

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

- 12528** *Resolución de 4 de noviembre de 2013, de la Universitat de València, por la que se corrigen errores en la de 20 de mayo de 2013, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Investigación en Biología Molecular, Celular y Genética (Máster conjunto de las universidades de València y Jaume I de Castellón).*

Advertidos errores en la Resolución de 20 de mayo de 2013, de la Universitat de València, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Biología Molecular, Celular y Genética por la Universitat de València y la Universitat Jaume I de Castellón, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 141, de 13 de junio de 2013, se procede a efectuar las oportunas rectificaciones.

En la denominación, donde dice: «Investigación en Biología Molecular, Celular y Genética», debe decir: «Biología Molecular, Celular y Genética».

Se sustituye el anexo por el siguiente:

## ANEXO

**Plan de Estudios del título de Máster Universitario en Biología Molecular, Celular y Genética por la Universitat de València (Estudi General) y la Universitat Jaume I de Castellón**

*Rama de conocimiento: Ciencias*

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

Carácter de las asignaturas	ECTS
Obligatorias . . . . .	75
Optativas . . . . .	33
Trabajo Fin de Máster . . . . .	12
Créditos totales . . . . .	120

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

## Módulo I: Módulo Obligatorio

Asignaturas	Carácter	ECTS
Seminarios Interdisciplinares . . . . .	Obligatorio.	10
Tecnología instrumental . . . . .	Obligatorio.	13,5
Biología Celular . . . . .	Obligatorio.	11
Bioquímica y biología molecular. . . . .	Obligatorio.	15
Genética . . . . .	Obligatorio.	10,5
Formación común. . . . .	Obligatorio.	15
Créditos totales a cursar . . . . .		75

## Módulo II: Módulo Optativo

Asignaturas	Carácter	ECTS
Intensificación en biología celular 1 . . . . .	Optativo.	12
Intensificación en biología celular 2 . . . . .	Optativo.	15
Intensificación en genética 1 . . . . .	Optativo.	12
Intensificación en genética 2 . . . . .	Optativo.	15
Intensificación en biología molecular de plantas 1 . . . . .	Optativo.	12
Intensificación en biología molecular de plantas 2 . . . . .	Optativo.	15
Intensificación en bioquímica y biología molecular 1 . . . . .	Optativo.	12
Intensificación en bioquímica y biología molecular 2 . . . . .	Optativo.	15
Intensificación en Microbiología 1 . . . . .	Optativo.	12
Intensificación en Microbiología 2 . . . . .	Optativo.	15
Prácticas externas . . . . .	Optativo.	6
Iniciación a la investigación . . . . .	Optativo.	6
Créditos totales a cursar . . . . .		33

## Módulo III: Trabajo Fin de Máster

Asignatura	Carácter	ECTS
Trabajo fin de máster . . . . .	Obligatorio.	12
Créditos totales a cursar . . . . .		12

Valencia, 4 de noviembre de 2013.–El Rector, Esteban Jesús Morcillo Sánchez.