Acta de la sesión Nº 70, de noviembre de 2024, de la Comisión Académica del MÁSTER UNIVERSITARIO EN CAMBIO CLIMÁTICO, CARBONO Y RECURSOS HÍDRICOS

DÍAS: Se inicia el día 26/11/2024 a las 18:04 horas y finaliza el 26/11/2024 a las 19:25 horas.

LUGAR: Reunión virtual.

PARTICIPANTES:

- Carlos Ceacero Ruiz (Director) (CC)

- Antonio Gallardo (Coordinador) (AnG)

- Agustín González Fontes de Albornoz (Coordinador) (AgG)

- Mª Begoña Herrera Rodríguez (Coordinadora; Secretaria y R. de Calidad) (MBH)

- Juan Carlos Linares Calderón (Coordinador) (JCL)

ORDEN DEL DÍA:

- Discusión y valoración de las propuestas de asignaturas para la modificación del GCAM y su incidencia en el Máster en Cambio Climático, Carbono y Recursos Hídricos.

DELIBERACIONES Y ACUERDOS:

El día 26/11/2024 a las 12:59 horas el Director del Máster envía un correo electrónico urgente al resto de miembros de la Comisión Académica del Máster convocándoles a una reunión virtual para tratar el orden del día anteriormente mencionado.

Al inicio de la reunión, el Director del Máster informa al resto de los miembros de la Comisión que, tras analizar las diferentes asignaturas propuestas dentro del marco de la modificación del Grado en Ciencias Ambientales que han sido enviadas desde el decanato de la Facultad de Ciencias Experimentales a las diferentes áreas implicadas en dicho grado, surge la posibilidad de un potencial solapamiento de asignaturas entre el Grado en Ciencias Ambientales y el Máster en Cambio Climático, Carbono y Recursos Hídricos.

Este hecho preocupa bastante a todos los miembros de la Comisión Académica del Máster, ya que puede comprometer en un futuro la viabilidad del Máster.

Tras un debate en el que todos los miembros de la Comisión exponen su opinión al respecto, esta Comisión ha acordado solicitar una reunión formal con el Decano de la Facultad de Ciencias Experimentales para plantearle todas las dudas suscitadas por la incidencia que los contenidos y asignaturas que se están proponiendo en el marco de la modificación del Grado en Ciencias Ambientales pueda generar sobre el contenido y plan de estudios del Máster en Cambio Climático, Carbono y Recursos Hídricos, que actualmente se imparte en nuestra Universidad.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 19:25 horas del día 26 de noviembre de 2024.

VºBº Director/a: Coordinadora y Secretaria:

Fdo.: Carlos Ceacero Ruiz Fdo.: Mª Begoña Herrera Rodríguez