

PROGRAMA DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO

MODELO PROPUESTA DE ACCIÓN FORMATIVA

TÍTULO	HERRAMIENTAS ON-LINE PARA LA ELABORACIÓN DE UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA DE LA LITERATURA (SLR)
MÓDULO AL QUE PERTENECE	Formación para la investigación: Formación básica para la labor investigadora
DURACIÓN EN HORAS	6 horas
MODALIDAD	Presencial
FECHAS Y HORARIO	20 y 21 de marzo de 2024 Horario: de 10:00 – 13:00 horas
PLAZAS A OFERTAR	18 plazas para PDI 18 plazas para alumnos de doctorado
PERFIL DE LOS DESTINATARIOS	PDI y doctorandos. <u>(Requisito conocer los elementos fundamentales de una SLR y/o haber participado en alguna actividad formativa al respecto).</u>
OBJETIVOS Y COMPETENCIAS A CONSEGUIR	Realizar una revisión sistemática de la literatura es una tarea que requiere una gran cantidad de trabajo por parte del investigador. El objetivo principal de este curso es utilizar una herramienta on-line que facilite esta labor, ayudando a la planificación, realización y elaboración de distintos informes. Las competencias a conseguir por los alumnos serían: <ul style="list-style-type: none"> - Aprender las principales etapas para llevar a cabo una revisión sistemática de la literatura según las metodologías existentes. - Planificar la revisión sistemática de literatura y sus diferentes etapas. - Ejecutar la evaluación de calidad y extraer datos para su posterior publicación.
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> - Introducción y fases para realizar una revisión sistemática de la literatura (<i>Systematic Literature Review</i> - SLR). - Identificación de la necesidad de una revisión. - Planificación de una SLR. - Búsqueda, identificación y selección de los artículos objeto del estudio de la SLR. - Extracción y análisis de los resultados de una SLR.
METODOLOGÍA	Se trata de un curso de carácter eminentemente práctico. Se imparte en dos sesiones presenciales en las que se explicará las herramienta on-line elegidas y todas sus opciones, con el objetivo de que el alumno sea capaz de utilizarla para llevar a cabo una SLR en todas sus fases.
CARACTERÍSTICAS DEL AULA	Ordenadores
PROFESORADO DE LA ULE	Francisco Jesús Rodríguez Sedano (5 presencial) Miguel Ángel Conde González (1 hora presencial)