



MEMORIA JUSTIFICATIVA DEL PROYECTO DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

16ª CONVOCATORIA DE ACCIONES DE INTERNACIONALIZACIÓN - CURSO 2024

Como parte de la 16ª Convocatoria de Acciones de Internacionalización, la Escuela de Ingeniería y Arquitectura (EINA) propuso dos acciones diferenciadas:

Acción 1 (prioritaria)

El presente proyecto tuvo como objetivo principal la asistencia por parte de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura (EINA) al **27th Annual Colloquium on International Engineering Education**, que se celebró los días 7 a 9 de noviembre en la University of Rhode Island (Kingston Campus), Estados Unidos.

Este foro fue creado por el **International Engineering Program** de la Universidad de Rhode Island, del que la Universidad de Zaragoza es socio participante a través de la EINA¹. Su objetivo fundamental discutir y compartir cuestiones e ideas relacionadas con el campo de la **educación en ingeniería para un mundo global**.

En dicho foro participaron docentes, tanto en ingeniería como en lenguas, así como administradores de programas internacionales, decanos, vicerrectores, rectores, líderes empresariales, representantes del sector público y estudiantes.

Al estar **específicamente centrado en la educación internacional en ingeniería**, la participación de EINA fue un medio excelente para establecer y mantener contactos con instituciones interesadas en programas internacionales de ingeniería en español. Así, durante el *Colloquium*, fue posible escuchar ponencias y mantener reuniones, entre otros, con:

- Sigrid Berka (Executive Director of the International Engineering Program at the University of Rhode Island),
- Kristin Johnson (Vice Provost for Global Initiatives at the University of Rhode Island),
- Anthony Marchese (Dean of Engineering at the University of Rhode Island),
- Abulawi Jutta (Hamburg University of Applied Sciences),
- Maria Claudia B. Alves (Texas A&M University),

¹ International Engineering Program - Spanish partners:
<https://web.uri.edu/engineering/academics/iep/curriculum/spanish/>



- Vinka Oyandel-Craver (University of Rhode Island),
- Chris Baxter (University of Rhode Island),
- David Dixon (South Dakota School of Mines and Technology),
- Andreas Weißenbach (Duale Hochschule Baden-Württemberg Mosbach),
- Thomas R. Histon (University of Cincinnati),
- Sherry Liao (University of Cincinnati),
- Carsten Kleiner (Hochschule Hannover),
- Lora Van Uffelen (University of Rhode Island),
- Thomas Walther (Technische Universität Darmstadt),
- Jana Freihöfer (Technische Universität Darmstadt),
- Nicole Sanderlin (Virginia Tech),
- Ute Kopka (Technische Universität Braunschweig),
- Alexandra Faille (Duoc UC),
- Nauzika KOVÁCS PhD (Budapest University of Technology and Economics),
- Meghan Soens (Boston Scientific).

A partir de esta acción, se han reforzado acuerdos existentes e iniciado otros nuevos, cuyos frutos se esperan obtener a corto y medio plazo.

Una reseña a esta acción fue publicada en https://www.linkedin.com/posts/cesar-garcia-hernandez_colloquium-aciee-engineeringeducation-activity-7261741097704415232-OIBq

Una reseña a esta acción será publicada en el boletín "La EINA en acción" del mes de noviembre.

Zaragoza, 25 de noviembre de 2024

Fdo.: César García Hernández

Adjunto a Dirección para Internacionalización