



Pautas para realización del trabajo final

Presentación escrita:

Consigna general: "actuar como un revisor del artículo".

Utilizar formato IEEE Trans. (ieeetr) en dos columnas, http://icfich.wikidot.com/local--files/practicas/tpf_latex.tar.gz (para usuarios Latex), http://icfich.wikidot.com/local--files/practicas/tpf_ooffice.zip (para usuarios Word)

1. Breve introducción destacando aportes principales (max. 1 pag.): no debe ser una mera traducción del abstract.
2. Análisis crítico "general", a partir de (max. 2 pag):
 - a. La estructura general del artículo: resumen, contenidos, conclusiones.
 - b. Cómo los autores realizaron el análisis del estado del arte: estructura general, secuencia, "completitud" y crítica al trabajo original.
 - c. La bibliografía presentada: principales referencias, omisiones importantes.
3. Desarrollo de los pasos intermedios (e interpretación) de las ecuaciones y algoritmos más importantes (max. 2 pag.) (en caso de tratarse de una revisión muy extensa seleccionar una de las técnicas y en esta sección desarrollar sólo esa a partir de bibliografía complementaria).
4. Análisis crítico "de resultados", a partir de (max. 1 pag.):
 - a. Métodos experimentales (si corresponde)
 - b. Cómo se presentan y discuten las tablas y figuras.
 - c. ¿Hay trabajos futuros propuestos? ¿Es un trabajo preliminar o está "cerrado"?
5. Basándose en lo anterior completar el formulario de revisor que adjuntamos: justificando cada crítica.

Presentación oral:

Consigna general: "actuar como si estuviera presentando un artículo propio"

Duración: 15 minutos (no incluye preguntas)

Debe estar en condiciones de defender lo expuesto y el informe escrito previamente entregado.

FORMULARIO DE REVISION DE ARTICULOS

EVALUACIÓN GLOBAL (para ser devuelto a los autores)

* Autor(es):

* El título:

Por favor, asigne puntaje en [0 ..10] para los aspectos detallados debajo.

1. Relevancia respecto a la temática central de la revista:

2. Originalidad:

3. Calidad técnica:

4. Claridad y organización del trabajo:

5. Título y presentación del resumen:

6. Correspondencia con el formato de estilo:

Valoración global:

10: Aceptación Fuerte (Calidad excelente, ideas claras)

8: Aceptado (Calidad buena, resultados sólidos e interesantes)

6: Aceptación débil (Vota por la aceptación, pero no lo defenderá)

4: Débil Rechazo (no le gusta, pero no argumentará contra él)

2: Rechazo (argumentará para rechazar este trabajo)

0: Fuerte Rechazo (Impropio para esta revista)

COMENTARIOS DETALLADOS (para ser devuelto a los autores)

Por favor, describa las contribuciones principales del trabajo, proporcionando detalles que ayudarán a los autores a mejorar la calidad de su artículo.

1. Contribuciones principales:

2. Metodología y resultados:

3. Desarrollo teórico y contenido matemático:

4. Formato y organización general:

5. Estilo y lenguaje:

6. Aspectos positivos:

7. Aspectos negativos:

8. Comentarios adicionales:

Información para el Editor

* Autor(es):

* Título:

* Nombre del revisor:

* Su especialización en el tema del trabajo [0 ..10]:

* Comentarios al Editor: