

COMISSIÓ ACADÈMICA DE LA FACULTAT DE FÍSICA

Núm.: 3/2017, sessió extraordinària

Data: 27 d'abril de 2017

Hora: 10:30 h

Lloc: Sala de reunions de la Facultat

Assistents:

Esther Pascual, presidenta

Salvador Bosch

Adolf Canillas

Mario Centelles

Bernat Codina

Jordi Colomer

Ivan Esteban

Bartomeu Fiol

Isaac Godoy

Sergio Hernández

Carme Jordi

Oscar Ruiz

M. Rosa Soler

Núria Massons, secretària

S'excusa: Pere Serra

Ordre del dia:

1. Aprovació de l'oferta de màsters pel curs 2017/18

Desenvolupament de la sessió: La Presidenta obre la sessió i es passa a l'únic punt de l'ordre del dia.

1. Aprovació de l'oferta de màsters pel curs 2017/18:

El termini per confirmar l'oferta dels màsters oficials per al curs 2017/18 és fins el 28 d'abril; en el cas de que hi hagi modificacions, cal l'aprovació prèvia del centre.

S'han formulat dues propostes de modificació dels màsters oficials:

1) El Màster en Meteorologia (M0D0K) sol·licita que l'assignatura "*Meteorologia Urbana i Biometeorologia*" (optativa 2,5 cr.) es desprogrami. En el seu lloc s'introdueix la nova assignatura "*Seminaris Professionals*" que vincularà a la mateixa matèria *Meteorologia Aplicada* i que tindrà el mateix número de crèdits i serà, igualment, optativa (vegeu l'annex I).

2) El Màster en Física Nuclear (MD701), coordinat per la Universidad de Sevilla, ha aprovat una sèrie de canvis (canvis de denominació, creació i desprogramació d'assignatures), els canvis proposats no afecten la docència que imparteix la UB. La universitat coordinadora ha sol·licitat que totes les universitats participants corroborin els canvis (vegeu l'annex II).



3) A la vista del nombre d'estudiants matriculats, es proposa que el Màster en Física Avançada no s'ofereixi en el curs 2017/18 per a estudiants que vulguin iniciar els estudis. Es garanteix la continuïtat dels estudiants que estiguin a mig cursar el màster. En cursos successius es tornarà a considerar la possibilitat d'activar l'oferta.

S'ACORDA: *Aprovar els canvis proposats i elevar-los, si escau, a la CACG per a la seva aprovació definitiva.*

La president a aixeca la sessió, de la qual, com a secretària, estenc aquesta acta.

La secretària

Vist i plau

La president a

Annex I - Canvis proposats en el Màster en Meteorologia (M0D0K)

MÀSTER: M0D0K METEOROLOGIA		
M0D0L COMPLEMENTIS FORMATIUS PER A L'ACCÉS AL MÀSTER	CANVIS EN LES ASSIGNATURES DE CF	OBSERVACIONS
Especialitat 1 - CF per a l'Accés al Màster en Meteorologia 6 CRÈDITS		
CANVIS QUE ES SOL·LICITEN (1)		
ESPECIALITATS actives Especialitat 1 - Meteorologia Crèdits OB: 45 Crèdits OPT: 15	1.- L'assignatura optativa de 2.5 crèdits corresponent a la matèria Meteorologia Aplicada i que porta per nom Meteorologia Urbana i Biometeorologia es desprograma. En el seu lloc s'introdueix una assignatura optativa nova anomenada Seminaris Professionals, que es vincularà a la mateixa matèria i que tindrà el mateix número de crèdits que l'anterior.	OBSERVACIONS GA
OBSERVACIONS COORDINACIÓ		

(1) Els centres podran incorporar únicament aquells canvis que es tramiten de forma interna, per tant, qualsevol canvi que es pugui incorporar per informe de seguiment. En ASSIGNATURES NOVES - DADES A INDICAR: MATÈRIA ON ES VINCULEN, CRÈDITS I UNIVERSITAT QUE LES IMPARTEIX EN EL CAS DE MÀSTERS INTERUNIVERSITARIS.

Annex II - Canvis proposats en el Màster en Física Nuclear (MD701)
MÀSTER: MD701 FÍSICA NUCLEAR
Universitat de Sevilla (coordinadora) + UAM + UB + UCM + UGR + USAL

SITUACIÓ CONVENI: conveni amb vigència des del curs 2010-11 i mentre es mantingui la impartició del màster en les condicions aprovades. Els estudiants sol·licitaran la preinscripció en qualsevol de les universitats participants i els admesos al Màster es matricularan a la Universitat per la que siguin seleccionats, i cada universitat participant serà responsable de la custòdia i gestió dels expedients, i de la expedició dels títols dels alumnes que estiguin matriculats al seu centre. El conveni podrà prorrogar-se tàctament per cicles quadriennals fins a un màxim de dues vegades, i a partir d'aquest moment haurà de ser prorrogat per acord exprés de les parts, i per escrit. Qualsevol de les parts podrà denunciar el conveni, comunicant-ho per escrit a les altres parts i amb una antelació mínima de tres mesos respecte a la data en que es desitgi terminar el conveni, o, en el seu cas, de la seva pròrroga.

ESPECIALITATS actives			CANVIS QUE ES SOL·LICITEN ¹		OBSERVACIONS GA
Especialitat 1 - Orientació de Recerca - Recerca	ASSIGNATURES AMB CANVIS EN	UNIVERSITAT QUE IMPARTEIX			
Crèdits OB: 42 cr. Crèdits OPT: 18 cr.	Denominació	U. Autònoma de Madrid	"Estructura Nuclear" canvia a "Estructura Nuclear: Propiedades y Modelos"		
	Denominació	U. de Sevilla	"Reacciones Nucleares" canvia a "Introducción a las Reacciones Nucleares"		
	Denominació	U. de Salamanca	"Mecánica Cuántica Avanzada" canvia a "Teoría Cuántica Relativista: Procesos Nucleares"		
	Nova creació	U. Complutense de Madrid	Assignatura: "Técnicas Experimentales Avanzadas en Física Nuclear" Mòdul: Física Nuclear Aplicada Matèria: (*) OPT - 6 ECTS		
	Nova creació	U. Autònoma de Madrid	Assignatura: "Teorías de Muchos Cuerpos en Física Nuclear" Mòdul: Complementos Matèria: (*) OPT - 6 ECTS		
	Desprogramació	U. de Salamanca	"Física del Núcleo Atómico"		

OBSERVACIONS COORDINACIÓ

Es proposa considerar totes les assignatures del màster, obligatòries i optatives, com a assignatures anuals a la fi de flexibilitzar la programació de cada curs acadèmic. Atès que l'assignatura "Física del Núcleo Atómico" és la única del Mòdul Introductor, es sol·licita, també la desprogramació del mòdul.

(*) En la documentació sobre la modificació del pla d'estudis no indiquen res -en cap sentit- de les matèries i sembla que assimilen el concepte assignatura amb matèria, per això no hem indicat cap matèria en aquesta fitxa.

1

(1) Els centres podran incorporar únicament aquells canvis que es tramiten de forma interna, per tant, qualsevol canvi que es pugui incorporar per informe de seguiment. En ASSIGNATURES NOVES - DADES A INDICAR: MATÈRIA ON ES VINCULEN, CREDITES I UNIVERSITAT QUE LES IMPARTEIX EN EL CAS DE MÀSTERS INTERUNIVERSITARIS.