



dijous, 02 de juliol de 2026

Lectures Treballs Final de Grau

Informació de l'esdeveniment

Inici:

02 de de juliol de 2026

Alex García Fernández



Estudiant: Alex García Fernández

Titulació: Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat

Títol de Treball Final de Grau: Disseny d'una instal·lació solar fotovoltaica amb bateries per autoconsum en una nau industrial

Director: Gabriel Zsembinski

Tribunal:

- President/a: Marc Medrano
- Secretari/a: Gabriel Zsembinski
- Vocal: Ingrid Martorell
- Suplent 1: Eduard Gregorio
- Suplent 2: Emiliano Borri

Presentació:

- Data: 2 de juliol de 2026
- Hora: 09:00 h
- Aula: [En línia](https://cv.udl.cat/x/2skcnK) [<https://cv.udl.cat/x/2skcnK>]
- Campus: Lleida

Miguel Reyes Pérez



Estudiant: Miguel Reyes Pérez

Titulació: Grau en Enginyeria Mecànica

Títol de Treball Final de Grau: Càlcul de l'estructura d'una marquesina

Director: Josep Maria Cots i F. Javier Bradineras

Tribunal:



- President/a: Alba Cabiscol
- Secretari/a: Jorge Lampurlanes
- Vocal: Josep Maria Cots
- Suplent 1: Miquel Nogués
- Suplent 2: Josep Illa

Presentació:

- Data: 2 de juliol de 2026
- Hora: 09:30 h
- Aula: Aula 2.01 EPS
- Campus: Lleida

Sergi Gómez Serrano



Estudiant: Sergi Gómez Serrano

Titulació: ---

Títol de Treball Final de Grau: Sistema de Mapeig 3D Semàntic per a Entorns Interiors Robòtics

Director: Teresa Alsinet

Tribunal:

- President/a: Ramon Béjar
- Secretari/a: Teresa Alsinet
- Vocal: Josep Argelich
- Suplent 1: Carles Mateu
- Suplent 2: César Fernández

Presentació:

- Data: 2 de juliol de 2026
- Hora: 10:00 h
- Aula: Aula 2.01 EPS
- Campus: Lleida

Isaac Prats Peralta



Estudiant: Isaac Prats Peralta

Titulació: Grau en Enginyeria Mecànica

Títol de Treball Final de Grau: Disseny, optimització i prototipat de l'estructura d'un Drone FPV Low-cost mitjançant disseny generatiu i impressió 3D

Director: Martí Comellas

Tribunal:



- President/a: Joan Roca
- Secretari/a: Martí Comellas
- Vocal: Miquel Nogués
- Suplent 1: Jordi Pijuan
- Suplent 2: Cristian Solé

Presentació:

- Data: 2 de juliol de 2026
- Hora: 16:30 h
- Aula: Aula 0.01 CREA
- Campus: Lleida

Oriol Gracia Ortíz



Estudiant: Oriol Gracia Ortíz

Titulació: Grau en Enginyeria Mecànica

Títol de Treball Final de Grau: Disseny i dimensionament bàsic d'un sistema de climatització d'una sala de cinema, amb l'objectiu de garantir el confort tèrmic i la qualitat de l'aire interior.

Director: Marc Medrano

Tribunal:

- President/a: Ingrid Martorell
- Secretari/a: Marc Medrano
- Vocal: Gabriel Zsembinski
- Suplent 1: Roger Vilà
- Suplent 2: Cristian Solé

Presentació:

- Data: 2 de juliol de 2026
- Hora: 16:30 h
- Aula: Aula 2.03 EPS
- Campus: Lleida