

Maria Álvarez Bravo i Li Zhuo, estudiants del Grau i Màster d'Enginyeria Textil de l'ESEIAAT de la UPC, primer i segon premi a la Innovació de la Fundación Textil Algodonera (AITPA)

Dos joves enginyeres tèxtils formats a l'Escola Superior d'Enginyeries Industrials, Aeroespacials i Audiovisual de Terrassa (ESEIAAT) de la Universitat Politècnica de Catalunya-BarcelonaTech (UPC) són les guanyadores de la Edició 2023 dels premis d'Innovació al talent jove que convoca la Fundación Textil Algodonera (AITPA). El primer premi, dotat amb 4.000 euros, va ser a la Maria Álvarez, pel seu estudi relatiu a l'avaluació de diferents tipus de reforços per compòsits de base ciment, i el segon premi (dotat amb 2.000 euros) per a Li Zhuo, pel seu estudi enfocat en la resolució de la problemàtica associada a la connexió de cel·les solars flexibles en materials tèxtils. Tots dos treballs han estat dirigits per professors de la Secció d'Enginyeria Textil.



Maria Álvarez Bravo, guanyadora del Premi d'Innovació al Talent Jove



Li Zhuo, segon premi a la Innovació al Talent Jove