

## CURSO: Citas e Impacto: Evaluación de la actividad investigadora en Humanidades y Ciencias Sociales

CODIGO: 50020

**CURS:** Cites i Impacte: Avaluació de l'activitat investigadora en Humanitats i Ciències Socials. CODI: 50020

**Activity:** Citations and Impact: Evaluation of Research Activity. CODE: 50020

Acción Formativa / Acció formativa/ Activity number: **1902**

Lista de espera nº acción formativa/ Llista d'espera nº acció formativa / Waiting list n.: **2474**

### OPCIONES DE CALENDARIO

Código	Ed.	Profesorado	Modalidad	Fechas	Lengua
2021 0001 / 1902 1	01	Juan Carlos Valderrama Zurián	Online	M-02-02-21 M-23-02-21	CAS
2021 0001 / 1902 2	02	Máxima Bolaños Pizarro	Online	L-01-03-21 V-26-03-21	CAS
2021 0001 / 1902 3	03	Adolfo Alonso Arroyo	Online	L-03-05-21 V-21-05-21	CAS
2021 0001 / 1902 4	04	Adolfo Alonso Arroyo	Online	X-09-06-21 X-30-06-21	CAS
2021 0001 / 1902 5	05	Antonio Vidal Infer	Online	L-17/05/21 V-05/06/21	ENG
2021 0001 / 1902 6	06	Máxima Bolaños Pizarro	Online	X-14/04/21 M-04-05-21	VAL
2021 0001 / 2474 1	(LLISTA D'ESPERA) CITES I IMPACTE. AVALUACIÓ DE L'ACTIVITAT INVESTIGADORA EN CIÈNCIES HUMANES I CIÈNCIES SOCIALS - FTD -				

Temario Básico	1.- La evaluación científica. Hacia una cultura de las citas. 2.- Bibliometría e indicadores bibliométricos. 3.- Criterios de las principales Agencias de evaluación de la actividad investigadora. 4.- Herramientas de análisis de la actividad investigadora
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>5.- Recursos a consultar para obtener indicios de calidad e indicadores de impacto.</p> <p>6.- Índices de Citas, Factor de Impacto e indicios de calidad.</p> <p>7.- Fuentes para hallar el número de citas recibidas</p> <p>8.- ¿Dónde publicar los resultados de la investigación científica en Ciencias Humanas y Sociales? Requisitos de calidad.</p> <p>9. Clasificación de revistas científicas relevantes: Bases de Datos donde están indizadas las publicaciones</p>
<p>Resultados del aprendizaje</p>	<p>Conocer cómo se evalúan productos científicos.</p> <p>Conocer y saber calcular los principales indicadores bibliométricos.</p> <p>Conocer los criterios de las principales Agencias de Evaluación.</p> <p>Conocer y saber utilizar las principales herramientas de análisis de la actividad investigadora.</p> <p>Conocer y saber utilizar los principales recursos para obtener indicios e indicadores de calidad e impacto.</p> <p>Conocer las principales revistas en Ciencias Humanas y Sociales.</p> <p>Conocer las estrategias de publicación en las principales revistas de Ciencias Humanas y Sociales.</p>