

Curso o Actividad de Formación Presencial para el PDI

1. Título del curso o de la actividad formativa

Cómo seleccionar adecuadamente la revista donde publicar. Taller Práctico.

2. Coordinador

¿Participa como formador? **NO**

Nombre y apellidos:

Rosario Gestido del Olmo

Correo electrónico:

Charo.gestido@uca.es

Categoría profesional:

Facultativo de Archivo y Biblioteca

Universidad / Empresa:

Universidad de Cádiz

Centro:

Servicio Central de Biblioteca

Área de conocimiento:

Biblioteca

3. Otros Formadores

Nombre y apellidos:

Jesús Fernández García

Correo electrónico:

Jesus.fernandez@uca.es

Teléfonos de contacto:

956 01 6304

Universidad / Empresa:

Universidad de Cádiz

Centro:

Biblioteca del Campus de Puerto Real

Área de conocimiento:

Biblioteca

Categoría profesional:

Técnico de Gestión de Recursos de Información / Ayudante de Archivo y Biblioteca

Información adicional que quiera destacar:

4. Receptores de la formación

Perfil del PDI al que recomienda esta formación:

PDI interesado en el tema

Número de participantes recomendados:

25

Requisitos previos que deben cumplir los receptores para poder acceder a esta formación:

-

5. Planificación

Duración total del curso en horas:

4

Número de sesiones presenciales:

1

Duración en horas de cada sesión presencial:

4

Fecha, horario y lugar de realización:

Se van a realizar cuatro ediciones de este curso:

CAMPUS CÁDIZ:

28 de noviembre de 2016 de 10:00h a 14:00h en el espacio de aprendizaje de la Biblioteca de Ciencias Económicas y Empresariales.

CAMPUS PUERTO REAL:

29 de noviembre de 2016 de 10:00h a 14:00h en el espacio de aprendizaje de la Biblioteca del Campus de Puerto Real.

CAMPUS JEREZ:

13 de diciembre de 2016 de 10:00h a 14:00h en el espacio de aprendizaje de la Biblioteca del Campus de Jerez.

CAMPUS ALGECIRAS:

15 de diciembre de 2016 de 10:00h a 14:00h en el aula de informática I-2.3, Escuela Politécnica Superior de Algeciras (EPSA)

Se recomienda asistir con ordenador portátil propio para trabajar con mayor comodidad.

¿Requiere soporte en el Campus Virtual?:

No

Recursos que requiere para impartir la actividad:

6. Beneficios para la docencia, para la investigación y/o para la gestión

Mejorar la forma de seleccionar las revistas más adecuadas para la publicación según área y temática del artículo en base a una serie de criterios de calidad, prestigio, difusión, visibilidad y otros. Aplicando un proceso sistemático de búsqueda y selección de revistas.

7. Tutorías

Herramientas que empleará para asesorar a los estudiantes:

Correo electrónico del formador.

8. Competencias que se desarrollan en la actividad formadora

Metodológicas, Innovación y Trabajo en Equipo.

9. Objetivos

Generales:

- 1. Conocer los diferentes índices de calidad y herramientas de evaluación bibliométrica, que permitan al investigador evaluar las publicaciones.*
- 2. Aprender a seleccionar la revista donde intentar publicar, más adecuada al artículo que hemos escrito y a nuestros intereses como investigadores.*

Específicos:

10. Contenidos

A veces, los investigadores tienen dificultades a la hora de seleccionar la mejor revista a la que enviar sus trabajos, y sólo tienen en cuenta el factor de impacto en JCR para seleccionar la revista, sin verificar que la temática o tipo de artículo encaje con la línea editorial de la

revista, sin tener en cuenta los tiempos de revisión, las políticas de acceso abierto, etc...

Y eso genera rechazos evitables o problemas posteriores. Con este curso, queremos proporcionar una serie de criterios sencillos y efectivos que sean de ayuda al PDI a la hora de realizar dicha selección.

El curso incluiría una parte eminentemente práctica, de forma que el investigador asimile la metodología y criterios de selección y realice allí mismo la selección de revistas para una temática concreta.

1. *Criterio de Calidad y Prestigio: Indicios de calidad para revistas.*
 - a. *Web of Science y Journal Citation Reports (JCR)*
 - b. *Scopus y SCImago Journal & Country Rank (SJR)*
 - c. *Google Académico*
 - d. *Latindex*
 - e. *ERIH (European Reference Index for the Humanities)*
 - f. *CIRC (Clasificación Integrada de Revistas Científicas)*
 - g. *Sello FECYT*
2. *¿Qué criterios de calidad serán mejor valorados por las Agencias de evaluación: ANECA y CNEAI?*
3. *Criterio de difusión y visibilidad: Open Access. Acceso Abierto a la Ciencia*
 - a. *Revistas Open Access*
 - b. *Revistas que permiten el Autoarchivo*
4. *Más allá de los criterios de calidad y difusión:*
 - a. *Selección según idioma*
 - b. *Selección según tipo de artículo y temática*
 - c. *Selección según posibilidades de aceptación. Número de artículos publicados y periodicidad.*
 - d. *Selección según plazos de revisión y publicación*
5. *Aplicaciones web que te ayudan a seleccionar la revista adecuada*
6. *Ejercicio Práctico de Selección de Revistas:*
 - a. *Elegir una temática y buscar las revistas más adecuadas para publicar, completando una plantilla con los criterios expuestos, que le será proporcionada, para finalmente seleccionar las tres mejores posibilidades.*

11. Metodología

Trabajo individual y en grupo con ordenadores a partir de las explicaciones del profesor, incluyendo prácticas.

12. Evaluación

Asistencia obligatoria.