

Proponen la tabla periódica de la UMU como icono del Año Internacional

UMU

MURCIA. La Tabla Periódica realizada en la Facultad de Química de la Universidad de Murcia (UMU) constituirá el icono anunciador del Año Internacional de la misma si la Unesco aprueba esa celebración, que se desarrollaría en 2019. Así lo anunció el decano del citado centro, el profesor Pedro Lozano, durante el acto de firma de convenios suscritos entre el rector José Orihuela y representantes de las empresas Industria Jabonera Lina y AMC Juices, que forman parte del consorcio de doce empresas que han colaborado en la confección de la Tabla. También se firmaron convenios con las empre-

sas Proquilab y Tecnoquím, que financiarán la realización de murales pictóricos dentro de la Facultad.

Carácter permanente

Durante sus palabras, Lozano agradeció la colaboración de estas sociedades y destacó que se trata de la tabla periódica más grande del mundo instalada con carácter permanente, como ha sido destacado por organismos internacionales.

Por su parte, el rector Orihuela indicó que esta colaboración es un ejemplo más de la inserción de la UMU en el tejido empresarial de la Región.



Tabla periódica en la Facultad de Química. :: UMU

Una tesis revela que la ayuda a la Dependencia se ha convertido en una renta mínima

UMU

MURCIA. La prestación económica para el cuidado en el entorno familiar y apoyo a cuidadores no profesionales está siendo utilizada de forma mayoritaria como una renta mínima de subsistencia por parte de las personas cuidadoras: mujeres con pocos recursos, con escasa formación y que se encuentran de-

empleadas o inactivas por ocuparse de las tareas del hogar. Esta es una de las conclusiones de la tesis doctoral realizada en la UMU por José Ángel Martínez López y que ha obtenido la calificación de sobresaliente 'cum laude'.

Este trabajo, que fue dirigido por los profesores de la UMU Juan Carlos Solano Lucas y María Dolores Frutos Balibrea, se ocupa de estudiar la Ley de Dependencia y los factores que influyen en el uso de la citada prestación económica.

La tesis se refiere también a la crisis económica que comenzó en España en 2007 y a sus consecuencias, como han sido el aumento de las tasas de pobreza, la desigualdad y el desempleo.

