



Universidad de Granada

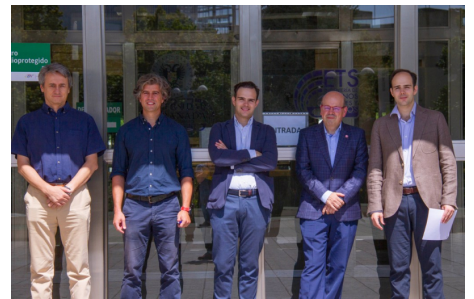
## La UGR liderará un proyecto europeo para la creación de estructuras ultraligeras inteligentes aplicables en aviones y aerogeneradores

24/09/2019

Divulgación

La Universidad de Granada (UGR) ha conseguido por primera vez la coordinación de un proyecto europeo tipo ITN (International Training Network) del programa H2020, denominado ENHAnCE, cuyo objetivo es el desarrollo de tecnología para la creación de estructuras ultraligeras inteligentes.

Estas estructuras tendrán capacidad de autodiagnóstico y pronóstico en forma de sistemas ciber-físicos, y son aplicables a estructuras aeroespaciales, palas de aerogeneradores, así como a otras estructuras de ingeniería civil como puentes, torres, etc.



Seguir leyendo

Compartir en