

	A	B	C	D	E	F	G	H
1		<b>OFERTA DE TFGS GRADO EN CRIMINALÍSTICA: CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS FORENSES. Curso 2023-24</b>						
2		<b>UD</b>	<b>TUTOR</b>	<b>COTUTOR</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>TIPO</b>	<b>P.L.</b>	<b>ESTUDIANTE</b>
3	<b>Ingeniería y Arquitectura</b>	Automática	Juana Mª López Fernández		Diseño Multimedia Interactivo para reforzar la imagen del grado de Criminalística en la UAH	O	NO	Varela Pérez, Alba
4		Ciencias de la Computación	Manuel Sánchez Rubio		Fuga de información	E	NO	Díaz Alba, María
5		Ciencias de la Computación	Manuel Sánchez Rubio		Investigación de Delitos en la Deep web (Internet profunda)	E	NO	Lozano Rodríguez, Alejandro
6		Ciencias de la Computación	Manuel Sánchez Rubio		Búsqueda y compra de ficheros robados en ataques	E	NO	Miguel Puente, Elena de
7		Ciencias de la Computación	Manuel Sánchez Rubio		Estudio de herramientas OSINT	E	NO	Gil Álvarez, Carla
8		Ciencias de la Computación	Manuel Sánchez Rubio		Investigación de sistemas vulnerables a través del buscador SHODAN	E	NO	Rodríguez Martín, Lucía
9		Electrónica	Carlos Cruz de la Torre		Análisis forense: herramientas para la extracción de datos en memorias NAND	B-E	SI	Quiroz Tobosque, Samuel Esteban
10		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno	Nadia Belghazi Mohamed	Las fronteras de la tecnología forense: ¿cuánto de real hay en la ficción televisiva?	B-E	SI	Nogueira Hermelo, Aida
11		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno	Nadia Belghazi Mohamed	Análisis de métodos para la detección de imágenes generadas con inteligencia artificial	B-E	SI	Castillo Pulido, Zurisadai
12		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno	Georgiana Bogdanel	Procedimiento para el reconocimiento y diferenciación entre voces reales y las generadas por Inteligencia Artificial	E	SI	García Pujol, Daniel
13		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno		Estudio sobre las herramientas de análisis de vídeo basadas en inteligencia artificial y su uso en Criminalística.	B-E	SI	Navarro Pacheco, Ángela
14		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno		Detección automatizada de noticias falsas mediante inteligencia artificial.	E	SI	Montero del Pino, Daniel

	A	B	C	D	E	F	G	H
15		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno	Georgiana Bogdane	Evolución del registro vocal y su uso en identificación biométrica	B-E	SI	Castro Ezequiel, Sofía
16		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno		Estudio sobre la autenticación activa mediante el análisis del uso de teclado y ratón	E	SI	Company Morro, Margalida
17		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno		Análisis de métodos de generación de huellas dactilares mediante redes neuronales y su posible impacto en seguridad biométrica.	B-E	SI	López Mendivil, Alexia
18		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno		Retos criminalísticos en el uso y abuso de modelos generativos de lenguaje natural (ChatGPT)	B-E	SI	Piñán Fernández, Sofía
19		Teoría de la Señal	Hilario Gomez Moreno Enrique Sanz Delgado		Inteligencia Artificial: consideraciones legales y técnicas desde el punto de vista de la Criminalística.	B-E	SI	Romance Escalona, Itciar
20		Teoría de la Señal	Manuel Utrilla Manso		Análisis y estudio de técnicas de separación de fuentes sonoras en grabaciones acústicas	B-E	SI	Rodríguez Rodríguez, Irene
21		Teoría de la Señal	Manuel Utrilla Manso		Análisis de técnicas para la mejora de la calidad de una grabación acústica en el ámbito forense	B-E	NO	Martínez Hormigos, Irene
22		Teoría de la Señal	Manuel Rosa Zurera		Tendencias actuales en extracción de parámetros para reconocimiento de locutores en el ámbito forense	E	SI	Salinas Rodríguez, Antonio
23		Teoría de la Señal	Roberto Gil Pita	Fang Fang Zhu Zhou	Evaluación de la efectividad de técnicas de Deep Fake Voice para la generación de voces impostadas	E	SI	Rodríguez Gómez, Paula
24	<b>CC de la Vida y de la Tierra</b>	CC. Vida	Jacobo Orellana Suárez		La reseña fotográfica de detenidos mediante técnicas de modelado y captura orbital	E	SI	Ramos Hernández, Paloma Candelaria
25		CC. Vida	Jacobo Orellana Suárez	Julián Blanco García	Determinación de mejores prácticas de despegado de cintas adhesivas para la preservación de huellas latentes	E	SI	Balaguer Cañadas, Ana
26		CC. Vida	Noemí Rivaldería Moreno		El papel del perito en la inferencia del sexo a través del estudio del hueso coxal	E	SI	Rienks, Allegra
27		CC. Vida	Noemí Rivaldería Moreno	Juan Antonio Reviriego García	El papel de la Lofoscopia en el Espacio Europeo de Ciencias Forenses 2030	B	NO	Soto Tornel, Ariadna
28		CC.Vida	Mercedes Conde		Antropología Forense	E	NO	Aguilera Martín, Lidia

