



Yahoo! Noticias

[Noticias](#) [Fotos](#)

[Buscar](#)

[Índice](#) [Portada](#) [Nacional](#) [Local](#) [Mundo](#) [Economía](#) [Tecnología](#) [Cultura](#) [Sociedad](#) [Salud](#) [Multimedia](#) [Deportes](#)

Andalucía

Andalucía  

12 de abril de 2004, 6h10

Granada.- La Universidad inaugura hoy un curso para especialistas en identificación humana a partir de restos óseos

GRANADA, 12 (EUROPA PRESS)

El Laboratorio de Antropología de la Universidad de Granada, a través de su Centro de Formación Continua, inaugura hoy el segundo curso avanzado de Antropología Forense dirigido a 55 profesionales de España, México y Portugal, entre los que figuran médicos forenses, antropólogos físicos, estudiantes de Antropología y especialistas de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado.

Temas de actualidad



[Todos los temas](#)

El curso, cuya inauguración a las 10.00 horas en el Salón de Grados B de la Facultad de Farmacia correrá a cargo de

Publicidad



autoridades de la Guardia Civil, la Policía Nacional y la Universidad de Granada, abordará todos los aspectos de la identificación humana a partir de restos óseos, desde la exhumación a la identificación, pasando por la lectura de las patologías en restos humanos, la investigación del abuso físico y de la violación de los derechos, la infografía forense o el análisis genético, según informó hoy la institución académica granadina en un comunicado.

Especiales Yahoo!



[Especial Cine: "Y entonces llegó ella"](#)



[Especial Anastacia: fotos, vídeos y su último trabajo](#)



[Racing Manager, el mejor simulador de Fórmula 1](#)

En él participarán las autoridades más prestigiosas del mundo en antropología y medicina forense, como el director del Laboratorio de Identificación Genética de la Universidad granadina y profesor titular de la División de Entrenamiento Internacional del FBI, José Antonio Lorente, Ana María García-Rojo, miembro de la Comisaría General de la Policía Científica y miembro de la Asociación Europea de Entomología Forense, la doctora Tzipi Kahana, del Instituto de Medicina Forense de Tel Aviv, el doctor Milton Núñez, de la Universidad finlandesa de Oulu, o Joao Pinheiro, del Instituto Nacional de Medicina Legal de Coimbra, entre otros.

El curso ofrecerá información actualizada necesaria para abordar con garantías el análisis e identificación de seres humanos a partir de restos esqueléticos, planteando los protocolos oportunos de actuación y planificación de tareas en el curso de intervenciones aisladas o de desastres masivos. Los especialistas abordarán en este curso todos los aspectos de la investigación forense, desde la exhumación a la identificación, pasando por la lectura de las patologías en restos humanos, la investigación del abuso físico y de la violación de los derechos, la infografía forense o el análisis genético.

Además del trabajo teórico desarrollado en el programa del curso, los alumnos participantes tendrán la oportunidad de realizar prácticas de campo para completar su formación en este ámbito profesional en expansión, cuyo interés y demanda no dejan de crecer en los últimos años.

 [Envía esta página a un amigo](#) - [Fotos y artículos más enviados](#)

 Consigue gratis tu cuenta de correo-e: [¡Regístrate!](#)

• **Tema de actualidad** : [Granada al día](#)

Artículo anterior : [Granada.- El XI Festival de Jóvenes Realizadores da comienzo hoy con la mujer como protagonista](#) (Europa Press)

Artículo siguiente : [Granada.- Un total de 80.000 personas visitaron esta Semana Santa la estación de esquí de Sierra Nevada](#) (Europa Press)

 Consultar noticias

Copyright © 2004 Yahoo! Iberia, S.L. Todos los derechos reservados.