 17 UdL i 141.081), Jaume Giné (lloc 19 UdL i 174.754), Laia Miró (lloc 21 UdL i 175.804 mundial) i Gabriel Pérez (lloc 22 UdL i 190.303 mundial).

Cal destacar que l'EPS augmenta la seva presència en aquesta llista amb la incorporació dels nous investigadors Albert Castell, Eduard Oró, Laia Miró i Gabriel Pérez. Així mateix, també cal destacar la tercera posició UdL del professor Álvaro de Gracia, que l'any 2020 va estar guardonat per la revista internacional **Sustainability** com el millor investigador jove 2020 en aquest àmbit i que, aquest any, ha passat de la posició 148.808 a la 27.319 a escala mundial.

### **Premi Enginy "Miquel Aixalà"**

El 22 de desembre 2021 es van lliurar el premi Enginy "Miquel Aixalà" del curs 2020-21. El premi, impulsat fa dinou anys pel Col·legi d'Enginyers Graduats i Enginyers Tècnics Industrials de Lleida (CETILL) i l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida.

El jurat reunit el 24 de novembre i format per Antonio Campo, vicedegà d'Enginyers Lleida; Josep Pulido, secretari de l'entitat; Jérôme Barrau, cap d'estudis de les titulacions d'Enginyeria i Arquitectura Tècnica i Edificació de l'Escola Politècnica Superior (EPS); Eduard Gregorio, coordinador del doble Grau en Enginyeria Mecànica i Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat de l'EPS; Paco Cerdà, tinent d'alcalde i regidor de Promoció Econòmica i Emprenedoria de l'ajuntament de Lleida i Josep Ramon París, secretari general de la Cambra de Comerç, Indústria i Serveis de Lleida, va decidir atorgar els següents premis:

- Primer premi, dotat amb 1.000 euros, per en **Marc Coll Palacín** amb el seu TFG "Disseny, integració i programació de pistoles laser tag", dirigit per Marcel Tresánchez Ribes.

- Segon Premi, dotat amb 450 euros, per **Pau Martí Cuberes** amb el seu TFG “Viability study of a Ros Roca RCV for three different collecting systems”, dirigit per Cristian Solé Cutrona
- Tercer premi, dotat amb 250 euros, per **Carlos Soria Eizmendi** amb el seu TFG “Disseny i construcció d’un prototip de taula carregadora sense fils”, dirigit per Marcel Tresánchez Ribes.

A més, els autors dels treballs reconeguts també gaudiran de col·legiació gratuïta a Enginyers Lleida durant un any, un descompte del 50% el segon any, assegurança d’accidents MUPITI gratuïta, descomptes en formació organitzada per Enginyers Lleida amb una quantia de fins a 100 euros i beca per sol·licitar l’Acreditació de Desenvolupament Professional Continu.

### **Toni Granollers, guardonat amb una de les mencions d'excel·lència a l'activitat docent de la UdL**

El professor de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), **Toni Granollers Saltiveri** el 5 de novembre de 2021 va rebre de mans del rector de la UdL la **menció d'excel·lència a l'activitat docent**. Uns guardons que la UdL lliura des de l’any 2007 al professorat que assoleix els màxims resultats en tots els criteris recollits en el Manual d'avaluació de l'activitat docent del professorat.

Toni Granollers és professor del departament d'Informàtica i Enginyeria Industrial de la UdL des de 2004. Doctor en Informàtica, imparteix docència al Grau en Enginyeria Informàtica i al Màster en Enginyeria Informàtica a l’EPS.

En l'àmbit de la gestió universitària, a l’EPS ha exercit tasques de coordinador del 2n cicle d’Enginyeria Informàtica del 2005 al 2007 i de cap d’estudis de les titulacions d’informàtica del 2007 al 2011; A la UdL ha estat adjunt al vicerektorat de Planificació, Innovació i Empresa del 2011 al 2019. Des de l’any 2019, adjunt a la vicerectora de Relacions Internacionals i, posteriorment, vicerector d'Internacionalització de la UdL.

Així mateix és director del grup de recerca en Interacció Persona Ordinador i Integració de Dades (GRIHO) i les seves línies d'investigació se centren en el disseny de sistemes interactius centrats en l'usuari i l'accessibilitat per a persones discapacitades.

En aquesta mateixa edició també s'ha guardonat David Aguilar Camaño, professor de la Facultat d'Educació, Psicologia i Treball Social.

### **Premis Enginyers 2021**

El 26 de novembre de 2021 el Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya - Demarcació de Lleida (COEIC-Lleida) va acollir la presentació i lliurament del premi Enginyers 2021 que coorganitza el COEIC i l’EPS.

Els membres del jurat de la 8a edició del Premi Enginyers al millor Treball Final de Màster (TFM) en Enginyeria Industrial format pels representants de l’EPS, Luisa F.

Cabeza i Montse Vilarrubí i els representants del COEIC, Josep V. Marín i Jordi Calvís, reunits el 18 de novembre, va decidir guardonar els següents autors dels Treballs Final de Màster:

- **PRIMER PREMI: Elena Rúbies García** pel seu TFM: *Engineering Implementation of an Omnidirectional Wheel* dirigit pel professor Jordi Palacín Roca i presentat el passat 11 de març. N'Elena va rebre un premi de 1.000 €, formació específica del Col·legi per valor de 250 € i un any de col·legiació gratuïta.
- **SEGON PREMI: Miquel Balaña Serés** pel seu TFM: **Optimització de les línies de tractament de fangs d'ALIER S.A.** dirigit pels professors Jérôme Barrau i Gerard Ferrer i presentat el passat 10 de setembre. En Miquel va rebre un premi de 250 € en formació del COEIC i un any de col·legiació gratuïta.

Així mateix, també es va proposar la concessió de dos accèssits:

- **ACCÈSSIT: Albert Farré Pérez** pel seu TFM: **Projecte de substitució dels bufants de la depuradora aeròbia de l'empresa Alier SA** dirigit pels professors Jérôme Barrau i Gerard Ferrer i presentat el passat 10 de setembre. L'Albert va rebre un any de col·legiació gratuïta.
- **ACCÈSSIT: Víctor Resa Pérez** pel seu TFM: **Technical analysis of the industrialization process of a product** dirigit pel professor Jérôme Barrau i presentat el passat 13 de setembre. En Víctor va rebre un any de col·legiació gratuïta.

Finalment, destaquem que en l'acte també es va reconèixer els vint-i-cinc anys de professió d'en Miquel Nogués Aymamí, professor de l'EPS i coordinador del Màster en Enginyeria Industrial.

### **Ajuts per a la Promoció de l'Excel·lència de l'EPS**

El 25 d'octubre de 2021, la Secretaria Acadèmica de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), Margarita Moltó, acompanyada pels caps d'estudis del Centre, Jérôme Barrau 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 2021-22 d'acord amb la resolució del dia 5 d'octubre de 2021, en la que es concedien els ajuts als següents estudiants:

- **Sergi Simón Balcells** (Graduat en Enginyeria Informàtica per al Màster en Enginyeria Informàtica)
- **Ricard Bitrià Ribes** (Graduat en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica per al Màster en Enginyeria Industrial)
- **Francesc Bernaus Concabella** (Graduat en Enginyeria en Energia i Sostenibilitat per al Màster en Enginyeria Industrial)
- **Guillem Prats Teixidó** (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 830,10 € cadascuna.

## **Premis del Consell Social UdL**

El Ple del Consell Social de 5 de novembre de 2021, en relació amb les propostes del jurat dels Premis Consell Social 2021 en la categoria millors treballs final de grau d'estudiants que continuen estudiant màster a la UdL, va decidir aprovar guanyadors els següents treballs:

Pel que fa a l'Escola Politècnica Superior va estar guardonat:

- Premi Consell Social 2021 per a en **Oriol Alàs Cercós** titulat en Enginyeria Informàtica i alumne del Màster en Enginyeria Informàtica pel seu treball final de grau, **Implementació d'un sistema criptogràfic per l'enviament del consum en sistemes de comptadors intel·ligents**, sota la direcció de Francesc Sebé Feixas i presentat el passat 15 de juliol.

## **Premi Alumni 2022**

Els Premis ALUMNI EPS tenen caràcter anual i pretenen premiar el treball dels professionals, antics alumnes de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), dedicats a l'enginyeria en les seves diferents branques, l'arquitectura tècnica i el disseny digital, que exerceixin la seva activitat d'acord amb la ètica professional, així com a aquelles persones o equips de persones que col·laborin a la consolidació i desenvolupament del sector de l'enginyeria i l'arquitectura tècnica.

En les tres primeres edicions els Premis Alumni EPS s'atorgaven en dues categories: Trajectòria Professional i Emprenedoria. A partir de l'any 2018 es va decidir atorgar un únic premi anual, el Premi ALUMNI EPS.

Un cop avaluades totes les candidatures finalistes, el 18 d'abril es decideix el nom del candidat guanyador, que en aquesta sisena edició, va estar per l'igualadí, Cofundador de Cubus Games i President de TICAnoia, **Jordi Solà Tomàs**.

En acabar els estudis d'Enginyeria Tècnica en Informàtica de Sistemes a l'EPS de la UdL el any 2010 va complementar els seus estudis realitzant un Postgrau en 'Creativitat i Multimèdia: usabilitat i interacció', uns coneixements que l'han ajudat a definir la línia de productes narratius que més tard crearia a Cubus Games, l'empresa que va cofundar el 2014.

## **Premis millors expedients acadèmics EPS 2020-2021 lliurats 29-abril-2022**

L'Escola Politècnica Superior de la UdL va voler premiar als alumnes que van aconseguir el millor expedient acadèmic, en cadascuna de les titulacions impartides a l'Escola, en finalitzar els seus estudis. Es per això que, des del curs 2011-12, es van instaurar els premis als millors expedients acadèmics de les titulacions de l'Escola Politècnica Superior.



Els estudiants amb el millor expedient del curs 2020-21 van estar:

COLOMER VALLEJO, IVÁN	Grau en Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses
BONET GIRÓN, ALBA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
DELGADO GARCÍA, MARTA	Grau en Enginyeria en Energia i Sostenibilitat
BITRIÀ RIBES, RICARD	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
SIMÓN BALCELLS, SERGI	Grau en Enginyeria Informàtica
PRATS TEIXIDÓ, GUILLEM	Grau en Enginyeria Mecànica
CEBOLLADA COLOM, PATRÍCIA	Grau en Enginyeria Química
SEUMA PUJOL, BIEL	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
MÉNDEZ LOBATO, IVÁN	Grau en Tècniques d'Interacció Digital i Computació
SERRANO CARDONA, CRISTIAN MATEO	Màster en Enginyeria del Cuir
RUBIES GARCÍA, ELENA	Màster en Enginyeria Industrial
SPAIMOC , RADU IONUT	Màster en Enginyeria Informàtica

El premi consta d'un certificat acreditatiu i un any de col·legiació gratuïta en el Col·legi corresponent. El premi es va lliurar personalment en el transcurs del dinar d'Antics Alumnes, PDI i PAS de l'EPS que va tenir lloc el 29 d'abril del 2022.

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

La Universitat de Lleida (UdL) va lliurar els premis extraordinaris de final de graus i màsters corresponents al curs 2019-2020, en un acte institucional al Saló Víctor Siurana del Rectorat. En concret se'n van entregar 62 diplomes a estudiants i dues mencions d'excel·lència a l'activitat docent del professorat, per a Antoni Granollers Saltiveri, de l'Escola Politècnica Superior, i David Aguilar Camaño, de la Facultat d'Educació, Psicologia i Treball Social.

PEL QUE FA A L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR, ELS PREMIS EXTRAORDINARIS DE GRAUS SÓN PER A:

- Grau en Enginyeria Informàtica: Pere Piñol Pueyo

- Grau en Enginyeria Química: Marta Molina Castañar
- Grau en Enginyeria Electrònica, Industrial i Automàtica: Àngel Casanovas Soriano
- Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació: Sabela Sampayo Pena

PEL QUE FA A L'ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR, ELS PREMIS EXTRAORDINARIS DE MÀSTERS SÓN PER A:

- Màster en Enginyeria Industrial: Santiago Maestro Balaguer
- Màster en Enginyeria Informàtica: Eduard Torres Montiel
- Màster en Enginyeria del Cuir: Pol Parareda Ordeig

### **Premis Extraordinaris de Doctorat UDL 2022**

D'acord amb la normativa dels ensenyaments de Doctorat de la Universitat de Lleida, correspon al Comitè de Direcció de l'Escola de Doctorat proposar al Consell de Govern atorgar els Premis Extraordinaris de Doctorat 2022 adreçats a doctors o doctores que hagin obtingut Menció Cum Laude en la defensa de la tesi en l'any acadèmic que determina la convocatòria.

Atesa la proposta que presenten les Comissions Assessoros nomenades a l'efecte per les corresponents Comissions Acadèmiques dels diferents Programes de Doctorat, s'acorda proposar que s'atorgui els següent Premis Extraordinaris de Doctorat vinculats amb l'Escola Politècnica Superior a:

#### Informàtica i Matemàtica

- **Jordi Mateo Fornés**
- Títol de la Tesi: CLOUD SYSTEMS AND HPC AS A SERVICE OF AGROINDUSTRY
- Direcció: Dr. Francesc Xavier Solsona Tehas i Dr. Luis Miquel Pla Aragonés

#### Enginyeria Industrial

- **Alberto Riverola Lacasta**
- Títol de la Tesi: DIELECTRIC SOLAR CONCENTRATORS FOR BUILDING INTEGRATION OF HYBRID PHOTOVOLTAIC-THERMAL SYSTEMS
- Direcció: Dr. Daniel Chemisana Villegas

### **Premi “Pere Carles” al millor TFG dels graus de la branca d’Enginyeria Industrial del Campus Igualda – UDL**

El 6 de juliol de 2022, 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)”.

El lliurament dels premis va comptar amb la presència el degà del CETIM Catalunya Cental, Àngel Vilarasau Soler, de la vicerectora d'Estudiants i Ocupabilitat de la Universitat de Lleida, Montse Rué i del delegat del rector al Campus Universitari Igualada-UdL, Carles Capdevila

El premi, dotat amb 1.000 euros, s'atorga al millor TFG dels Graus de la branca d'Enginyeria Industrial de l'EPS-Campus Universitari d'Igualada (Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística i Grau en Enginyeria Química) i s'hi poden presentar els estudiants de les titulacions de Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística i Grau en Enginyeria Química que hagin defensat i aprovat el TFG durant un termini concret (en aquesta edició els alumnes que van presentar el seu TFG durant el curs 2020-21).

### **Guanyador concurs per a l'actualització de logotips de la imatge institucional del CEUDL**

El Consell de l'Estudiantat de la Universitat de Lleida (CEUDL), amb el suport del Vicerectorat d'Estudiantat i Ocupabilitat, va convocar un concurs de logotips per l'actualització de la imatge institucional del CEUDL adreçat a tothom que hi volgués participar.

Reunida la comissió d'elecció va acordar concedir el premi del concurs a l'alumne de l'Escola Politècnica Superior, Elián Naval, estudiant de primer curs del grau de Disseny Digital i Tecnologies Creatives. El concurs va comptar amb un premi únic de 250 euros

### **Premi EPS “Josep Maria Ribó” a les Bones Pràctiques de Programació de la HackEPS 2021**

Reunits els professors de l'Escola Politècnica Superior (EPS) i membres del jurat (Roberto García, Juan Enrique Garrido, Juan Manuel Gimeno i Carles Mateu) el dia 16 de desembre de 2021 per avaluar els projectes presentats a la cinquena edició de la HackEPS del 27 i 28 de novembre, van decidir atorgar el Premi EPS “Josep Maria Ribó” a les Bones Pràctiques de Programació de la HackEPS 2021, al projecte CollabShop dut a terme pels participants:

- **Francesc Contreras Pérez**, estudiant del Màster en Enginyeria Informàtica a l'EPS
- **David Vigo Esteban**, estudiant del Grau en Enginyeria Informàtica a l'EPS
- **Xavier Codinas**
- **Josep Maria Salvia Hornos**, estudiant del Doble Grau en Enginyeria Informàtica i ADE a l'EPS

El projecte guanyador va rebre, el 4 de febrer en un acte amb la presència de Magda Valls, directora de l'EPS, Juan Manuel Gimeno, membre del jurat, Josep L. Lérída, cap d'estudis de les titulacions d'informàtica i Elena Barri, presidenta de Lleidahack, el premi

corresponent: un val per valor de 1.000 euros (250 € cadascun dels integrants de l'equip) que podrà ser emprat en comprar material informàtic a l'empresa SEMIC.

## **XII edició Premi EDIFICA**

**Alba Bonet Girón** va estar la guanyadora del XIIè Premi Edifica d'Aparelladors Lleida amb un projecte de "Rehabilitació i reactivació funcional de les cobertes enjardinades dels edificis en H del Parc científic i Tecnològic Agroalimentari de Lleida", premiat amb l'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'Alba Bonet va estar tutoritzat pels professors Gabriel Pérez i Julià Coma i es va presentar el passat 1 de febrer de 2021.

Així mateix, Sílvia Pérez Simón va estar reconeguda amb un accèssit per un projecte de "Análisis de costes de la construcción y de uso de una vivienda energéticamente eficiente frente a una vivienda convencional", premiat amb 250€ i amb un any de col·legiació gratuïta.

El Treball Final de Grau de Sílvia Pérez va estar tutoritzat per les professores Natàlia Aldaz i Lúdia Rincón i es va presentar el passat 5 de juliol de 2021.

El Col·legi d'Aparelladors i Arquitectes Tècnics de Lleida, Aparelladors Lleida, en col·laboració amb l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida (EPS-UdL), i amb el patrocini de la Mutua dels Aparelladors (MUSAAT), atorga cada any aquest premi per distingir els millors treballs de fi de grau d'Arquitectura Tècnica.

El Jurat d'aquest premi va estar format pels vocals de la junta Directiva d'Aparelladors Lleida, Jaume Lázaro i Carmina Arbonés; el Cap d'Estudis del Grau d'Arquitectura Tècnica de l'EPS-UdL, Jérôme Barrau; i el coordinador del grau en Arquitectura Tècnica i Edificació, Julià Coma.

## **Premiats a la HackUPC**

El 29 d'abril una vintena d'alumnes de la Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida van assistir a la hackatò HackUPC, organitzada per l'associació d'estudiants HackersUPC. Van participar més de 400 alumnes d'arreu de tot el món i van tornar a Lleida amb dos premis.

Un dels equips estava format per l'**Ivan Pelegrí**, l'**Isaac Torres** i el **Gabriel Bogdan**, actualment estudiants del Grau en Enginyeria Informàtica a la EPS, els quals van guanyar un 2n premi otorgat per la propia organització de la HackUPC per la seva aplicació JoIN. L'altre equip, format per **Oriol Alàs**, **Joaquim Picó**, **Marta Albets** i **Sergi Simón**, estudiants del Master en Enginyeria Informàtica a l'EPS, van guanyar el primer premi al repte proposat per l'empresa McKinsey & Company.

