



Cursos de Verano 2022

SANTANDER



SEMINARIO

XV Encuentro Policía Científica. Retos en las investigaciones de la Policía Científica

Del 20 al 24 de junio

DIRECCIÓN

Pedro Luis Mérida Lledó

Comisario Principal de la Policía Nacional

Comisario General de Policía Científica

SECRETARÍA

María Carmen Baz Crespo

Inspectora de la Policía Nacional. Fundación Policía Española

Ciencias Sociales

Ciencia y Tecnología

SEMINARIO

A finales del siglo XIX se comenzó aportando ciencia a la investigación policial y judicial, y nacieron las ciencias forenses, que podemos definir como la ciencia cuyo conocimiento es aplicado al hecho delictivo, ya sean ciencias puras como la Biología, Química o Medicina, o técnicas científico-policiales como la balística, la documentoscopia, lofoscopia, fotografía etc. Durante años las ciencias forenses han ido evolucionando y han sido decisivas en la aportación de la prueba al proceso penal, se han ido uniendo nuevas ciencias y técnicas científicas, incrementando el acervo de los conocimientos que la Policía Científica aporta a la resolución de hechos delictivos. El desarrollo tecnológico que estamos viviendo no podía ser ajeno al propio desarrollo de las ciencias forenses, por lo que conceptos como inteligencia artificial, nuevas tecnologías, interoperabilidad, reconocimiento de voz artificial, cibercrimen, química forense, imágenes hiperespectrales, técnicas inmersivas, o los límites del ADN etc. constituyen los grandes retos a los que la Policía Científica española y europea deben enfrentarse en los próximos años, para seguir siendo un auténtico referente mundial en la lucha y esclarecimiento de las clásicas y de las nuevas modalidades delictivas.

Código 654g – Tarifa C – 1 ECTS

Colaboración:



Solicitud Online

Para cualquier incidencia técnica con la solicitud puede enviar un correo electrónico a: cau@uimp.es



Plazos

Solicitud de becas

- Hasta el día 3 de mayo

Apertura de matrícula

- Desde el 20 de abril de 2022 (plazas limitadas)

Contacto

- De 9:00 a 14:00 h.
- De 16:00 a 18:00 h. (excepto viernes)

Hasta el 17 de junio

SANTANDER

Campus de Las Llamas
Avda. de los Castros, 42
39005 Santander

☎ 942 29 87 00

MADRID

C/ Isaac Peral, 23
28040 Madrid

☎ 91 592 06 31
91 592 06 33

A partir del 20 de junio

SANTANDER

Palacio de la Magdalena
39005 Santander

☎ 942 29 88 00

alumnos@uimp.es



www.facebook.com/UIMPoficial



[@uimp](https://twitter.com/uimp)



[@uimp1](https://www.instagram.com/uimp1)



www.youtube.com/c/uimpoficial



www.linkedin.com/school/universidad-internacional-menéndez-pelayo

UIMP

Universidad Internacional
Menéndez Pelayo

Lunes 20

10:00 Inauguración y presentación

Pedro Luis Mérida Lledó

María Jesús Llorente Vega

Directora Gerente de la Fundación Policía Española
(Por delegación del Presidente de la Fundación)

10:30 La Evolución de las Ciencias Forenses

Francisco Javier Gómez Laína

Comisario Principal de la Policía Nacional

Jefe de la Unidad Central de Criminalística de la Comisaría General de Policía Científica

12:00 La Inteligencia artificial ante el derecho **Manuel Jesús**

Dolz Lago

Fiscal de la Fiscalía del Tribunal Supremo

13:00 Futuro de la identificación biométrica

Miguel Ángel Fernández Peire

Comisario de la Policía Nacional

Jefe de la Unidad Central de Identificación de la Comisaría General de Policía Científica

15:30 La voz artificial en la escena del crimen **Joaquín**

Carlos Delgado Romero

Facultativo de la Policía Nacional

Jefe de la Sección de Acústica Forense de la Comisaría General de Policía Científica

16:30 I+D+i en Policía Científica asegurando la calidad

María Lourdes Honorato Vallejo

Comisaria de la Policía Nacional

Jefa de la Unidad Central de Investigación Científica y Técnica de la Comisaría General de Policía Científica

Martes 21

09:30 La inteligencia artificial en la investigación científica

María Bueno Fernández

Inspectora de la Policía Nacional

Jefa Sección de Relaciones Internacionales de la Comisaría General de Policía Científica

