

DOCENTE

Prof. Alfonso J. Rodríguez-Morales

MD, MSc, DTM&H, FRSTMH, FFTM RCPS, PhD(c).

Docente del Departamento de Medicina Comunitaria, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Tecnológica de Pereira (UTP), y del Posgrado de Epidemiología, Fundación Universitaria del Área Andina, Seccional Pereira, Risaralda, Colombia. Editor y miembro de Comités editoriales de varias revistas nacionales e internacionales. Miembro de la Asociación Mundial de Editores Médicos y del Consejo de Editores de Ciencia de Estados Unidos. Actualmente, está clasificado con un índice H de 12, con más de 100 publicaciones en revistas indexadas.

DURACIÓN DEL SEMINARIO

El Seminario tendrá una duración de 36 horas (9 horas/día).

FECHA, HORARIO Y LUGAR

Fecha límite

de pago: 20 de junio de 2014

Inicio: 24 de junio de 2014

Finalización: 27 de junio de 2014

Horario: 8:00 a.m. a 12:00 m. y de 1:00 p.m. a 6:00 p.m.

Cupo máximo: 30 participantes.

Inversión: \$350.000

Contacto: Centro de Investigación y Extensión Escuela de Microbiología

Teléfonos: 219 54 82 / 219 84 93

E-mail: microextension@gmail.com
hechosmicrobiologicos@gmail.com

Lugar: Universidad de Antioquia.

INSCRIPCIONES

Formulario de registro: <http://reune.udea.edu.co>

Para realizar la pre-inscripción ingrese al formulario y siga las siguientes instrucciones:

- Seleccione la sesión: Cursos y eventos.
- Seleccione en la Unidad Académica o Administrativa: Escuela de Microbiología/Consultar.
- Seleccione el Curso-Taller Estrategias para El Manejo Editorial de Revistas Científicas.
- Diligencie el formulario.
- Descargue el recibo de pago.
- Envíe copia del pago realizado al correo: microextension@gmail.com
- Recibirá un correo confirmando su inscripción.

La Universidad se reserva el derecho de suspender parcial o totalmente el Curso-Taller, en caso de no cumplir el punto de equilibrio. Los dineros percibidos por concepto de inscripciones serán devueltos a los aspirantes, bajo los parámetros que para tal efecto tiene la Universidad. El Curso-Taller será certificado desde el 80% de asistencia.

Curso-Taller Estrategias para EL MANEJO EDITORIAL de Revistas Científicas



Organiza:



DIRIGIDO A:

Editores de revistas científicas o miembros de comités editoriales.

OBJETIVO GENERAL

El objetivo principal del Curso-Taller es proveer a los participantes de herramientas básicas, basadas en la experiencia del instructor, para mejorar las habilidades relacionadas con el manejo editorial de una revista científica desde diferentes perspectivas con el fin de mejorar su nivel científico.

El formato del Curso-Taller es teórico-práctico, en cuyo sentido se espera que los participantes se involucren activamente en los diferentes contenidos, particularmente en las sesiones de trabajo de grupo.

El Curso-Taller incluye sesiones teóricas con presentaciones y discusiones, así como sesiones prácticas relacionadas en las cuales se abordarán los aspectos teóricos aplicados a situaciones reales del manejo editorial en revistas vinculadas al instructor o a los editores participantes.

Este Curso-Taller ha sido dictado por el instructor a autores y editores en diferentes formatos y variaciones desde el año 2003 en Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Honduras, Panamá, Perú y Venezuela.

Una vez culminado el Curso-Taller, se otorgará un certificado acreditando la participación en el mismo.

MÓDULO 1

1. Introducción a la publicación científica.
2. Status de la investigación científica latinoamericana y colombiana.
3. Status de la publicación científica colombiana: mitos y realidades.
4. Trabajo de grupo: evaluación crítica de las revistas.
5. Estructurando un equipo editorial eficiente.
6. El Comité Editorial.
7. Prácticas basadas en evidencias: vínculos con el proceso editorial.

MÓDULO 2

1. Apoyo a la redacción científica: el ejemplo del Comité Mentor.
2. Criterios y pautas para el funcionamiento de un Comité de Arbitraje.
3. Indizaciones Nacionales y Regionales.
4. Internet como herramienta del proceso editorial.
5. Trabajo de grupo: uso del internet en el proceso editorial.
6. Introducción a Index Medicus/Medline y Scopus.
7. Proceso de Indización en Index Medicus/Medline y Scopus.

MÓDULO 3

1. Redacción científica: presentación de resultados.
2. Estrategias para incrementar la cantidad y la calidad de manuscritos.

3. Oficina Editorial, Administración Editorial y Editores Técnicos.
4. Estímulos e incentivos de la investigación y publicación científica.
5. Proof-reading o revisión de galeras.
6. Trabajo de grupo: re-ingeniería editorial de una revista.
7. Acerca de la WAME y el COPE.

MÓDULO 4

1. El ICMJE, las Normas de Vancouver, las Normas APA.
2. El factor de impacto e indicadores de productividad científica.
3. Conflicto de Intereses.
4. Principios fundamentales de Autoría.
5. Manejo de Softwares Editoriales.
6. Constitución de un número o ejemplar de la revista.
7. Trabajo de grupo: brainstorm planificativo de la revista.
8. Ética en publicación científica.
9. Entrega de credenciales.

REQUISITOS PARA LA PARTICIPACIÓN

- ▣ Ser profesional en cualquier área científica.
- ▣ Miembro de un Comité Editorial o de un Comité de Arbitraje de una revista científica.
- ▣ Conocimientos básicos de computación (Internet, Word y Excel).
- ▣ Dominio técnico del idioma inglés.