

Clàudia Pons guanya el premi Enginyers 2022

Àngel Casanovas s'endú el segon premi en aquesta 9a edició

En el marc del Sopar de Germanor del Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya - Demarcació de Lleida [<https://lleida.eic.cat/>](COEIC-Lleida) es va dur a terme la presentació i lliurament del premi Enginyers 2022 que coorganitza el COEIC i l'Escola Politècnica Superior (EPS).

Els membres del jurat de la 9a edició del [Premi Enginyers](#) [



D'esquerra a dreta: Margarita Moltó, Àngel Casanovas, Clàudia Pons i Francesc Giné FOTO:COEIC

/sites/Eps/ca/info_sobre/concursos_premis/premi-enginyers/] al millor Treball Final de Màster (TFM) en Enginyeria Industrial format pels representants de l'EPS i els representants del COEIC va decidir guardonar els següents autors dels Treballs Final de Màster:

- **Clàudia Pons Teixidó** amb el seu Treball Fi de Màster en Enginyeria Industrial "**Estudi de l'optimització del tractament, la gestió l'emmagatzematge de fangs de depuració d'una planta de producció de paper**", dirigit per els professors Jérôme Barrau i Gerard Ferrer Muñoz i defensat el passat 13 de setembre, ha guanyat l'edició d'aquest any del Premi Enginyers, premi valorat en 1.000€ i un xec de formació de 250€.
- En segon classificat ha estat en **Àngel Casanovas Soriano** amb el seu TFM "**Simulación numérica del potencial de la tecnología RCE para cubrir las demandas de frío de edificios de forma renovable**", dirigit per els professors Albert Castell Casol i Roger Vilà Miró i defensat el passat 19 de juliol. L'Àngel ha estat premiat amb un xec de formació de 250€.