



MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN LA ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES, SOCIALES Y MATEMÁTICAS (PLAN 2016) - CÓDIGO PLAN: 1603

Los alumnos admitidos en este máster formalizaran matrícula ajustándose a las siguientes indicaciones:

- 1.- Deberán cursar 30 créditos obligatorios
- 2.- Deberán cursar 30 créditos optativos, entre los cuales debe incluirse obligatoriamente las 3 asignaturas de una de las especialidades ofertadas y los 12 créditos restantes entre la oferta de optatividad.

TOTAL DE CRÉDITOS A CURSAR: 60 CRÉDITOS

ITINERARIOS: DIDÁCTICA DE CIENCIAS EXPERIMENTALES, DE CIENCIAS SOCIALES Y DE MATEMÁTICAS

CURSO	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉDITOS	CARÁCTER	SEMESTRE
MÓDULO COMÚN OBLIGATORIO					
1º	1160301	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS (EXPERIMENTALES, SOCIALES Y MATEMÁTICAS)	6	OBLIGATORIOS	1
1º	1160302	DISEÑO Y METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS (EXPERIMENTALES, SOCIALES Y MATEMÁTICAS)	6		1
1º	1160303	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS (EXPERIMENTALES, SOCIALES Y MATEMÁTICAS)	6		Anual
	5160301	TRABAJO FIN DE MÁSTER	12		Anual
OPTATIVAS COMUNES					
1º	1160304	EPISTEMOLOGÍA Y FILOSOFÍA DE LAS CIENCIAS	6	OPTATIVOS	1
1º	1160305	FUNDAMENTOS PARA UNA DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS	6		1
ESPECIALIDAD EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES					
1º	1160306	LA INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES	6	OPTATIVOS	1
1º	1160307	FUNDAMENTOS E INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN AMBIENTAL	6		2
1º	1160308	INVESTIGACIÓN ESCOLAR EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS	6		2
ESPECIALIDAD EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS SOCIALES					
1º	1160309	LA INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS SOCIALES	6	OPTATIVOS	1
1º	1160310	FUNDAMENTOS PARA UNA DIDÁCTICA DEL PATRIMONIO (NATURAL Y CULTURAL)	6		2
1º	1160311	LA INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DEL PATRIMONIO (NATURAL Y CULTURAL)	6		2
ESPECIALIDAD EN DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA					
1º	1160312	LA INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA	6	OPTATIVOS	1
1º	1160313	LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN MATEMÁTICAS	6		2
1º	1160314	TENDENCIAS ACTUALES DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA	6		2