

Universitat de València

RESOLUCIÓ de 20 d'abril de 2015, de la Universitat de València, per la qual es publica el pla d'estudis de Màster Universitari en Història de la Ciència i Comunicació Científica (màster conjunt de les universitats d'Alacant, Miguel Hernández i València). [2015/3810]

Obtinguda la verificació del pla d'estudis pel Consell d'Universitats, amb l'informe previ positiu de l'Agència Nacional d'Avaluació de la Qualitat i Acreditació, i acordat el caràcter oficial del títol pel Consell de Ministres de 26 de desembre de 2014 (publicat en el BOE de 29.01.2015), aquest Rectorat, de conformitat amb el que disposa l'article 35.4 de la llei orgànica 6/2001, de 21 de desembre, d'Universitats, en la redacció que en fa la llei orgànica 4/2007, de 12 d'abril, ha resolt publicar el pla d'estudis conduent a l'obtenció del títol oficial de Màster Universitari en Història de la Ciència i Comunicació Científica per la Universitat d'Alacant, la Universitat Miguel Hernández i la Universitat de València (Estudi General), que s'estructura d'acord amb el que figura en l'annex d'aquesta resolució.

València, 20 d'abril de 2015.– El rector: Esteban Jesús Morcillo Sánchez.

ANNEX

Pla d'estudis del títol de Màster Universitari en Història de la Ciència i Comunicació Científica per la Universitat d'Alacant, la Universitat Miguel Hernández i la Universitat de València (Estudi General)

Branca de coneixement:

Distribució del pla d'estudis per tipus de matèria en crèdits ECTS:

<i>Caràcter de les assignatures</i>	<i>ECTS</i>
Obligatòries	33
Optatives	12-15
Pràctiques externes	3-0
Treball de fi de màster	12
Crèdits totals	60

Descripció dels mòduls de què consta el pla d'estudis:

Mòdul I: Mòdul obligatori		
<i>Assignatures</i>	<i>Caràcter</i>	<i>ECTS</i>
Introducció a la història de la ciència	Obligatori	9
Introducció a la comunicació científica	Obligatori	9
Perspectives historiogràfiques i mètodes de treball	Obligatori	9
Ciència, medicina, tecnologia i societat	Obligatori	6
Crèdits totals que es cursen		33

Mòdul II: Especialitat en temes avançats en història de la ciència		
<i>Assignatures</i>	<i>Caràcter</i>	<i>ECTS</i>
Temes avançats en història de la ciència	Optatiu	15
Crèdits totals que es cursen		15

Mòdul III: Especialitat en temes avançats en comunicació científica		
<i>Assignatures</i>	<i>Caràcter</i>	<i>ECTS</i>
Temes avançats en comunicació científica	Optatiu	6
Pràctiques de periodisme científic	Optatiu	3
La cultura material de la ciència	Optatiu	6
Crèdits totals que es cursen		15

Universitat de València

RESOLUCIÓN de 20 de abril de 2015, de la Universitat de València, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Historia de la Ciencia y Comunicación Científica (Máster conjunto de las universidades de Alicante, Miguel Hernández de Elche y Valencia). [2015/3810]

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 26 de diciembre de 2014 (publicado en BOE de 29.01.2015), este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial del Máster Universitario en Historia de la Ciencia y Comunicación Científica por la Universidad de Alicante, la Universidad Miguel Hernández de Elche y la Universidad de València (Estudi General), que se estructura de acuerdo con lo que figura en el anexo a esta resolución.

Valencia, 20 de abril de 2015.– El rector: Esteban Jesús Morcillo Sánchez

ANEXO

Plan de Estudios del título de Máster Universitario en Historia de la Ciencia y Comunicación Científica por la Universidad de Alicante, la Universidad Miguel Hernández de Elche y la Universidad de València (Estudi General)

Rama de conocimiento:

Distribución del plan de estudios por tipo de Materia en créditos ECTS:

<i>Caràcter de las asignaturas</i>	<i>ECTS</i>
Obligatorias	33
Optativas	12-15
Prácticas Externas	3-0
Trabajo Fin de Máster	12
Créditos totales	60

Descripción de los módulos de que consta el plan de estudios:

Módulo I: Módulo Obligatorio			
<i>Asignaturas</i>	<i>Carácter</i>	<i>ECTS</i>	
Introducción a la historia de la ciencia	Obligatorio	9	
Introducción a la comunicación científica	Obligatorio	9	
Perspectivas historiográficas y métodos de trabajo	Obligatorio	9	
Ciencia, medicina, tecnología y sociedad	Obligatorio	6	
Créditos totales a cursar		33	

Módulo II: Especialidad en temas avanzados en historia de la ciencia			
<i>Asignaturas</i>	<i>Carácter</i>	<i>ECTS</i>	
Temas avanzados en historia de la ciencia	Optativo	15	
Créditos totales a cursar		15	

Módulo III: Especialidad en temas avanzados en comunicación científica			
<i>Asignaturas</i>	<i>Carácter</i>	<i>ECTS</i>	
Temas avanzados en comunicación científica	Optativo	6	
Prácticas de periodismo científico	Optativo	3	
La cultura material de la ciencia	Optativo	6	
Créditos totales a cursar		15	

Mòdul IV: Treball de fi de màster		
<i>Assignatura</i>	<i>Caràcter</i>	<i>ECTS</i>
Treball de fi de màster	Obligatori	12
Crèdits totals que es cursen		12

Módulo IV: Trabajo Fin de Máster		
<i>Asignatura</i>	<i>Carácter</i>	<i>ECTS</i>
Trabajo fin de máster	Obligatorio	12
Créditos totales a cursar		12