



Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física

Áreas de conocimiento: Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física

Director: Prof. Claudio Hernández Cueto

Secretario: Prof. Fernando Gil Hernández

Página web: <http://www.ugr.es/~legaltoxicoaf/>

Correo Institucional: legaltoxicoaf@ugr.es

Profesorado: CU: 9, PTU: 6, PDI Contratado y Otros: 5

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Licenciatura de Medicina Legal
- Licenciatura de Odontología
- Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Grado en Antropología Social y Cultural
- Grado en Biología
- Grado en Bioquímica
- Grado en Criminología
- Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Fisioterapia
- Grado en Medicina
- Grado en Nutrición Humana y Dietética
- Grado en Odontología
- Grado en Terapia Ocupacional
- Libre configuración: Ética y Legislación Profesional
- Libre configuración: Genética y Medicina Genómica
- Libre configuración: Antropología Física
- Libre configuración: Origen y Evolución de las conductas humanas

Másteres y doctorado en los que participa

- Máster Universitario en Antropología Física y Forense (M34.56.1)
Asignatura: Identificación Genética Humana
- Máster Universitario en Antropología Física y Forense (991 56 1)
Asignaturas:
Módulo de docencia general: Fundamentos de la Antropología Física:
 - Análisis de los datos en antropología
 - Fundamentos genéticos de la evolución y variabilidad humana
 - La evolución humana. Bases conceptuales
 - Métodos y técnicas para el estudio físico del hombreMódulo 1 de especialización: el testimonio de la evolución humana:
 - Análisis evolutivo del comportamiento humano
 - Estrategias adaptativas de los grupos humanos
 - Evolución de los estados de salud y enfermedad en poblaciones humanas
 - Procesos de hominizaciónMódulo 2 de especialización: antropología de poblaciones actuales, actividad física y salud:
 - Antropología de la actividad física. Métodos y técnicas
 - Evolución de los modos de vida y su relación con la salud
 - Morfología disfuncional en la especie humanaMódulo 3 de especialización: Antropología forense:
 - Avances en antropología forense
 - El trabajo de campo y de laboratorio en antropología Identificación genética humanaLíneas de investigación:
 - Evolución humana, Paleoantropología y Paleoecología
 - Adaptaciones al medio y Ecología humana
 - Biodiversidad humana
 - Paleopatología y Antropología médica
 - Antropología Forense
 - Comportamiento humano
 - Composición corporal, Somatología, Somatometría y Salud
 - Educación Física y Antropología del Deporte
 - Salud y Enfermedad
- Master de Arqueología (M71.56.1)
Asignatura: Métodos de estudio de la Antropología Física aplicados a la Arqueología
- Máster Universitario en Genética y Evolución (M58.56.1)



- Asignaturas: Genética Forense Evolución Humana
- Máster universitario en condicionantes genéticos, nutricionales y ambientales del crecimiento y desarrollo (M36.56.1)
 - Asignatura: Nutrigenómica y nutrigenética en pediatría
- Máster universitario en investigación odontológica (M39.56.1)
 - Asignatura: Métodos avanzados de Investigación en Identificación forense
- Máster en prevención de riesgos laborales (M67 56 1)
 - Asignaturas: Toxicología Industrial
 - Higiene en Procesos Industriales
- Máster universitario en gestión y seguridad integral en la edificación (M74 56 1)
 - Asignatura: Medicina del Trabajo
- Máster en investigación, desarrollo e innovación de medicamentos (NCG38/7)
 - Asignatura: Evaluación de la Toxicidad en el desarrollo de nuevos medicamentos. Toxicidad sistémica de los medicamentos
- Máster virtual en valoración médica del daño corporal. 2ª edición. (CEVUG)
 - Módulos:
 - Bases Jurídicas
 - Pericia Médica
 - Fundamentos de la Valoración de Daño Corporal
 - Valoración del Daño en Traumatología
 - La Valoración del Daño Psíquico
 - Lesiones en el Sistema Odontostomatognático
 - Radiodiagnóstico
- Master interuniversitario en cultura de paz, conflictos, educación y derechos humanos
 - Asignatura: Fundamentos para los estudios para la Paz y los conflictos
- Programa Oficial de Doctorado en Avances en Medicina y Dermatología (X07 56 1)
 - Asignatura: Bioética para la práctica clínica
- Curso: Aspectos éticos del desempeño profesional. Cátedra de Ética de los Profesionales de la UGR.
- Doctorado en Biomedicina
- Doctorado en Biología Fundamental y de Sistemas
- Master de Seguridad Alimentaria (Universidad De Sevilla)
- Doctorado en Bioética Para la Práctica Clínica (Universidad De Granada)
- Master en Seguridad Alimentaria (Universidad Complutense De Madrid)

Profesores visitantes

- Eugenia Cunha. Universidad de Coímbra (Portugal). Noviembre 2013
- Conrado Rodríguez Martín. Museo de Tenerife. Noviembre 2013
- Francisco Etxeberria Gabilondo. Universidad del País Vasco. Noviembre 2013

Proyectos de Innovación Docente

- Aplicación de recursos multimedia como apoyo autónomo a la enseñanza bilingüe teórico-práctica en genética y biología molecular para alumnos de posgrado. José Antonio Lorente Acosta
- FORMACIÓN PRÁCTICA EN MEDICINA LEGAL BASADA EN EL ESTUDIO DE CASOS PRÁCTICOS A TRAVÉS DE RECURSOS AUDIOVISUALES. Lucas González Herrera
- Recurso Web de apoyo a la enseñanza de la Toxicología a través del estudio crítico de noticias aparecidas en Medios de Comunicación. Olga Lopez Guarnido