



**Universidad  
de Huelva**

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS  
INTEGRADAS

MÁSTER IEAC

## REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL MÁSTER IEAC

### Convocatoria Comisión Académica Máster IEAC

Se convoca Comisión Académica el día 17 de noviembre de 2023 a las 12.00 h, 23 de noviembre a las 12:00 y 4 de diciembre a las 12:00h para evaluar las solicitudes de reconocimiento de créditos de estudiantes que han cursado el MAES.

Asisten: Emilio Delgado, Walter Gadea, Myriam Codes, Yolanda González.

ACTA

Ese reconcomiendo se hace tomando como referencia el siguiente acuerdo de la Comisión del 29 de noviembre de 2016:

PROCEDIMIENTO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS CON EL MAES		
PLAN DE ESTUDIOS INVESTIGACIÓN EN LA ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS	ECTS	PLAN DE ESTUDIOS MASTER 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
DISEÑO Y METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS (EXPERIMENTALES, SOCIALES Y MATEMÁTICAS) (1160302)	6	INNOVACIÓN DOCENTE E INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN
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

Debido a la importancia del tema y para agilizar la labor, desde la coordinación de las respectivas áreas se han revisado las solicitudes, considerando:

- la rama del MAES (UHU) de TIPI como rama afín al DCE.
- se consideran como homólogas las asignaturas Didáctica de Geografía e Historia y Diseño Curricular de Geografía e Historia a la de Aprendizaje de la UNIR y Aprendizaje y Enseñanza de las Ciencias Sociales (UHU)

Una vez revisadas todas las solicitudes la Comisión Académica acuerda:

**Rechazar la solicitud de reconocimiento:**

PÉREZ CABRERA, JAVIER

Motivo: Los conocimientos y competencias de la titulación aportada (CAP, Tecnología) no se adecuan a los conocimientos y competencias a las asignaturas del máster IEAC a convalidar.

GÓMEZ CUENCA, NURIA

Asignatura 1: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias (Experimentales, Sociales y Matemáticas)

Motivo: Los conocimientos y competencias de la asignatura aportada no se adecuan a los conocimientos y competencias de la asignatura del máster IEAC a convalidar.

CASTELO GARCÍA, ANDRÉS.

Asignatura 1: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias (Experimentales, Sociales y Matemáticas)

Motivo: Los conocimientos y competencias de la asignatura aportada no se adecuan a los conocimientos y competencias de la asignatura del máster IEAC a convalidar.

**Se da el visto bueno al siguiente reconocimiento:**

- BRAGADO COBOS, LAURA. 24 créditos.
- CASTELO GARCÍA, ANDRÉS. 18 créditos
- FERNÁNDEZ AGUADED, BELLA GEMA. 24 créditos.
- GÓMEZ CUENCA, NURIA. 18 créditos.
- GUTIÉRREZ PINELL, JONATHAN. 24 créditos.
- HUELVA RODRÍGUEZ, CLAUDIA. 24 créditos.
- MORA PÉREZ, JESÚS. 24 créditos.
- ROMERO MIRALLES, NICOLÁS. 24 créditos.
- SÁNCHEZ MORALES, RENÉE. 24 créditos.
- SÁNCHEZ ORTEGA, MANUEL JESÚS. 24 créditos.
- SÁNCHEZ SÁNCHEZ, PABLO. 24 créditos.
- VAZ ANDRADE, ANABEL. 24 créditos.

En todos los casos, el reconocimiento de créditos será de las asignaturas de IEAC indicadas en el acuerdo de 2016:

ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS (EXPERIMENTALES, SOCIALES Y MATEMÁTICAS) (1160301)
DISEÑO Y METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS (EXPERIMENTALES, SOCIALES Y MATEMÁTICAS) (1160302)
EPISTEMOLOGÍA Y FILOSOFÍA DE LAS CIENCIAS (1160304)
FUNDAMENTOS PARA UNA DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS (1160305)

Yolanda González Castanedo

Directora del Máster IEAC