Tots aquest alumnes son membres de l'associació d'estudiants LleidaHack, la qual organitza la HackEPS, els Techmeetings, entre altres activitats, per a promoure les noves tecnologies a les terres de Lleida.

### **Premis II Olimpíada “Enginyeria en l’Edificació: Construint amb Enginy”**

El 12 de maig de 2022 va tenir lloc la final catalana de la II Olimpíada "ENGINYERIA EN L'EDIFICACIÓ: Construint amb Enginy" organitzada per la Conferència de Directors d'Arquitectura Tècnica i Enginyeria d'Edificació (CODATIE) amb la col·laboració de les universitats catalanes que imparteixen el grau en Arquitectura Tècnica i Edificació. Així doncs, l'Escola Politècnica Superior, que ofereix des del curs 2005-06 el grau en Arquitectura Tècnica i Edificació, és una de les institucions organitzadores.

L'Olimpíada té com a objectiu és la promoció de la cultura científica, de la tecnologia i de la innovació, entre l'alumnat d'ESO, Batxillerat i Cicles Formatius de Grau Superior i de Grau Mitjà d'Edificació i Obra Civil i d'Electricitat i Electrònica, en l'àmbit de l'Enginyeria en l'Edificació, a fi de despertar vocacions entre els i les escolars.

Aquesta Olimpíada proposa el desenvolupament d'un projecte de Construcció Sostenible, amb el qual es vol fomentar la sensibilitat i el respecte pel medi ambient, alhora que es descobreix i aprèn a valorar la contribució de la ciència i la tecnologia, així com a comprendre els elements i procediments fonamentals de la investigació i dels mètodes científics.

En aquesta 2a olimpíada hi van participar 4 equips del CFGS de Projectes d'Edificació de l'Institut Torre Vicens i un d'aquests equips (Projecte: **Thermal Revamp**), format per l'Eusebiu, l'Hugo, en Marc i l'Alejandro i tutoritzat per la Sandra Fernández, va estar l'equip guanyador de la fase autonòmica en la categoria de CFGS i es va endur el premi de 250 euros. Els projectes guanyadors es van presentar a la final estatal. El premi per a l'equip guanyador de cada categoria va ser de 1000 €.

Cal destacar que en la primera edició de l'Olimpíada "Enginyeria en l'edificació: construint amb enginy" celebrada el curs 2020-21, l'Institut Torre Vicens de Lleida ja va aconseguir el primer premi en la categoria CFGS d'Edificació i Obra Civil amb el seu projecte M.E.R.C.H. HAUS.

### **Distinció Docent EPS “Joan Gimbert” 2020-2021**

L'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), amb l'objectiu de fomentar la qualitat de la docència del seu professorat, atorga la **Distinció Docent EPS “Joan Gimbert”**, uns premis que reconeixen la tasca docent realitzada per part del professorat de l'escola i l'animen a seguir treballant en la millora de la qualitat de la docència.

Aquests premis, que enguany arriben a la 9a edició, porten el nom d'en *Joan Gimbert*, qui fou professor de l'EPS des dels 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 alumnes, i es

preocupà especialment per mostrar-los les seves aplicacions en el camp de les enginyeries.

El nom dels docents guanyadors de les mencions (GEI, TDIC, GATE, Enginyeries Industrials Lleida i Enginyeries Industrials Igualada), així com el nom del docent premiat amb la Distinció Docent EPS “Joan Gimbert” 2020-21 es van desvetllà en el marc del Dinar d’Antics Alumnes, PDI i PAS de l’EPS que es va dur a terme el 29 d’abril de 2022 (a conseqüència de l’alerta sanitària per la COVID-19 , malauradament no va estar possible fer-ho en aquest format en les dues darreres edicions).

Els membres de la comissió avaluadora i aplicant la normativa de la distinció, van acordar atorgar les següents mencions i la distinció, que van lliurar el Sr. **Francesc Giné**, vicerector de professorat de la UdL i la Sra. **Magda Valls**, directora del centre:

Menció al Grau en Enginyeria Informàtica

- Roig Mateu, Concepció

Menció al Grau en Tècniques d’Interacció Digital i Computació

- Mateo Fornés, Jordi

Menció a les Enginyeries industrials Lleida

- Casanovas Salas, Jordi
- Moreno Blanc, Javier

Menció a les Enginyeries Industrials Igualada

- Pagès Bernaus, Adela
- Vintró Sánchez, Carla

Menció al Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació

- Pérez Luque, Gabriel

DISTINCIÓ AL MILLOR DOCENT EPS DEL CURS 2020-21 va recaure en el Sr. Javier Badia Clavera

La Direcció de l’Escola considera que és encoratjador donar a conèixer aquells professors que han quedat en les posicions més destacades. Per aquest motiu us adjuntem, per ordre alfabètic, els noms de les professores i professors nominats a la distinció docent Joan Gimbert d’aquesta edició 2020-21:

**Grau en Enginyeria Informàtica**

- Ansótegui Gil, Carlos
- Moltó Aribau, Margarita
- Roig Mateu, Concepció

## **Grau en Tècniques d'Interacció Digital i Computació**

- Dalfó Simó, Cristina
- Mateo Fornés, Jordi
- Ojeda Contreras, Jesús

## **Enginyeries industrials Lleida**

- Badia Clavera, Javier
- Casanovas Salas, Jordi
- De Gracia Cuesta, Álvaro
- Guirado Fernández, Fernando
- Mateo Fornés, Adrià
- Moreno Blanc, Javier
- Pardo Casanovas, Valentí
- Solà Gimeno, Josep Maria
- Solé Cutrona, Cristian

## **Enginyeries Industrials Igualada**

- Cantero Gómez, Maria Rosa
- Cuadros Domènech, Rosa
- Dalmau Bernat, Esteban
- Morera Prat, Josep Maria
- Pagès Bernaus, Adela
- Vintrolà Sánchez, Carla

## **Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació**

- Flix Rovira, Josep Maria
- Pérez Luque, Gabriel
- Pujolàs Boix, Jordi

## **I edició “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).

El jurat, format per Rosa M. Gil Iranzo, professora de l'EPS de la UdL i coordinadora del Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives, Blanca Pérez, Comissaria d'Art Digital i nous mitjans i responsable del programa de residències d'Etiòpia, Elena Giner, responsable de continguts a Etiòpia, Danilo Pioli d'Homesession i Roser Sanjuan,

responsable de programes públics del centre d'Art La Panera de Lleida, van seleccionar 4 finalistes: Carlos Monleón, Libby Haeney, Patricia Echevarría i Stéphane Bissières.

Finalment, van decidir atorgar la I la «Beca Art Tecnologia» a Carlos Monleón (Madrid, 1983), graduat en Belles Arts pel Chelsea College of Art and Design de Londres i compta amb el Màster en Disseny del Royal College of Art de la mateixa ciutat. Treballa amb molts materials, com la ceràmica, el vidre, els tèxtils o el bronze, connectats amb els processos biològics, els organismes microbiològics o la intel·ligència artificial. L'artista ha desenvolupat projectes en centres nacionals i internacionals com Autoitalia, Seventeen Gallery i el Diaspore Project Space (Londres), HIAP Helsinki, Hangar i Monitor Gallery (Lisboa), Studio X (Istanbul), Cràter Invertit (Mèxic), Escorxador Madrid, LABORAL o La Casa Encendida.

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. Wetcoin.eth, aplica solucions innovadores de web.3 i tecnologia blockchain a aspectes relacionats amb ecologia i en particular, amb la gestió dels recursos hídrics. Amb aquest projecte, Carlos Monleón proposa models alternatius de custòdia dels béns comuns, tant físics com digitals, alineats amb els cicles de vida planetaris per a desenvolupar, com a resultat del projecte, un circuit de reparació de cabal d'aigua el tractament de la qual sigui documentat a fi de generar un "token" que incentivi la cura dels recursos ambientals.

La beca, 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.



## 6. INFORMACIÓ ACADÈMICA

### Jornada d'acollida de nous estudiants curs 2021-2022

El **13 de setembre del 2021** va tenir lloc la **Jornada d'Acollida presencial** adreçat als nous estudiants i estudiantes per tal de facilitar el suport necessari a l'inici de la seua entrada a la Universitat de Lleida. Les activitats que formen part d'aquest programa són: *Assessorament per realitzar la matriculació i Programa d'Acollida*. Amb l'objectiu d'aconseguir una bona adaptació de l'estudiantat de nou ingrés a la UdL a cadascun dels centres es dissenyen un seguit d'accions informatives que es porten a terme durant la jornada d'acollida. La intenció és oferir l'acolliment necessari perquè els nous alumnes es puguin integrar en els seus estudis amb la màxima eficàcia possible.

A partir del 13 d'octubre de 2021, segons les noves condicions que afecten a la docència universitària exposades pel PROCICAT van oferir la possibilitat de passar a una docència 100% presencial a la Universitat de Lleida. Des d'aleshores es va treballar amb els departaments i els professors responsables en una nova planificació i nous horaris per tornar a les aules presencialment.

### ACREDITACIONS

El curs 2015-16 l'Escola Politècnica Superior, en el marc de l'estratègia d'internacionalització, va realitzar un procés d'acreditació internacional amb el segell europeu **EURO-INF**, pel cas de les titulacions de la branca d'Informàtica, i **EUR-ACE**, pel cas de les titulacions de la branca d'industrial. Els objectius de tots dos segells era assegurar uns estàndards de qualitat internacionals de les titulacions acreditades, reforçant els vincles entre les institucions acreditades i facilitant d'aquesta manera la mobilitat dels seus estudiants entre les institucions acreditades en aquests nivells. Cal remarcar l'enorme exigència dels esmentats estàndards, tant a nivell de qualitat dels programes formatius, infraestructures docents i de recerca, professorat, recerca, mobilitat i ocupabilitat dels estudiants.

La obtenció d'aquest segells ha permès a l'Escola Politècnica Superior reforçar la seva estratègia d'establir dobles titulacions amb universitats estrangeres de prestigi, alhora que permetre augmentar la mobilitat, tant dels nostres estudiants com d'estudiants estrangers que volen cursar estudis d'Enginyeria a la nostra Universitat de Lleida. A més a més, aquesta acreditació va posar de manifest el bon fer que ha estat duent a terme l'Escola durant tots aquests anys des de la seva creació, vetllant per una bona qualitat en la docència i en la recerca, i també per a que la incorporació al mercat laboral dels seus titulats sigui exitosa tant per a ells a nivell personal com per als seus empleadors.

Els dies **14, 15 i 16 de febrer** L'EPS va rebre la visita presencial del comitè d'avaluació d'ASIIN per a la **renovació de les acreditacions de segells internacionals** de les titulacions de MEIND i MEINF.

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 aquesta una aposta estratègica de qualitat i internacionalització de l'EPS, que equipara l'EPS a les millors universitats d'arreu d'Europa. D'altra banda, ens permet continuar estretint vincles amb partners internacionals per afavorir la mobilitat i les dobles titulacions internacionals.

El comitè avaluador va destacar com a punts forts de l'EPS: l'estreta relació professorat-alumnat, les accions tutorial, la implicació de l'entorn empresarial, les dobles titulacions engegades amb institucions internacionals, la qualitat de les infraestructures docents, les metodologies proactives emprades per millorar la formació de l'estudiantat, com ara els cursos zero d'anivellament o la qualificació curricular.

Al juliol de 2022 l'EPS va rebre els informes definitius favorables de les acreditacions de les titulacions de graus i màsters que es van fer al 2021, destacant que es va renovar l'acreditació amb excel·lència per al Grau en Enginyeria Informàtica.

### **Proposta creació Màster Erasmus Mundus en Innovative Leather Technology**

En el Consell de Govern de la UdL del 23 de febrer de 2022 es va Informar favorablement la proposta del Màster Erasmus Mundus en Innovative Leather Technology (LEATECH), de l'Escola Politècnica Superior de la UdL, atès que compleix amb tots els requisits i l'Agència Executiva Europea de Educació i Cultura de la Comissió Europea l'ha valorat molt positivament.

## **ESTUDIS A L'EPS**

Durant el curs 2021-22 a l'EPS es van iniciar els estudis del Màster en Experiència d'Usuari amb col·laboració de la Universitat de Colòmbia Universidad Nacional Abierta y a Distancia. (72 ECTS)

El curs 2021-22 es van iniciar els estudis de la doble titulació: Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística i Grau en Administració i Direcció d'Empreses UDL.

## **Graus**

L'Escola Politècnica Superior de la UdL va impartir durant el curs acadèmic 2021-2022 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 Tècniques d'interacció Digital i de Computació
    - Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
    - Grau en Enginyeria Química

## **Dobles titulacions de Grau**

A l'Escola Politècnica Superior de la UdL es van impartir durant el curs acadèmic 2021-2022 les següents 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.

Tots dos títols tenen una important demanda laboral, assolint un perfil professional atractiu per al sector empresarial, que facilitarà la seva incorporació al món laboral. A més, els estudiants que cursin aquesta doble titulació obtindran les atribucions professionals pròpies del Grau en Enginyeria Mecànica i que els habilita per l'exercici de la professió d'Enginyer Tècnic Industrial.

### **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 UDL, ofereix una formació integrada i multidisciplinària, completa i actualitzada, que permet donar resposta a les necessitats de les empreses i institucions de caràcter industrial i de serveis, i a les constants innovacions i transformacions que aquestes han d'afrontar. D'aquesta manera, prepara els graduats per poder combinar coneixements i competències de l'enginyeria i sistemes de producció, operacions i logística, amb coneixements i competències de gestió empresarial i direcció estratègica.

**Doble Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació i Civil Engineering.** Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i la *VIA University College* de Dinamarca.

Donat que aquesta doble titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, no és fins al 3er curs del Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació (i acreditar el nivell B2 d'anglès necessari), que ofereix l'oportunitat d'estudiar com a mínim un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució.

**Doble Grau en Enginyeria Informàtica i Bachelor of Global Business Engineering.** Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i la *VIA University College* de Dinamarca.

Aquesta doble titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, i no és fins al 3er curs del Grau en Enginyeria Informàtica que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació (i acreditar el nivell C1 d'anglès necessari) que ofereix l'oportunitat d'estudiar 1,5 anys (3 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució.

**Doble Grau en Enginyeria Informàtica i ADE i Bachelor of Global Business Engineering.** Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i la *VIA University College* de Dinamarca.

Aquesta titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, no és fins al 4er curs del Grau en Enginyeria Informàtica i Administració i Direcció d'Empreses que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació (i acreditar el nivell C1 d'anglès necessari) que ofereix l'oportunitat d'estudiar un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució.

**Doble Grau en Enginyeria Informàtica i Engenharia de Computação.** Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i la Universitat de FACENS - Brasil

Titulació que es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, i no és fins al 3er curs del Grau en Enginyeria Informàtica que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació, que ofereix l'oportunitat d'estudiar un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució. A més a més, per als estudiants brasilers suposa la possibilitat d'accedir als estudis de Màster en Enginyeria Informàtica.

**Doble Grau en Enginyeria Mecànica i Energy and Environmental Engineering.**

Les institucions participants son la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i la Universitat de NOVIA UAS – Finlàndia.

Donat que la doble titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, no és fins al 3er curs del Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació (i acreditar el nivell B2 d'anglès necessari), que ofereix l'oportunitat d'estudiar com a mínim un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució.

**Doble Grau en Enginyeria Mecànica i Engenharia Mecânica.** Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i la Universitat de FACENS – Brasil

Aquesta doble titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, no és fins al 3er curs del Grau en Enginyeria Mecànica que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació, que ofereix l'oportunitat d'estudiar un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució. A més a més, per als estudiants brasilers suposa la possibilitat d'accedir als estudis de Màster en Enginyeria Industrial.

**Doble Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Electrical Engineering.** Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i NOVIA University of applied Sciences (Novia UAS) – Finland

Aquesta doble titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, no és fins al 3er curs del Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació (i acreditar el nivell B2 d'anglès necessari), que ofereix l'oportunitat d'estudiar com a mínim un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució.

**Doble Grau en Enginyeria Química & Energy Technology.** Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i NOVIA University of applied Sciences (Novia UAS) – Finland

Aquesta doble titulació neix amb la voluntat de possibilitar als estudiants de les dues universitats d'assolir aquesta segona titulació reforçant i complementant el seu perfil acadèmic i professional del món de l'energia i medi ambient (per als estudiants de la UdL que vagin a Finlàndia) capacitant-los per a afrontar amb majors garanties d'èxit els seus futurs reptes laborals, així també com consolidar l'Anglès que es transforma en llengua d'ús diari tant en la seva vida quotidiana com acadèmica.

**Doble Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica i Engenharia Elétrica**

Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i la Universitat de FACENS – Brasil

Donat que la doble titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, no és fins al 3er curs del Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació, que ofereix l'oportunitat d'estudiar un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució. A més a més, per als estudiants brasilers suposa la possibilitat d'accedir als estudis de Màster en Enginyeria Industrial

**Doble Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística i Engenharia de Produção .**

Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i la Universitat de FACENS – Brasil

Donat que la doble titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, no és fins al 3er curs del Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació, que ofereix l'oportunitat d'estudiar un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el

Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució. A més a més, per als estudiants brasilers suposa la possibilitat d'accedir als estudis de Màster en Enginyeria Industrial.

### **Doble Grau en Enginyeria Química i Engenharia Química**

Les institucions participants són la Universitat de Lleida – Escola Politècnica Superior i la Universitat de FACENS – Brasil

Donat que la doble titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, no és fins al 3er curs del Grau en Enginyeria Química que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació, que ofereix l'oportunitat d'estudiar un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Grau de la UdL, també el títol de l'altra institució. A més a més, per als estudiants brasilers suposa la possibilitat d'accedir als estudis de Màster en Enginyeria Industrial.

### **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.**

Aquesta proposta docent es concreta en la configuració d'un itinerari formatiu a través del qual un estudiant del Grau d'Arquitectura Tècnica de la UdL podrà incorporar-se, via simultaneïtat d'estudis o bé una vegada finalitzat els seus estudis, al Grau d'Arquitectura de la Universitat Rovira i Virgili (URV) i completar la formació d'un segon títol. Per fer-ho possible s'ha establert un tronc comú interuniversitari (itinerari formatiu) per aquells estudiants que ho vulguin desenvolupar, a partir del qual es convalidaran fins a 166 ECTS de la titulació d'Arquitectura de la URV amb assignatures superades del grau d'Arquitectura Tècnica de la UdL i que s'inclouen en el tronc comú, quedant pendent de cursar del grau d'Arquitectura de la URV un total de 134 ECTS d'assignatures i 30 ECTS del treball de fi de grau. Això suposa que un estudiant que hagi cursat Arquitectura Tècnica a la UdL i realitzi aquest itinerari formatiu podrà assolir el títol d'Arquitectura de la URV en, com a mínim, dos anys i mig.

