



El IX Curso Avanzado de Antropología Forense abordará el análisis e identificación de restos esqueléticos

31/10/2012

*** Dirigido a médicos forenses, antropólogos físicos, estudiantes de Antropología y especialistas de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado**

- **Se celebrará del 5 al 9 de noviembre de 2012, en la Facultad de Medicina de la Universidad de Granada**

La Facultad de Medicina de la **Universidad de Granada** acogerá del 5 al 9 de noviembre de 2012 el IX Curso Avanzado de Antropología Forense, dirigido por Miguel C. Botella López, profesor del Laboratorio de Antropología de la **Universidad de Granada**.



En el curso se profundizará en los conceptos y métodos empleados en Antropología Forense, en aquellas personas que ya posean conocimientos básicos en identificación humana a partir de restos óseos.

Uno de los objetivos es ofrecer a médicos forenses, antropólogos físicos, estudiantes de Antropología y especialistas de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado, la información actualizada, necesaria para abordar con garantías suficientes el análisis e identificación a partir de restos esqueléticos.

Presentar los protocolos adecuados para llevar a cabo una correcta actuación y división de tareas, en el curso de intervenciones aisladas o en desastres masivos, y plantear los problemas de identificación humana y sus soluciones, a la luz de los nuevos conocimientos, completa el programa de un curso que contará con los máximos expertos en el área de la Medicina Forense.

PROGRAMA

<http://secretariageneral.ugr.es/>

Lunes 5 de noviembre

- 9 a 10.- Inauguración
- 10 a 12.- La inspección ocular en el lugar de los hechos (D. Valentín Solís. Policía Científica, CNP de Madrid)
- 12 a 14.- Crímenes contra la humanidad. El estudio de las fosas comunes. (Dr. Francisco Etxeberría. Universidad del País Vasco)
- 16 a 18.- Entomología Forense (Dña. Ana García Rojo. Policía Científica, CNP de Madrid)
- 18 a 20.- El papel del patólogo y del antropólogo en la investigación forense (Dña. Elisa Cabrerizo. IML de Granada)

Martes 6 de noviembre

- 9 a 10:30.- Identificación de especie (Dra. Eugenia Cunha. Universidad de Coimbra)
- 11 a 12:30.- Técnicas básicas de identificación (Dra. Inmaculada Alemán. [Universidad de Granada](#))
- 12:30 a 14.- Identificación humana mediante el estudio de los dientes (Dr. Joan Viciano y Dña. Sandra López Lázaro. [Universidad de Granada](#))
- 16 a 18.- Afinidades poblacionales (Dra. Eugenia Cunha. Universidad de Coimbra)
- 18 a 20.- Metodología en investigación de la violación de los derechos humanos en restos óseos (Dr. Conrado Rodríguez. Museos de Tenerife)

Miércoles 7 de noviembre

- 9 a 10:30.- La identificación dactiloscópica (D. Agustín Carrión Martínez. Policía Judicial de la Guardia Civil de Granada)
- 11 a 12:30.- El abuso infantil en los huesos (Dr. Conrado Rodríguez. Museos de Tenerife)
- 12:30 a 14.- Técnicas antropológicas para determinación de la edad biológica en vivos (Dr. Manuel López Alcaraz. IML de Huelva)
- 16 a 18.- Identificación genética y bases de datos de ADN (Dr. Juan Carlos Álvarez. [Universidad de Granada](#))
- 18 a 20.- ADNmt y ADN nuclear. Toma de muestras y proceso en laboratorio (Dr. Juan Carlos Álvarez. [Universidad de Granada](#))

Jueves 8 de noviembre

- 9 a 10:30.- Las huellas de la enfermedad en los huesos y su interés en identificación (Dr. Miguel C. Botella. [Universidad de Granada](#))
- 11 a 12:30.- Marcas de estrés ocupacional (Dr. Luigi Capasso. Universidad de Chieti)
- 12:30 a 14.- Lesiones traumáticas en el esqueleto (Dr. Miguel C. Botella. [Universidad de Granada](#))
- 16 a 18.- La contribución de la antropología a la pericia judicial (Dr. Luigi Capasso. Universidad de Chieti)
- 18 a 20.- Manipulaciones sobre el esqueleto y procesos tafonómicos (Dr. Miguel

C. Botella. [Universidad de Granada](#))

Viernes 9 de noviembre

- 9 a 10:30.- Identificación fisionómica (Dr. Luigi Capasso. Universidad de Chieti)
- 11 a 12:30.- Identificación por superposición fotográfica (Dra. Inmaculada Alemán. [Universidad de Granada](#))
- 12:30 a 14.- Nuevas técnicas en 3D para identificación (Dr. Fernando Navarro. MEPROCS)



Descargue el LINK: cartel -> /tablon*/noticias-canal-

ugr/2012/10/31/el-ix-curso-avanzado-de-antropologia-forense-abordara-el-analisis-e-identificacion-de-restos-esqueleticos/downloadfile/cartel-copiajpg y el LINK: tríptico -> /tablon*/noticias-canal-ugr/2012/10/31/el-ix-curso-avanzado-de-antropologia-forense-abordara-el-analisis-e-identificacion-de-restos-esqueleticos/downloadfile/triptico9curso2pdf del curso

- Dirigido a licenciados y estudiantes de Medicina, Ciencias de la Salud, Biología, Médicos Forenses y Miembros de Cuerpos y Fuerzas de Seguridad del Estado.
- Plazo de matriculación: Hasta el 2 de noviembre.
- Fecha de celebración: del 5 al 9 de noviembre de 2012.
- Lugar de celebración: Facultad de Medicina. [Universidad de Granada](#).
- Horario: se 9.00 a 14.00 y de 16.00 a 20.00 h.
- Precio: 200 €
- Duración: 40 horas.
- Número de plazas: 50.

Información e inscripciones: Fundación General [UGR-Empresa](#).

Plaza de San Isidro, nº 5. 18012 Granada.

Tel.: 958 24 61 20

Fax: 958 28 32 52.

Correo elec: LINK: --LOGIN--

293acccb9042a7c1372d498c82b1307ffundacionempresa[dot]es -> --LOGIN--

293acccb9042a7c1372d498c82b1307ffundacionempresa%5Bdot%5Des

Web: <http://www.fundacionugrempresa.es>

- LINK: PROPUESTA DE ACTIVIDADES CANAL UGR -> <http://canal.ugr.es/prensa-y->

<http://secretariageneral.ugr.es/>

comunicacion/item/54050

- **CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN**
- **VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR**
- **BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN**
- **RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR**
- **RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR**
- **Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube**

Gabinete de Comunicación - Secretaría General

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Acera de San Ildefonso, s/n. 18071. Granada (España)

Tel. 958 243063 - 958 244278

Correo e. LINK: --LOGIN--4cad18c244d7b8d748ef5426a7d97380ugr[dot]es -> --

LOGIN--4cad18c244d7b8d748ef5426a7d97380ugr%5Bdot%5Des

Web: <http://canal.ugr.es>

Ficheros Adjuntos

- [cartel copia.jpg](#)
- [triptico9CURSO2.pdf](#)