



Universidad de Jaén

Vicerrectorado de Comunicación
y Proyección Institucional



MESAS “CAFÉ CON CIENCIA”

(7 de noviembre de 2022)

HORARIO:

Recepción: 9 horas

Café con Ciencia: Turno 1: 9.30 a 10.30 horas / Turno 2: 11 a 12 horas.

Cafetería Edificio de Usos Múltiples C4. Campus Las Lagunillas (Jaén)

Nº MESA	INVESTIGADOR RESPONSABLE	TÍTULO	ÁREA
TURNO 1			
1	ARMANDO JOSÉ SANTANA BURGÉS	<i>¿Es legal o es justo? Un debate histórico</i>	<i>Derecho</i>
2	SONIA JIMÉNEZ PULIDO	<i>La radioactividad más cerca de lo que crees</i>	<i>Química Inorgánica y Orgánica. Área Química Inorgánica</i>

Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tlf: +34 953 211839

ucc@uja.es

UJa.es

3	MANUELA ORTEGA RUIZ	<i>La formación de gobiernos</i>	<i>Derecho Público y Derecho Privado Especial</i>
4	MARCOS BOUZA ARECES	<i>¿Sabes lo que es el cribado neonatal?</i>	<i>Química-Física y Analítica, Química Analítica</i>
5	ALBERTO RUIZ ARIZA	<i>¿Se pueden usar los juegos de mesa como metodología activa de aprendizaje en Educación Física? Un Proyecto de Innovación Docente</i>	<i>Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal</i>
6	SARA SUÁREZ MANZANO Y ALBA RUSILLO MAGDALENO	<i>Metodologías Activas: Breakout EDUcativo activo para un aprendizaje significativo</i>	<i>Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal</i>
7	GEMA TORRES LUQUE Y GEMA DÍAZ QUESADA	<i>Pulseras de actividad física aplicadas al contexto escolar</i>	<i>Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal</i>
8	JORGE DELGADO GARCÍA, TOMÁS MANUEL FERNÁNDEZ DEL CASTILLO Y JOSÉ LUIS PÉREZ GARCÍA	<i>Observando la Tierra desde el Espacio: El Programa Copernicus de la Unión Europea</i>	<i>Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría</i>
9	JOSÉ MIGUEL DELGADO BARRADO	<i>¿Para qué sirve estudiar Historia?</i>	<i>Antropología, Geografía e Historia</i>



Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tlf: +34 953 211839

ucc@uja.es

UJa.es

10	FRANCISCO PARTAL UREÑA	<i>Quiralidad: Mismas moléculas pero no iguales</i>	<i>Química Física y Analítica</i>
	TURNO 2		
11	ÁNGELES VERDEJO ESPINOSA	<i>La ingeniería eléctrica mueve tu mundo</i>	<i>Ingeniería Eléctrica</i>
12	PRISCILLA ROCÍO BAUTISTA	<i>PlasMOF, nuevos materiales para la autenticación y calidad</i>	<i>Química Física y Analítica</i>
13	MARÍA DOLORES LA RUBIA	<i>Composites fabricados de poda para la industria de la automoción</i>	<i>Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales</i>
14	ELENA ORTEGA MORENTE	<i>Los alimentos y la letra pequeña</i>	<i>Ciencias de la Salud/Microbiología</i>
15	PEDRO LUIS LUQUE ESCAMILLA Y JODEP MARTÍ	<i>Últimas noticias del Cosmos</i>	<i>Ingeniería Mecánica y Minera / Mecánica de Fluidos</i>
16	CRISTINA RUIZ SAMBLÁS	<i>El aceite de oliva, ¿cómo sabemos que es aceite de oliva realmente?</i>	<i>Química Física y Analítica</i>



Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tif: +34 953 211839

ucc@uja.es

UJa.es

17	MARÍA JOSÉ CARAZO LIÉBANA Y LAURA MARÍN CÁCERES	<i>El Derecho es también una ciencia</i>	<i>Derecho Constitucional</i>
18	RAQUEL HERNÁNDEZ COBO	<i>Desarrollo de nuevas estrategias terapéuticas frente al ictus</i>	<i>Biología Experimental y Biología Celular</i>
19	LUCÍA MARTÍN MONTES, ANA LICERÁN, ANTONIO LUIS MORENO Y CRISTINA ORTEGA	<i>Las Entidades Sin Ánimo de Lucro, ¿son realmente necesarias?</i>	<i>Organización de Empresas, Marketing y Sociología</i>
20	ROSA MARÍA CÁRDENAS ORTIZ Y CARMEN VILLANUEVA LUPIÓN	<i>El derecho ¿para qué sirve?</i>	<i>Derecho civil</i>