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

El Minor Internacional és una menció al títol que es pot obtenir cursant la menció al títol de Tecnologies de la Informació. Aquest MINOR consisteix en estudiar uns mòduls específics de 3 setmanes de durada, ja sigui presencialment o on-line, en cadascuna de les 5 institucions participants: Fontys University of Applied Sciences (Països Baixos) (institució coordinadora), Universitat de Lleida, PXL University of Applied Sciences and Arts (Bèlgica), University of Applied Sciences Upper Austria (Àustria) i Belgium Campus ITiversity (Sud-àfrica).

Al Setembre de 2021, una desena d'estudiants dels Països Baixos, Bèlgica, Àustria i Sud-àfrica, juntament amb alumnat de 4t curs del Grau en Enginyeria Informàtica-menció Tecnologies de la Informació- de l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), van treballar plegats per avançar en solucions tecnològiques per a la gestió de l'aigua.

L'estudiantat internacional es va estrenar amb el mòdul que s'imparteix a l'EPS a Lleida, el de Disseny centrat en l'usuari, on les quatre noies i sis nois coincideixen amb els matriculats en aquesta assignatura, que es cursa de manera intensiva en 3 setmanes. A part de les classes, l'alumnat va visitar l'empresa Sistemes Electrònics Progrés de Palau d'Anglesola, especialista en gestió d'aigua de rec. El curs es completarà amb els mòduls sobre realitat virtual o l'internet de les coses etc. que s'imparteixen a la resta d'universitats participants.

La formació va finalitzar amb el projecte que ha de desenvolupar una solució tecnològica relacionada amb l'Objectiu número 6 dels ODS (Objectius de Desenvolupament Sostenible) de Nacions Unides: aigua i sanejament. En l'edició anterior del minor, al 2019 -ja que al 2020 es va suspendre per la pandèmia-, el projecte es va centrar en l'aprofitament del menjar (ODS 2: Fam zero). Les temàtiques del treball final, giren entorn d'alguns dels 17 ODS, amb la voluntat de formar professionals més conscients amb la sostenibilitat del planeta.

## Màsters

Durant el curs acadèmic 2021-2022, 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**

## Dobles titulacions de Màster

A l'Escola Politècnica Superior de la UdL es van impartir durant el curs acadèmic 2020-2021 les següents Dobles titulacions de Màsters:

**Doble Màster en Enginyeria Informàtica i Computer Science.** (Institut Teknologi Bandung (ITB))

Aquesta doble titulació neix amb la voluntat de possibilitar als estudiants de les dues universitats d'assolir aquesta segona titulació reforçant i complementant el seu perfil acadèmic i professional dins del món de la Informàtica, capacitant-los per a afrontar amb majors garanties d'èxit els seus futurs reptes laborals, així també com consolidar l'Anglès que es transforma en llengua d'ús diari tant en la seva vida quotidiana com acadèmica.

A més a més, l'ITB és una de les institucions més prestigioses del sud-est asiàtic, així que un títol d'aquesta institució també obre portes en el mercat laboral asiàtic. Donat que la doble titulació es vehicula a través dels processos de mobilitat que ofereix la UdL, no és fins ben entrar el 1er curs del Màster en Enginyeria Informàtica que els estudiants poden accedir a cursar aquesta doble titulació (i acreditar el nivell B2 d'anglès necessari), que ofereix l'oportunitat d'estudiar com a mínim un any acadèmic (10 mesos o 2 semestres) a l'altra universitat i rebre, amb la mateixa durada que el Màster de la UdL, també el títol de l'altra institució.

## 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 2021-2022 el nombre d'alumnes matriculats a la Formació Dual del Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació van ser 5. Les empreses participants en aquesta docència van ser Kontor, Espacio Diseño Estudio Colaborativo, SL, AIB Arquitectes Tècnics, SL i Projectes Modulars Prefabricats, SLU.

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

Durant el curs 2021-2022 es va implantar la Formació dual en el grau i un total de 12 estudiants van estar contractats per part de 6 empreses. Les empreses que van participar en aquesta docència van ser: Enginyeria Software SA (ENGISOFT), Amida4 Enginyeria, SL, INTAREX SL, Corporació Alimentària GuissonaSa, Iguana Comunicacions SL i MPM SoftwareSL.

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

Durant el curs 2021-2022 el nombre d'alumnes matriculats en els màster's que s'imparteixen a l'Escola Politècnica Superior amb la modalitat de Formació Dual van ser:

<b>TITULACIÓ</b>	<b>Núm. ALUMNES</b>
Màster Enginyeria Informàtica	6
Màster Enginyeria Industrial	19

Les empreses que van participar en aquesta docència son:

<b>Màster Enginyeria Informàtica</b>	<b>Màster Enginyeria Industrial</b>
IFR, SA	Alier
Eurecat	Tecnical Lleida
MINSAIT	Vall Companpys, SA
Trota, SA	Ros Roca
Lleida.net	Ilnet
Open Natur	Rigual, SA
	J.A. Romero Polo, SAU
	Tecnical Lleida



## CURSOS ZERO

Com ja es habitual, l'Escola Politècnica Superior de la UdL va organitzar abans de l'inici del curs 2021-2022, uns cursos intensius de matemàtiques, física, química i aquest curs de disseny digital, 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 2021-2022 es van matricular :

Lleida:

- Curs Zero Matemàtiques: 37 estudiants
- Curs zero de Física per a l'enginyeria : 28 estudiants
- Curs zero de Disseny Digital: 18 estudiants

Igualada:

- Curs Zero de Química: 7 estudiants

## ALTRA FORMACIÓ EPS

**Curs de Certificació NSE4 Fortinet, en col·laboració amb SEMIC i Fortinet**

L'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL), en col·laboració amb SEMIC i Fortinet, va oferir aquest curs 2021-22 una **formació específica per a tècnics en Ciberseguretat**, 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.**

La primera edició d'aquest programa va estar impartida per l'equip d'experts en seguretat de SEMIC liderat per Jordi Solé, *Enterprise Systems Business Development Manager* de SEMIC.

# INICI DEL CURS ACADÈMIC 2021-2022

## Nombre de matriculats:

El 13 de setembre de 2021 es van realitzar a l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida, Campus de Lleida i Campus d'Igualada, les Jornades d'Accollida programades pels estudiants de primer curs de tots els Graus. El dia 13 de setembre es va iniciar el període lectiu per a tots estudiants de les titulacions de l'EPS en el que es van matricular:

	2021-2022		
	Places de nou accés ofertes	Matriculats de nou accés	Total matriculats
<b>Titulacions Lleida</b>			
Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat			33
Grau en Enginyeria Mecànica			137
Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica			68
Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	25	30	84
Grau en Enginyeria Informàtica	70	71	276
Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	40	40	113
Màster Universitari en Enginyeria Industrial	26	24*	47
Màster Universitari en Enginyeria Informàtica	20	9 **	23
Màster en Disseny d'Experiència d'Usuari	45	22***	22
Doble titulació GEI-ADE	10	11	57
Doble titulació GEM-GEES	10	17	25
Tronc comú de les enginyeries industrials - Lleida	120	121	224
<b>Titulacions Igualada</b>			
Grau en Enginyeria Química			28
Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística			24
Doble titulació GEOIL-ADE	10	9	9
Tronc comú de les enginyeries industrials - Igualada	50	33	60
Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació	35	15	54
Màster Universitari en Enginyeria del Cuir	20	10	10

\* 23 procedents de la UdL

\*\* 7 procedents de la UdL

\*\*\* 2 procedents de la UdL

## MODALITAT I QUALIFICACIÓ D'ACCÉS

Segons les diferents modalitats d'accés, el nombre d'estudiants nous matriculats a primer curs per l'any acadèmic 2021-2022 en els ensenyaments de primer cicle de l'EPS son:

MODALITAT ACCEÛS	GEI	GATE	GEIADE	GEMGES	TRONC COMÚ LLEIDA	TRONC COMÚ IGUALADA	GTIDIC	GDDTC	GEOIL-ADE
Via 0 ( PAAU)	57	22	14	10	16	91	12	29	7
Via 2 (Titulats/des)	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Via 4 (GFGS)	9	2	0	0	22	5	13	7	1
Via 7 (Trasllat amb PAAU)	3	3	1	1	5	0	0	2	0
Via 8 (Trasllat amb CFGS)	1	2	0	0	2	1	0	2	0
Via 9 (Majors de 25 anys)	0	0	0	0	1	0	0	0	1
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>71</b>	<b>30</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>121</b>	<b>33</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>9</b>

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

VIES ACCÛS	GEI	GATE	GEIADE	GEMGEES	TRONC COMÚ LLEIDA	TRONC COMÚ IGUALADA	GTIDIC	GDDTC	GEOIL ADE
Via 0-4-7-8	7,166	5,00	11,450	7,580	5,00	5,00	5,00	8,440	5,00
Via 2	5,00	5,00	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	5,563
Via 11 (Majors 45 anys)	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

## TITULATS

Durant el acadèmic curs 2021-2022 es van titular 209 estudiants, distribuïts de la forma següent:

Titulats curs 2021-2022				
CODI PLA	NOM PLA	Dones	Homes	TOTAL
D505	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses	3	8	<b>11</b>
G502	Grau en Enginyeria Informàtica	7	56	<b>63</b>
G503	Grau en Enginyeria Mecànica	6	25	<b>31</b>
G504	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	4	11	<b>15</b>

G506	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	1	5	<b>6</b>
G507	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	0	1	<b>1</b>
M507	Màster Universitari en Enginyeria Industrial (R 2014)	0	10	<b>10</b>
M508	Màster Universitari en Enginyeria Informàtica (M 2015)	1	10	<b>11</b>
G509	Grau en Enginyeria Química	7	3	<b>10</b>
G510	Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació	4	11	<b>15</b>
G511	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística	3	4	<b>7</b>
G508	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	8	15	<b>23</b>
M509	Màster Universitari en Enginyeria del Cuir	2	4	<b>6</b>

## ASSIGNATURES OPTATIVES

### OFERTA ASSIGNATURES OPTATIVES CURS 2020-2021 GRAU EN ARQUITECTURA TÈCNICA I EDIFICACIÓ

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
101431	Construcció sostenible 1	OP	1	6
101432	Construcció sostenible 2	OP	1	6
101433	Construcció sostenible 3	OP	1	6
101428	Rehabilitació 1	OP	1	6
101429	Rehabilitació 2	OP	1	6
101430	Rehabilitació 3	OP	1	6
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

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

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
102160	Pràctiques tutelades en empresa	OP	1 / 2	15

#### MENCIÓ INSTAL·LACIONS ENERGÈTIQUES

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

#### MENCIÓ CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE

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

### GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
102130	Integració de sistemes I	OP	1	6
102131	Integració de sistemes II	OP	2	6
102132	Integració de sistemes III	OP	2	6
102136	Mecatrònica I	OP	1	6
102137	Mecatrònica II	OP	2	6
102138	Mecatrònica III	OP	2	6
102133	Programació i comunicacions I	OP	1	6
102134	Programació i comunicacions II	OP	2	6
102135	Programació i comunicacions III	OP	2	6

### GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
101431	Construcció sostenible I	OP	1	6

101432	Construcció sostenible II	OP	1	6
101433	Construcció sostenible III	OP	1	6
102311	Instal·lacions Energètiques I	OP	1	6
102312	Instal·lacions Energètiques II	OP	2	6
102313	Instal·lacions Energètiques III	OP	2	6
102136	Mecatrònica I	OP	1	6
102137	Mecatrònica II	OP	2	6
102138	Mecatrònica III	OP	2	6

## GRAU EN ENGINYERIA INFORMÀTICA

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
<b>TECNOLOGIA ESPECIFICA EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ</b>				
102025	Aplicacions per dispositius mòbils	OP	2	6
102027	Computació distribuïda i aplicacions	OP	2	6
102024	Xarxes i comunicacions	OP	2	6
<b>TECNOLOGIA ESPECIFICA EN COMPUTACIÓ</b>				
102040	Aprenentatge i raonament automàtic	OP	2	6
102065	Models de computació i complexitat	OP	2	4,5
102064	Programació avançada en intel·ligència artificial	OP	2	7,5
<b>TECNOLOGIA ESPECIFICA EN ENGINYERIA DE SOFTWARE</b>				
102052	Enginyeria de requeriments	OP	2	6
102053	Gestió i millora de la qualitat	OP	2	6
102054	Models de procés	OP	2	6
<b>TECNOLOGIA ESPECIFICA EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ</b>				
102029	Arquitectures de programari empresarial	OP	2	9
102026	Disseny centrat en l'usuari	OP	1	6
102030	Plataformes en xarxa	OP	2	6
102028	Seguretat d'aplicacions i comunicacions	OP	1	9
<b>TECNOLOGIA ESPECIFICA EN COMPUTACIÓ</b>				
102041	Computació distribuïda	OP	1	9
102042	Eines computacionals per a la resolució de problemes	OP	1	6
102043	Processadors de llenguatge	OP	2	9
102044	Sistemes de validació de maquinari i programari	OP	2	6
<b>TECNOLOGIA ESPECIFICA EN ENGINYERIA DE SOFTWARE</b>				
102055	Arquitectures de programari	OP	1	9
102056	Enginyeria de programari lliure	OP	1	6
102058	Gestió de projectes	OP	2	6
102057	Integració de sistemes	OP	2	9

## MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
<b>ASSIGNATURES OPTATIVES D'ANIVELLAMENT</b>				
14535	Anàlisi estructural mecànic	OP	1	6

14536	Enginyeria de sistemes	OP	1	6
14537	Control realimentat	OP	2	6
14534	Termohidràulica	OP	2	6

#### BLOC: SISTEMES MECÀNICS

14539	Disseny i càlcul d'estructures metàl·liques	OP	2	6
14541	Estudis CAE d'elements de màquines	OP	2	6

#### BLOC: SISTEMES ENERGÈTICS

14538	Màquines elèctriques a la indústria	OP	2	6
14540	Anàlisi d'equips tèrmics industrials	OP	2	6

#### BLOC: PROJECTES EN EMPRESA

14546	Projectes en empresa I	OP	2	6
14547	Projectes en empresa II	OP	2	6

### MÀSTER EN ENGINYERIA INFORMÀTICA

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
<b>ESPECIALITAT BIG DATA ANALYTICS</b>				
103088	Sistemes intensius de procés de dades	OP	2	6
103089	Explotació de dades	OP	1	6
103090	Projecte Big Data	OP	1	6
<b>ESPECIALITAT ENTERPRISE RESOURCE PLANNING SYSTEMS</b>				
103094	Visió de negocis en sistemes ERP	OP	2	6
103095	Àrees funcionals i de gestió en sistemes ERP	OP	1	6
103096	Integració de processos empresarials en sistemes ERP	OP	1	6
<b>BLOC: INTERPRISE INTEGRATED PROJECTS</b>				
103105	Entreprise Projects 1	OP	2	6
103106	Entreprise Projects 2	OP	1	6
103107	Entreprise Projects 3	OP	1	6
<b>ESPECIALITAT VIDEO GAME DEVELOPMENT</b>				
103092	Desenvolupament de videojocs per a dispositius mòbils	OP	1	6
103093	Disseny de videojocs per a plataformes d'alt rendiment	OP	1	6
<b>MÒDUL DE FORMACIÓ OPTATIVA</b>				
103095	Àrees funcionals i de gestió en sistemes ERP	OP	1	6
103092	Desenvolupament de videojocs per a dispositius mòbils	OP	1	6
103089	Explotació de dades	OP	1	6
103101	Pràctiques tutelades en empresa	OP	1 / 2	6
103102	Treball integrat en grup d'investigació	OP	1	6
103104	<i>Trending Topics</i> en tecnologies informàtiques	OP	1	6
103090	Projecte Big Data	OP	1	6
103093	Disseny de videojocs per a plataformes d'alt rendiment	OP	1	6
103096	Integració de processos empresarials en sistemes ERP	OP	1	6

103088	Sistemes intensius de procés de dades Fonaments i mètodes per a la programació de	OP	2	6
103091	videojocs	OP	2	6
103094	Visió de negocis en sistemes ERP	OP	2	6

### GRAU EN ENGINYERIA EN ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL I LOGÍSTICA

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
<b>Bloc: Tecnologies de la producció</b>				
102493	Disseny de plantes industrials	OP	1	6
102491	Empresa 4.0	OP	1	6
102492	Modelat, simulació i estadística aplicada	OP	1	6
<b>Bloc: Gestió empresarial</b>				
102495	Habilitats directives	OP	1	6
<b>Bloc: Economia circular</b>				
102358	Anàlisi de dades	OP	2	6
102357	Ecoinnovació	OP	2	6
102356	Gestió de recursos	OP	2	6

### GRAU EN ENGINYERIA QUÍMICA

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
<b>Bloc: Química industrial aplicada</b>				
102353	Polímers i proteïnes	OP	1	6
102354	Anàlisi i química ambiental aplicada	OP	1	6
102355	Enginyeria dels processos bioquímics	OP	1	6
<b>Bloc: Economia circular</b>				
102358	Anàlisi de dades	OP	2	6
102357	Ecoinnovació	OP	2	6
102356	Gestió de recursos	OP	2	6

### GRAU EN TÈCNiques D'INTERACCIÓ DIGITAL I DE COMPUTACIÓ

Codi	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
<b>MENCIÓ EN SISTEMES D'INFORMACIÓ EMPRESARIAL</b>				
102388	Pràctiques tutelades en empresa	OP	1	12
102389	Direcció, organització i lideratge de projectes tecnològics	OP	1	6
102391	Anàlisi, modelització i disseny de sistemes d'informació	OP	2	6
<b>MENCIÓ EN PROJECTE INTEGRAT EN L'EMPRESA</b>				
102392	Projecte en empresa 1	OP	1	6
102393	Projecte en empresa 2	OP	1	6
102394	Projecte en empresa 3	OP	2	6
102395	Projecte en empresa 4	OP	2	6

### GRAU EN DISSENY DIGITAL I TECNOLOGIES CREATIVES

Codis	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
<b>MENCIÓ EN ART DIGITAL</b>				
102070	Art i cultura digital	OP	1Q	6



102071	Art i interacció	OP	1Q	6
102072	Disseny per a la visualització de dades	OP	2Q	6
102073	Laboratori per a acreacions artístiques	OP	2Q	6
<b>MENCIÓ EN TECNOLOGIES DE LES XARXES SOCIALS</b>				
102081	Community management	OP	2Q	6
<b>MENCIÓ EN VIDEOJOCS</b>				
102082	Desenvolupament de videojocs	OP	1Q	6
102083	Modelatge en 3D	OP	1Q	6
102084	Videojocs per a PC	OP	2Q	6
102085	Videojocs per a mòbils	OP	2Q	6
<b>MÒDUL DE FORMACIÓ OPTATIVA</b>				
102092	Digital business	OP	1Q	6
101434	Matèria Transversal	OP	1Q/2Q	6

