



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