

Primer cuatrimestre

PRIMER CUATRIMESTRE CURSO 20-21	NOVIEMBRE 23 a 28	NOV.-DIC. 30 a 3	DICIEM. 9 a 11	DICIEM. 14 a 18	DICIEM. 21-22	ENERO 11 a 16	ENERO 18 a 23	ENERO 25 a 29	FEBR. 1 a 5	FEBR. 8 a 12	FEBR. 15 a 20	FEBR. 22 a 26	MARZO 1 a 5	MARZO 8 a 12	MARZO 15 a 19
Valorización de resultados de investigación y creación de EBTs (Ciencias, Ciencias de la Salud, Ingenierías y Arquitectura)	25 y 26 nov. (9:30 a 12:30)														
Valorización de resultados de investigación y creación de EBTs (Artes y Humanidades y Ciencias Sociales)		30-nov. y 1-dic. (9:30 a 12:30)													
Ética y buenas prácticas en investigación		2-dic. (11:00-13:00 y 15:00-17:00)													
Financiación de la investigación		2-dic. (12:00 a 14:00)	9-dic. (12:00 a 14:00)	14 y 16 dic. (12:00 a 14:00)											
Emprendiendo con los resultados de tu investigación			9 y 10 dic. (16:00 a 19:30)	16 y 17 dic. (16:00 a 19:30)	21 y 22 dic. (16:00 a 19:30)										
Taller de divulgación científica para personal investigador			10-dic. (16:00-20:00)	14 y 16 dic. (16:00-20:00)											
Introducción al análisis cualitativo: bases prácticas y recursos informáticos						11-ene. (10:00 a 14:00)	18-ene. (10:00 a 14:00)	25-ene. (10:00 a 14:00)	1-febr. (10:00 a 14:00)						
Protección del conocimiento: patentes, protección intelectual y derechos de autor						14 y 15 ene. (9:30-11:30 y 12:00-14:00)									
Innovation, Entrepreneurship and Leadership. Curso IMFAHE *						16- ene. a 20-febr.	16- ene. a 20-febr.	16- ene. a 20-febr.	16- ene. a 20-febr.	16- ene. a 20-febr.	16- ene. a 20-febr.				
Tratamiento de datos personales en la investigación							19-ene. (11:00 a 13:00 y 16:00 a 18:00)								
Progreso en el doctorado (taller participativo para supervisores)								26-ene. (16:00 a 19:00)							
La regulación del sistema universitario: funciones de docencia e investigación científica												22, 24 y 25 febr. (16:00 a 18:00)	1, 2 y 3 mar. (16:00 a 18:00)	8, 9 y 10 mar. (16:00 a 18:00)	15-mar. (16:00 a 18:00)

**Los horarios de este curso pueden sufrir cambios, en cuyo caso, se anunciarán puntualmente en la web de la EsDUVa.

Segundo cuatrimestre

SEGUNDO CUATRIMESTRE CURSO 20-21	MARZO 1 a 5	MARZO 8 a 13	MARZO 15 a 19	MARZO 22 a 25	ABRIL 6 a 10	ABRIL 12 a 16	ABRIL 19 a 22	ABRIL 26 a 30	MAYO 3 a 7	MAYO 10 a 14	MAYO 17 a 21	MAYO 24 a 28	MAYO-JUNIO 31 a 4	JUNIO 7 a 11	JUNIO 14 a 18	JUNIO 21 a 25	JUNIO-JULIO 28 a 2
Careers in Science. Curso IMFAHE **	4 a 13 marzo	4 a 13 marzo															
Feedback constructivo para directores de tesis y proyectos de investigación		10 y 11-mar. (16:00-18:30)	17 y 18-mar. (16:00-18:30)														
Liderazgo y motivación					7 y 8 abril (16:00-18:00)	15-abril (16:00-18:00)											
International Symposium Open Science					10-abril (11:00-18:00)												
Introducción al análisis cualitativo: bases prácticas y recursos informáticos								3-mayo (10:00-14:00)	10-mayo (10:00-14:00)	17-mayo (10:00-14:00)	24-mayo (10:00-14:00)						
Normativa europea aplicable en el campo profesional													1 a 4 junio (9:00- 2:00 y 17:00-20:00)				
Análisis estadístico robusto con R														14 y 16 junio (16:30-20:00)	21 y 23 junio (16:30-20:00)	28 y 30 junio (16:30-20:00)	
Emprendiendo con los resultados de tu investigación*																	
Valorización de resultados de investigación y creación de EBTs (Artes y Humanidades y Ciencias Sociales)*																	
Valorización de resultados de investigación y creación de EBTs (Ciencias, Ciencias de la Salud, Ingenierías y Arquitectura)*																	

**Los horarios de este curso pueden sufrir cambios, en cuyo caso, se anunciarán puntualmente en la web de la EsDUVa.; * Pendiente confirmar fechas