

La UA graduará alumnos en Derecho por Alicante y Brasil - Información - 24/02/2017

La UA graduará alumnos en Derecho por Alicante y Brasil

► El Consejo de Gobierno de la Universidad de Alicante aprueba el doble grado internacional con diez becas

VICTORIA BUENO

■ Graduados en Derecho por la Universidad de Alicante y también por la Universidade do Vale do Itajai, (UNIVALI) de Brasil. Es la nueva oferta de un doble grado internacional para el curso que viene por la Universidad de Alicante.

El Consejo de Gobierno ha aprobado por unanimidad la propuesta para su oferta de grados para el curso 2017-18, la segunda internacional tras el doble grado en Business y ADE, con la Universidad de Lousiana (EE UU), confirmada anteriormente para la Facultad de Económicas.

La nueva iniciativa parte de la larga trayectoria de colaboración entre ambas universidades, con

acuerdos comunes en el grado de Criminología y Derecho para los estudiantes brasileños, así como distintos programas de doctorado y máster, como informan desde la institución académica.

El decano de la Facultad de Derecho, Pedro Femenía, señala que «con esta apuesta de nueva doble titulación internacional, se cierra un círculo fundamental con una universidad que es socia estratégica con la facultad».

Al tratarse de un grado que da acceso al máster de la Abogacía que a su vez faculta para ejercer como abogado, el «reconocimiento de créditos se ha hecho asignatura por asignatura», según ha recalcado la Secretaria General.

En principio, un máximo de diez estudiantes de cada una de las universidades implicadas podrá cursar gracias a las becas aprobadas, y siempre en la universidad contraria a la de origen, el último año del grado, que corresponde al

La catedrática de Óptica María Josefa Yzuel logra el premio IgUALdad 2017 por su aportación a las imágenes diagnósticas

cuarto curso, en España y el quinto, en Brasil.

Premio de Igualdad

También por unanimidad la UA concede el Premio IgUALdad 2107 a María Josefa Yzuel Giménez, catedrática de Óptica por la Universidad de Barcelona y primera mujer con plaza como profesora de Física en una universidad española, en 1971. En ámbitos de imagen médica propuso, por primera vez, técnicas específicas para mejorar las imágenes diagnósticas.



Reñión del Consejo de Gobierno de la Universidad, ayer. INFORMACIÓN