

PROYECTO LATINDEX

TALLER LATINDEX PARA NUEVOS EDITORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS



Facilitadores: M.Sc. Saray Córdoba González y equipo LATINDEX /UCR

Fechas: 19 y 20 de octubre de 2011.

Lugar: Auditorio Centro de Transferencia Tecnológica, ITCR,

Objetivos: Capacitar a los relevos de los editores de las revistas científicas y académicas de las universidades públicas costarricenses en la edición y gestión de las revistas impresas y electrónicas.

Motivación: Desde hace seis años Latindex UCR ofrece talleres para editores de revistas científicas, con diversos temas y enfoques, apoyados siempre por la Universidad de Costa Rica en su calidad de representante nacional de Latindex. De esta forma se han capacitado numerosas personas, cuyos efectos se pueden percibir en el mejoramiento sustancial de las revistas nacionales. No obstante, las personas cambian y con ellas se va el conocimiento y la experticia acumulada, por lo que es importante ofrecer una nueva oportunidad para quienes no han participado en ocasiones anteriores, con el propósito de formar un grupo de relevos, quienes asumirán la dirección de cada una de las revistas en el futuro. El proyecto **FEES-CONARE** que en este primer año promueve el mejoramiento de las revistas científicas y académicas costarricenses, ofrece en esta oportunidad este taller con el objetivo de formar esa población de relevo que se encargará de dirigir y gestionar las revistas en los próximos años.

Público: Directores, editores o miembros de Consejos Editoriales de las revistas editadas por instituciones de educación superior costarricenses. Requisito indispensable: que no hubieran participado en los talleres anteriores, pues su nivel es **BÁSICO**.

Cupo máximo: 40 personas.

Programa

Miércoles 19 octubre de 2011

8:00 Registro de los participantes

9:00 Recibimiento y Bienvenida

9:30 Café

10:00 Tema 1: Importancia de las revistas científicas en la transferencia de conocimientos.

Exponente: Saray Córdoba

Contenidos:

1. Una breve historia
2. La relación investigación y comunicación del

conocimiento científico

3. Papel de las revistas en la evaluación de la ciencia
4. Las principales revistas en el mundo: ¿Por qué son principales?
5. El acceso abierto como derrotero de las revistas en Costa Rica y el mundo.

11:00 Tema 2: Gestión de una revista académica

Exponente: Ricardo Chinchilla

Contenidos:

1. Política editorial (objetivos, funciones del Comité Editorial, definición de la revista, idioma)
2. Grupos para la gestión de la revista
3. Secciones de una revista

4. Importancia de la evaluación por pares (Evaluadores externos)
5. Proceso de selección de artículos
6. Manual para el autor y diagramación
7. Calendario editorial y seguimiento

12:00 Almuerzo

13:00 Tema 3: Normalización

Exponente: Saray Córdoba

Contenidos:

1. Importancia de las normas para la edición de una revista académica y organismos normalizadores
2. Función del ISSN
3. Normas de presentación formal
4. Normas para la presentación de artículos
5. Normas para la presentación de resúmenes y palabras clave
6. Instrucciones a los autores

14:30 Café

15:00 Tema 4: ¿Revista digital o impresa?

Exponente: Jorge Polanco y Ana Ligia López

Contenidos:

1. Recursos necesarios para desarrollar una revista electrónica
2. Tipos de formatos existentes
3. Situación actual de las revistas en el mundo
4. Software de edición (OJS)

16:30 Espacio para preguntas

Jueves 20 de octubre de 2011

9:00 Tema 5: Modelos de evaluación y elementos de calidad editorial

Exponente: Saray Córdoba

Contenido:

1. ¿Qué es una revista indexada?
2. Necesidad de evaluar las revistas académicas
3. Características básicas de los modelos de evaluación
4. Criterios de calidad formales y de contenido

10:00 Receso para café

10:30 Tema 6: Criterios de calidad Latindex

Exponente: Jorge Polanco y Ana Ligia López

Contenido:

1. Criterios Latindex para revistas impresas y electrónicas

11:30 Espacio para preguntas

12:00 Almuerzo

13:00 Tema 7: Los índices de citas y el factor de impacto

Exponente: Saray Córdoba

Contenidos:

1. Sistemas de información que indexan revistas y sus productos
2. Cómo someter una revista a estos sistemas
3. Concepto de índices de citas
4. Concepto de factor de impacto y cómo se mide
5. Otros factores e índices que existen para medir el impacto

14:00 Tema 8: Recursos electrónicos para la visibilidad de las revistas

Exponente: Saray Córdoba

Contenidos:

1. Visibilidad de las revistas académicas costarricenses
2. Los sistemas de información en que están indexadas
3. Sistemas de información más exigentes

15:00 Receso para café

15:30 Preguntas, discusión y propuestas



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA



latindex UCR

latindex