

MÉTODOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN II

Tercer Cuatrimestre

UNIDAD III

CUADRO SINÓPTICO

TRABAJOS CIENTÍFICOS PARA SU PUBLICACIÓN.

ASESORA: DRA. YANETH FABIOLA SOLORZANO

ALUMNO: MTRO. CARLOS AUSENCIO FLORES CARPIO

Febrero del 2022

TRABAJOS CIENTÍFICOS PARA SU PUBLICACIÓN

Artículo científico

Es un informe escrito y publicado que describe resultados originales de investigación

Presentación del manuscrito

Elegir con quien publicar

La demora de la publicación

El manuscrito debe ir acompañado de una Carta de acompañamiento

Proceso de arbitraje

El director busca quien revisará el manuscrito

Estos tratan directamente con los árbitros y los autores.

Proceso de Publicación

El original pasa corrientemente por un proceso de corrección en el que se rectifican los errores ortográficos y gramaticales

Revista Electrónica. Pueden incluir también sonido, películas breves y animación como referencias visuales para los datos, lo mismo que hacen los CD-ROM, aunque con diferente tecnología. La publicación tiene también las ventajas secundarias de los hiperenlaces y remisiones

Escribir tesis

Tienen por objeto mostrar que el candidato ha alcanzado la madurez y es capaz tanto de producir ciencia como de escribirla. Esta debe tener el nombre del autor

Monografía, es un trabajo individual escrito con el fin de exponer soluciones incompatibles preexistentes de un problema y evaluar las soluciones desde un punto de vista personal.

Informe Crítico, es un escrito breve, con una estructura muy pautada de acuerdo con los pasos del método científico que formula una solución novedosa y sólidos argumentos en su defensa.

Presentación de Trabajo verbal

Debe tener la estructura bien definida, describiendo cual es el problema y cual es la solución. Se debe tomar en cuenta el lugar y los equipos para exponer, realizar diapositivas bien hechas que prácticamente se interpreten solas, no se debe leer textos, entre otros tips.