



Asociación Española
de Ciencia Política y de
la Administración



El Instituto Europeo de Estudios Internacionales (IEEI), a través de su Cátedra sobre Relaciones Unión Europea – América Latina y el Caribe, invita al público en general a participar en la mesa redonda:

“Relaciones Unión Europea – América Latina, a debate”

Dicha mesa redonda tendrá lugar en el Salón de Actos de la Universidad Loyola (Campus Sevilla) el día 1 de abril de 2022 de 16:00 a 18:30 horas. Su celebración forma parte de las jornadas tituladas “Relaciones Unión Europea – América Latina, a debate” (31 de marzo y 1 de abril de 2022) organizadas por la Universidad Loyola (Campus Sevilla) con la colaboración de la Asociación Española de Ciencia Política y de la Administración (AECPA), la Fundación Agencia Aragonesa para la Investigación y el Desarrollo (ARAID), la Universidad Católica Andrés Bello (UCAB) y el IEEI.

La finalidad principal de las jornadas es aportar una reflexión crítica sobre el papel de la Unión Europea en América Latina, siendo esta región un objetivo principal de la política exterior española. Los diferentes temas se abordarán, primero, desde una perspectiva académica con la intención de desarrollar lazos de colaboración entre colegas europeos y latinoamericanos y fomentar los estudios y líneas de investigación Unión Europea-América Latina (por invitación). A continuación, se celebrará la mesa redonda en donde se contará con una visión profesional, tanto desde el ámbito económico como político, institucional y del tercer sector.

En la sesión académica, el IEEI participará con la ponencia “El rol de la Comisión Parlamentaria Mixta Unión Europea-México en la modernización del Acuerdo Global” presentada por la Dra. Mónica Velasco Pufleau (Directora de la Cátedra sobre Relaciones Unión Europea – América Latina y el Caribe).

Para más información, favor de consultar el programa adjunto y el siguiente vínculo de internet:

<https://eventos.uoyola.es/80954/detail/relaciones-union-europea-america-latina-a-debate.html>