

1169 - Plan de estudios del título de Master Universitario de Investigación en Educación por la Universidad Autónoma de Barcelona

Memoria aprobada por la Comisión de Estudios de Posgrado de la UAB del 04/10/2012
Informe de evaluación de la Agencia Evaluadora del 05/07/2013 (Favorable)
Resolución de verificación del Consejo de Universidades del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte del 25/09/2013 (Favorable)
Acuerdo Consejo de Ministros de 23/05/2014 por el que se establece el carácter oficial del título y su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos (Publicación BOE de 23/06/2014)
Publicación del Plan de Estudios, Resolución de 22/09/2016 (BOE n. 239 de 03/10/2016)
Modificación aprobada por el Centro del 07/11/2016
Modificación aprobada por la Comisión de Asuntos Académicos del 24/01/2017
Resolución Favorable del Consejo de Universidades para la Renovación de la Acreditación, de 15/09/2017
Publicación de la modificación del Plan de Estudios, Resolución de 19/12/2017 (BOE n. 20 de 23/01/2018)
Modificación aprobada por el Centro el 25/11/2019
Modificación aprobada por la Comisión de Asuntos Académicos del 21/01/2020

MASTER	ECTS	Rama de conocimiento	Estructura
UAB	60	Ciencias Sociales y Jurídicas	Con especialidades

Distribución de los créditos ECTS

Tipos de módulos	A cursar	Oferta
Obligatorios	36	36
Optativos	24	24
Créditos totales	60	60

Relación de las especialidades:

- E1 - Currículum y procesos de innovación en educación
- E2 – Desarrollo y gestión de las organizaciones para el cambio
- E3 – Desigualdades, investigación y acción educativa
- E4 – Didáctica de la lengua y la literatura
- E5 – Didáctica de las ciencias sociales
- E6 – Arte, cuerpo y movimiento
- E7 – Educación Científica (vigente hasta el curso 2016-2017)
- E8 – Educación matemática (vigente hasta el curso 2016-2017)
- E9 - Especialidad en Educación Científica y Matemática (vigente a partir del curso 2017-2018)

Para completar el Master, el estudiante ha de cursar 60 créditos ECTS, de los cuales:

36 ECTS tienen carácter obligatorio:

- a) 21 ECTS corresponden a materias relacionadas con las metodologías de investigación en educación.
- b) 15 ECTS corresponden al Trabajo Fin de Master

24 ECTS tienen carácter optativo:

- a) 18 ECTS tienen carácter obligatorio de especialidad y es obligatorio cursar los 3 de la especialidad
- b) 6 ECTS tienen carácter optativo y permiten construir una visión global de la investigación en educación, escoger entre:
 - Los módulos complementarios de oferta transversal, con carácter transdisciplinar
 - Los módulos optativos que configuren las otras especialidades

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN
Facultat de Ciències de l'Educació – UAB

Estructura de los estudios

Módulos obligatorios

Código	Nombre	Tipo	Secuencia	ECTS
43199	Investigar en Educación I: Epistemología, Fundamentación y Diseño	OB	1	6
43227	Investigar en Educación II: Metodologías, Instrumentos y Estrategias de Recogida y Análisis de Datos	OB	1-2	9
43200	Investigar en Educación III: Herramientas TIC en el Proceso de Investigación	OB	2	6
43217	Trabajo de Final de Máster	OB	2	15

Módulos optativos: con carácter obligatorio en la especialidad: Currículum y Procesos de Innovación en Educación

43213	Tendencias de Investigación en el Desarrollo Curricular y Procesos de Innovación	OT	1	6
43201	Inclusión Socioeducativa y Orientación a lo Largo de la Vida: Aportaciones desde la Investigación	OT	1	6
43224	Investigación, Formación y Tecnologías del Aprendizaje y el Conocimiento (TAC)	OT	2	6

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN
Facultat de Ciències de l'Educació – UAB

Módulos optativos: con carácter obligatorio en la especialidad: Desarrollo y Gestión de las Organizaciones para el Cambio

43215	Tendencias y Enfoques de Investigación en Planificación y Gestión de Instituciones de Educación	OT	1	6
43204	Investigación, Cambio e Innovación. El Desarrollo Profesional en las Organizaciones	OT	1	6
43224	Investigación, Formación y Tecnologías del Aprendizaje y el Conocimiento (TAC)	OT	2	6

Módulos optativos: con carácter obligatorio en la especialidad: Desigualdades, Investigación y Acción Educativa

