

Máster Universitario en Investigación e Intervención Social y Comunitaria

Asignatura: Métodos de Investigación Cualitativa y Cuantitativa en el Estudio de Problemas Sociales Contemporáneos

Conferencia: «**ANTROPOMÚSICA** de **IDA Y VUELTA**»

VIERNES 13 DIC 2019 16:00h.

Facultad de Estudios Sociales y del Trabajo de la Universidad de Málaga. Ampliación Campus Teatinos.

Imparte **Raúl Rodríguez**

Lugar: **Salón de Actos. Entrada libre** hasta completar aforo.

A partir de Razón de Son (2014) y La Raíz Eléctrica (2017), ambos trabajos publicados en formatos libro-disco, Raúl Rodríguez nos propone una conferencia musicada anclada en su trabajo de investigación etnográfica de más de 25 años en torno al Flamenco como expresión social y cultural y la relación de este con el entramado de las músicas populares del Caribe Afro-Andaluz. Para explicar parte de este proceso de investigación etnográfica Raúl Rodríguez presenta también un nuevo instrumento de su propia creación, el “Tres Flamenco”, interpretando en directo algunas de sus composiciones. La conferencia propone un viaje etnográfico que va desde el estudio de nuestra cultura y relaciones sociales a la experimentación artística. En él tendremos la posibilidad de conocer la etnografía como metodología de investigación social y cómo a través de ella se profundiza en los procesos sociales de ida y vuelta que conforman nuestra cultura compartida. El antropólogo y músico abre de esta forma nuevas vías posibles para la investigación y la intervención social y comunitaria a partir del diálogo entre la tradición y la creación, entre el conocimiento y la imaginación, entre la razón y el son.



Foto: Luis Castilla

Coordina: Docentes Asignatura Métodos de investigación cualitativa y cuantitativa en el estudio de problemas sociales contemporáneos. Máster en Investigación e Intervención Social y Comunitaria. Departamento de Psicología Social, Trabajo Social, Antropología Social y Estudios de Asia Oriental. Universidad de Málaga. Campus de Excelencia Internacional Andalucía Tech.

