

POSGRADO EN DISEÑO Y VISUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Comité del Posgrado en Diseño y Visualización de la Información

Sesión 03

10 de febrero 2016

Dr. Ignacio Aceves Jiménez

Dra. Marcela Burgos Vargas

Dra. Marcela Buitrón de la Torre

Dr. Iván Garmendia Ramírez (C)

Dr. Luis Herrera Gutiérrez

Orden del día

1. El Dr. Jorge Sánchez de Antuñano presenta la Tesis del Mtro. Fernando Ignacio Gutiérrez Cortés titulada "Diseño de un modelo constructal para el estudio del impacto en Internet y diversos medios digitales en México. Un análisis de flujos para la predicción de formas en los nuevos entornos digitales" y propone como miembros del jurado a:

Dr. Marco Antonio Marín Álvarez (UAMA)

Dr. Iván Garmendia Ramírez (UAMA)

Dr. Alejandro Ocampo Almazán (ITESM)

Dr. Gabriela Elena Vieyra Balboa (ITESM)

2. Análisis para la determinación del ingreso 16° y sus respectivos niveles de Maestría y Doctorado.
3. Puntos varios

POSGRADO EN DISEÑO Y VISUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Comité del Posgrado en Diseño y Visualización de la Información

Sesión 03

Minuta

11 de febrero de 2016

Dr. Iván Garmendia Ramírez (C)

Dra. Marcela Burgos Vargas

Dra. Marcela Buitrón de la Torre

Dr. Luis Herrera Gutiérrez

- I. El Dr. Jorge Sánchez de Antuñano presenta la Tesis del Mtro. Fernando Ignacio Gutiérrez Cortés titulada "Diseño de un modelo constructal para el estudio del impacto en Internet y diversos medios digitales en México. Un análisis de flujos para la predicción de formas en los nuevos entornos digitales" y propone como miembros del jurado a:

Dr. Marco Antonio Marín Álvarez (UAMA)

Dr. Iván Garmendia Ramírez (UAMA)

Dr. Alejandro Ocampo Almazán (ITESM)

Dr. Gabriela Elena Vieyra Balboa (ITESM)

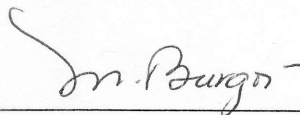
Acuerdo

Se autoriza Tesis y jurado.

Dr. Iván Garmendia Ramírez (C)



Dra. Marcela Burgos Vargas



Dra. Marcela Buitrón de la Torre