43210	Perspectivas de Investigación en Formación, Evaluación y Equidad Educativa	OT	1	6
43212	Sistemas Educativos, Desigualdades y Equidad: Aportaciones de la Literatura Científica	OT	1	6
43219	Comunidad, Intervención Socioeducativa y Desigualdades: Tendencias de Investigación actuales	OT	2	6

Módulos optativos: con carácter obligatorio en la especialidad: Didáctica de la Lengua y la Literatura

43208	Perspectivas de Investigación en Educación Literaria	OT	1	6
43225	La Educación Plurilingüe: Tendencias y Perspectivas de Investigación	OT	1	6
43214	Tendencias de Investigación en la Enseñanza de la Escritura	OT	2	6

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN
Facultat de Ciències de l'Educació – UAB

Módulos optativos: con carácter obligatorio en la especialidad: Didáctica de las Ciencias Sociales

43211	Perspectivas y Tendencias en Investigación sobre la Construcción del Conocimiento Social	OT	1	6
43205	La Investigación sobre la Enseñanza del Tiempo Histórico, el Espacio Geográfico y la Formación del Pensamiento Social	OT	1	6
43226	La Investigación en el Ámbito de la Educación para una Ciudadanía Democrática	OT	2	6

Módulos optativos: con carácter obligatorio en la especialidad: Arte, Cuerpo y Movimiento

43206	Perspectivas Actuales de Investigación: de la Acción a la Creación	OT	1	6
43216	Valores y Diversidad en la Escuela: Investigar desde el Arte y la Educación Física	OT	1	6
43221	Experiencia e Investigación: Espacios de Creación y Desarrollo de la Persona	OT	2	6

Módulos optativos: con carácter obligatorio en la especialidad: Educación Científica y Matemática (vigente a partir del curso 2017-2018)

43928	Perspectivas de Investigación en Educación Científica y Matemática (vigente a partir del curso 2017-2018)	OT	0.1	6
43929	Investigación en Ámbitos Específicos de la Didáctica de las Ciencias y de las Matemáticas (vigente a partir del curso 2017-2018)	OT	0.1	6
43930	El Contexto en la Investigación sobre la Enseñanza y el Aprendizaje de las Ciencias y de las Matemáticas (vigente a partir del curso 2017-2018)	OT	0.2	6

Módulos optativos: con carácter obligatorio en la especialidad: Educación Científica (vigente hasta el curso 2016-

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN
Facultat de Ciències de l'Educació – UAB

2017)

43207	Perspectivas de investigación en educación científica (vigente hasta el curso 2016-2017)	OT	1	6
43202	Investigación en ámbitos específicos de la didáctica de las ciencias (vigente hasta el curso 2016-2017)	OT	1	6
43220	El contexto en la investigación en la enseñanza y el aprendizaje de las ciencias y en las matemáticas (vigente hasta el curso 2016-2017)	OT	2	6

Módulos optativos: con carácter obligatorio en la especialidad: Educación Matemática (vigente hasta el curso 2016-2017)

43209	Perspectivas de investigación en educación matemática (vigente hasta el curso 2016-2017)	OT	1	6
43203	Investigación en ámbitos específicos de la didáctica de las matemáticas (vigente hasta el curso 2016-2017)	OT	1	6
43220	El contexto en la investigación en la enseñanza y el aprendizaje de las ciencias y en las matemáticas (vigente hasta el curso 2016-2017)	OT	2	6

Módulos optativos: complementarios de oferta transversal

43222	Habilidades lingüísticas y aprendizajes curriculares: aportaciones de la investigación	OT	2	6
43223	Investigación sobre educación ambiental y del consumo en un mundo globalizado y complejo	OT	2	6
43218	Cartografías del género: transiciones e identidades en la investigación	OT	2	6

Enseñanzas que se extinguen con la implantación de este Master

- Master Universitario de Investigación en Didáctica de les Ciències Socials, La Geografia, la Historia y el Arte.
- Master Universitario de Investigación en Didáctica de la Lengua y de la Literatura.
- Master Universitario de Investigación en Didáctica de las Matemáticas y de las Ciencias.
- Master Universitario de Investigación en Educación

Procedimiento de adaptación de los estudiantes de los estudios en extinción al nuevo plan de estudios

No procede la adaptación. La Universidad garantizará a los estudiantes de los Masters que se extingan, que puedan finalizar sus estudios en los dos cursos académicos siguientes a la extinción de los mismos. Es decir, durante los cursos académicos 2013-14 y 2014-15.