

MTRO. ÉRIC HERNÁNDEZ RAMÍREZ

Es maestro en Economía por el Instituto de Investigaciones Económicas (IIEc), UNAM, y físico por la Facultad de Ciencias, UNAM, donde realizó su trabajo de tesis sobre el estudio de redes jerárquicas e índices de desigualdad en redes. Hoy día, cursa el Programa de Doctorado en Economía en el IIEc, donde continúa desarrollando su trabajo de investigación sobre crecimiento económico desde la perspectiva de redes.

Ha impartido clases en el Programa de Maestría en Economía del IIEc desde hace cuatro años y es Ayudante de Profesor en la licenciatura de Física, en la materia Temas selectos de Termodinámica y Física Estadística 1, donde se abordan temas multidisciplinarios, como la econofísica y la sociofísica, y donde imparte los temas referentes a redes complejas. De manera más reciente, participa como docente en el Centro de Educación Continua del IIEc, impartiendo los cursos “Redes aplicadas a las Ciencias Sociales, Biología y Medicina” y “R para ciencias sociales”.

Ha participado en distintos congresos nacionales e internacionales con temas referentes al análisis de redes, entre los que destacan el Congreso Nacional de Física, la Conference on Complex Systems 2017 y la 23rd International Input-Output Conference (IIOC).

Sus líneas de investigación son: crecimiento económico, análisis de insumo-producto, ciencia de redes y econofísica.