	A	B	C	D	E	F	G	H
29		CC. Vida	Ignacio Martínez Mendizábal		Determinación del sexo en restos esqueléticos humanos	E	NO	Peso Feliú, Montserrat del
30		CC. Vida	Daniel Martín Vega		Relevancia y aplicaciones de los ácaros en las investigaciones forenses	B	NO	García Galán, Paula
31		CC. Vida	Daniel Martín Vega	Ainara Cortés Avizanda	Insectos necrófagos asociados a cadáveres animales en el parque natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas	E	NO	Selices Cuesta, Alba
32		CC. Vida	Daniel Martín Vega		Insectos necrófagos asociados a cadáveres animales en el parque natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas	B	NO	Pérez Cruz, Raquel
33		Geología, Geografía y Medio Ambiente	Teresa Bardají Azcárate		Geología Forense: Estudio de casos	B	NO	Morales Martínez, Marta
34		Geología, Geografía y Medio Ambiente	Francisco Escobar Martínez		Análisis de la distribución espacio-temporal de delitos relacionados con la violencia de género.	E	NO	Mateas Pilo, Noelia
35		Geología, Geografía y Medio Ambiente	Francisco Escobar Martínez		Análisis comparativo de la distribución de casas de apuestas en las principales capitales españolas. Un enfoque basado en SIG.	E	NO	Angulo Pérez, Mario
36	<b>Ciencias Químicas&amp;Física</b>	Matemáticas	Edmundo José Huertas Cejudo		Técnicas de compresión Wavelet para huellas dactilares y normativa de estándar internacional	B/O	NO	Nazar Andrushkiv Kovalska
37		Física	José Luis Ferrando Gil	Pedro Solís Casadomé	Trazabilidad de las señales balísticas en función de la cantidad de carga de pólvora contenida en la munición	E	NO	Paz Castro, Ángela
38		Q. Analítica	Francisco Javier Quinteiro López	Ángel de Juana de la Salud		B	NO	Loren Cabello, Anabel
39		Q. Analítica	Francisco Javier Quinteiro López	Ángel de Juana de la Salud			NO	Calvete Sánchez, Andrea
40		Q. Analítica	Francisco Javier Quinteiro López	Elisa Fidalgo Rial		E	NO	Gómez Ibañez, Lucía
41		Q. Analítica	Francisco Javier Quinteiro López	Ángel de Juana de la Salud	La Fiabilidad de la IA en la verificación de Documentos de viaje.	B	NO	Serrano Medina, Paula Margarita
42		Q. Analítica	Ana María Diez Pascual		Nanotecnología aplicada al análisis forense	B	NO	Velasco Rozalem, Inés

