
CIMPS 2 notification for paper 22

2 mensajes

CIMPS 2 <cimps2@easychair.org>

5 de septiembre de 2013, 17:42

Para: Maria Reina Zarate Nava <ma.reina.zarate@gmail.com>

Dear Author(s): Maria Reina Zarate Nava

Realidad Aumentada en prácticas de Laboratorio de Química I

We are delighted to inform you that your paper has been accepted for presentation in the CIMPS 2013 conference as poster paper.

Please take special care to ensure your paper is in the correct format (<http://www.ingsoft.mx/cimps2013/submissions-2/>) and is a maximum of 3 pages. Papers longer than 3 pages cannot be published.

1) The authors of accepted poster papers must also build and print a poster to be exhibited during the Conference. This poster must follow an A1 or A2 vertical format.

2) You must to register and make your payment as student or general public according your affiliation

Below, you will find attached the reports of the reviewers. Please consider the reviewers' comments carefully when preparing the final version of your poster.

The deadline for submission of your final camera ready poster is September 11, 2013.

To upload your Camera ready version poster please login to the submission system, following the My submissions option, and then select the option: Submit a new version.
<https://www.easychair.org/conferences/?conf=cimps2>

If you have any problem to submit your camera ready version please send your poster paper quoting in "Camera ready versión, ID, Poster Paper Tittle, and authors" to: conferencecimps@gmail.com

An accepted poster will be presented in the CIMPS Conference only if the final camera-ready version is accompanied by the payment receipt in the registration website up to September 20, 2013. You will shortly receive an automated email about how to do the register and the payment.

We look forward to welcoming you to Zacatecas, Zacatecas, México.

Best Regards,

CIMPS 2013 Scientific Committee
www.ingsoft.mx/cimps2013

= = = Specific Comments = = =

----- REVIEW 1 -----

PAPER: 22

TITLE: Realidad Aumentada en prácticas de Laboratorio de Química I

AUTHORS: Maria Reina Zarate Nava and Cecilio Francisco Mendoza Gonzalez

----- REVIEW -----

El documento presenta errores tipográficos

La definición de realidad aumentada está incompleta. Utiliza las siglas AR sin definir las.

No se explica cómo o porqué su propuesta mejora el proceso enseñanza-aprendizaje.

Los trabajos que se mencionan como relacionados presentan la única relación de haber utilizado la realidad aumentada en la enseñanza, esta sección debería estar encaminada a mejorar o hablar de porqué su propuesta es mejor o diferente.

Se requiere una explicación más a fondo de qué son los marcadores y cómo funcionan, de tal manera que se pueda establecer al menos porqué es importante generarlos o porqué son importantes para el estudiante

La sección de resultados se refiere a especificaciones técnicas y no a los resultados algún trabajo empírico.

El documento en general requiere de mucho trabajo explicativo, no se entienden los objetivos, la descripción del desarrollo de la aplicación es muy pobre, etc.

----- REVIEW 2 -----

PAPER: 22

TITLE: Realidad Aumentada en prácticas de Laboratorio de Química I

AUTHORS: Maria Reina Zarate Nava and Cecilio Francisco Mendoza Gonzalez

----- REVIEW -----

El trabajo es muy interesante y prometedor.

Un inconveniente del paper es que no explica con claridad cuál es el objetivo del trabajo. En la sección "Modelo propuesto" se da a nivel general: permitir el uso de AR en las prácticas de química, pero un poco más de concreción en el objetivo final de la aplicación sería de agradecer.

CIMPS 2 <cimps2@easychair.org>
Para: Maria Reina Zarate Nava <ma.reina.zarate@gmail.com>

5 de septiembre de 2013, 21:13

[El texto citado está oculto]