5^{to} COLOQUIO DE LINGÜÍSTICA COMPUTACIONAL EN LA UNAM Y 1^{er} SEMINARIO DE LINGÜÍSTICA FORENSE

El pasado 29 de agosto, en el Aula Magna de la Facultad de Filosofía y Letras (FFyL), se inauguraron el 5to Coloquio de Lingüística Computacional y el 1er Seminario de Lingüística Forense en la UNAM, organizados por el Instituto de Ingeniería, la FFyL y el Centro de Enseñanza para Extranjeros, sede Taxco.

Estos dos eventos fueron inaugurados (de derecha a izquierda en la fotografía) por el Dr. Gerardo Sierra Martínez, jefe del Grupo de Ingeniería Lingüística del Instituto de Ingeniería; el Dr. Ernesto Priani Saisó, secretario académico de la FFyL; la Mtra. Ofelia Escudero, secretaria general de la FFyL, el Mtro. Javier Cuétara Priede, director del Centro de Enseñanza para extranjeros, sede Taxco, y la Dra. Fernando López Escobedo del GIL, que una de las pocas expertas en el país sobre temas de lingüística forense.

Este Seminario tuvo su primera edición apadrinada por el Coloquio de Lingüística Computacional, y es el resultado de los esfuerzos que se han hecho por parte de profesores de la Facultad de



Filosofía y Letras, como el Mtro. Javier Cuétara y la Mtra. Margarita Palacios, además del Dr. Gerardo Sierra. Tuvo como objetivo abrir nuevos espacios para que los alumnos tengan la posibilidad de acercarse a esta área y con ello conocer otros ámbitos en los que puedan desenvolverse laboralmente como, por ejemplo, fungir como perito experto en lingüística en caso de plagio, o en un caso de secuestro para realizar una comparación forense de voz. El desarrollo de esta área es fundamental, no sólo por los diversos campos de aplicación que tiene, sino también por la situación actual que se vive en el país. Además, la lingüística forense es un área donde no sólo los lingüistas participan, sino también ingenieros, psicólogos, profesionales del derecho y de la estadística, entre otros. Esta necesidad de integración de conocimientos alrededor de la lingüística forense es una oportunidad para la UNAM dado que cuenta con todas estas competencias.

El Coloquio, por su parte, mostró los avances y estudios que se han desarrollado en el GIL, principalmente, en temas como tecnologías de habla, lingüística de corpus, las humanidades digitales, aplicaciones de tecnologías del lenguaje, patrones de emociones y procesamientos de lenguaje natural.

Para mayor información sobre los eventos consulte la página: www.iling.unam.mx