



**Universidad
de Huelva**

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS
INTEGRADAS

MÁSTER IEAC

REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL MÁSTER IEAC

Se convoca reunión de la Comisión Académica el día 13 de noviembre de 2025 a las 12:00h, para tratar el siguiente orden del día:

1. Informe de la directora.
2. Composición de la Comisión Académica durante el curso 2025/2026.
3. Valoración de las solicitudes de convalidación recibidas.

ACTA

1. Informe de la directora

- La directora comenta el desarrollo del inicio del curso con normalidad, a excepción de los recurrentes estados de alerta naranja que han influido en el desarrollo de algunas sesiones. Durante estos días se han seguido las instrucciones del Rectorado de la UHU. Se abre la posibilidad de contemplar sesiones de reserva en el calendario en el próximo curso.
- Actualmente contamos con 29 alumnos matriculados en UHU y 16 alumnos UNIA. Un número mayor de alumnos matriculados a cursos anteriores.
- Participación del Máster IEAC en las *II Jornadas de Formación y Difusión de TFGs y TFMs en el ámbito de la Educación, Psicología y Ciencias del Deporte* prevista para el día 26 de noviembre de 2025. Este año también participamos en la actividad de promoción de los títulos de máster ya que ha sido una buena forma de dar a conocer el título. Se organiza la asistencia de los miembros de la comisión al evento y el material publicitario. Se acuerda informar al equipo docente del evento y publicitarlo en la web.
- Se recuerda la reunión mantenida con Carmen Sánchez (Directora de Secretariado de Ordenación Académica) el pasado 5 de noviembre con y los responsables de Comunicación UNIA. Nos solicitan temas y expertos/as para impartir webinars durante el curso 2025/2026. Dentro del máster se proponen inicialmente 3 ponentes, uno de cada itinerario. La selección se realiza dentro de los equipos docentes de cada especialidad.

PONENTE 1: M.^a Carmen Morón Monge
Universidad de Huelva
<https://orcid.org/0000-0002-4025-1360>

PONENTE 2: Javier Benayas del Álamo.
Universidad Autónoma de Madrid (UNIA)
orcid.org/0000-0002-5906-9569
<https://jbenayas.com/>

PONENTE 3: Edelmira Rosa Badillo Jiménez
Universidad Autónoma de Barcelona
<https://portalrecerca.uab.cat/es/persons/edelmira-rosa-badillo-jimenez-3/>

- Se recuerda que disponemos de una nueva web que está activa desde el comienzo del actual curso (septiembre de 2025). Está en proceso de actualización, estando disponible desde comienzo de curso toda la información relativa al presente curso (calendario, TFM, ...).
 - Tutorización TFM. Se solicita a los responsables de los tres itinerarios que comiencen a sondear los intereses del alumnado en las diferentes líneas de investigación de TFM (reunión, cuestionario online...) atendiendo tanto al alumnado UHU como UNIA. Algunos docentes han comunicado la necesidad de asignar ya a su alumnado para un correcto desarrollo de la investigación.
 - Celia Sánchez informa sobre el programa UNIA-INNOVA tanto para la UHU como la UNIA. Se facilitará dicha información a la dirección del máster para publicar en web de la UHU.
2. Comisión Académica durante el curso 2025/2026: se continua con la misma composición y queda pendiente su aprobación con la incorporación de los representantes de alumnado por parte de UHU y UNIA.
3. Solicitudes de convalidación.

Este reconocimiento se hace tomando como referencia el siguiente acuerdo de la Comisión Académica el 10 de mayo de 2024:

PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS CON EL MAES		
PLAN DE ESTUDIOS MÁSTER INVESTIGACIÓN EN LA ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS	ECTS	PLAN DE ESTUDIOS MÁSTER PROFESORADO DE ESO, BACH., ENS. DE IDIOMAS Y FP.
ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS (EXPERIMENTALES, SOCIALES Y MATEMÁTICAS) (1160301)	6	APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA DE LA BIOLOGÍA-GEOLOGÍA
		APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA DE LA FÍSICA-QUÍMICA
		APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS SOCIALES
		APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA DE LAS MATEMÁTICAS
EPISTEMOLOGÍA Y FILOSOFÍA DE LAS CIENCIAS (1160304)	6	SOCIEDAD, FAMILIA Y ESCUELA PROCESOS Y CONTEXTOS EDUCATIVOS
FUNDAMENTOS PARA UNA DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS (1160305)	6	APRENDIZAJE Y DESARROLLO DE LA PERSONALIDAD

Una vez revisadas todas las solicitudes la Comisión Académica acuerda rechazar la solicitud de reconocimiento:

TROFIN VIERU, CRISTIAN

Asignatura: Diseño y Metodología de Investigación en Didáctica de las Ciencias

Motivo: esta asignatura no está contemplada en el acuerdo de la CA de 10 de Mayo de 2024 del Máster IEAC para su convalidación por asignaturas del MAES.

Asignatura: Enseñanza y Aprendizaje de Las Ciencias (Experimentales, Sociales y Matemáticas).

Motivo: La asignatura que el alumno presenta (Aprendizaje y Enseñanza de Tecnología y Procesos Industriales e Innovación Docente e Investigación Educativa en Ciencia y Tecnología) no está incluida en el acuerdo de la CA de 10 de Mayo de 2024.

SANTORO PIZARRO, KAROL IVONE

Asignaturas: Enseñanza y aprendizaje de las Ciencias (Experimentales, Sociales y Matemáticas) y Diseño y metodología de investigación didáctica de las Ciencias (Experimentales, Sociales y Matemática)

Motivo: Los méritos aportados por la alumna no muestran una formación específica en didáctica de las ciencias y por tanto equiparables a las asignaturas a convalidar.

Asisten: Yolanda González Castanedo, Daniel Abril López, Walter Federico Gadea, Celia Sánchez López y Myriam Codes Valcarce.

Yolanda González Castanedo

Presidenta de la Comisión Académica del Máster IEAC