### **MÀSTER EN ENGINYERIA DEL CUIR**

Codis	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
103123	Pràctiques externes	OP	1 / 2	12

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

Codis	Assignatures	Tipus	Quadrimestre	Crèdits
103137	Gestión de experiencia de usuario	OP	2	6
103140	Diseño de interfaces accesibles	OP	2	6

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

### **MATÈRIA TRANSVERSAL I ALTRA DOCÈNCIA**

En el curs acadèmic 2021-2022 els alumnes de l'Escola Politècnica superior de la Universitat de Lleida van poder gaudir de les següents assignatures de Matèria Transversal i altra docència:

- MATÈRIA TRANSVERSAL:**

Nom activitat	Coordinació	ECTS	Període
ALMIA- Educa: Interrelació recerca i docència i la importància de la transferència	Eduard Gregorio López	2	2n semestre
La UdL amb la First Lego League	Fernando Guirado Fernández	1	2n semestre
EPS Professional Gateway: Experiences	Jérôme Barrau	1	2n semestre
EPS Professional Gateway: Career Counseling	Josep Lluís Lerida Monsó	1	2n semestre
L'enginyer@ en l'entorn competitiu actual	Carla Vintró Sánchez	2	2n semestre
EPS Tallers de divulgació científico-tecnològica	Susanna Maza	1	2n semestre
LleidaHack TechMeetings	Vicerektorat d'Estudiantat	2	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 2021-2022 :**

<b>Titulacions (Lleida)</b>	<b>Codi</b>	<b>Assignatures</b>	<b>Crèdits</b>
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

**TREBALLS I PROJECTES DE FINAL DE CARRERA**

Durant el curs acadèmic 2021-2022 es van llegir els següents Treballs i Projectes de Final 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>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
AGUILAR LARRUY, ORIOL	Visualization and Analysis of Household Consumption Data	GARCIA GONZALEZ, ROBERTO	MARIONA FARRÉ
CASCÓN PIÑOL, BALMA	Development of a Business Intelligence application to face the decision-making process in the tourism sector	PLANES CID, JORDI	FLORENCI GONZALEZ

<b>Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
CUCURULL GAZTAMBIDE, RAFEL	Design of a Learning System for Accounting using Gamification	FÉLIX ALBERTOS MARCO	MORENO GENE, JORDI
FLORENSA TORRES, ÀLEX	Multi-camera tracking	BEJAR TORRES, RAMON	,
GUARDIOLA AGUSTÍ, GUILLEM	Fintech, the new challenge for banking	GRANOLLERS SALTIVERI, ANTONI	MIQUEL FERNANDEZ, SILVIA MARIA
GUERRERO LACASA, GERARD	BUDDY, a prototype of a Web Application to deal with animal abandonment	FARRE PERDIGUER, MARIA	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE
QUEJIDO GARRIGA, SARA	Theoretical conceptualisation: Analysis and diagnosis of a business for the implementation of a Digital Transformation Plan	ALVARO PERERA MARTÍN	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE
RESA ENRICH, MARC	ePERSON: Improving the hypertension treatment using a telemedicine platform	VILAPLANA MAYORAL, JORDI	RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA
SALVIA HORNOS, JOSEP MARIA	OptiLog: A python Framework for SAT-based applications	ANSOTEGUI GIL, CARLOS JOSE	XAVIER SABI MARCANO
TRULLOLS JOU, XAVIER	A new security functionality to Indra's TMSforHotels (Tourism Management Suite) software	MIRET BIOSCA, JOSE MARIA	GEMMA SESÉ

<b>Grau en Enginyeria Informàtica</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
AGUILAR LARRUY, ORIOI	Visualization and Analysis of Household Consumption Data	GARCIA GONZALEZ, ROBERTO	MARIONA FARRÉ
ALBA CERVERÓ, MARC	Aplicació web de missatgeria amb sistema de seguretat propietari	SEBE FEIXAS, FRANCISCO	
ALCOBÉ SOROLLA, VÍCTOR	Conversión de información en conocimiento en empresas del sector agrícola mediante técnicas de BI.	RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA	
AUMEDES SERRANO, JOEL	PathoCERT: Using NLP to build components for PathoTHREAT, a Threat Assessment Tool for Waterborne Pathogen Based Emergencies	DOMINGO ALBIN, JAVIER JUAN	RIBALTA GENÉ, MARC

Grau en Enginyeria Informàtica			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	NOM DIRECTOR	NOM CODIRECTOR
AZZAMOURI AL - LAL, AHMED	Gestió d'un dispositiu mitjançant Microsoft Intune	ANTONIO DÍEZ ROMA	SENDIN VELOSO, MONTSERRAT
BALCELLS SENTAÑES, XAVIER	Points WL	SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER	
BARRAZA SOBRINO, MIGUEL ÀNGEL	Aplicación web para el mercado de criptomonedas	SEBE FEIXAS, FRANCISCO	
BERDIE PARDO, DANIEL	Digitalització de documents i incorporació a un ERP	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE	CLUA ALOS, XAVIER
BERNAUS LECHOSA, MOISES	Desenvolupament d'una web usable i accessible en el cotext d'un congrés d'interacció	PASCUAL ALMENARA, AFRA MARIA	
BETRIA PEREZ, GUILLEM	Flight-Crew Rostering API	GIMENO ILLA, JUAN MANUEL	
BUISAN VINIEGRA, ÓSCAR	Disseny i implementació del quadre de comandament d'una empresa	RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA	
CAMARA , FLORIN	Aplicació web per la gestió d'estocs i enviaments de llibres	GIMENO ILLA, JUAN MANUEL	
CAMATS FELIP, GUILLEM	CropDoc for Android	BEJAR TORRES, RAMON	
CASCÓN PIÑOL, BALMA	Development of a Business Intelligence application to face the decision-making process in the tourism sector	PLANES CID, JORDI	FLORENCI GONZALEZ
CASTELLVÍ RUBINAT, ROGER	Automatització de tasques mitjançant API Rest i scripts python en un entorn de Switching ArubaOS-Cx	FERNANDEZ CAMON, CESAR	DAVID FERRERA
CIUTAT CAMPS, ARMAND	Implementació d'un servidor d'autoconfiguració pel monitoratge i aprovisionament de xarxa mitjançant CWMP (CPE WAN Management Protocol)	FERNANDEZ CAMON, CESAR	GERARD FONTOVA
CLAVERA POZA, ALEJANDRO	Uso de técnicas de Machine learning para la predicción de fechas de expedición	DOMINGO ALBIN, JAVIER JUAN	ORTIZ SANCHEZ, MARCEL
COLOMINAS ABALDE, DIDAC	Firmware amb captació de dades i plataforma al núvol basat en comunicacions MQTT i visualització de dades	DOMINGO ALBIN, JAVIER JUAN	ÀLEX PUJOL GARCIA
CORTÉS GARRIDO, IVAN	REST i GraphQL: Un estudi comparatiu.	GIMENO ILLA, JUAN MANUEL	

Grau en Enginyeria Informàtica			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	NOM DIRECTOR	NOM CODIRECTOR
CUCURULL GAZTAMBIDE, RAFAEL	Design of a Learning System for Accounting using Gamification	FÉLIX ALBERTOS MARCO	MORENO GENE, JORDI
DIAZ ALONSO, VÍCTOR	Implementació d'un SIEM	MATEU PIÑOL, CARLOS	FERNANDEZ CAMON, CESAR
DRUDIS MOLA, ALBERT	Joc 3D basat en Unity estil tower defense	SEBE FEIXAS, FRANCISCO	
FABRA AMORÓS, ADRIÀ	Securització dinàmica d'una xarxa	MATEU PIÑOL, CARLOS	ITZIAR BONASTRE
FARRÉ SERRA, DANIEL	Creació d'una Xarxa Neuronal Convolutiva i diagnosi de pacients amb pneumònies	PLANES CID, JORDI	
FAURA VILALTA, ÀIXA	Glaucoma Detection with Retinal Fundus Images using Machine Learning	PLANES CID, JORDI	ARGELICH ROMA, JOSEP
FLORENSA TORRES, ÀLEX	Multi-camera tracking	BEJAR TORRES, RAMON	
GARCÍA SCOLES, GABRIEL NICOLÁS	Evaluaciones heurísticas para contextos colaborativos	GRANOLLERS SALTIVERI, ANTONI	Rosanna Costaguta
GATIUS VILLODRES, SANTIAGO	Warehouse management system	SENDIN VELOSO, MONTSERRAT	
GINE GONZALEZ, ALBERT	DISSENY I DESENVOLUPAMENT D'UNA APLICACIÓ WEB SOBRE EXECUCIÓ DE MODELS MATEMÀTICS	MAS RUIZ, LLUIS	SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER
GIRALT BARBÉ, JAUME	Plataforma LMS per a la Federació Catalana de Futbol (FCF)	SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER	
GONZALEZ GORGUES, GERARD	Projecte de migració de dades entre Zoho i Sage200c ERP	BERGA GATIUS, ALBERT	
GRAUS QUI, GENÍS	Integració de l'eina Power Automate d'Office 365 en una ERP	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	
GUARDIOLA AGUSTÍ, GUILLEM	Fintech, the new challenge for banking	GRANOLLERS SALTIVERI, ANTONI	MIQUEL FERNANDEZ, SILVIA MARIA
GUERRERO LACASA, GERARD	BUDDY, a prototype of a Web Application to deal with animal abandonment	FARRE PERDIGUER, MARIA	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE

Grau en Enginyeria Informàtica			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	NOM DIRECTOR	NOM CODIRECTOR
HERNÁNDEZ GALCERAN, DAVID	Sistema d'aprovisionament de pinso per a granges basat en programes d'alimentació utilitza'n la plataforma Microsoft Dynamics 365	XAVIER CLUA ALÓS	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA
JAVIERRE FONTANET, SAIDA	Análisis de datos y resolución de problemas de Machine Learning	GUIRADO FERNANDEZ, FERNANDO	LERIDA MONSO, JOSEP LLUIS
JUNYENT MORENO, MARC	Aplicació de Machine Learning en la detecció i classificació d'atacs informàtics en una xarxa	MATEU PIÑOL, CARLOS	
JURADO FOIX, PAU	Puzzlemates, un videojoc amb finalitats pedagògiques desenvolupat amb Unity	SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER	
JUVÉ SANCHEZ, ADRIÀ	MiClinica - Operating room schedule	MATEO FORNES, JORDI	
LARRIBA BAUDILIO, ROGER	Estudio de la experiencia de usuario en el desarrollo de videojuegos	GRANOLLERS SALTIVERI, ANTONI	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE
LLUBES CANO, XAVIER	Hit or Run : desarrollo de un videojuego 2D en Unity	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE	
MARTÍNEZ MALARET, MARÍA FLORENCIA	Estudi d'eines per l'anàlisi de la qualitat software aplicades a un projecte real	MARC GONZALEZ CAPDEVILA	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE
MONTES VALLS, MARC	Implementation of a secret sharing scheme in a Bitcoin wallet	SEBE FEIXAS, FRANCISCO	VALLS MARSAL, MA MAGDALENA
ORRIT RAIDO, SERGIO	Creación de una aplicación con el coste más bajo posible con alta escalabilidad	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
PALAU ONCINS, JOAN	Desarrollo de un toolkit en base al foco de atención visual del usuario	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE	
PEDRÓS SENTAÑES, ROBERT	Gestió integral de reparació i compravenda de maquinària agrícola	MOLTO ARIBAU, MARIA MARGARITA	
PUIGPINÓS PALAU, SERGI	Digitalització i automatització d'un procés de configuració d'ulleres de realitat virtual	GIMENO ILLA, JUAN MANUEL	

Grau en Enginyeria Informàtica			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	NOM DIRECTOR	NOM CODIRECTOR
QUEJIDO GARRIGA, SARA	Theoretical conceptualisation: Analysis and diagnosis of a business for the implementation of a Digital Transformation Plan	ALVARO PERERA MARTÍN	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE
RESA ENRICH, MARC	ePERSON: Improving the hypertension treatment using a telemedicine platform	VILAPLANA MAYORAL, JORDI	RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA
REVERTER TORRESCUSA, XAVIER	Automatitzacions aplicades a serveis de SOC i FW perimetrals	FERNANDEZ CAMON, CESAR	FERRERA CHÁVEZ, DAVID
REYES RAMÍREZ, GIANFRANCO JESÚS	MIGRACIÓN DE UNA APLICACIÓN A AMAZON	LERIDA MONSO, JOSEP LLUIS	
ROMIA ARIBAU, JOEL	Desenvolupament d'un prototip d'espai de dades pel sector agroalimentari.	GARCIA GONZALEZ, ROBERTO	
SABATÉ CHARLES, MARC	Vulnerabilitats de correu electrònic i phishing	FERNANDEZ CAMON, CESAR	
SALA MORALES, ALBERT	Monitorització de plaques fotovoltaïques en un entorn Cloud	PLANES CID, JORDI	JORDI CABAU
SALVIA HORNOS, JOSEP MARIA	OptiLog: A python Framework for SAT-based applications	ANSOTEGUI GIL, CARLOS JOSE	XAVIER SABI MARCANO
SÁNCHEZ PLUMED, ANA	Disseny d'un e-espai per la co-formació docent	GRANOLLERS SALTIVERI, ANTONI	AGUILAR CAMAÑO, DAVID
SÁNCHEZ SOLANS, DANIEL	Desenvolupament d'una aplicació domotica	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
SERRANO NAVARRO, IÑAKI	Compartició de secrets amb el sistema de Shamir en un entorn web	SEBE FEIXAS, FRANCISCO	
SOLANÍ NÚÑEZ, JOEL	Elaboració d'un motor d'escacs per jugar partides	ARGELICH ROMA, JOSEP	
SOLDEVILA SOLSONA, JOAN MARIA	Desenvolupament aplicació Android RuralSecrets	SENDIN VELOSO, MONTSERRAT	
SOLSONA BARRUFET, MANEL	SWEB Web Management	SOLSONA TEHAS, FRANCESC XAVIER	
TIGUERTOUDGHAR BELABDI, SABER	Desarrollo de un portal web centrado en el usuario de e-commerce.	PASCUAL ALMENARA, AFRA MARIA	
TRULLOLS JOU, XAVIER	A new security functionality to Indra's TMSforHotels (Tourism Management Suite) software	MIRET BIOSCA, JOSE MARIA	GEMMA SESÉ

<b>Grau en Enginyeria Informàtica</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
VILAS SANJUÁN, PABLO JOAQUÍN	Desarrollo de una aplicación de juegos multijugador en Flutter	SENDIN VELOSO, MONTSERRAT	

<b>Grau en Enginyeria Mecànica</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
ARNILLAS IBARZ, GERMÁN	Millora en la modularitat de la gamma de productes d'enfardat de TMI	JUAN JOSÉ GONZÁLEZ TOLEDANO	SOLE CUTRONA, CRISTIAN
BALLESTÉ PÉREZ, NEL	Estudi de viabilitat d'autosuficiència energètica mitjançant energies renovables en una petita població rural	CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL	
CASASNOVAS SORIANO, PEDRO JOSÉ	Estudio de instalación fotovoltaica en FRIBIN	CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL	
CHIMENO VIDAL, ABEL	Logística d'empresa i millora de processos	RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA	
CUADRAT MARTÍ, JAN	Disseny, construcció i control d'un petit hivernacle	MARTORELL BOADA, INGRID	
DOMÈNECH GONZÁLEZ, CHRISTIAN	Disseny i Càlcul d'un Triturador Industrial	PIJUAN CASES, JORDI	
GARCÍA MALAVER, SERGIO ALDEMAR	Estudi de l'influència de diversos paràmetres d'impressió 3D de FDM en la resistència mecànica de peces impreses	CABEZA FABRA, LUISA FERNANDA	AMIN, JOHN
GARRETA TERRADO, ALFONS	Disseny mecànic d'un buidador de contenidors simple per al sector hortofructícola	NOGUES AYMAMI, MIQUEL	
LUQUE HOSPITAL, DAVID	Organització de la gestió d'un magatzem del sector de la construcció	FLORENSA GUIU, ROSA MARIA	
MARGINEAN , CRISTIAN ANDREI	Disseny d'un sistema continu de refrigeració de fruita amb aigua (Hydrocooler)	FONS SOLE, ESTANISLAU	
MARTÍ SÁNCHEZ, JOAN	Càlcul i redisseny d'un voltejador de caixes KLT i GALIA per a la seva incorporació en una instal·lació de rentat d'aquestes	ABAD FARRÉ, ALEJANDRO VÍCTOR	



Grau en Enginyeria Mecànica			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	NOM DIRECTOR	NOM CODIRECTOR
MARTÍNEZ RETAMAL, MANUEL	PROP. DE MILLORES ENERGÈTIQUES PER LA REDUCCIÓ DEL CONSUM I LA DEMANDA ENERGÈTICA PER UNA RESIDÈNCIA	CHEMISANA VILLEGAS, DANIEL	
MONTEERRUBIO MARCO, JESÚS	Viabilitat de l'aplicació de radiative cooling a Àfrica: mapeig de potencial i anàlisi de producció enfrent demanda energètica.	ROGER VILÀ MIRÓ	MARTORELL BOADA, INGRID
OROBITG FARRÚS, JOAN	Definició i disseny de les instal·lacions de fred i calor en front al compliment dels estàndards d'habitatge passiu	MARTORELL BOADA, INGRID	
PAREDES BARRIONUEVO, KEVIN JAMIL	Análisis y simulación de la transmisión hidrostática de una carretilla elevador	GREGORIO LOPEZ, EDUARD	
PIÑOL MATEU, MERCÈ	Disseny conceptual d'un sistema combinat de calor solar i refrigeració radiant diürna	MEDRANO MARTORELL, MARCO	COMELLAS ANDRES, MARTI
PORTOLES SAMPIETRO, DAVID	DISEÑO DE UNA CISTERNA PORTÁTIL DE CARBURANTES (ADR)	BARRAU , JEROME	
PRIM FARRÉ, PAULA MARIA	PROJECTE PER L'AUTOMATITZACIÓ D'UNA BÀSCULA D'EXPEDICIONS DE MERCADERIES	BADIA PASCUAL, FERNANDO	FERRER MUÑOZ, GERARD
PUJOL NAVAJO, JORDI	Diseño de un plan de mantenimiento en Rigual, S.A.	MILLAN GOMEZ, JOSE SEBASTIAN	Juan Ramón Sánchez Tabuenca
RIBA MISERACHS, DAVID	Disseny d'una paret d'escalada rotatòria	BAQUERO ARMANS, GRAU	
RIBERA SETÓ, JORDI	INSTAL·LACIÓ SOLAR TÈRMICA D'AIGUA SANITÀRIA A BELLVÍS	MARTORELL BOADA, INGRID	
RIPOLL CUCÓ, ALBA	Estudi de mercat dels col·lectors solars i dels sistemes de calefacció i climatització més utilitzats en l'estat espanyol	MARTORELL BOADA, INGRID	MILLAN GOMEZ, JOSE SEBASTIAN

