



30.ª EDICIÓN (CURSOS DE VERANO UNED 2019

Información y matrícula

Fundación UNED
Guzmán el Bueno, 133 - Edificio Germania, 1ª planta
28003 Madrid Madrid
91 386 72 75 / 15 92 / rperezh@fundacion.uned.es
www.uned.es/cursos-verano

Precios de matrícula

	Antes del 1-7-2019	Después del 1-7-2019 (incluido)
Matrícula Ordinaria	108 €	124 €
Miembros de la Asociación de Antiguos Alumnos y Amigos de la UNED	63 €	75 €
Estudiantes universitarios (UNED y resto de Universidades)	63 €	75 €
Familia numerosa general	63 €	75 €
Estudiantes con discapacidad	32 €	38 €
Víctimas del terrorismo y Violencia de género	32 €	38 €
Familia numerosa especial	32 €	38 €
PAS (Sede Central y Centros Asociados de la UNED), Estudiantes UNED SENIOR y mayores de 65 años	63 €	75 €
PDI de la Sede Central y Profesores-Tutores de los Centros Asociados y Colaboradores Prácticum	63 €	75 €
Personas en situación de desempleo	63 €	75 €

Puedes realizar el pago por transferencia a la cuenta **ES45 0049 0001 59 2811481584 (Banco Santander)** especificando como concepto 'Matrícula código 108' y tu nombre.

Propone



Departamento de Derecho Procesal

Centro Asociado de Fundación UNED
(Sede de Madrid-Salón de Actos (Facultad de Ciencias Políticas y Sociología. UNED) C/ Obispo Trejo, 2 - 28040 Madrid)

Del 1 al 3 de julio de 2019

Medidas de investigación tecnológica y derechos fundamentales

CURSOS
DE
VERANO



Fundación Uned



INFÓRMATE EN
uned.es/cursos-verano



Medidas de investigación tecnológica y derechos fundamentales

Departamento de Derecho Procesal

Dirige: Manuel Díaz Martínez

Co-Dirige: Inmaculada López-Barajas Perea

Resumen del curso

La utilización por la Policía de las modernas tecnologías constituye una herramienta de trabajo imprescindible para obtener las evidencias digitales del delito y contrarrestar los sofisticados medios de que se sirven los grupos criminales organizados. A tal efecto, la LO 13/2015, de 5 de octubre, modifica parcialmente la LECRIM y otorga una nueva regulación a las medidas de investigación limitativas de los derechos reconocidos en el art. 18 CE.

Son objeto de atención específica en este curso, entre otros, los límites y alcance de la interceptación de las comunicaciones telefónicas y telemáticas, la grabación de comunicaciones orales, el registro de sistemas informáticos y el uso del dron como diligencias de investigación criminal.

EL CURSO SE OFERTA TANTO DE FORMA PRESENCIAL COMO ONLINE EN DIRECTO Y EN DIFERIDO.

Contenido y desarrollo

lunes, 1 de julio de 2019

(17:00 - 19:00) *El derecho a la protección del entorno virtual y sus límites. El Registro de los sistemas informáticos*

Inmaculada López-Barajas Perea. Profesora Titular de Derecho Procesal. UNED.

(19:00 - 21:00) *La ciberdelincuencia y las reformas del Código Penal y de la Ley de Enjuiciamiento Criminal: Una oportunidad perdida*

Fernando Luis Ibáñez López-Pozas. Profesor Contratado Doctor de Derecho Procesal. UNED.

martes, 2 de julio de 2019

(10:00 - 12:00) *La captación y grabación de comunicaciones orales mediante la utilización de dispositivos electrónicos*

Manuel Díaz Martínez. Catedrático de Derecho Procesal. UNED.

(12:00 - 14:00) *Interceptación de las comunicaciones telefónicas y telemáticas*

Antonio Caba Tena. Abogado. Profesor Asociado de Derecho Penal. Universidad de Málaga.

(17:00 - 19:00) *El agente encubierto informático*

Marta Gómez de Liaño Fonseca-Herrero. Profesora Contratada Doctora de Derecho Procesal. UNED.

(19:00 - 21:00) *De las denuncias anónimas hacia el pago por la información: la evolución del delator en un cazarrecompensas*

Jordi Gimeno Sendra. Profesor Ayudante Doctor de Derecho Procesal. Universidad Castilla-LaMancha.

miércoles, 3 de julio de 2019

(09:00 - 11:00) *La utilización de dispositivos técnicos de captación de la imagen, de seguimiento y de localización*

Eduardo Gómez Soler. Abogado. Profesor Asociado de Derecho Procesal. Universidad de Alicante.

(11:00 - 13:00) *El Dron como diligencia de investigación tecnológica*

Federico Bueno de Mata. Profesor Titular de Derecho Procesal. Universidad de Salamanca.

1 crédito ECTS (Grados)