

# CUADRANTE HORARIO

Curso 2023-2024

Sede: **ALAGÓN**

Conferencia 1 <b>APERTURA SOLEMNE</b>	<b>Los retos de la Física en el siglo XXI:</b> <i>la aportación aragonesa</i> Luis M. García Vinuesa	<b>02/11/23</b> Auditorio Arcón	12.00
	<b>Reunión comienzo de curso</b>	<b>03/11/23</b> Canal de YouTube de la UEZ	12.00
 <b>ACTIVIDADES PRESENCIALES</b>	 <b>AUDITORIO ARCÓN</b>	 <b>MARTES Y JUEVES</b> 17.00 -19.00h	
Asignatura 1 20 horas	<b>CLAVES PARA UNA MEJOR COMPRENSIÓN DE LA GUERRA CIVIL Y SU POSGUERRA</b> Dimas Vaquero Peláez	Noviembre: 7-9-14-16-21-23-28-30. Diciembre: 12-14.	
Conferencia 2	<b>Economía circular y consumo responsable</b> Ángel Angosto Fleta Depto. Consumo del Gobierno de Aragón	<b>19/12/23</b>	
Conferencia 3	<b>Instrumentos de la Unión Europea contra la sequía</b> Sergio Salinas Alcega – UNITA UZ	<b>21/12/23</b>	
Asignatura 2 20 horas	<b>PROTOCOLO, CEREMONIALES Y HABILIDADES SOCIALES</b> José M.ª Gimeno Lahoz	Enero: 9-11-16-18-23-25-30. Febrero: 1-6-7*.	
Conferencia 4	<b>La sucesión en el derecho aragonés</b> Oficina del Justicia de Aragón	<b>13/02/24</b>	
Conferencia 5	<b>Cómo leer un periódico e interpretar sus contenidos</b> Conrad Blásquiz Herrero	<b>15/02/24</b>	
Asignatura 3 20 horas	<b>INGENIERÍA DE LAS CIVILIZACIONES ANTIGUAS</b> Luis Berges Muro	Febrero: 20-22-27-29. Marzo: 5-7-12-14-19-21.	
Asignatura 4 20 horas	<b>LENGUA, LITERATURA Y CULTURA ITALIANA</b> Carmen Solsona Martínez	Abril: 4-9-11-16-18-25-30. Mayo: 2-7-9.	
Conferencia 6 Clausura	<b>Ciencia y mercadeo en las tecnologías del autoconsumo energético</b> Mariano Sanz Badía	<b>14/05/24</b>	