

divendres, 28 de juny de 2019

Fernando Robles, titulat del Màster en Enginyeria Industrial, guardonat als Premis a la Creativitat per a Joves del COEIC

Ahir es van atorgar els guardons de la XXXVII Edició dels **Premis a la Creativitat per a Joves** que organitza el Col·legi Oficial d'Enginyers Industrials de Catalunya i que premia als millors Projectes de Final de Màster universitari.

Fernando Robles, graduat del Grau en Enginyeria Mecànica per l'Escola Politècnica Superior (EPS) de la Universitat de Lleida (UdL) al 2016 i titulat del Màster en Enginyeria Industrial per l'EPS de la UdL al 2018, ha estat un dels 7 guardonats d'enguany amb el seu projecte: *"Diseño de un difusor con CFD"*

El premi consisteix en un guardó acreditatiu dels Enginyers industrials de Catalunya i en un viatge per visitar el gran experiment científic de gran escala de l'ITER a França a realitzar el proper 21 d'octubre.

La resta de guardonats d'aquesta 37a edició han estat: Sara Barja de l'ETSEIB de la UPC, Carlos Solís de l'EEBE de la UPC, Ariadna Manresa de la UdG Politècnica, Albert Forés de l'IQS Barcelona, Joel Vilar de l'ETSE de la URV i Jaume Nart de l'ESEIAAT de la UPC.



Foto de família dels guardonats als Premis a la Creativitat per a Joves FOTO:COEIC