

Curso o Actividad de Formación Presencial para el PDI

1. Título del curso o de la actividad formativa

Cómo comunicar, diseminar y dar visibilidad a nuestras publicaciones a través de Internet.

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 usuarios del gestor de Referencias Refworks

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:

3 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:

4 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:

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

CAMPUS ALGECIRAS:

10 de noviembre 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 comunicar, difundir, diseminar y dar visibilidad a nuestra producción científica, así como a nuestra visibilidad como investigadores, gestionando la identidad digital.

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 y aprender a utilizar herramientas para comunicar, difundir, diseminar y dar visibilidad a nuestra producción científica.*
- 2. Conocer y aprender a utilizar herramientas para mejorar nuestra visibilidad como investigadores, gestionando nuestra identidad digital.*
- 3. Que el alumno se cree, dentro del tiempo del curso, al menos el perfil en Google Scholar y se suscriba a ResearchGate o Academia.*

Específicos:

10. Contenidos

- *Comunicación y Difusión en Acceso Abierto: [Ampliando la visibilidad de nuestra producción científica]*
 - *Movimiento Open Access*
 - *Depositar nuestras publicaciones en repositorios institucionales y temáticos para hacerlos accesibles fácilmente*
- *Identidad Digital: [Manejando nuestra identidad digital, que los demás encuentren sobre nosotros en internet aquello que más nos interesa, mejorando nuestra visibilidad como investigadores]*
 - *Nuestra imagen en la red*
 - *Por qué debemos participar*
 - *Cómo hacerlo: herramientas genéricas: Twitter, Facebook y Blogs para investigadores.*
- *Herramientas sociales específicas para Investigadores:*
 - *Redes Sociales para Investigadores: [Participando de la conversación e intercambio científico en nuestra área de conocimiento y reforzando o creando nuestra red de contactos]*
 - *ResearchGate*
 - *Academia*
 - *Mendeley (como red social)*
- *Perfiles de Investigadores: [Diseñando nuestra identidad en la red, haciendo nuestro trabajo fácilmente localizable]*
 - *ORCID*
 - *ResearcherID*
 - *Scopus Author Identifier*
 - *Google Scholar Citations*
 - *Microsoft Academic Search*

11. Metodología

Trabajo individual y en grupo con ordenadores a partir de las explicaciones del profesor, incluyendo prácticas en las que el alumno se cree al menos el perfil en Google Scholar y se suscriba a ResearchGate o Academia.

12. Evaluación

Asistencia obligatoria.