	A	B	C	D	E	F	G	H
43		Q. Analítica	Carmen García Ruiz Gemma Montalvo García		Aproximación interdisciplinar para investigar delitos sexuales.	E	SI	Ausjeo Lamadrid, Rafael
44		Q. Analítica	Carmen García Ruiz Gemma Montalvo García		Aproximación interdisciplinar para investigar delitos sexuales	E	SI	Mazarío Díaz, María
45		Q. Analítica	Alberto Escarpa Miguel Mirian Chávez		Biosensórica analítica basada en micro y nanotecnologías en el ámbito forense.	E	SI	Zych González-Albo, Claudia
46		Q. Analítica	Alberto Escarpa Miguel Mirian Chávez		Micromotores para la determinación de biomarcadores de la fecha de la muerte en aplicaciones forenses	E	SI	Sancho Barbero, Rebeca
47		Q. Analítica	Begoña Bravo Serrano	Irene Baeza José Rafael Bueno	Screening de sustancias psicoactivas mediante "dilute-and-shoot"-LC-MS	E	SI	Guerreiro Martín, Irene
48		Q. Analítica	Begoña Bravo Serrano	M <sup>a</sup> Eulalia del Valle	Investigación de marcadores en muertes por sumersión empleando espectroscopía de absorción atómica	E	SI	Chichón García, Patricia
49		Q. Analítica	Juan Manuel González Dávila	Manuel Luque Rus	La regulación del Informe Pericial.	B	NO	Bartolomé Moraleda, Natalia
50	<b>Ciencias Sociales y Jurídica</b>	Ciencias Jurídicas	David Fechenbach Marcos		Las geolocalizaciones del teléfono móvil como prueba en un procedimiento penal	B	NO	Prado Golbano, Iván
51		Ciencias Jurídicas	Enrique Sanz Delgado		Criminología clínica y sistema penitenciario	B	NO	Domínguez Sanz, Marta
52		Ciencias Jurídicas	Sara Turturro Pérez de los Cobos		Los derechos fundamentales en la persona detenida.	B	NO	Gómez Ruiz, Lucía
53		Ciencias Jurídicas	Pablo Gómez Díaz		La importancia del perito en el proceso penal	B	NO	Gómez de la Cámara, Blanca
54		Ciencias de la Educación	Soledad Andrés Gómez			B	NO	Jiménez Santiago, Minerva
55		Bioquímica y Biol. Molecula	Pedro A. Mateos Gómez		Genes y marcas epigénéticas usadas en la investigación	NO	NO	Salafranca Le Toulouzan, Sofía

	A	B	C	D	E	F	G	H
56	<b>Ciencias de la Salud</b>	Bioquímica y Biol. Molecular	Pedro A. Mateos Gómez		La relación del gen MAOA (monoaminoxidasa A) y el comportamiento antisocial y agresivo	B	NO	García Sánchez, Claudia
57		Medicina y Especialidades Médicas	Patricia L. López García		Traumatismo craneal por maltrato	B	NO	Leiva Carrera, Celia
58		Medicina y Especialidades Médicas	Alejandro Reyes Martín		Determinación de la distancia de disparo en heridas causadas por arma de fuegos corta	B	NO	Moreno Callizo, María
59		Cirugía, Ciencias Médicas y Sociales	Manuel Francisco Carrillo Rodríguez	Enrique Dorado Fernández	Antropología Forense	E	SI	Romero-Valdespino Bautista, Marta
60		Cirugía, Ciencias Médicas y Sociales	Manuel Francisco Carrillo Rodríguez	Enrique Dorado Fernández	Antropología Forense	E	SI	Baene Macías, Andrea
61		Cirugía, Ciencias Médicas y Sociales	Manuel Francisco Carrillo Rodríguez	Enrique Dorado Fernández	Antropología Forense	E	SI	Akbarov Akbarova, Muhammad Ali
62	<b>TRABAJOS QUE CONTINÚAN DEL CURSO 2022-23</b>							
63		<b>UD</b>	<b>TUTOR CURSO 2022-23</b>	<b>TUTOR CURSO 2023-24</b>	<b>TÍTULO CURSO 2023-24</b>	<b>ESTUDIANTE</b>		
64		Cirugía , Ciencias Médicas y Sociales	Manuel Francisco Carrillo Rodríguez			Barreiro Arechederra, Nerea		
65		Medicina y Especialidades Médicas	M <sup>a</sup> Soledad Gómez Alcalde	Antonio Peña Fernández	Morfología de las heridas atípicas y su importancia en Criminalística	Llarena Hidalgo, Valeria		