EN BREVE

Reunión fructífera sobre emprendedores

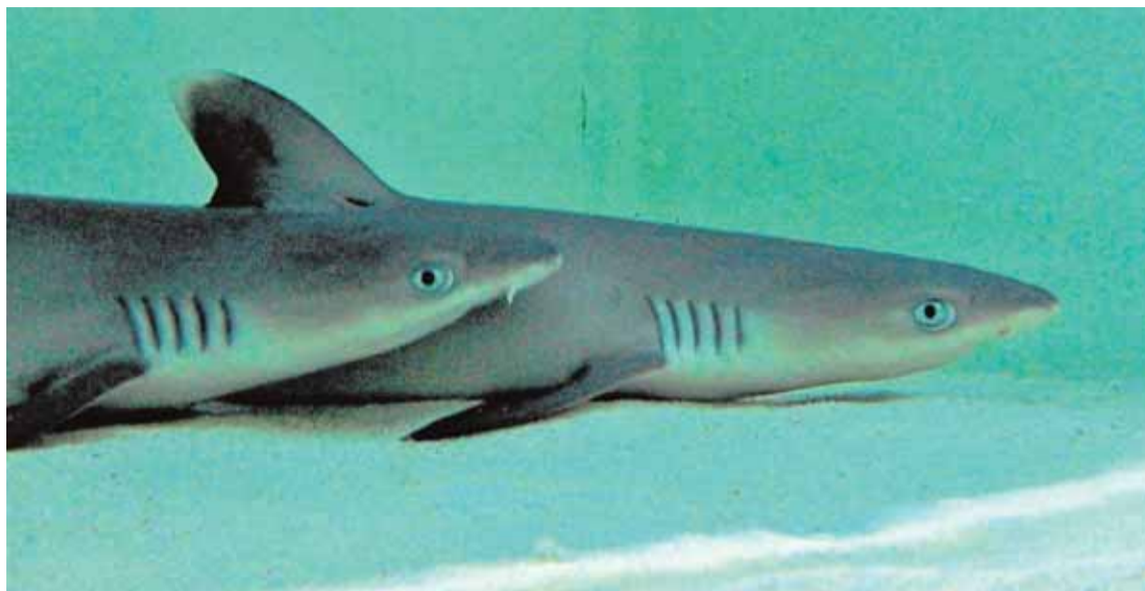
ENCUENTRO

UMU. La vicerrectora de Transferencia, Emprendimiento y Empleo de la UMU, Francisca Tomás, y el coordinador general del Vicerrectorado, Pedro Soto, participaron en un encuentro con nuevos emprendedores organizado por el Info, al que asistió el consejero de

Empleo, Universidades y Empresa, Juan Hernández.

En el encuentro participaron dos empresas 'start-ups' nacidas en el seno de la UMU, Kronohealth y Woutrip, y su finalidad fue la de potenciar el intercambio de experiencias y conocimientos entre emprendedores.

En la reunión fue presentado el programa de las Jornadas del Día de la Persona Emprendedora, que se celebrará el 27 de octubre.



Pareja de tiburones de punta blanca nacidos en el AcuariUM. :: UMU

Nacen dos nuevos tiburones de punta blanca en el Acuario de la Universidad de Murcia

Este centro, pionero en la reproducción en cautividad de la especie, expondrá los resultados de su seguimiento en revistas especializadas

UMU

MURCIA. El Acuario de la Universidad de Murcia celebra el nacimiento de dos crías de tiburón de punta blanca ('*Triaenodon obesus*'), un macho y una hembra. Se trata del quinto año consecutivo que la pareja de tiburones paren sus crías, por lo cual se puede considerar como grupo reproductor estable. El AcuariUM es centro pionero entre acuarios públicos europeos en la reproducción en cautividad de esta especie.

Durante estos cinco años se ha llevado a cabo un seguimiento exhaustivo y sistemático del proceso reproductor y se ha obtenido una gran cantidad de información sobre la biología y el comportamiento de la especie, resultados que serán publicados en revistas especializadas.

Con la llegada del rector Orihuela al rectorado, en mayo de 2014, el acuario de la Universidad de Murcia pasó a depender del Vicerrectorado de Investigación, con el fin de potenciar la faceta investigadora de esta estructura universitaria. Además de sus objetivos educativo y divulgador, el investigador es un objetivo prioritario que persigue planificar y realizar trabajos de investigación sobre determinados aspectos de los organismos marinos. Con ese objetivo, desarrolla diversas líneas de trabajo, entre las que destaca la de facilitar la creación y consolidación de otros grupos reproductores de tiburones de puntas blancas de arrecife en distin-

tos acuarios públicos. Para ello se han activado Convenios de Colaboración con diferentes Centros. La creación y el establecimiento de estos grupos de cría en otros acuarios públicos contará con la información y experiencia obtenidas por el equipo de investigación del Acuario de la Universidad. En esta línea, el AcuariUM ya ha proporcionado ejemplares nacidos en este centro, al Acuario de Madrid y al Oceanográfico de Valencia.

Desde instituciones como el Acuario de la Universidad de Murcia se trabaja para poder conservar estas especies en sus hábitats naturales, por medio de la obtención de conocimientos sobre su biología, comportamiento y sus relaciones ecosistémicas.

Este tiburón está catalogado como especie amenazada en el 'Libro Rojo de especies en peligro' por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN).



De izq. a dcha., Ángel Pascual Martínez, José Orihuela, Javier Celdrán y Pilar López. :: UMU

JORNADAS DE TURISMO SOSTENIBLE

El campus de la Merced acogió con éxito las I Jornadas de Turismo Sostenible, organizadas por la Escuela de Turismo, en las que participaron el rector, José Orihuela; el consejero de Turismo, Cultura y Medio Ambiente, Javier Celdrán; y el coordinador del encuentro y director académico de la citada Escuela, Ángel Pascual Martínez.