



CURSO: Citas e impacto: Evaluación de la actividad investigadora en Ciencias y Ciencias de la Salud CODIGO: 50001

CURS: Cites i Impacte: Avaluació de l'activitat investigadora en Ciències i Ciències de la

Salut. CODI: 50001

Activity: Citations and Impact: Evaluation of Research Activity in Health Sciences. CODE:

50001

Acción Formativa / Acció formativa/ Activity number: 1898

Lista de espera nº acción formativa / Llista d'espera nº acció formativa/ Waiting list n.: 2469

OPCIONES DE CALENDARIO

Código	Ed.	Profesorado	Modalidad	Fechas	Lengua
				L-14-02-2022	
2022 0001 1898 1	01	Gregorio González Alcaide	Online	V-04-03-2022	CAS
				L-07-03-2022	
2022 0001 1898 2	02	Gregorio González Alcaide	Online	V-01-04-2022	CAS
				X-11-05-2022	
2022 0001 1898 3	03	Rafael Aleixandre Benavent	Online	X-01-06-2022	CAS
				X-04-05-2022	
2022 0001 1898 4	04	Rut Lucas Domínguez	Online	X-25-05-2022	CAS
				L-28-02-2022	
2022 0001 1898 5	05	Rut Lucas Domínguez	Online	V-25-03-2022	CAS
				L-13-06-2022	
2022 0001 1898 6	06	Antonio Vidal Infer	Online	J-30-06-2022	ENG
				X-27-04-2022	
2022 0001 1898 7	07	Rafael Aleixandre Benavent	Online	X-18-05-2022	VAL
2022 0001 2469 1	(LLISTA D'ESPERA) CITES I IMPACTE. AVALUACIÓ DE L'ACTIVITAT INVESTIGADORA EN CIÈNCIES I CIÈNCIES DE LA SALUT - FTD –				

Temario Básico	 La evaluación científica. Hacia una cultura de las citas. Bibliometría e indicadores bibliométricos. Criterios de las principales Agencias de evaluación de la actividad investigadora. Herramientas de análisis de la actividad investigadora Recursos a consultar para obtener indicios de calidad e indicadores de impacto. Índices de Citas, Factor de Impacto e indicios de calidad. Fuentes para hallar el número de citas recibidas ¿Dónde publicar los resultados de la investigación científica en Ciencias y Ciencias de la Salud? Requisitos de calidad. Clasificación de revistas científicas relevantes: Bases de Datos donde están indizadas las publicaciones
Resultados del aprendizaje	Conocer cómo se evalúan productos científicos Conocer y saber calcular los principales indicadores bibliométricos Conocer los criterios de las principales Agencias de Evaluación Conocer y saber utilizar las principales herramientas de análisis de la actividad investigadora. Conocer y saber utilizar los principales recursos para obtener indicios e indicadores de calidad e impacto. Conocer las principales revistas en Ciencias y Ciencias de la Salud Conocer las estrategias de publicación en las principales revistes de Ciencias y Ciencias de la Salud