



SEMINARIO DE ALUMNOS DE DOCTORADO 2018

Sesión 19. La comunicación de la ciencia en redes sociales digitales

Martes 13 de febrero, 2018

16:00 hrs.

Aula Luis Villoro (IIF)

Presenta

Adán Lerma Mayer

Resumen

Comúnmente se cree que Internet y las redes sociales digitales diseminan la información de forma masiva y rápida; se piensa que es un espacio que permite que todos tengan voz a través de un *tuit*, un blog o una entrada en Wikipedia. Sin embargo, en el mundo de la posverdad y los *fake news*, la comunicación de la ciencia puede perderse en un río de opiniones.

La comunicación, vista como un proceso de entendimiento de la otredad, puede darse en espacios de diálogo e intercambio como las redes sociales digitales que se han posicionado como la nueva ágora para la discusión pública. No obstante, la realidad es otra. Dentro de las plataformas en Internet, las comunidades se dividen ideológicamente y se rompe la comunicación, polarizando a la sociedad. Para la comunicación de la

ciencia, esto es evidente en las discusiones sobre la evolución, el cambio climático, la vacunación y las medicinas alternativas.

El objetivo de esta investigación es entender los procesos comunicacionales cuando dos comunidades epistémicas en torno a las medicinas alternativas, escépticas y no escépticas, se encuentran en las redes sociodigitales. A la luz de tres ejes conceptuales - cognitivo, sociocultural y tecnológico- se estudia el diálogo de prosumidores en Quora y Reddit respecto a temas como la homeopatía y la acupuntura. El análisis busca los sesgos que permiten, condicionan o impiden la comunicación entre comunidades epistémicas diferentes.

Orden del día

16:00 – 17:00 Presentación de Adán Lerma Mayer

17:00 – 17:15 **Receso**

17:15 – 17:45 Réplica

17:45 – 18:30 Preguntas y comentarios de los asistentes