

CURSO 2025-26 (2° cuatrimestre)

SEGUNDO CUATRIMESTRE	MARZO	MARZO	MARZO	MARZO	ABRIL	ABRIL	ABRIL	ABRIL	MAYO	MAYO	MAYO	MAYO	JUNIO	JUNIO	JUNIO	JUNIO
CURSO 2025-26	9 a 13	9 a 13	16 a20	23 a 27	6 a 10	13 a 17	20 a 24	27 a 30	4 a 8	11 a 14	18 a 22	25 a 29	1 a 5	8 a 12	15 a 19	22 a 26
Careers in Science. Curso IMFAHE **																
Investigar con perspectiva de género		9 y 11 Mar. (16-20)	16 y 18 Mar. (16-20)													
Iniciación a la escritura de proyectos de investigación				23-26 Mar. (16-18 h)												
Ciencia Abierta y su efecto en los datos de investigación										11-12 May. (de 16:30 a 18:30)						
"A happy PhD": Productividad, bienestar y progreso del doctorando	4 Mar. (16:30-19)	11 Mar. (16:30-19)	18 Mar. (16:30-19)	25 Mar. (16:30-19)												
Abstracts y artículos en inglés (Ciencias, Ciencias de la Salud, Ingeniería y Arquitectura)			17 y 19 Mar. 16:30-18:30													
Gestión de la Información. Gestores bibliográficos y bibliografía		13 a 27 Mar.	13 a 27 Mar.	13 a 27 Mar.												
Bibliometría en la evaluación de resultados de investigación		9 a 23 Mar.	9 a 23 Mar	9 a 23 Mar												
Curso de Oratoria. Hablar en público *													1 Jun. (16:00 a 20:00)	8-9 Jun. (16:00 a 20:00)	15-16 Jun. (16:00 a 20:00)	
Como mejorar la redacción de textos académicos					10 Abr14 May.	10 Abr14 May.	10 Abr14 May,	10 Abr14 May.	10 Abr14 May.	10 Abr14 May.						
Recursos de información para doctorandos								27 Abr. 29 May.	27 Abr. 29 May.	27 Abr. 29 May.	27 Abr. 29 May	. 27 Abr. 29 May.				
Pon en valor tu investigación (Ciencias experimentales)									6-7 May. (16:30-19,30)							
Pon en valor tu investigación (Ciencias Sociales)											21-22 May (16,30-19,30)					
Gestión integral de proyectos de innovación*						13 Abr. (16-19 h)	20 Abr. (16-19 h)	27 Abr. (16- 19 h)								
Innovation, Entrepreneurship and Leadership. IMFAHE **																
Introducción al análisis cualitativo: bases prácticas y recursos informáticos									4 May. (15-19 h)	11 May. (15-19 h)	18 May. (15-19 h)	25 May. (15-19 h)				
Análisis de datos con SPSS (nivel inicial) *													1, 3, 4 Jun. (17-21 h)	8 y 11 Jun. (17-21 h)		
Análisis de datos con SPSS (nivel intermedio) *											18-21 May. (16-21 h)	25 y 26 May. (16-21 h)				
Abstract Visual con impacto *						14 y 16 Abr. (16:30-19:30)	21 Abr. (17:30-19:30)									
IA para principiantes *												25 y 26 May. (16-19 h)	1 y 2 Jun. (16-19 h)			
Emprende con los resultados de tu investigación *																

^{*} Cursos PRESENCIALES

^{**} Este curso lo organiza e imparte <u>IMFAHE</u>. Los horarios y actividades pueden sufrir cambios, en cuyo caso, se anunciarán puntualmente en la web de la EsDUVa.