

## 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
2021 0001 / 1898 1	01	Gregorio González Alcaide	Online	M-02-02-21 M-23-02-21	CAS
2021 0001 / 1898 2	02	Gregorio González Alcaide	Online	L-01-03-21 V-26-03-21	CAS
2021 0001 / 1898 3	03	Rut Lucas Domínguez	Online	L-03-05-21 V-21-05-21	CAS
2021 0001 / 1898 4	04	Rafael Aleixandre Benavent	Online	L-17/05/21 V-05/06/21	CAS
2021 0001 / 1898 5	05	Rut Lucas Domínguez	Online	X-14/04/21 M-04-05-21	CAS
2021 0001 / 1898 6	06	Antonio Vidal Infer	Online	M-02-02-21 M-23-02-21	ENG
2021 0001 / 1898 7	07	Rafael Aleixandre Benavent	Online	L-01-03-21 V-26-03-21	VAL
2021 0001 / 2469 1	(LLISTA D'ESPERA) CITES I IMPACTE. AVALUACIÓ DE L'ACTIVITAT INVESTIGADORA EN CIÈNCIES I CIÈNCIES DE LA SALUT - FTD -				

<p>Temario Básico</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- La evaluación científica. Hacia una cultura de las citas.</li> <li>2.- Bibliometría e indicadores bibliométricos.</li> <li>3.- Criterios de las principales Agencias de evaluación de la actividad investigadora.</li> <li>4.- Herramientas de análisis de la actividad investigadora</li> <li>5.- Recursos a consultar para obtener indicios de calidad e indicadores de impacto.</li> <li>6.- Índices de Citas, Factor de Impacto e indicios de calidad.</li> <li>7.- Fuentes para hallar el número de citas recibidas</li> <li>8.- ¿Dónde publicar los resultados de la investigación científica en Ciencias y Ciencias de la Salud? Requisitos de calidad.</li> <li>9. Clasificación de revistas científicas relevantes: Bases de Datos donde están indizadas las publicaciones</li> </ol>
<p>Resultados del aprendizaje</p>	<p>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 revistas de Ciencias y Ciencias de la Salud</p>