ACTIVIDAD COMPLEMENTARIA: (esta actividad es optativa, por favor, indicadnos si vais a quedaros a la misma)

- **EXPOSICIÓN: PASEOS MATEMÁTICOS**

Turno 1: 11 h

Turno 2: 11.30 h

Turno 3: 12.30 h

Turno 4: 13 h

- **DESCUBRE EL CINE CIENTÍFICO**

Turno 1: 11 h

Turno 2: 11.30 h

Turno 3: 12.30 h

Turno 4: 13 h

Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tlf: +34 953 211839

ucc@uja.es

UJa.es



Universidad de Jaén

Vicerrectorado de Comunicación
y Proyección Institucional



HORARIO Campus de Linares

Día: 14 de noviembre

Recepción: 9 horas

Café con Ciencia: 9.30 a 10.30 horas

	LINARES		
1	MARÍA JOSÉ SUEZA ESPEJO	<i>Lo que nos enseña la literatura: la realidad de la ficción del Nobel JMG LE CLÉZIO</i>	<i>Filología francesa</i>
2	ANDRÉS RASCÓN LÓPEZ	<i>La química del café</i>	<i>Química Física y Analítica</i>

Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tlf: +34 953 211839

ucc@uja.es

UJa.es

3	MANUEL UCEDA RODRÍGUEZ	<i>Formación para el profesorado universitario</i>	<i>Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales</i>
4	LÁZULI FERNÁNDEZ LOBATO Y BEATRIZ RUIZ CARRASCO	<i>Investigación en proyectos de ingeniería, energía y sostenibilidad</i>	<i>Ingeniería Eléctrica</i>
5	CARLOS JAVIER COBO CEACERO Y MANUEL UCEDA RODRÍGUEZ	<i>En busca de la sostenibilidad</i>	<i>Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales</i>
6	LOREDANA DARIA MANG, JUAN DE LA TORRE CRUZ Y FRANCISCO DAVID GONZÁLEZ MARTÍN	<i>Análisis de sonidos respiratorios mediante Inteligencia Artificial</i>	<i>Ingeniería de Telecomunicaciones</i>
7	NOELIA GARCÍA BUENDIA	<i>¿Cómo afecta el contexto actual a empresas y cadenas de suministros? El papel de la incertidumbre en un escenario pospandemia</i>	<i>Organización de Empresas, Marketing y Sociología</i>
8	FRANCISCO ANTONIO CORPAS IGLESIAS, HEIDY ZAMBRANO SANDOVAL, JUAN ISIDRO DÍAZ GARCÍA Y ELENA PICAZO CAMILO	<i>La Economía Circular: investigación para la vida como una causa de todos</i>	<i>Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales</i>
9	DIÉSSICA DE OLIVEIRA DIAS	<i>¿Cómo las tecnologías de la Industria 4.0 pueden mejorar la flexibilidad y la agilidad de las cadenas de suministros?</i>	<i>Organización de Empresas, Marketing y Sociología</i>



Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tif: +34 953 211839

ucc@uja.es

UJa.es

10	ANTONIO JESÚS CONDE CALABRÚ	<i>Mecánica experimental: Uso de imágenes para analizar componentes de máquinas (a realizar en EPSL)</i>	<i>Ingeniería Mecánica y Minera</i>
11	SEBASTIÁN GARCÍA GALÁN, FRANCISCO CAÑADAS QUESADA, PEDRO VERA CANDÉAS, JUAN DE LA TORRE CRUZ Y ENRIQUE MUÑOZ EXPÓSITO	<i>TIC y Salud</i>	<i>Ingeniería de Telecomunicación</i>
12	SEBASTIÁN GARCÍA GALÁN, ENRIQUE MUÑOZ EXPÓSITO Y ANTONIO JIMÉNEZ SÁNCHEZ	<i>Sostenibilidad Energética y Computación en la nube</i>	<i>Ingeniería de Telecomunicación</i>



Edificio Rectorado B1

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén

Tlf: +34 953 211839

ucc@uja.es

UJa.es

