

DIRECTORIO

Dr. Fernando De León González
Rector de la Unidad

Mtro. Mario Alejandro Carrillo Luvianos
Secretario de Unidad

Dra. Lilia Rebeca Rodríguez Torres
Coordinadora de Educación Continua y a Distancia

Lic. María Elena Alonzo Fernández
Asistente Administrativo, CECAD

TIPO DE DOCUMENTO QUE SE OTORGA

Constancia con valor curricular, por parte de la Coordinación de Educación Continua y a Distancia de la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco

NOTA

En caso de que el cupo mínimo no sea cubierto, la CECAD se reserva el derecho de modificar las fechas o cancelar.



CECAD
UAM Xochimilco



@cecad_uamx

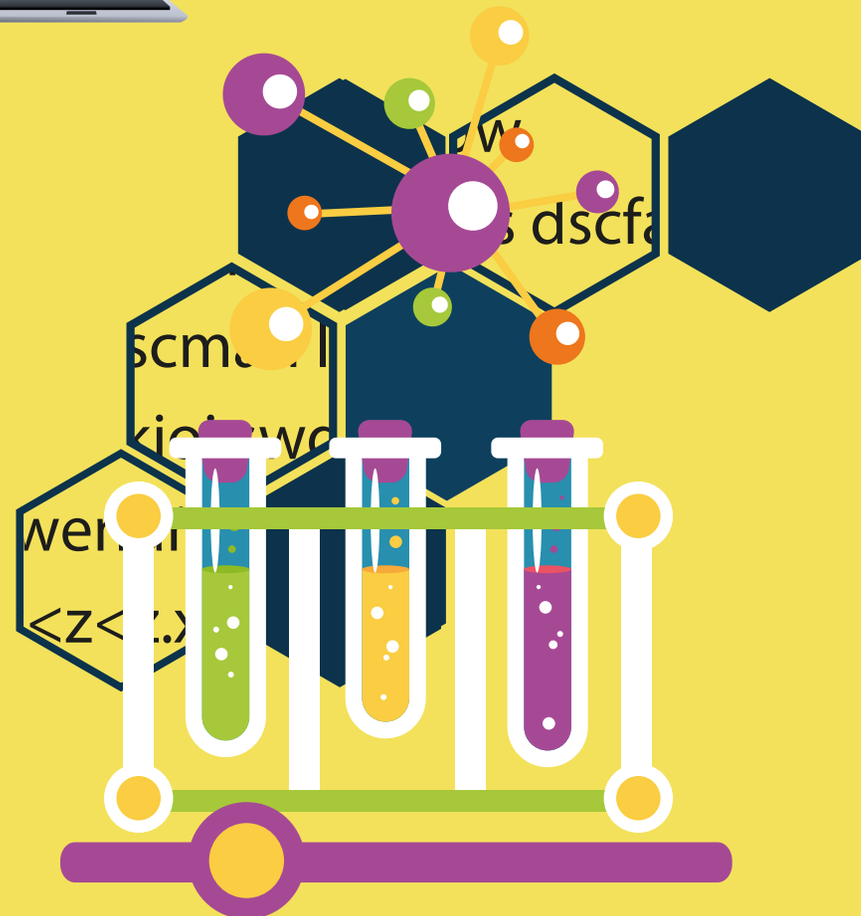
Regístrate en el correo:
difusion.cecad@correo.xoc.uam.mx

CURSO EL ARTÍCULO CIENTÍFICO

Estrategia para su escritura y aprobación



Curso en línea



Del 06 al 17 de julio 2020



Responsable del curso:
Dr. Jesús G. Rodríguez Diego

Contenido del curso

Objetivo general

Proporcionar a docentes y alumnos vinculados con la actividad científica, las herramientas teóricas y prácticas sobre las estrategias para la escritura de artículos científicos, selección de revistas para su publicación y los mecanismos de procesos de arbitraje y aprobación. Conocer las normas generales para la escritura de tesis y la elaboración de otros documentos científicos.

Objetivos particulares

1. Conocer los componentes del artículo científico y analizar detalladamente la estructura que lo sustenta.
2. Analizar y valorar la estrategia a seguir en la redacción de un artículo científico respecto al uso adecuado de la bioestadística, tablas y gráficos.
3. Conocer, analizar y manejar las fuentes idóneas actuales de búsqueda de información.
4. Actualizar sobre el estilo correcto en la escritura del artículo científico.
5. Profundizar sobre las fallas más frecuentes en el uso del idioma inglés.
6. Conocer las estrategias y características del proceso de arbitraje.
7. La publicación del artículo científico.
8. Confección de otros documentos científicos.
9. Lograr que los alumnos se ejerciten en la crítica científica.

El artículo científico y su estructura

1. Generalidades, Conceptos y Organización
2. Título, Autores y Resumen
3. Introducción, Objetivo y Material y Métodos
4. Resultados, Discusión y Conclusiones
5. Referencias bibliográficas.

Como completar correctamente la escritura del artículo científico

1. El uso de la bioestadística (biometría) en el artículo científico.
2. Las tablas.
3. Las Ilustraciones.

Búsqueda de información de frontera para la actualización de un artículo científico

1. Fuentes clásicas de información
2. Bases de Datos especializadas
3. El uso de la Internet en la búsqueda de información

El estilo

1. El lenguaje
2. El estilo
3. Errores en la redacción

El uso del idioma inglés

1. Construcción de oraciones en idioma inglés
2. Errores

El arbitraje

1. Necesidades del arbitraje
2. El arbitraje de artículos
3. La publicación del artículo científico

La confección de otros documentos científicos

1. La tesis
2. El cartel
3. Otros documentos científicos



Curso en línea

Costo externos: \$ 1,500.00

Costo comunidad UAM: \$ 1,200.00

Duración: 24 hrs. Cupo: mínimo 20, máximo 30

Asistencia mínima: 80%

Dirigido: público interesado en el tema

Traer propuestas de artículos científicos.

Regístrate en el correo:
difusion.cecad@correo.xoc.uam.mx