

Centros y empresas colaboradoras.

Trabajo de Fin de Máster.

Máster en Genética, Física y Química Forense.



Entidad – localidad – temática

- Ampligen. Ponferrada (León). Pruebas de Paternidad, VPH (virus papiloma humano) y Farmacogenómica. Prueba de Paternidad Prenatal.
- CHR (Centre Hospitalier Régional) Metz Thionville. Metz, Francia. Investigación clínica.
- CINQUIFOR, Universidad DE Alcalá. Alcalá de Henares, Madrid. Química Forense.
- Empresa Municipal Mixta d'Aigües de Tarragona S.A. Tarragona. Genética Forense.
- Eurecat. Reus. Genética.
- Fundació Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Barcelona. Medicina Genética.
- IDAEA-CSIC. Institute of Environmental Assessment and Water Research. Barcelona. Análisis de drogas en aguas.
- Institut de Medicina Legal i Ciències Forenses de Catalunya. Barcelona. Ciencias Forenses.
- Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques (IMIM). Barcelona. Detección sustancias dopantes.
- Institut Universitari de Ciència i Tecnologia S.A. Vilanova i la Geltrú, Barcelona. Análisis Físico-Químicos.
- Instituto de Ciencias Forenses "Luís Concheiro" (INCIFOR). Santiago de Compostela. Genética Forense.
- Laboratori d'anàlisi Dr. Borrell, S.L. Vilafranca del Penedès, Barcelona. Análisis Químicos.
- Laboratorio Echevarne S.A. Barcelona. Toxicología y Bioanálisis; Genética Forense.
- Laymatec Tecnicas Industriales S.L., Tarragona,
- Navarra de Servicios y Tecnologías (NASERTIC) S.A. Pamplona. Genética Forense.
- Neodiagnostica S.L. Lleida. Genética Forense.
- Oficina Técnica de Ingeniería Forense S.L. Valencia. Física Forense.
- Peritajes y Mediación. Hospitalet de Llobregat, Barcelona. Peritajes.
- Universidad de las Palmas de Gran Canaria. Las Palmas. Toxicología Clínica y Analítica.
- Universitat Autònoma de Barcelona. Barcelona. Antropología Forense.
- Universitat de Girona. Girona. Departament de Ciències Mèdiques. Girona. Investigación Biomédica.
- University of Lincoln. School of Chemistry, College of Science. Lincoln, United Kingdom. Forensic Chemistry.