<b>Grau en Enginyeria Mecànica</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
SEGURA LLETJÓS, NATÀLIA	Disseny i selecció dels components mecànics d'una màquina per tallar i gravar amb Làser CO2	NOGUES AYMAMI, MIQUEL	
SERRET AGELET DE SARACIBAR, ALEJANDRO	MOTORES DE AUTOMÓVILES, NUEVAS TECNOLOGÍAS Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA	MARTORELL BOADA, INGRID	
TRIBÓ TÉRMENS, ORIOI	Instal·lació d'aigua d'una casa unifamiliar	MEDRANO MARTORELL, MARCO	
VALLVERDÚ PASQUAL, NÚRIA	Disseny i optimització d'un pneumàtic de bicicleta per a impressió 3D	PIJUAN CASES, JORDI	COMELLAS ANDRES, MARTI
XUCLÀ FERRER, CARLES	Diseño de un halo para monoplazas de Fórmula 1	BRADINERAS ESCO, FRANCISCO JAVIER	

<b>Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
ALVAREZ ORNA, DAVID	Identificació dels consumibles d'una eina de fixació directa a bateria de Hilt	MARCEL TRESANCHEZ RIBES	
FARRÉ BRAVO, DAMIÀ	Disseny i implementació d'un circuit actuator per a un controlador de reg, comunicat mitjançant un sistema PLC	TRESANCHEZ RIBES, MARCEL	JOSEP MARIA RIBERA CURRIÀ
GARRIDO RAIDÓ, JORDI	Domotització de l'àrea quirúrgica de l'Arnau de Vilanova de Lleida	COLELL PONS, FRANCESC	
MARÍN MALLA, DÍDAC	Estudi de la implantació d'una Comunitat Energètica Local en la Universitat de Lleida	CABEZA FABRA, LUISA FERNANDA	ZSEMBINSZKI , GABRIEL SEBASTIAN
MENDOZA VALENCIA, LUIS GUILLERMO	Desenvolupament d'un sistema d'automatització de les estacions MPS FESTO	NOGUES AYMAMI, MIQUEL	
MONTAÑA NAVARRO, PERE	Domotització d'una llar amb Home Assistant i diferents elements de supervisió i monitorització	TRESANCHEZ RIBES, MARCEL	
PALAU BOTANCH, ARNAU	Domotització low cost compatible amb Alexa i Google Assistant	NOGUES AYMAMI, MIQUEL	

<b>Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
REIG TORRENT, ANDREA	Programació d'una màquina enfardadora Saturn S2	GUIRADO FERNANDEZ, FERNANDO	
SERRANO ROIG, MARC	Desenvolupament de la unitat de control d'un robot quadrúpede mitjançant l'ús d'una FPGA programable amb eines de codi lliure	SAIZ VELA, ALBERT	
VALERO CASTELLÓ, MARC	Instal·lació fotovoltaica de 497,86 kWp per autoconsum connectada a xarxa, amb optimitzadors de potència, en una indústria tèxtil de Manresa	CABEZA FABRA, LUISA FERNANDA	,

<b>Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
ACHAMLAL AZAHAF, YOUSEF	Projecte de reforma integral d'habitatge unifamiliar a Lleida	LORENTE MESA, FREDERIC	COMA ARPON, JULIA
GRAU NICUESA, POL	Reforma d'un habitatge situat al Pirineu Aragonés, per adequar-lo als estàndards actuals d'habitabilitat i sostenibilitat	COLL MIRO, JOSEP	
IZQUIERDO SANCHEZ- FORTUN, PAU	Proposta de projecte executiu de reforma d'obres menors per a l'adequació d'un habitatge amb criteris de disseny biofílics	COMA ARPON, JULIA	
PLANELLA CANSINO, HUGO	Diagnosi, rehabilitació i adequació als nous temps de la casa Agnetó de Torrelameu	COMA ARPON, JULIA	
PRATS BOSCH, ALEIX	Projecte de rehabilitació i canvi d'ús de nau avícola a granja escola a Castellnou de Seana	RODRIGUEZ PADILLA, XAVIER FERMIN	
SANCHO SOUTO, JENNIFER	Projecte de renovació energètica	SOLE CUTRONA, CRISTIAN	MASIP ORONICH, JORDI
TORRES PASTOR, FRANCISCO	Informatització de dades en una empresa constructora	COMA ARPON, JULIA	EUGENIO TORRES PASTOR

<b>Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
URREA ROCA, ÁLVARO	Proyecto básico y de ejecución: Rehabilitación de vivienda unifamiliar en Sariñena.	COMA ARPON, JULIA	PEREZ LUQUE, GABRIEL

<b>Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
ARANDA CRUZ, JOSE	Energy audit of EPS building, study for changing lightning and PV system	DE GRACIA CUESTA, ALVARO	CASTELL CASOL, ALBERT ORIOL

<b>Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
AGHBALO ZQUIAK, SARAH	Disseny i màrqueting d'una marca de perfums des de zero.	FERNANDES , JULIANA	
BELTRAN VILANOVA, ALBA	Escape Digital Experience	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
CANO FONT, ÓSCAR	Creació d'una tenda en línia de fotografies automobilístiques	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
CARBALLAL REDONDO, PEDRO	Mitología griega oriental y japonesa occidental: Desarrollo de ilustraciones de deidades como personajes para videojuegos	LEGA LLADOS, FERRAN JOAN	
CLAVEROL REVÉS, XAVIER	Dawn of Darklands: Desenvolupament d'art conceptual d'un videojoc propi.	LEGA LLADOS, FERRAN JOAN	
DÍAZ BARRABÉS, ALBA	Las películas en blanco y negro, del ayer y del mañana	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
GARCIA ROIG, POL	Visualización Arquitectónica VR	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
GRAU ENRICH, GIL	Disseny i desenvolupament de la plantilla web del Portal d'Experts de la Universitat de Lleida	GARCIA GONZALEZ, ROBERTO	
IGLESIAS JIMENO, SANDRA	Proceso creativo del arte para un videojuego:	FONTANALS RECHE, MARC	
JIMÉNEZ HERNÁNDEZ, MARC	Instalación artística sobre los Encuentros Cercanos a la	LEGA LLADOS, FERRAN JOAN	

<b>Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
JUNCAR BOSCH, ITTAY	Comunicació empresarial: present i futur.El rol de les empreses de comunicació integral per a l'assoliment dels objectius estratègics i operatius d'una empresa	Jose Luis Cunillera	GIL IRANZO, ROSA MARIA
LANGLAIS GÓMEZ, ANGELA	Representación de la menstruación en la publicidad	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
LAVERGNE MARTI, BIEL	Què s'amaga darrere d'una col·lecció de roba?	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
LÓPEZ MUÑOZ, KEVIN	Cocodrilo Waton: Programación y montaje de un videojuego	BALSA DIAZ, MARC	
MARTÍNEZ MANZANO, RICARD	Ethernet personality	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
MONZÓN CASADO, PABLO	Declive Total: Historia y Evolución de la saga Total Wars	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
ORTIZ MALAGON, VÍCTOR	Rebranding Ford	LEGA LLADOS, FERRAN JOAN	
PRIM AGUADO, VIOLETA	Disseny i desenvolupament del portal web de l'artista Josep Minguell	GIL IRANZO, ROSA MARIA	TEIXIDO CAIROL, MERCE
RITUMA , IEVA	Desarrollo de un videojuego 2D en Unity: Tadaima	FONTANALS RECHE, MARC	
RUIZ PIÑOL, ALEIX	Decisiones. Una mirada a la toma de decisiones y que nos lleva a estas. Creación de una obra artística.	LEGA LLADOS, FERRAN JOAN	
SANTIAGO BORBON, ALVARO	Astera: construcción, desarrollo y equilibrio de un juego de cartas competitivo	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
TERRERO ALIES, IONANDER	Criptoart i el seu desaparcebut impacte sobre el medi ambient	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
VARELA PATRÓN, MIRIAM	Gory Puppet Games	GIL IRANZO, ROSA MARIA	
VIÑUALES LATORRE, ARNAU SEVER	Cocodrilo Waton: Arte y Diseño de un videojuego	BALSA DIAZ, MARC	

<b>Grau en Enginyeria Química</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
BOGUNYÀ BERMÚDEZ, LAIA	CÀLCUL DE LA PETJADA DE CARBONI D'UNA EMPRESA SUBMINISTRADORA DE PRODUCTES QUÍMICS	PUIG VIDAL, RITA	MARIA LLORCA JUAN
DE LA TORRE VALL, IRENE	DISSENY I IMPLEMENTACIÓ DE DUES MANS ROBÒTIQUES PER INTERPRETAR DE FORMA AUTOMATITZADA COMPOSICIONS MUSICALS EN UN PIANO	VILAPLANA MAYORAL, JORDI	SAIZ VELA, ALBERT
EDDERRAZ , SANAA	MOBILITAT SOSTENIBLE	BARTOLI SOLER, ESTHER	
GARCÉS VALLEDEPAZ, ANDREA	REVALORIZACIÓN DEL POSO DE CAFÈ OBTENIENDO ÁCIDO CLOROGÉNICO Y CAFEÍNA	PUIG VIDAL, RITA	CANTERO GOMEZ, MARIA ROSA
LUCENA RUBIO, SARA	ESTUDI DE PIGMENTS DE DIÒXID DE TITANI I OPTIMITZACIÓ D'UNA FORMULACIÓ D'EMPASTAT	CUADROS DOMENECH, ROSA	
MUÑOZ MÉNDEZ, RAQUEL	SIMULACIÓ D'UN PROCÉS INDUSTRIAL EN UNA MAQUETA AUTOMATITZADA	BAQUERO ARMANS, GRAU	
PUENTE MOLLFULLEDA, PAU	EXTRACCIÓ DE CAFEÍNA I ÀCID CLOROGÈNIC DEL MARRO DEL CAFÈ	CANTERO GOMEZ, MARIA ROSA	PUIG VIDAL, RITA
RASTRILLA ANTÓN, MARCOS	PRODUCCIÓ DE BIOGÀS AMB PALLA D'ARRÒS	PUIG VIDAL, RITA	RIUS CARRASCO, ANTONI
ROS BALSELLS, DANAE	OBTENCIÓN DE POLIFENOLES A PARTIR DE LOS PÉTALOS DE LA FLOR DE AZAFRÁN	ESCRIBA GELONCH, MARC	PUIG VIDAL, RITA

<b>Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
ALSINA CALDERA, SERGI	DISSENY I IMPLEMENTACIÓ D'UNA DAPP EN LA RED FANTOM TESTNET BLOCKCHAIN	MATEO FORNES, JORDI	
CASÍN PAVÓN, MÒNICA	DEVELOPMENT OF NEW SOFTWARE FOR THE MANAGEMENT OF SUPPLY POINTS	VILAPLANA MAYORAL, JORDI	

Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació			
NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	NOM DIRECTOR	NOM CODIRECTOR
ESTEBANELL REDONDO, DAVID	MIGRATION OF FRUN LEGACY APPS (DELIVERY NOTE AND BILLING SYSTEM) TO FDS	MATEO FORNES, JORDI	
GRAU BONCOMPTE, LAURA	CONCEPTUALITZACIÓ, DISSENY I AVALUACIÓ D'UN PROTOTIP WEB EN LA FASE D'OBTENCIÓ DELS PRIMERS REQUISITS A INTAREX S.L	SAYAGO BARRANTES, SERGIO	
ISART VIDAL, ÈLIA	DESENVOLUPAMENT D'UNA WEB ECOMMERCE B2C	MATEO FORNES, JORDI	
JIMÉNEZ SÁNCHEZ, CLARA	HERRAMIENTA DE BÚSQUEDA DE MASCOTAS PARA FOMENTAR LA ADOPCIÓN DE ANIMALES EN PROTECTORAS	OJEDA CONTRERAS, JESUS	
LLADOS SALAZAR, ORIOL	CREACIÓ DE UNA APLICACIÓ DE ESCRITORIO PARA LA GESTIÓ DE PEQUEÑOS NEGOCIOS	OJEDA CONTRERAS, JESUS	
MORENO BLANCO, MANEL	FLEETMANAGER	MATEO FORNES, JORDI	
OPREA , CRISTIAN	MIGRATION OF FRUN LEGACY APPS (DELIVERY NOTE AND BILLING SYSTEM) TO FDS	MATEO FORNES, JORDI	
PEDRO GARCÍA, JOAN FRANCESC	A SMALL-SCALE AND LOW-COST CLUSTER BASED ON KUBERNETES AND RASPBERRY PI	MATEO FORNES, JORDI	VILAPLANA MAYORAL, JORDI
PIJUAN MARTÍN, ALBERT	EVALUATION OF THE USER EXPERIENCE OF THE UNIVERSITY OF LLEIDA'S VIDEOCONFERENCING APPLICATION AMONG TEACHERS AND STUDENTS OF THE ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR. A CASE STUDY	SAYAGO BARRANTES, SERGIO	
ROMÁN MORA, FERRAN	PROCAR - CHOOSE, CONFIGURE AND GET THE DESIRED CAR	VILAPLANA MAYORAL, JORDI	
SAGUÉS JOSÉ, MARC	DESENVOLUPAMENT DE PLATAFORMA WEB DE STREAMING EN REALITAT VIRTUAL	MARTINEZ RODRIGUEZ, SANTIAGO	

<b>Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
TRILLA URTEAGA, RAMON	CREATING A DATA INGEST INFRASTRUCTURE FOR IOT DEVICES AT A MASSIVE SCALE	MATEO FORNES, JORDI	
VILA RUBIO, XAVIER	DESIGN AND IMPLEMENTATION OF AN ECOMMERCE VERTICAL	MATEO FORNES, JORDI	

<b>Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
ADAMUZ BEAS, MARTA	THE IMPACT OF COVID 19 ON LOGISTICS	VINTRO SANCHEZ, CARLA	
BONET I DÍEZ, ANTONI	IMPLANTACIÓ DE LA METODOLOGIA LEAN MANUFACTURING AL LABORATORI D'UNA EMPRESA TÈXTIL	RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA	
PADRÓ RIBA, CARLES	ESTUDI TÈCNIC-ECONÒMIC D'UNA INSTAL·LACIÓ D'AUTOCONSUM DE 123,76KWP	VINTRO SANCHEZ, CARLA	
REVILLA MORLÀ, ALBERTO	THE NEW GO TO MARKET IN A NEW ENERGY LANDSCAPE - GREEN HOME	VINTRO SANCHEZ, CARLA	
SÁNCHEZ DELGADO, ANA ISABEL	PLAN DE INNOVACIÓN EN EL ÁMBITO DE LA INDUSTRIA MANUFACTURERA	RIUS TORRENTO, JOSEP MARIA	

<b>Màster Universitari en Enginyeria Industrial</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
BARRUFET BRAVO, ALBERT	Migració del sistema de control distribuït (DCS) del procés de producció de paper de l'empresa Alier	MILLAN GOMEZ, JOSE SEBASTIAN	FERRER MUÑOZ, GERARD
BOVER POL, LLORENÇ	GESTIÓN DE UNA FÁBRICA DE PIENSOS	BARRAU , JEROME	
CASASNOVAS SORIANO, ÀNGEL	Simulación numérica del potencial de la tecnología RCE para cubrir las demandas de frío de edificios de forma renovable.	CASTELL CASOL, ALBERT ORIOL	ROGER VILA MIRÓ



<b>Màster Universitari en Enginyeria Industrial</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
PALAU MAYENCH, ORIOI	Gestió dels serveis de recollida i transport de residus municipals de Salou	ALDAZ IBAÑEZ, NATALIA	
PARDOS SERRA, DAVID	Projecte d'un sistema fotovoltaic en un domicili unifamiliar optimitzant l'espai funcional	ROSELL URRUTIA, JOAN IGNASI	
PEGUERA MALLOL, EDUARD	Projecte executiu de xarxa de calor municipal de Falset ( Priorat, Tarragona)	MARIN VITALLA, JOSE VICENTE	
PONS TEIXIDÓ, CLÀUDIA	Estudi de l'optimització del tractament, la gestió i l'emmagatzematge de fangs de depuració d'una planta de producció de paper	BARRAU , JEROME	FERRER MUÑOZ, GERARD
RAMON PEULA, MARCOS	Posta en marxa d'una instal·lació d'assecatge de cereal	BARRAU , JEROME	
SEOANE VÁZQUEZ, DAVID	Diseño de las Instalaciones Eléctricas de un Centro Deportivo	GREGORIO LOPEZ, EDUARD	
SILVESTRE BADIA, MARC JOSEP	Implantació d'un sistema de gestió per múltiples unitats a l'empresa Rigual S.A.	ALDAZ IBAÑEZ, NATALIA	
TUNEU BUSQUETS, JORDI	PROJECTE DE REFORMA D'UNA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA D'UNA NAU INDUSTRIAL SEGUINT EL REGLAMENT D'INSTAL·LACIONS DE BAIXA TENSÍO A ANDORRA	CABEZA FABRA, LUISA FERNANDA	

<b>Màster Universitari en Enginyeria Informàtica</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
ABOU RAIED , DIAA	Efficient Performance Prediction for advanced analytics on Apache Spark	MATEU PIÑOL, CARLOS	GARRALDA BARRIO, MARIANO
CÂMARA PEREIRA, RAFAEL	Machine Learning techniques for detection of contaminated seeds of wheat	LERIDA MONSO, JOSEP LLUIS	

<b>Màster Universitari en Enginyeria Informàtica</b>			
<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
CONTRERAS PÉREZ, FRANCESC	Data integration tool for transforming existing data sources to homogeneous linked dat	GARCIA GONZALEZ, ROBERTO	ELOI GABALDÓN PONSA
LANGE SOUZA BORGES DOS SANTOS, DANILLO	Profiling urban water consumption using autoencoders and time-series clustering techniques	DOMINGO ALBIN, JAVIER JUAN	LLUIS ECHEVARRIA ROVIRA
LEE , JEONGYUN	Suggestion of application architecture for management and transferring of GIS data	VIRGILI GOMA, JORDI	
LÓPEZ LUNA, ÒSCAR	Analysis and migration to Scala of the BLAST Algorithm	CORES PRADO, FERNANDO	
MARTINEZ VILLALBA, ANTONY YESID	Predictive information system based on Google Analytics	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE	PERDRIX SAPIÑA, FERNANDO
SARRAT GONZÁLEZ, DAVID	Elaboration of a model for the definition and categorization of awareness	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE	
TRUJILLO AGRAMUNT, SERGIO	Access Control ¿ bonÀrea	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE	
VIEIRA CORDEIRO, DANIEL	Heap Map Generator for Usability Studies	GARRIDO NAVARRO, JUAN ENRIQUE	MARC GONZÁLEZ CAPDEVILA
VISA PASCUAL, MARC	Administration and geolocation of puffers and other plant protection	LERIDA MONSO, JOSEP LLUIS	

