



**VNIVERSIDAD
D SALAMANCA**

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DEL SUR



CURSO DE FORMACIÓN DOCENTE

CENTRO UNIVERSITARIO DEL SUR UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Guadalajara, Jalisco, México

Junio 2016

CARTA DESCRIPTIVA

Nombre del Curso

VISIBILIDAD Y DIFUSIÓN DE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

Herramientas y estrategias para aumentar el acceso y el impacto de la producción científica y académica en Centros de Investigación

Destinatarios

Personal Académico*:
-Profesores Investigadores
-Profesores Docentes
-Profesores de Asignatura
-Técnicos Académicos

Personal Administrativo:
-Coordinadores Académicos
-Jefes de Biblioteca
-Bibliotecarios Referencistas

Estudiantes:
-Alumnos que estén cursando un Posgrado del PNCP-CONACyT

*Nota: adscritos a un Centro de Investigación o a un Posgrado del PNCP-CONACyT.

Objetivo general

Desarrollar una plan de acción para la promoción y mejora de la visibilidad de la producción científica y académica

Objetivos particulares

-Entender y valorar los beneficios de contar con una estrategia de visibilidad y difusión de la producción científica y académica asociada a un Centro de Investigación

-Entender e identificar los retos que presentan las nuevas formas de comunicar y evaluar la producción científica y académica en el contexto del concepto de ciencia 2.0

-Conocer y analizar practicas y experiencias de éxito en la mejora y en el incremento de la visibilidad e impacto de la producción científica y académica

-Conocer y emplear herramientas y recursos que evalúan, propician e incrementan la visibilidad y el impacto de la producción científica y académica

Propósito

La investigación y la producción académica, científica y tecnológica son acciones sustantivas de los Centros de Investigación; la visibilidad, la difusión, el impacto y el acceso a través de la documentación y la publicación de los resultados de estos trabajos de investigación son parámetros e indicadores del valor, la calidad y la pertinencia del quehacer y razón de ser de estos Centros de Investigación.

Hoy en día, la comunicación y la evaluación de la producción científica ha sufrido grandes cambios como resultado de la integración de herramientas y plataformas tecnológicas de la denominada Web 2.0, esto ha dado origen a un nuevo entorno y contexto para la Ciencia, la Ciencia 2.0.

Ante el reto y el contexto de los nuevos medios para comunicar y los nuevos métodos para evaluar de la Ciencia 2.0, es prioritario que Centros de Investigación cuenten con estrategias, mecanismos y herramientas que propicien e incrementen la visibilidad, la difusión y el impacto de sus trabajos de investigación.

El presente curso introduce a sus participantes en el conocimiento de las nuevas exigencias que la Ciencia 2.0 plantea a Centros de Investigación ante la evolución del esquema de comunicación y evaluación de la producción científica.

Contenidos

Modulo 1. La comunicación de la ciencia
 Viejos y nuevos modelos de comunicación científica
 Viejos y nuevos modelos de evaluación científica
 Producción científica y académica

Modulo 2. Impacto, visibilidad y accesibilidad
 Criterios e indicadores
 Donde publicar
 Acceso

Modulo 3. Gestión y promoción de la producción científica y académica
 Estrategias
 Herramientas, recursos y medios
 Política institucional

Modalidad

Mixta
 -Presencial 50% - 25 hrs
 -Virtual 50% - 25 hrs

Metodología

El curso será eminentemente práctico, con aportes de contenidos teóricos. Se motivara la interacción participativa y significativa entre los asistentes tanto en la etapa presencial, así como en la etapa virtual. En la etapa virtual habrá un proceso de tutoría y seguimiento individualizado. La evaluación será continua y formativa.

Evaluación

-Asistencia al 100% de las sesiones presenciales
 -Participación en la etapa virtual
 -Realización y entrega de las actividades de aprendizaje obligatorias según el calendario que se establezca para ello por los instructores (etapa presencial y virtual)

Duración

50 hrs Curso (teoría y práctica) distribuidas en:
 -una semana lectiva presencial (25 hrs) a celebrarse del 13 al 17 de junio
 -tres semanas lectivas virtuales (25 hrs) flexibles entre el 20 de junio y 10 de julio

Fechas

-13 al 17 de junio de 2016 etapa presencial (en horario de 09:30 a 13:50 hrs.)
 -20 de junio al 10 de julio de 2016 etapa virtual

Cupos

Hasta 25 participantes

Coordinador

Dr. Antonio López Espinoza
 Director del Centro de Investigaciones en Comportamiento Alimentario y Nutrición (CICAN) - CUSur - Universidad de Guadalajara (MEX)

Dr. Alejandro Macias Macias
 Director de la División de Ciencias, Artes y Humanidades del Centro Universitario del Sur (CUSur) - Universidad de Guadalajara (MEX)

Dra. Fatima Ezzahra Housni
 Directora del Centro de Investigaciones en Territorio y Ruralidad (CITER) - CUSur - Universidad de Guadalajara (MEX)

Instructores

-Doctoranda: Alicia García Holgado
PhD Programme Education in the Knowledge Society | Grupo de Investigación GRIAL
Universidad de Salamanca (ESP)

-Doctorando: Martin Adalberto Tena Espinoza de los Monteros
PhD Programme Education in the Knowledge Society | Universidad de Salamanca (ESP)
Coordinación de Bibliotecas - Red de Bibliotecas (REBIUdeG) | Universidad de Guadalajara (MEX)

CV Instructores



**Alicia
García
Holgado**

+Ingeniera Informática y Máster en Sistemas Inteligentes por la Universidad de Salamanca (ESP).
+Actualmente está realizando su doctorado en el Programa Formación en la Sociedad del Conocimiento de dicha Universidad, especializada en el uso de las tecnologías aplicadas en la mejora de la gestión del conocimiento en diferentes contextos.
+Miembro desde 2009 del Grupo de Investigación en InterAcción y eLearning de la Universidad de Salamanca.
+Ha participado como soporte técnico en varios proyectos de investigación europeos.
+También ha colaborado en la definición e implantación de ecosistemas eLearning para dar soporte a la gestión de la formación en diversos contextos, desde grandes grupos de empresas hasta la Administración Pública.



**Martin
Adalberto
Tena
Espinoza
de los
Monteros**

+Ingeniero en Recursos Naturales por la Universidad de Guadalajara (MEX); Máster en Bibliotecología y Ciencias de la Información por el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (MEX).
+Actualmente está realizando su doctorado en el Programa Formación en la Sociedad del Conocimiento en la Universidad de Salamanca (ESP), especializado en tema del acceso abierto (open access), así como el desarrollo e implementación de servicios de información en Redes Bibliotecarias y Centros de Información orientados a dar soporte a la investigación.
+Profesor desde el 2006 en la Licenciatura en Bibliotecología y Gestión del Conocimiento del Sistema de Universidad Virtual de la Universidad de Guadalajara.
+Bibliotecario referencista en la Red de Bibliotecas de la Universidad de Guadalajara (REBIUdeG) desde el año 1996, y responsable del desarrollo de proyectos para la mejora y evaluación de los servicios bibliotecarios en la Coordinación de Bibliotecas desde el año 2008.
+Colaborador en iniciativas cívicas de acceso a la información.

