DOCTO TACO ON EN Educación en Educación en Tecnología Educativa

Técnicas de búsqueda bibliográfica y documentación

Guía docente



Estudios: Doctorado en Educación

Curso: Técnicas de búsqueda bibliográfica y documentación (revisión de la literatura en el ámbito de la investigación educativa)

Guía docente

Créditos: 2 ECTS

Idioma de impartición: castellano

Profesores: Jaume Sureda Negre y Rubén Comas Forgas

Edición: noviembre de 2019

Edita: UIB Campus Digital. Universidad de las Illes Balears (campusdigital.uib.es)

Diseño de portada: Dirección de la Estrategia de Comunicación y Promoción Institucional <dircom.uib.cat>



Esta obra está sujeta a una licencia Creative Commons. Permite descargarla y compartirla con otras personas, siempre y cuando se reconozca la autoría de la misma. No se pueden realizar cambios de ningún tipo ni se puede utilizar comercialmente.

ÍNDICE

GUÍA DOCENTE	3
2. Requisitos	
3. Competencias	4
3.1. Conocimientos	4
3.2. Habilidades instrumentales concretas	4
3.3. Actitudes	4
4. Contenidos	4
5. Metodología docente	5
6. Estimación del volumen del trabajo	6
7. Plan de trabajo o cronograma	7
8. Evaluación de los aprendizajes del alumnado	8
9. Recursos, bibliografía y documentación complementaria	8

GUÍA DOCENTE

1. Contextualización

En la introducción del capítulo de un libro dedicado a la investigación educativa, señalamos el contexto que enmarca el curso que ahora ofrecemos. Apuntamos en el mencionado texto (Sureda y Comas, 2017, p.497) que:

A pesar de que la revisión de la literatura constituya una parte crucial del diseño y desarrollo de cualquier estudio, la mayoría de investigadores en el campo de la Educación no ha recibido formación específica sobre cómo abordarla. Este hecho provoca que, en muchas ocasiones, lo que debería ser un proceso riguroso se guíe principalmente por las intuiciones o percepciones personales del investigador. Y ello puede generar que los resultados de sus trabajos puedan verse seriamente afectados al no considerar aportaciones anteriores que pueden ser fundamentales en relación al tema trabajado. Una revisión rigurosa es fundamental para definir y delimitar el objeto de cualquier actividad científica, es de gran ayuda para evitar repeticiones innecesarias, es imprescindible para situar el contexto y la perspectiva teórica adecuada y, finalmente, es orientativa para poder adoptar un enfoque metodológico correcto, pertinente y válido.

Con este curso se pretende ayudar y orientar al alumnado del Programa de Doctorado en Educación (en adelante PDE) de la UIB para que pueda llevar a cabo una efectiva y rigurosa revisión bibliográfica del tema objeto de su investigación.

2. Requisitos

El alumnado deberá tener los conocimientos y habilidades necesarias para un correcto uso de las bases de datos bibliográficas.

3. Competencias

3.1. Conocimientos

- 1. Saber explicar las funciones de la revisión bibliográfica
- 2. Distinguir las revisiones narrativas de las sistemáticas, explicando sus características.
- 3. Saber relacionar, explicando sus características, las principales bases de datos bibliográficas sobre Educación.
- 4. Conocer los distintos estilos o normas de citación, especialmente el sistema APA.

3.2. Habilidades instrumentales concretas

- 1. Utilizar las principales bases de datos bibliográficas sobre Educación.
- 2. Utilizar adecuadamente el estilo de citación de la American Psychological Association (APA).
- 3. Utilizar un programa de gestión bibliográfica.

3.3. Actitudes

1. Valorar positivamente la necesidad de llevar a cabo una revisión sistemática y rigurosa del conocimiento existente antes de adentrarse en una investigación conducente a la elaboración de una Tesis Doctoral.

4. Contenidos

El contenido del curso está estructurado en los siguientes apartados:

1. Introducción al curso. Las revisiones con enfoque sistemático

Importancia de la revisión de la literatura en todo proceso de investigación educativa.

La revisión narrativa y la sistemática.

Etapas en la adopción de un enfoque sistemático para la realización de la revisión.

- 2. El Servicio de Biblioteca y Documentación de la UIB
- 3. Las principales bases de datos bibliográficas sobre temas educativos y sociales

Cómo obtener información de las bases de datos.

Técnicas de búsqueda bibliográfica y documentación (revisión de la literatura en el ámbito de la investigación educativa)
Guía docente

Las principales bases de datos de temática educativa: ERIC, REDINED, CSIC, otras.