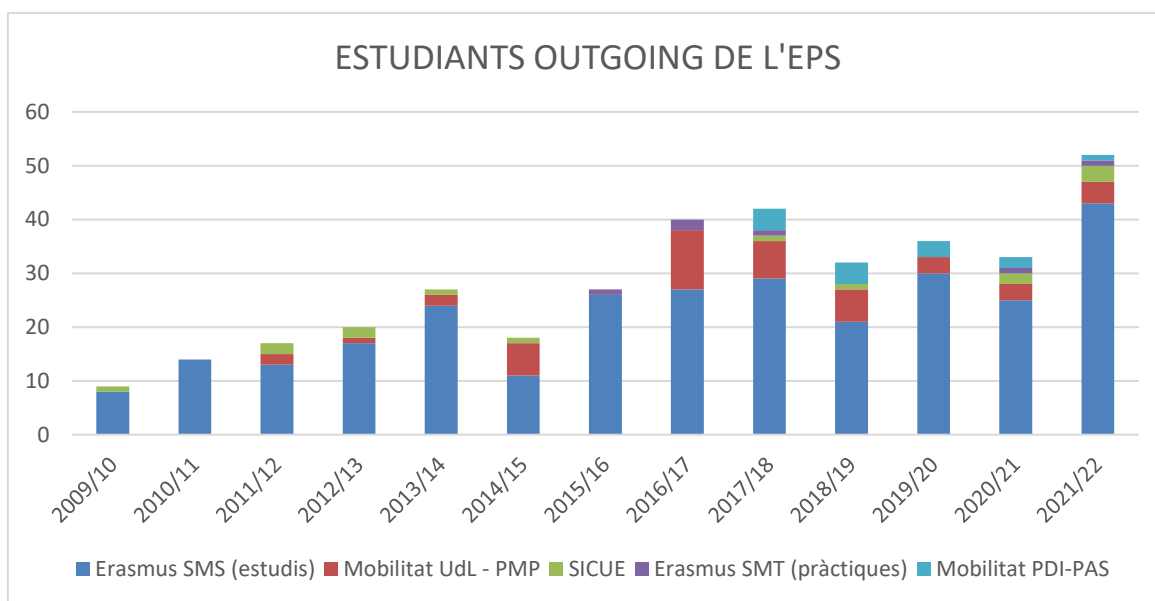
<b>TREBALLS FINALS PROGRAMES MOBILITAT</b>				
<b>PROGRAMA</b>	<b>NOM ALUMNE</b>	<b>DESCRIPCIÓ PROJECTE</b>	<b>NOM DIRECTOR</b>	<b>NOM CODIRECTOR</b>
Pla d'Estudis Erasmus - Estudiants Estrangers-	ALICIC , AJDINA	Impacts of climate change (2050-2080) on the energy demand of buildings located on Bosnia and Herzegovina	CABEZA FABRA, LUISA FERNANDA	BORRI , EMILIANO
Pla d'Estudis Erasmus - Estudiants Estrangers-	EL , MUSTAFA ERAY	Design, topology optimization, and analysis of TI-6AL-4V bone plates used for fixing fractures bones	BRADINERA S ESCO, FRANCISCO JAVIER	

TREBALLS FINALS PROGRAMES MOBILITAT				
PROGRAMA	NOM ALUMNE	DESCRIPCIÓ PROJECTE	NOM DIRECTOR	NOM CODIRECTOR
Pla d'Estudis Erasmus - Estudiants Estrangers-	MAHINIC , EMELA	Impact of the occupant behaviour and building materials on the energy demand of buildings located in Bosnia and Herzegovina	CABEZA FABRA, LUISA FERNANDA	BORRI , EMILIANO
Pla d'Estudis Erasmus - Estudiants Estrangers-	ÖZGER , ÖZENÇ	Design, topology optimization, and analysis of Ti-6AL-4V bone plates used for fixing fractures bones	BRADINERA S ESCO, FRANCISCO JAVIER	

## 7. MOBILITAT

### OUTGOING – INCOMING

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 2021-2022, cal dir que aquest curs s'ha aconseguit un record històric d'estudiants Outgoing a l'EPS:



Durant el curs acadèmic 2021-2022, 52 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 ACADÈMICA 2021-2022			
Name	Degree programme (home)	Frameworks	Institution
ACOSTA RODRÍGUEZ, ANDREA - 2021/22	G511 - Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística (Igalada)	Erasmus SMS	Universit� Politecnica delle Marche
AL�S TOM�S, PABLO - 2021/22	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Czech University of Life Sciences Prague (CULS)
ALVAREZ ORNA, DAVID - 2021/22	G504 - Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen

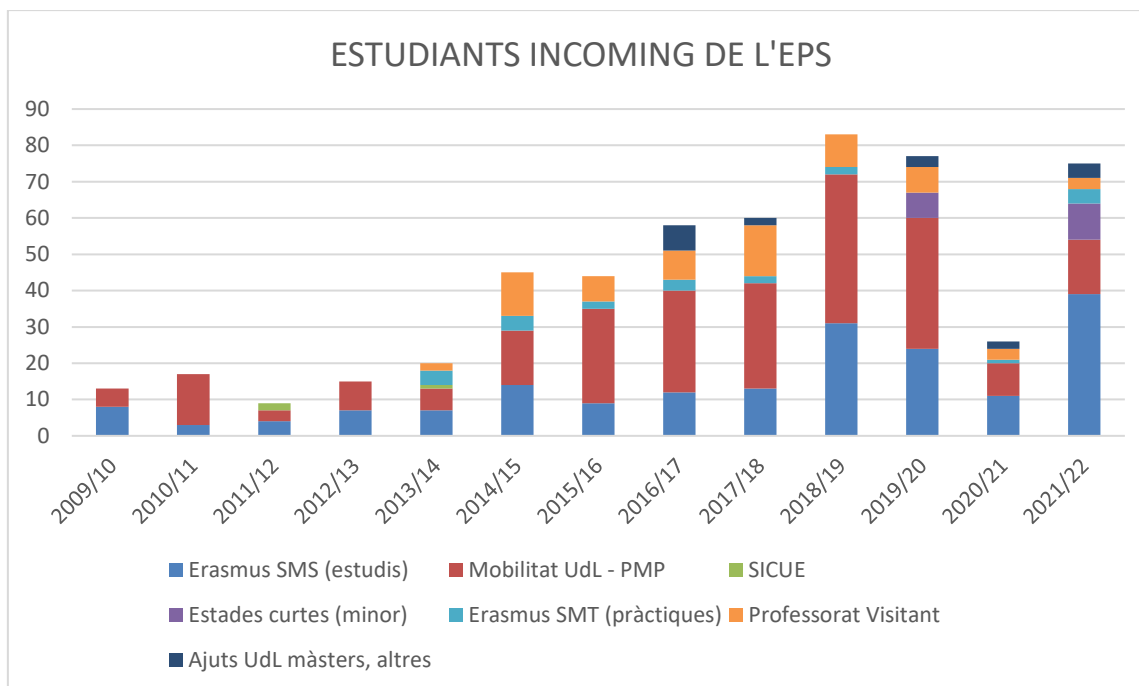
OUTGOING CURS ACADÈMICA 2021-2022			
Name	Degree programme (home)	Frameworks	Institution
ANDRÉS ROCA, POL - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
BALINT, GABRIEL - 2021/22	G504 - Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
BARRAZA SOBRINO, MIGUEL ANGEL - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	Silesian University of Technology
BARRULL GRAU , NIL - 2021/22	G507 - Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	Mobilitat UdL - PMP	Universidad Adolfo Ibáñez
Batlle Gispert, Miquel - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS-T	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru
BECANA BALL, PAU - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Mobilitat UdL - PMP	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)
BENSENY GARROFÉ, GEMMA - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	SICUE	Universitat Politècnica de València
BUIL OLANO, DAVID - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
CAGIGÓS FERRER, MIGUEL - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	SICUE	Universidad Pública de Navarra
CASTAÑÉ ARGILÉS, GERARD - 2021/22	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Mendel University of Agriculture and Forestry in Brno
CASTELLVI RUBINAT, ROGER - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	Metropolia University of Applied Sciences
CIUTAT CAMPS, ARMAND - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)
COLOMÉ MONTERO, JORDI - 2021/22	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Mendel University of Agriculture and Forestry in Brno
COLOMINAS ABALDE, DIDAC - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	Silesian University of Technology
CRIADO MARTINEZ, POL - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences

OUTGOING CURS ACADÈMICA 2021-2022			
Name	Degree programme (home)	Frameworks	Institution
DE CASTRO GUIU, LLORENÇ - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
DIAZ-TEJEIRO VALLS, XAVIER / 2021-22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMT	Hardi International
ESTEVE VILLAS, CARLES - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	SICUE	Universidad de la Laguna
FARRÉ CORTÉS, JOEL - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VIA University College
GIRABET SALA, SERGI - 2021/22	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Mendel University of Agriculture and Forestry in Brno
GOMA RUFAT, JOAN - 2021/22	G507 - Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	Erasmus SMS	VAMK - University of Applied Sciences
GRAU ENRICH, GIL - 2021/22	G508 - Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	Erasmus SMS	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)
GUALLAR MOSCATEL, ALBERT - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
GUILLEN MORALES, PABLO - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
LA ROSA RAMOS, MARTÍ - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VIA University College
LAVERGNE MARTI, BIEL - 2021/22	G508 - Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	Erasmus SMS	Fontys University of Applied Sciences
LAZO FLORENSA, JORDI - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VIA University College
MAHDIYAN, ILYASS - 2021/22	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Czech University of Life Sciences Prague (CULS)
MARTINEZ RETAMAL, MANUEL - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Mobilitat UdL - PMP	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)

OUTGOING CURS ACADÈMICA 2021-2022			
Name	Degree programme (home)	Frameworks	Institution
MASOT POSINO, MARIA - 2021/22	G504 - Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
MESTRICH PALAU, POL - 2021/22	G504 - Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
MOLINS CARBELO, ARNAU - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VIA University College
MOREA ABELLA, DAVID - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VIA University College
NADAL REALES, XAVIER - 2021/22	G502 - Grau en Enginyeria Informàtica	Erasmus SMS	VIA University College
OROBITG FARRÚS, JOAN - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
PALAU VIDAL, DAVID - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
PEREZ MORENTE, SERGIO - 2021/22	G509 - Grau en Enginyeria Química (Igualada)	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
PRIM FARRÉ, PAULA MARIA - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
PUERTOLAS TRALLERO, JOSEP - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Università degli Studi di Perugia
PUJOL DIAZ, SERGI - 2021/22	G511 - Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística (Igualada)	Erasmus SMS	Università Politecnica delle Marche
Pujolàs Boix, Jordi - 2021/22		Erasmus STA-T	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru
SALA MARQUES, JOSEP - 2021/22	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	Czech University of Life Sciences Prague (CULS)
SEGURA LLETJÓS, NATÀLIA - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
SELLART GARCIA, MARIA TERESA - 2021/22	G504 - Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
SERRET AGELET DE SARACIBAR, ALEJANDRO - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen
SISÓ ESPACHS, HIPÒLIT - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Mobilitat UdL - PMP	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)

OUTGOING CURS ACADÈMICA 2021-2022			
Name	Degree programme (home)	Frameworks	Institution
TAYLOR PEDRÓS, PAU - 2021/22	G504 - Grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica	Erasmus SMS	NOVIA University of Applied Sciences
TORRES TUCA, ANNA - 2021/22	D505 - Doble grau en Enginyeria Informàtica + Administració i Direcció d'Empreses	Erasmus SMS	VIA University College
VALLVERDU PASQUAL, NURIA - 2021/22	G503 - Grau en Enginyeria Mecànica	Erasmus SMS	Hochschule Esslingen

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 2021-2022:



Durant el curs acadèmic 2021-2022, 75 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 ACADEMIC 2021-2022				
Name	Country (home)	Institution (home)	Subject area (Stay)	Frameworks
Aendekerk, Tom - 2021/22	Netherlands	Fontys University of Applied Sciences	Informàtica	Study Abroad
Aguilar Villalobos, María José - 2021/22	Mexico	Universidad Autónoma de Chiapas	Edificació	Mobilitat UdL - PMP



INCOMING CURS ACADEMIC 2021-2022				
Name	Country (home)	Institution (home)	Subject area (Stay)	Frameworks
Aličić, Ajdina - 2021/22	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Energia	Erasmus SMS-T
Arias, Nicolas - 2021/22	France	Université de Technologie de Compiègne	Informàtica	Erasmus SMS
Arnau Messeguè Buissan	Spain	Universitat Politècnica de Catalunya		Personal vinculat
BARRIGA PONCE DE LEON, ROBERTO HERNAN - 2021/22	Peru	Universidad Privada del Norte	Informàtica	Mobilitat UdL - PMP
Bouchris, Chai - 2021/22	Israel	Ben-Gurion University of the Negev	Informàtica	Erasmus SMS-T
Bulutcu, Şerife Hilal - 2021/22	Turkey	Ege Üniversitesi	Enginyeria del Cuir	Erasmus SMS
CAZUGUEL, LOUISE, CLAIRE, MARIE - 2021/22	France	Université de Technologie de Compiègne	Edificació	Erasmus SMS
Cisneros Gómez, Fernanda - 2021/22	Mexico	Universidad Autónoma de Chiapas	Enginyeries (general EPS)	Mobilitat UdL - PMP
Combe, Loris - 2021/22	France	Université de Savoie	Informàtica	Erasmus SMS
de Beer, Stephanus Phillipus - 2021/22	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
DI STEFANO, Sébastien - 2021/22	France	Université de Technologie de Compiègne	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Driessens, Stijn - 2021/22	Netherlands	Fontys University of Applied Sciences	Informàtica	Study Abroad
EL ZAKHEM, HENRI - 2016/17	Lebanon	University of Balamand		Erasmus STA-T
EL, Mustafa Eray - 2021/22	Turkey	Çukurova Üniversitesi	Mecànica	Erasmus SMS
Falcone, Michele Pio - 2021/22	Italy	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Energia	Erasmus SMS
Ferreira, Ignatius - 2021/22	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Fracasso, Fabio Damiano - 2021/22	Italy	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	Energia	Erasmus SMS
Garzarella, Nico - 2021/22	Italy	Università degli Studi di Roma 'La Sapienza'	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Gershkovich, Ronen - 2021/22	Israel	Ben-Gurion University of the Negev	Informàtica	Erasmus SMS-T

INCOMING CURS ACADEMIC 2021-2022				
Name	Country (home)	Institution (home)	Subject area (Stay)	Frameworks
Golosnyak, Alexander - 2021/22	Germany	Ruhr-Universität Bochum	Mecànica	Erasmus SMS
Güler, Töre - 2021/22	Turkey	Ege Üniversitesi	Enginyeria del Cuir	Erasmus SMS
GÜNGÖR, Sercan Gülce - 2021/22	Turkey	Firat Üniversitesi	Energia	Erasmus SMT
Gutiérrez Mendoza, Iván Daniel - 2021/22	Mexico	Universidad Nacional Autónoma de México	Informàtica	Mobilitat UdL - PMP
Gutiérrez Peña, Joaquín - 2021/22	Mexico	Universidad Autónoma de Chiapas	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
HAFID, Mourad - 2021/22	France	Université de Technologie de Compiègne	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Handžić, Emina - 2021/22	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Informàtica	Erasmus SMS-T
HAYE, William - 2022/23	France	Université de Nantes	Energia	Erasmus SMT
HERNANDEZ JIMENEZ, EDDER GERARDO - 2021/22	Mexico	Universidad Autónoma de Chiapas	Informàtica	Mobilitat UdL - PMP
Heunis, Ian - 2021/22	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Honcharuk, Petro - 2021/22	Ukraine	National University of Life and Environmental Science of Ukraine	Mecànica	Erasmus SMS-T
Hormazábal Núñez, Nicolás Javier - 2021/22	Chile	Universidad de Chile	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
İLİKAY, EVREN - 2021/22	Turkey	Çukurova Üniversitesi	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Jabali, Yasmine	Lebanon	University of Balamand		Erasmus STA-T
Joao Barros	Portugal	Instituto Politécnico de Beja		Erasmus STA
Kjötar, Robert Kim - 2021/22	Finland	NOVIA University of Applied Sciences	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Knuts, Rasmus Alfons - 2021/22	Finland	NOVIA University of Applied Sciences	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Kostrova, Arina - 2021/22	Russian Federation	Saint-Petersburg State Forest-Technical Academy	Informàtica	Erasmus SMS-T
Krennhuber, Johanna - 2021/22	Austria	Fachhochschule Oberösterreich	Informàtica	Study Abroad
Lallement, Ambre - 2021/22	France	Université de Technologie de Compiègne	Informàtica	Erasmus SMS

INCOMING CURS ACADEMIC 2021-2022				
Name	Country (home)	Institution (home)	Subject area (Stay)	Frameworks
Maehnert, Robin - 2021/22	Germany	Hochschule Esslingen	Mecànica	Erasmus SMS
Mahinić , Emela - 2021/22	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Energia	Erasmus SMS-T
Mallesson, Tess - 2021/22	France	Université de Nantes	Energia	Erasmus SMT
Malm, Kristoffer Edvard Aleksanteri - 2021/22	Finland	NOVIA University of Applied Sciences	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Marika Gargano	Italy	Università degli Studi di Napoli Federico II		Personal vinculat
Marin Ayoso, Jimena - 2021/22	Peru	Universidad Privada del Norte	Informàtica + Economia	Mobilitat UdL - PMP
Martínez Aguilar , Tania Monserrat - 2021/22	Mexico	Universidad de las Américas Puebla	Enginyeries (general EPS)	Mobilitat UdL - PMP
Massoud, Rashad - 2021/22	Lebanon	Modern University for Business and Science	Informàtica	Erasmus SMS-T
Medici, Riccardo - 2021/22	Italy	Università Politecnica delle Marche	Electrònica	Erasmus SMS
Miranda de Andrade, Mike Steyvanne - 2021/22	Brazil	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS)	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Mohatlane, Tshepiso - 2021/22	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Mthimunye, Phumelele - 2021/22	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
NASIMI, ALI - 2021/22	Italy	Università Politecnica delle Marche	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Novalić, Sanel - 2021/22	Bosnia and Herzegovina	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru	Informàtica	Erasmus SMS-T
Orozco Venegas, Oscar - 2021/22	Mexico	Universidad Autónoma de Chiapas	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Osorio Segura, Monica Andrea - 2021/22	Colombia	Universidad de La Sabana	Enginyeries (general EPS)	Mobilitat UdL - PMP
ÖZGER, ÖZENÇ - 2021/22	Turkey	Çukurova Üniversitesi	Mecànica	Erasmus SMS
Parsoe, Maltie-Carmelita - 2021/22	Netherlands	Fontys University of Applied Sciences	Informàtica	Study Abroad
Paşaoğulları, İnci - 2021/22	Turkey	Istanbul Teknik Üniversitesi	Informàtica	Erasmus SMS
PEREZ MONTAÑO, MANUEL ARTURO - 2021/22	Mexico	Universidad Autónoma de Chiapas	Edificació	Mobilitat UdL - PMP

INCOMING CURS ACADEMIC 2021-2022				
Name	Country (home)	Institution (home)	Subject area (Stay)	Frameworks
Quaglia, Giammarco - 2021/22	Italy	Università degli Studi di Roma 'La Sapienza'	Informàtica	Erasmus SMS
Rafael Câmara Pereira	Brazil			Ajuts UdL màsters
Ricco, Giuseppe - 2021/22	Italy	Università Carlo Cattaneo - LIUC	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Robinson Rubio, Paulina - 2021/22	Mexico	Universidad de Celaya	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Roblot, Loan - 2021/22	France	Université de Nantes	Energia	Erasmus SMT
Rosa, Paolo - 2021/22	Italy	Politecnico di Milano	Informàtica	Erasmus SMS
Sandberg, Malte Elias Stjärnljus - 2021/22	Finland	NOVIA University of Applied Sciences	Enginyeries (general EPS)	Erasmus SMS
Sercan Gülce Güngör	Turkey	Firat Üniversitesi		Erasmus STT
Shuchman, Ze'ev Bar - 2021/22	Israel	Ben-Gurion University of the Negev	Informàtica	Erasmus SMS-T
STEFANELLI, FEDERICO - 2021/22	Italy	Politecnico di Milano	Energia	Erasmus SMS
Thobela, Maishibe - 2021/22	South Africa	Belgium Campus ITVersity	Informàtica	Study Abroad
Tovar Medrano, Lucero de Fátima - 2021/22	Mexico	Universidad de Celaya	Edificació	Mobilitat UdL - PMP
Uğuz, Merve Zaide - 2021/22	Turkey	Ege Üniversitesi	Enginyeria del Cuir	Erasmus SMS
Wendland, Nicolas - 2021/22	Germany	Ruhr-Universität Bochum	Informàtica	Erasmus SMS

## PROGRAMA IAESTE 2021-2022

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.

