



COLABORACIÓN ENTRE LA UNIVERSIDAD Y LA EMPRESA QUÍMICA

UBE y la UJI premian trabajos sobre plásticos sostenibles

Esta convocatoria reparte 1.500 euros en su primera edición

R. D. M.
CASTELLÓN

La Cátedra UBE de Plásticos Sostenibles de la Universitat Jaume I entregó recientemente los I Premios UBE de Sostenibilidad de los Plásticos en un acto al que asistieron el vicerrector de Innovación, Transferencia y Divulgación Científica, David Cabedo; el presidente de UBE, Bruno de Bièvre; el direc-

tor de la Cátedra, Luis Cabedo; y Raül Sangròs Ferrís, codirector de la Cátedra y director de I+D de UBE Corporation Europe.

Los ganadores han sido dos trabajos fin de máster (TFM). El primer premio, dotado con 1.000 euros, fue para Jaume Gómez Caturla, de la Universitat Politècnica de València, mientras que el segundo premio, de 500 euros, correspondió a Flore Kilens de la Universidad del País Vasco.

David Cabedo destacó que se trata de una iniciativa orientada a promover la investigación y la in-

novación, y en el marco más amplio de la promoción de la economía circular. Por su parte, Bruno de Bièvre, presidente de UBE Corporation Europe, reconoció la consideración del apoyo al talento y puso énfasis en «la importancia de la rigurosidad en la investigación y la conexión de la ciencia con la parte práctica que nos afecta a todos en el día a día».

Los asistentes coincidieron en la positiva actuación de la Cátedra de ampliar los premios a todas las universidades, lo que enriquece la actividad de esta cátedra. =



DAMIÁN LLORENS

Los premios surgen desde la cátedra que comparten UBE y la UJI.