Las principales bases de datos generalistas de literatura científica: WoS y SCOPUS

Bases de datos sobre tesis: TDR, DART, OATD y otras.

Otras fuentes a consultar: OpenDOAR y buscadores académicos.

- 4. Selección de documentos a partir de criterios explícitos. Análisis de los documentos y redacción de conclusiones
- 5. Gestión de los documentos. Cómo citar correctamente los documentos utilizados

Programas y gestores de referencias bibliográficas: los programas BIBOPIA y Mendeley.

5. Metodología docente

Se seguirá el siguiente planteamiento didáctico:

El curso cuenta con materiales de instrucción para cada unidad didáctica en la que se proporciona:

- a) El contenido básico
- b) Propuesta de actividades de aprendizaje
- c) Recursos para complementar la información y/o para ayudar al desarrollo de las actividades.

Para el aprovechamiento de cada unidad es recomendable seguir los siguientes pasos:

a) Estudiar la unidad desarrollando las actividades de aprendizaje que se proponen.

Analizar y realizar las actividades de evaluación que se señalan en el aula digital y enviarlas al profesorado de acuerdo con el calendario y los canales de entrega establecidos (en la mayoría de casos Foros de discusión). Cada unidad didáctica cuenta con diversas actividades entregables y actividades de libre elección (se recomienda que se realicen todas las actividades). El profesorado está disponible para atender tutorías individuales (preferiblemente mediante videoconferencia) al final de cada unidad didáctica para orientar al alumnado y solventar dudas y cuestiones que pueda tener. Para solicitar una video-tutoría debéis escribir un mail al profesor Rubén Comas (rubencomas@uib.es) para acordar una fecha y herramienta que se va a emplear (Skype normalmente).

6. Estimación del volumen del trabajo

Modalidad	Nombre	Horas	%
Actividades de trabajo teórico		25	40%
Visionado de vídeos	Visionado y comprensión de los vídeos de explicaciones	8	
Seminarios y talleres	Lectura comprensiva de los temas de estudio	17	
Actividades de trabajo práctico		37,5	60%
Estudio y trabajo individual	Teletutoría ECTS (e-mentoring) (de los temas y las actividades)	2,5	
Evaluación:	Resolución de actividades (el listado de actividades entregables queda recogido en la plataforma del curso)	25	
Evaluación:	Realización de un plan de investigación para la tesis	10	
Total		62,5	100,00%

7. Plan de trabajo o cronograma

TEMPORALIZACIÓN DEL CURSO EN LINEA del 04/05/2020 al 21/06/2020 DESCRIPCIÓN INICIO **FINAL** TEMA 1 Importancia de la revisión de la literatura 04/05/2020 11/05/2020 en todo proceso de investigación educativa La revisión narrativa y la sistemática Etapas en la adopción de un enfoque sistemático para la realización de la revisión El Servicio de Biblioteca y Documentación de la UIB TEMA 2 11/05/2020 18/05/2020 **TEMA 3** Cómo obtener información de las bases 18/05/2020 28/05/2020 de datos Las principales bases de datos de temática educativa: ERIC, REDINED, CSIC, otras Las principales bases de datos generalistas de literatura científica: WoS y **SCOPUS** Bases de datos sobre tesis: TDR, DART, OATD y otras Otras fuentes a consultar: OpenDOAR y buscadores académicos TEMA 4 Selección de documentos a partir de 28/05/2020 04/06/2020 criterios explícitos. Análisis de los documentos y redacción de conclusiones TEMA 5 Cómo citar correctamente los 04/06/2020 11/06/2020 documentos utilizados Programas automáticos para realizar bibliografías: los programas BIBOPIA y Mendeley ACTIV. 10 días dedicados a que el alumnado 11/06/2020 21/06/2020 pueda finalizar y entregar las actividades propuestas para evaluación

Técnicas de búsqueda bibliográfica y documentación (revisión de la literatura en el ámbito de la investigación educativa)
Guía docente

8. Evaluación de los aprendizajes del alumnado

La nota final será el resultado de:

- El desarrollo de las actividades propuestas (75%). Para aprobar esta parte se deben entregar, al menos, el 80% de las actividades propuestas.
- Planificación de una revisión sistemática de la literatura (25%)

9. Recursos, bibliografía y documentación complementaria

Toda la documentación y recursos necesarios estarán al alcance del alumnado a través de la plataforma Aula digital.

Aula digital.uib.cat