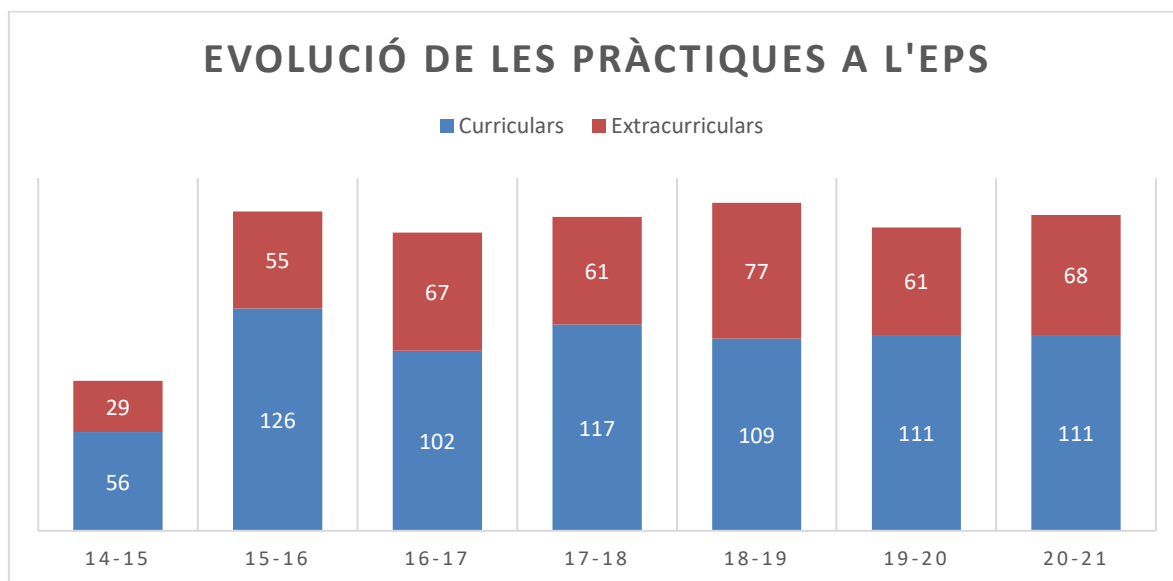
Durant el curs 2021-2022, 1 sol estudiant de L'Escola Politècnica Superior de la UdL va gaudir del programa d'intercanvi de pràctiques a empreses de l'estranger de caire científicotècnic:

OUTGOING IAESTE LC LLEIDA CURS 2021-2022					
ESTUDIANTAT	PAIS	titulació	EMPRESA	DATA INICI	DATA FI
Jaume Guasch Llobera	Republica Txeca	GEI-ADE	Bee Interactive S.r.o.	01-08-2022	30-09-2022

Durant el curs 2021-2022 l'organització IAESTE no va poder portar a les nostres contrades, cap estudiant d'altres universitats. Aquest curs el nombre d'estudiants nousvinguts d'arreu del món també s'ha vist molt reduït per les dificultats en la mobilitat degut a la pandèmia de la COVID-19.

## 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 14-15 fins el 21-22:



## PRÀCTIQUES EXTRACURRICULARS EN EMPRESES

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 2021-2022 els 748 estudiants de les diferents titulacions de l'Escola Politècnica Superior de la UdL que van realitzar pràctiques extracurriculars es detallen en la taula següent:

ALUMNE	EMPRESA	DATINI	DATFIN	PLA
SANCHO NAVAL, DAVID	IASO, SA	27/07/2021	10/09/2021	Màster Universitari en Enginyeria Industrial
PEGUERA MALLOL, EDUARD	PW ADVISORY & CAPITAL SERVICES, SL	06/09/2021	12/04/2022	Màster Universitari en Enginyeria Industrial
MIRANDA DE ANDRADE, MIKE STEYVANNE	ALIER, SA	13/09/2021	28/01/2022	PMP - Programes Mobilitat Propis
BOGUNYÀ BERMÚDEZ, LAIA	EMSA TECNOLOGIA QUIMICA, SAU	13/09/2021	31/01/2022	Grau en Enginyeria Química
LUCENA RUBIO, SARA	EMSA TECNOLOGIA QUIMICA, SAU	13/09/2021	31/01/2022	Grau en Enginyeria Química
MARQUÉS TORRES, JAVIER	INTAREX, SL	13/09/2021	31/01/2022	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
NIETO SÁNCHEZ, ISABELLA	SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, SA	13/09/2021	02/03/2022	Grau en Enginyeria Química
MÁRQUEZ PALOMINO, DANIEL	UTE EDARCALAF	13/09/2021	24/03/2022	Grau en Enginyeria Química
MORENO LUPIAÑEZ, HÉCTOR	DISTFORM, SL	13/09/2021	06/05/2022	Grau en Enginyeria Mecànica
ALEJANDRO BUENO, MARC	ENGISIC SOLUCIONS I CONSULTING, SL	14/09/2021	21/01/2022	Grau en Enginyeria Química
PÉREZ JOVÉ, MANEL	B MES R 29 ARQUITECTES, SLP	20/09/2021	18/09/2022	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
MARTINEZ VILLALBA, ANTONY YESID	DIARI SEGRE, SLU	01/10/2021	31/03/2022	Màster Universitari en Enginyeria Informàtica
SANCHO NAVAL, DAVID	IASO, SA	01/10/2021	09/09/2022	Màster Universitari en Enginyeria Industrial
GINE GONZALEZ, ALBERT	INDRA PRODUCCION SOFTWARE, SL	04/10/2021	31/12/2021	Grau en Enginyeria Informàtica
FARRÉ SERRA, DANIEL	INDRA PRODUCCION SOFTWARE, SL	04/10/2021	11/03/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
TRULLOLS JOU, XAVIER	INDRA PRODUCCION SOFTWARE, SL	04/10/2021	30/06/2022	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
TALLAVÍ BORULL, ARNAU	INDRA PRODUCCION SOFTWARE, SL	04/10/2021	31/07/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
CUADRAT MARTÍ, JAN	ROS ROCA, SA	18/10/2021	19/07/2022	Grau en Enginyeria Mecànica

ALUMNE	EMPRESA	DATINI	DATFIN	PLA
REVILLA MORLÀ, ALBERTO	KPMG ASESORES, SL	21/10/2021	29/10/2021	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
LEE , JEONGYUN	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	10/11/2021	01/03/2022	Màster Universitari en Enginyeria Informàtica
ABOU RAIED , DIAA	INDRA PRODUCCION SOFTWARE, SL	22/11/2021	30/04/2022	Màster Universitari en Enginyeria Informàtica
MARTÍ SISÓ, MARIO	ALTERNATIVE SWINE NUTRITION, SL	07/12/2021	31/01/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
BONET I DÍEZ, ANTONI	ORIGINAL BUFF, SA	27/12/2021	29/06/2022	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
SINGH KAUR, GURWINDER	ROMA INFRAESTRUCTURES I SERVEIS, SAU	24/01/2022	08/07/2022	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
FAURA VILALTA, ÀIAX	INDRA PRODUCCION SOFTWARE, SL	24/01/2022	09/08/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
CAPARRÓS CRESPO, PAULA	EMSA TECNOLOGIA QUIMICA, SAU	03/02/2022	09/09/2022	Grau en Enginyeria Química
ALEJANDRO BUENO, MARC	ENGISIC SOLUCIONS I CONSULTING, SL	10/02/2022	15/07/2022	Grau en Enginyeria Química
DE LA TORRE VALL, IRENE	MANUFACTURE DE MAROQUINEIRE ET ACCESOIRES LOUIS VUITTON, SA	12/02/2022	25/07/2022	Grau en Enginyeria Química
CIUTAT CAMPS, ARMAND	E TELECOM SEGRIA, SL	14/02/2022	30/06/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
AUMEDES SERRANO, JOEL	FUNDACIO EURECAT	14/02/2022	30/06/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
CLAVERA POZA, ALEJANDRO	FUNDACIO EURECAT	14/02/2022	31/08/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
MACHETTI VALLVERDÚ, PAU	L4 TECH, SL	15/02/2022	31/08/2022	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
PUJOL NAVAJO, JORDI	RIGUAL, SA	16/02/2022	30/06/2022	Grau en Enginyeria Mecànica
RODRIGO PUIG, SERGI	PREFABRICADOS PUJOL, SAU	17/02/2022	09/09/2022	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica

ALUMNE	EMPRESA	DATINI	DATFIN	PLA
PUIGPINÓS PALAU, SERGI	INVELON TECHNOLOGIES, SL	18/02/2022	09/09/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
ABASTO TADEO, DARIEN HAGEN	MI ENGINYERIA NZEB, SLP	24/02/2022	12/08/2022	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
GARCIA PARÍS, NIL	ORIOI SANUY DIEZ (RESSOLUCIO TECNICA D'IMMOBLES)	01/03/2022	30/06/2022	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
ACHAMLAL AZAHAF, YOUSEF	CONSTRUCCIONES PALLAS, SA	01/03/2022	08/09/2022	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
SABOUR , ABDELJALIL	SERGESPROM 2000, SL	01/03/2022	09/09/2022	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
DÍEZ LLENA, HUGO - LUIS	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	01/03/2022	09/09/2022	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
GUARDIOLA AGUSTÍ, GUILLEM	LLEIDANETWORKS SERVEIS TELEMATIC, SA	07/03/2022	15/06/2022	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
SALAZAR TARRAGO, MARTI	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	15/03/2022	23/05/2022	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
GRAU NICUESA, POL	JOSEP MARIA NOGUE ESTRADE (ARQUITECTE)	17/03/2022	09/09/2022	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
LLOBERA HUERTA, ARNAU	GERGONNE ESPAÑA, SLU	04/04/2022	21/07/2022	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística
PONS MIQUEL, ADRIÀ JOAN	RECUBRIMIENTOS Y FIBRAS, SL (REFISA)	19/04/2022	09/09/2022	Grau en Enginyeria Mecànica
GUDYMYAK GRYGORAK, SVYATOSLAV	BINEFAR COMERCIO ELECTRONICO, SL (E-TECNIA SOLUCIONES)	19/04/2022	30/09/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
OSORIO SEGURA, MÓNICA ANDREA	MANUFACTURAS Y TRANSFORMADOS AB, SLU	29/04/2022	17/07/2022	Pla d'Estudis Erasmus -Estudiants Estrangers-
PIQUÉ BOSCH, JOAN	CORVERD EFICIENCIA ENERGETICA, SL	02/05/2022	30/07/2022	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
CORTADELLAS SALA, ARNAU	DOMO ELEVACION, SL	02/05/2022	09/09/2022	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
SOLDEVILA SOLSONA, JOAN MARIA	ROS ROCA, SA	09/05/2022	01/07/2022	Grau en Enginyeria Informàtica



ALUMNE	EMPRESA	DATINI	DATFIN	PLA
PRIM FARRÉ, PAULA MARIA	ALIER, SA	16/05/2022	26/07/2022	Grau en Enginyeria Mecànica
OROBITG FARRÚS, JOAN	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	23/05/2022	01/07/2022	Grau en Enginyeria Mecànica
BOGUNYÀ BERMÚDEZ, LAIA	EMSA TECNOLOGIA QUIMICA, SAU	01/06/2022	15/07/2022	Grau en Enginyeria Química
ROS BALSELLS, DANAE	BC NONWOVENS, SL	01/06/2022	31/08/2022	Grau en Enginyeria Química
GARCÉS VALLEDEPAZ, ANDREA	ABC LEATHER, SL	07/06/2022	09/09/2022	Grau en Enginyeria Química
ABOU RAIED , DIAA	INDRA PRODUCCION SOFTWARE, SL	07/06/2022	30/09/2022	Màster Universitari en Enginyeria Informàtica
MESTRES FONTANALS, JOSEP	SEGURETAT I CONTROL 24 HORES, SL	27/06/2022	09/09/2022	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat
ABULÍ PARERA, EMMA	CONSTRUCTORA D'ARO, SA	27/06/2022	09/09/2022	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
RIBALTA GENÉ, IAN	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	01/07/2022	31/08/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
CITOLER JIMÉNEZ, ADRIÁN	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	01/07/2022	31/08/2022	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
DEL EGIDO GONZALEZ, HECTOR	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	01/07/2022	31/08/2022	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
COLOMINAS ABALDE, DIDAC	FUNDACIO EURECAT	01/07/2022	06/09/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
GONZALEZ DOBLAS, FRANCISCO LUIS	ROS ROCA, SA	01/07/2022	10/09/2022	Grau en Enginyeria Mecànica
GUILLAMET TEIXIDÓ, ANNA	JYMPA 1971, SL	01/07/2022	30/09/2022	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
ESQUERDA CULLERÉS, JORDI	PAMPOLS PACKAGING INTEGRAL, SA	05/07/2022	09/09/2022	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
VIDAL MALDONADO, DAVID	IGUALADINA DE DEPURACIO I RECUPERACIO, SL	06/07/2022	09/09/2022	Grau en Enginyeria Química

ALUMNE	EMPRESA	DATINI	DATFIN	PLA
SALAS REYES, DANIEL	OPERBER SITALU GRUP, SL	06/07/2022	16/09/2022	Grau en Enginyeria Mecànica
BALLESTE MUÑOZ, ADRIA	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	07/07/2022	16/09/2022	Grau en Enginyeria Mecànica
MIRAS FRAU, FRANCISCO JOSÉ	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	07/07/2022	16/09/2022	Grau en Enginyeria Mecànica
ESPADA MARCO, JÚLIA	MARCO INFRAESTRUCTURAS Y MEDIO AMBIENTE, SA	11/07/2022	02/09/2022	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
AUMEDES SERRANO, JOEL	FUNDACIO EURECAT	18/07/2022	06/09/2022	Grau en Enginyeria Informàtica
ABELLA VILLAFRANCA, MARC	PAYPER, SA	18/07/2022	15/09/2022	Màster Universitari en Enginyeria Industrial
BARON PASCUAL, SERGI	REUS MOBILITAT I SERVEIS, SA	01/08/2022	26/08/2022	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses
SEGARRA ARRUFAT, JOSEP	JUAN ALBERTO CAGIGAS CAMPOS (ASSESSOR)	08/08/2022	08/09/2022	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives

## PRÀCTIQUES CURRICULARS EN EMPRESSES

Les Pràctiques Tutelades en Empresa es configuren com una **activitat acadèmica** integrada en el **Pla d'Estudis** i tenen caràcter obligatori. Permeten als alumnes apropar-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: Toni Granollers Saltiveri
- 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 Domenech
- Grau en Enginyeria Química: Rosa Cuadros Domenech
- Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de la Computació : Rosa Cuadros Domenech
- Màster en Enginyeria Informàtica: Toni Granollers Saltiveri
- Màster del Cuir: Rosa Cuadros Domenech

Durant el curs 2020-2021 a l'EPS 148 estudiants van realitzar les pràctiques curriculars en les següents empreses:

ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
BONET I DÍEZ, ANTONI	ORIGINAL BUFF, SA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística	13/09/2021	16/12/2021
AGUSTÍ FERNÁNDEZ, PAU	HIOPOS SOLUTIONS, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	20/09/2021	14/01/2022
CHIMENO VIDAL, ABEL	HIDROMATIC PONENT, SL	Grau en Enginyeria Mecànica	20/09/2021	21/01/2022
GARCIA CAMPI, ALBA	INDUSTRIAL LERIDANA DEL FRIO, SL	Grau en Enginyeria Mecànica	20/09/2021	21/01/2022
MARTÍ SISÓ, MARIO	ALTERNATIVE SWINE NUTRITION, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	20/09/2021	03/12/2021
CLARAMUNT MORERA, LLORENÇ	JORFE INSTAL·LACIONS, SL	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	27/09/2021	21/01/2022
PALAU VIDAL, DAVID	ANDRES IBAÑEZ PERALES	Grau en Enginyeria Mecànica	27/09/2021	21/01/2022
PUJOL NAVAJO, JORDI	RIGUAL, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	27/09/2021	21/01/2022
MONTERRUBIO MARCO, JESÚS	FRIDECAL, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	29/09/2021	28/01/2022
ACHAMLAL AZAHAF, YOUSEF	XAVIER JOSEP GELONCH PIFARRE (ARQUITECTE)	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	01/10/2021	28/01/2022
CONDÓN RUICH, GUILLEM JORDI	KONTOR OFICINA TECNICA, SLP	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	01/10/2021	28/01/2022

ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
GRAU NICUESA, POL	KREUM, SA	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	01/10/2021	28/01/2022
GUERRERO PARERA, LÍDIA	SERGIO AGUSTIN MIR (ESPACIO DISEÑO)	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	01/10/2021	28/01/2022
RAMI ARBIOL, ELOY	SERGIO AGUSTIN MIR (ESPACIO DISEÑO)	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	01/10/2021	28/01/2022
TORRES PASTOR, FRANCISCO	CLAU21 HABITATGE INTEGRAL, SL	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	01/10/2021	28/01/2022
ABASTO TADEO, DARIEN HAGEN	MI ENGINYERIA NZEB, SLP	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	04/10/2021	28/01/2022
ADAMUZ BEAS, MARTA	GERGONNE ESPAÑA, SLU	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística	04/10/2021	15/02/2022
ARANEGA ROMERO, JOSEP	INTAC CONTROL, SL	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	04/10/2021	20/12/2021
AUMEDES SERRANO, JOEL	FUNDACIO EURECAT	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
BALLESTÉ PÉREZ, NEL	KATAE ENERGIA, SL	Grau en Enginyeria Mecànica	04/10/2021	21/01/2022
BERNAUS LECHOSA, MOISES	FUNDACIO EURECAT	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
BETRIA PEREZ, GUILLEM	GFT IT CONSULTING, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
CAMATS FELIP, GUILLEM	ANDRES IBAÑEZ PERALES	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
CAPARRÓS CRESPO, PAULA	EMSA TECNOLOGIA QUIMICA, SAU	Grau en Enginyeria Química	04/10/2021	02/02/2022
CLAVERA POZA, ALEJANDRO	FUNDACIO EURECAT	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
FABRA AMORÓS, ADRIÀ	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
FARRÉ BRAVO, DAMIÀ	FCC AQUALIA, SA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	04/10/2021	21/01/2022
GARCÍA SCOLES, GABRIEL NICOLÁS	PREVENACTIVA, SLU	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
GISBERT ARTIGUES, MARC	IASO, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	04/10/2021	21/01/2022

ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
JURADO FOIX, PAU	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
LARRIBA BAUDILIO, ROGER	IGLESIAS-FARRE-ROS, SAU (IFR)	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	25/02/2022
LONCÀ SÁNCHEZ, XAVIER	ANDRES IBAÑEZ PERALES	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
MASES JOSEPH, JOAN	KREUM, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	04/10/2021	28/01/2022
PAÜLS GASSIÓ, QUIM	SOFOS ENERGIA, SL	Grau en Enginyeria Mecànica	04/10/2021	28/01/2022
PIÑOL MATEU, MERCÈ	ELECTRO DINAMIC JO-AN, SL	Grau en Enginyeria Mecànica	04/10/2021	21/01/2022
PUIGGRÒS CASTELLÓ, ENRIC	FUNDACIO EURECAT	Grau en Enginyeria Mecànica	04/10/2021	28/01/2022
PUIGPINÓS PALAU, SERGI	INVELON TECHNOLOGIES, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	17/02/2022
REIG TORRENT, ANDREA	MOVITEC WRAPPING SYSTEMS, SL	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	04/10/2021	21/01/2022
REVERTER TORRESCUSA, XAVIER	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
REYES RAMÍREZ, GIANFRANCO JESÚS	FACTORY DATA, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
ROLLÓN BAIGES, PERE ANTONI	USE IT SOFTWARE, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	25/02/2022
ROMIA ARIBAU, JOEL	USE IT SOFTWARE, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
SÁNCHEZ PLUMED, ANA	E TELECOM SEGRIA, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
SERRANO NAVARRO, IÑAKI	GFT IT CONSULTING, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
SOLSONA BARRUFET, MANEL	VOLA LOS DEL INTERNET, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	04/10/2021	28/01/2022
XUCLÀ FERRER, CARLES	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	04/10/2021	21/01/2022
SINGH KAUR, GURWINDER	ROMA INFRAESTRUCTURES I SERVEIS, SAU	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	05/10/2021	21/01/2022
ARANDA CRUZ, JOSE	SALVADOR GINE MACIA (ARQUITECTE)	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	11/10/2021	28/01/2022

ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
ARNILLAS IBARZ, GERMÁN	TECNICAS MECANICAS ILERDENSES, SL (TMI)	Grau en Enginyeria Mecànica	11/10/2021	28/01/2022
BELTRAN VILANOVA, ALBA	KNOHOW PROJECTS, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	11/10/2021	28/01/2022
BOSCH AIGE, ALBERT	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	11/10/2021	28/01/2022
CAMARA , FLORIN	ILERNA ON LINE, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	11/10/2021	28/01/2022
DÍAZ BARRABÉS, ALBA	UNIPREUS, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	11/10/2021	28/01/2022
JIMÉNEZ HERNÁNDEZ, MARC	KNOHOW PROJECTS, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	11/10/2021	28/01/2022
JUNCAR BOSCH, ITTAY	OMA COMUNICA, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	11/10/2021	28/01/2022
ORTIZ MALAGON, VÍCTOR	LAGRAFICA CREATIVE EXPERIENCE, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	11/10/2021	28/01/2022
PIQUÉ BOSCH, JOAN	KATAE ENERGIA, SL	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	11/10/2021	28/01/2022
PUÉRTOLAS TRALLERO, JOSEP	RAMON CORTES TORRENTO ENGINYERIA, SLU	Grau en Enginyeria Mecànica	11/10/2021	28/01/2022
SABATÉ VILÀ, SERGI	EDOR-TEAM SOFT, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	11/10/2021	28/01/2022
TERRERO ALIES, IONANDER	HUBEL, SA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	11/10/2021	16/03/2022
ARBIOL LOPEZ DE ZAMORA, GUILLEM	PROGRAMACION INTEGRAL, SA	Grau en Enginyeria Informàtica	15/10/2021	28/01/2022
LAVERGNE MARTI, BIEL	ILERNA ON LINE, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	15/10/2021	28/01/2022
MONZÓN CASADO, PABLO	COL·LEGI OFICIAL DE METGES DE LLEIDA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	18/10/2021	31/03/2022

ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
PRIM AGUADO, VIOLETA	AJUNTAMENT DE TARREGA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	18/10/2021	28/01/2022
VILARÓ CHIAPPE, GONZALO	AULA MUNICIPAL DE TEATRE DE LLEIDA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	18/10/2021	31/05/2022
CANO FONT, ÓSCAR	INGENIO ESCUELA DE LIDERAZGO, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	25/10/2021	28/01/2022
SABATÉ CHARLES, MARC	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	Grau en Enginyeria Informàtica	25/10/2021	25/02/2022
PRATS PRUNERA, SARA	ALBERT SANS PETIT (ISAT LLEIDA)	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	08/11/2021	28/01/2022
AGHBALO ZQUIAK, SARAH	USE IT SOFTWARE, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	15/11/2021	25/03/2022
DE LA TORRE VALL, IRENE	MANUFACTURE DE MAROQUINEIRE ET ACCESOIRES LOUIS VUITTON, SA	Grau en Enginyeria Química	15/11/2021	11/02/2022
SOLDEVILA SOLSONA, JOAN MARIA	ROS ROCA, SA	Grau en Enginyeria Informàtica	15/11/2021	05/05/2022
GAZQUEZ MARTIN, JUAN CARLOS	CLIMATIZACION SAUFER, SL	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	29/11/2021	15/06/2022
EDDERRAZ , SANAA	PETROINSTAL, SL	Grau en Enginyeria Química	13/01/2022	31/03/2022
CORTÉS GARRIDO, IVAN	AJUNTAMENT DE SANT CARLES DE LA RAPITA	Grau en Enginyeria Informàtica	17/01/2022	30/04/2022
CITOLER BENAIGES, RICARD	OPERBER SITALU GRUP, SL	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística	24/01/2022	18/05/2022
IBERN ALVAREZ, RAMON	CERVEZAS SAN MIGUEL, SLU	Grau en Enginyeria Mecànica	31/01/2022	12/08/2022
BOGUNYÀ BERMÚDEZ, LAIA	EMSA TECNOLOGIA QUIMICA, SAU	Grau en Enginyeria Química	01/02/2022	31/05/2022
LUCENA RUBIO, SARA	EMSA TECNOLOGIA QUIMICA, SAU	Grau en Enginyeria Química	01/02/2022	31/05/2022
ALMUNIA BOURGON, JOSÉ	IGLESIAS-FARRE-ROS, SAU (IFR)	Grau en Enginyeria Informàtica	07/02/2022	01/06/2022

ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
AZZAMOURI AL - LAL, AHMED	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	Grau en Enginyeria Informàtica	07/02/2022	13/06/2022
BUISAN VINIEGRA, ÓSCAR	HUBEL, SA	Grau en Enginyeria Informàtica	07/02/2022	23/06/2022
CARBALLAL REDONDO, PEDRO	HUBEL, SA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	07/02/2022	13/06/2022
CASASNOVAS SORIANO, PEDRO JOSÉ	FRIBIN SAT 1269 RL	Grau en Enginyeria Mecànica	07/02/2022	02/06/2022
CLAVEROL REVÉS, XAVIER	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	07/02/2022	13/06/2022
ESCOLÀ BARRAGÁN, PAU	ILERNA ON LINE, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	07/02/2022	30/06/2022
FRANCINO URDANIZ, PAU	STARLOOP, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	07/02/2022	30/06/2022
LANGLAIS GÓMEZ, ANGELA	INGENIO ESCUELA DE LIDERAZGO, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	07/02/2022	13/06/2022
MARTÍNEZ MANZANO, RICARD	USE IT SOFTWARE, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	07/02/2022	13/06/2022
RITUMA , IEVA	COL·LEGI OFICIAL DE METGES DE LLEIDA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	07/02/2022	13/06/2022
ROS BALSELLS, DANAE	BC NONWOVENS, SL	Grau en Enginyeria Química	07/02/2022	31/05/2022
SANTIAGO BORBON, ALVARO	KONCEPT 21 ENGINYERIA, SL (VINTIUNA)	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	07/02/2022	13/06/2022
VARELA PATRÓN, MIRIAM	STARLOOP, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	07/02/2022	13/06/2022
TRIBÓ TÉRMENS, ORIOL	INDUSTRIAS TECNOLOGICAS DEL PLA, SL	Grau en Enginyeria Mecànica	08/02/2022	25/04/2022
MARTÍNEZ GUILLEMAS, ORIOL	KATAE ENERGIA, SL	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	09/02/2022	05/06/2022
MONTALÀ COMPANYS, ROGER	IASO, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	10/02/2022	10/06/2022
BECANA BALL, PAU	RIGUAL, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	14/02/2022	24/06/2022



ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
HIDALGO MUÑOZ, AGUSTÍN	FCC AQUALIA, SA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	14/02/2022	03/06/2022
MÒ LLAURADÓ, EDGAR	CARLOS BUSQUETS ROSICH (ARQUITECTE)	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	14/02/2022	06/06/2022
PÉREZ CÁRDENAS, KILIAN	KONTOR OFICINA TECNICA, SLP	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	14/02/2022	06/06/2022
SANS ANDRES, ROGER	JESUS ANGEL RAMIREZ PEREZ (GERMEN_ARQT)	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	14/02/2022	06/06/2022
TAYBI DAHMANI, ASMAE	XAVIER JOSEP GELONCH PIFARRE (ARQUITECTE)	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	14/02/2022	13/06/2022
GRAU ENRICH, GIL	MASANES SERVINDUSTRIA, SA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	15/02/2022	13/06/2022
FAURA GIL, ANNA	BUNYESC ARQUITECTURA EFICIENT, SLP	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	21/02/2022	30/06/2022
GOMÀ RUFAT, JOAN	RAMON CORTES TORRENTO ENGINYERIA, SLU	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	21/02/2022	17/06/2022
GUIRADO PUJOL, JÚLIA	ENGINYERIA LLIRO & ENGINYERS, SL	Grau en Enginyeria Química	28/02/2022	30/06/2022
OROBITG FARRÚS, JOAN	PROJECTES MODULARS PREFABRICATS, SLU	Grau en Enginyeria Mecànica	28/02/2022	20/05/2022
PRIM FARRÉ, PAULA MARIA	ALIER, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	28/02/2022	14/05/2022
COLOMINAS ABALDE, DIDAC	FUNDACIO EURECAT	Grau en Enginyeria Informàtica	01/03/2022	13/06/2022
GARCÉS VALLEDEPAZ, ANDREA	ABC LEATHER, SL	Grau en Enginyeria Química	01/03/2022	03/06/2022
IRAGORRI AIZPURU, MIREN	MI ENGINYERIA NZEB, SLP	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació	03/03/2022	08/07/2022
GILABERT CASAL, FERRAN	MOVITEC WRAPPING SYSTEMS, SL	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	07/03/2022	17/06/2022
CASAL MARTÍNEZ, ANA	CERVEZAS SAN MIGUEL, SLU	Grau en Enginyeria Mecànica	14/03/2022	03/06/2022
SOLANÍ NÚÑEZ, JOEL	NTT DATA SPAIN, SLU	Grau en Enginyeria Informàtica	15/03/2022	30/06/2022

ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
REY BERNADICH, ENRIC	INDUSTRIAS BETER, SA	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística	21/03/2022	18/05/2022
HIDALGO SORIANO, CARLOS	ABINA, SL	Grau en Tècniques d'Interacció Digital i de Computació	20/04/2022	10/06/2022
PELAY FELIS, JOSEP	ALTEC ENGINEERING, SL	Grau en Enginyeria Mecànica	02/05/2022	30/08/2022
LA ROSA RAMOS, MARTÍ	BMAT LICENSING, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	05/05/2022	31/08/2022
AGUILÓ TRAVÉ, LAURA	KNOHOW PROJECTS, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	16/05/2022	22/08/2022
MASÓ JUVANTENY, NÚRIA	LLUC REIXACH SALA (WOOWESTUDI)	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	16/05/2022	19/08/2022
LEE , JEONGYUN	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	Màster Universitari en Enginyeria Informàtica	31/05/2022	01/07/2022
ALEGRE CEBRIÁN, ALFONSO	UNIVERSITAT DE LLEIDA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	03/06/2022	09/09/2022
BUIL OLANO, DAVID	MI ENGINYERIA NZEB, SLP	Grau en Enginyeria Mecànica	06/06/2022	29/07/2022
MARBÀ SERA, DAND	GROUPELING TOURS, SLU	Grau en Enginyeria Informàtica	06/06/2022	31/08/2022
ESCODA SEMIS, RAMON	FUNDACIO EURECAT	Grau en Enginyeria Informàtica	10/06/2022	29/08/2022
GUIU OCAÑA, ANNA	COL·LEGI OFICIAL DE METGES DE LLEIDA	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	10/06/2022	31/08/2022
FLORES JUNQUE, ARIADNA	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	13/06/2022	19/08/2022
HORMAZÁBAL NÚÑEZ, NICOLÁS JAVIER	SOLENVER SOLUCIONES ENERGETICAS, SL	PMP - Programes Mobilitat Propis	13/06/2022	31/08/2022
JAVIERRE CAZADOR, DAVID	RIGUAL, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	13/06/2022	19/08/2022
MOTA TORRAS, ORIOI	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	13/06/2022	19/08/2022

ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
ZURITA SANCHEZ, RAUL	RECUBRIMIENTOS Y FIBRAS, SL (REFISA)	Grau en Enginyeria Mecànica	13/06/2022	12/08/2022
RUÉ MORENO, ARNAU	BECTON DICKINSON, SAU	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	14/06/2022	19/08/2022
GREGORI TENA, ABRIL	ROS ROCA, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	15/06/2022	25/08/2022
LABODIA FARRENY, ALBERT	MOVITEC WRAPPING SYSTEMS, SL	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	20/06/2022	19/08/2022
SÁNCHEZ ALBERCA, ELENA FUQIAO	PREXENZ, SOCIEDAD COOPERATIVA ESPECIAL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	20/06/2022	30/08/2022
SERRA GONZALEZ, ALEXANDRE	BLOODY MARY FILMS, SL	Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives	20/06/2022	24/08/2022
BARRAZA SOBRINO, MIGUEL ÀNGEL	HIBERUS TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	27/06/2022	15/09/2022
BENSENY GARROFÉ, GEMMA	IASO, SA	Grau en Enginyeria Mecànica	27/06/2022	26/08/2022
COLOME MONTERO, JORDI	RODI METRO, SL	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses	27/06/2022	09/09/2022
FRANCINO URDANIZ, PAU	ANDRES IBAÑEZ PERALES	Grau en Enginyeria Informàtica	27/06/2022	09/09/2022
LAZO FLORENSA, JORDI RAFAEL	INDRA PRODUCCION SOFTWARE, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	27/06/2022	16/09/2022
LLOBERA ISERN, ORIOL	RODI METRO, SL	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses	27/06/2022	31/08/2022
MOLINS CARBELO, ARNAU	FACTORY DATA, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	27/06/2022	09/09/2022
MOREA ABELLA, DAVID	SERVICIOS MICROINFORMATICA, SA (SEMIC)	Grau en Enginyeria Informàtica	27/06/2022	09/09/2022

ALUMNE	EMPRESA	PLA	DATINI	DATFIN
NADAL REALES, XAVIER	USE IT SOFTWARE, SL	Grau en Enginyeria Informàtica	27/06/2022	21/09/2022
TEIXIDÓ ROIGÉ, EDUARD	FUNDACIO EURECAT	Grau en Enginyeria Mecànica	01/07/2022	31/08/2022
TORRES TOSQUELLA, ROBERT	ALTER SOFTWARE, SL	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses	01/07/2022	31/08/2022
VILANOU ANTILLACH, SALVADOR	CORPORACIO ALIMENTARIA GUISSONA, SA	Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	01/07/2022	31/08/2022
ALÁS TOMÁS, PABLO	ORIGEN STUDIO TECH, SL	Doble titulació: Grau en Enginyeria Informàtica i Grau en Administració i Direcció d'Empreses	04/07/2022	09/09/2022

## 8. INFRAESTRUCTURES

### Nou fulletó de promoció EPS

Aquest curs acadèmic es va redissenyar el nou material de promoció i difusió de l'Escola Politècnica Superior conjuntament amb l'empresa de Comunicació OMA.

S'ha donat un canvi total al material, passant a un llibret de promoció en paper reciclat de 27 pàgines on, a banda de les titulacions de grau, doble grau i màster, es reflecteix informació dels nostres campus (Lleida i Igualada), sobre la qualitat, l'ocupabilitat i les accions de transició entre l'entorn acadèmic i el professional i la internacionalització.

### Office zona Direcció

Necessitats pròpies del centre, juntament amb la impossibilitat d'utilitzar aigua embotellada en els actes interns de la UdL i canviar-ho per aigua en gerres i vasos de vidre ha fet que el passat estiu es transformés el servei d'homes de direcció en una petita cuina-office que incorpora aparell d'osmosis per aigua, rentavaixelles, nevera i microones.

### Aules i Laboratoris

S'ha dut a terme la substitució de diversos canons de projecció en les aules docents de l'escola. En algun cas, la substitució del canó de projector també va obligar a la instal·lació de cable HDMI.

Les aules i laboratoris que estrenen projecter aquest curs 2021-22 són: aules 0.01, 0.02, 0.03 i 1.03 i laboratoris L4 (2 canons) i 3.04

### **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.

### **Adequació WC**

S'han realitzat les accions pertinents per tal d'adequar un WC adaptat exclusiu per a alumnes amb mobilitat reduïda a la planta -1 de l'escola.