10:30 Presente y Futuro de ENFSI

Alexandra André

Directora del Laboratorio de Policía Científica de la Policía Judicial de Portugal (LPC)

Miembro del BOARD de la Red Europea de Institutos de Ciencias Forenses (ENFSI)

12:00 Las ciencias forenses en Europa. Modelo francés

Eric Angelino

Director del Servicio Nacional de Policía Científica de Francia

13:00 La interoperabilidad de las bases de datos en la unión

Luis Hernández-Hurtado García

Comisario Principal Jubilado de la Policía Nacional

15:30 Mesa Redonda: Europa

María Bueno Fernández

Alexandra André

Eric Angelino

Dominique Saint-Dizier

Jefa de la Oficina de Relaciones Internacionales del Servicio de Policía Científica de Francia

Luis Hernández-Hurtado García

16:30 ADN, ¿hasta dónde?

Lourdes Prieto Solla

Doctora en Biología. Titulada Superior en Actividades Técnicas y Profesionales

Perito del Laboratorio de ADN de la Comisaría General de Policía Científica

Miércoles 22

09:30 Nuevas tecnologías aplicadas a la escena del crimen

Silvia Pérez Pavía

Comisaria de la Policía Nacional

Jefa de la Unidad Central de Coordinación Operativa de la Comisaría General de Policía Científica

10:30 Nuevas tecnologías en la investigación de personas desaparecidas

Elena Ruiz Mediavilla

Policía Nacional. Sección de Antropología de la Comisaría General de Policía Científica

12:00 Nuevas Tecnologías. Su aplicación en sucesos de víctimas múltiples

Ana María García-Rojo Gambín

Facultativa de la Policía Nacional

Jefa de la Sección de Identificación Lofoscópica de la Comisaría General de Policía Científica

13:00 Grandes Catástrofes: Regulación legal

Francisco Javier García Ferrández

Magistrado Juez de Instrucción Número 3 de Alcalá de Henares

15:30 Mesa Redonda: Grandes Catástrofes

Silvia Pérez Pavía

Elena Ruiz Mediavilla

Ana María García-Rojo Gambín

Francisco Javier García Ferrández

16:30 Innovaciones Tecnológicas de la química forense aplicadas a la investigación policial

María Begoña Sánchez Aroca

Comisaria de la Policía Nacional

Jefa de la Unidad Central de Análisis Científicos

Jueves 23

09:30 Técnicas inmersivas aplicadas a la escena del crimen

Jacobo Orellana Suárez

Inspector de la Policía Nacional

Jefe del Grupo de Infografía Forense de la Comisaría General de Policía Científica

10:30 Ciberdelincuencia. Investigación informática

José Alberto Martínez Cortés

Inspector Jefe de la Policía Nacional

Jefe de la Sección de Ingeniería e Informática Forense de la Comisaría General de Policía Científica

12:00 iForenLIBS y munición libre de plomo, retos balísticos

Alicia Doña Fernández

Doctora en Ciencias. Máster en Ciencias Forenses

Responsable Proyecto iForenLIBS Sistemas Integrados CBRN Transporte y Defensa (TyD). Indra Sistemas

13:00 Imágenes hiperespectrales en ciencias forenses

María Concepción Alonso Rodríguez

Profesora Titular de la Universidad de Alcalá de Henares

Secretaria Técnica de Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Policiales (IUICP)

15:30 Límites Jurídico-Legales a la investigación en Policía Científica

José Ramón Navarro Miranda

Presidente de la Audiencia Nacional

16:30 Uso de las tecnologías emergentes en el cibercrimen

Silvia Barrera Ibáñez

Inspectora de la Policía Nacional

Jefa de Grupo de Ciberdelincuencia de la Jefatura Superior de Policía de La Rioja

Viernes 24

09:30 Retos en la formación de la Policía Científica

Cirilo Durán Reguero

Comisario Principal de la Policía Nacional

Jefe de la División de Formación y Perfeccionamiento de la Dirección General de la Policía

10:30 Como hacer feliz a un periodista

Manuel Marlasca García

Periodista y escritor

12:00 La Comisaría General de la Policía Científica

homenajea a la UIMP en su 90 aniversario de los Cursos de Verano

Pedro Luis Mérida Lledó

13:00 Clausura