



**UNIVERSI  
DAD  
DE  
MURCIA**

Máster  
en  
**Biología Molecular y  
Biotecnología**



Facultad de Biología  
Universidad de Murcia

## **TRABAJOS DE FIN DE MÁSTER**

### **CONVOCATORIA DE LAS PRUEBAS DE EVALUACIÓN JUNIO 2011**

**Documento acorde con la normativa aprobada  
por el Consejo de Gobierno el 7 de mayo de 2010.**

Se convoca a los alumnos del Máster en *Biología Molecular y Biotecnología* que deseen exponer el Trabajo de Fin de Máster (TFM) en la convocatoria de Junio, **el jueves 30 de junio de 2011** a las 9:30 horas en la Sala de Grados de la Facultad de Biología. Los alumnos intervendrán por orden alfabético. Cuando se conozca el número de alumnos que se va a presentar, se podrá establecer con mayor precisión el horario de presentación. Se recomienda, por tanto, que unos días antes de la prueba se consulte el sitio web del Programa de Postgrado (<http://www.um.es/biomybiotec>).

#### **Documentación requerida**

Al menos cinco días lectivos antes de la celebración de las pruebas, los estudiantes deberán entregar en la Secretaría de la Facultad de Biología una copia del TFM en soporte digital (CD, DVD, "pendrive") o electrónico (firma digital, SUMA, etc), así como copia de los trabajos de investigación, publicados o en vías de publicación, que se hayan realizado en el periodo de investigación.

La Memoria del TFM deberá tener la estructura de un trabajo científico y una extensión de entre 5 y 10 páginas. En dicha Memoria se reflejará cuáles han sido las tareas concretas dentro de la investigación y se destacará lo que se ha aprendido durante su realización. La Memoria deberá contar con el Vº Bº del Profesor responsable del TFM.

Los alumnos que tengan nacionalidad española o hispanoamericana, deberán presentar la Memoria escrita en idioma español. Los alumnos de otros estados, podrán utilizar el idioma español o el idioma inglés.

Para agilizar el trabajo de la Comisión Evaluadora, los alumnos deberán enviar, por correo electrónico y a todos sus componentes, un archivo en formato Word (\*.doc) o Adobe Acrobat (\*.pdf), cuyo contenido corresponda a dicha Memoria.

**Plazo de presentación: Hasta el *miércoles 22 de junio de 2011*.**

**Facultad de Biología**

Campus Universitario de Espinardo. 30100 Murcia  
T. 868 883913 – F. 868 883963 – [www.um.es/biologia](http://www.um.es/biologia)



**UNIVERSI  
DAD  
DE  
MURCIA**

**Máster  
en  
Biología Molecular y  
Biotecnología**



**Facultad de Biología  
Universidad de Murcia**

## **Desarrollo de las Pruebas**

Con anterioridad a las pruebas, los Profesores responsables de los Trabajos de Fin de Máster enviarán un informe confidencial al Presidente de la Comisión en el que se valore el grado de aprovechamiento del alumno durante el desarrollo del trabajo experimental, así como cualquier otro aspecto que considere relevante para la evaluación del alumno por parte de la Comisión.

La prueba consistirá en la exposición oral pública por parte del alumno, de la memoria y trabajos de investigación previamente entregados, durante un tiempo aproximado de 15 minutos, tras la cual, los miembros de la Comisión podrán realizar las preguntas, objeciones y comentarios que consideren oportunos. La duración máxima de la prueba será de 30 minutos, incluyendo la exposición del alumno y la intervención de la Comisión.

Los alumnos que tengan nacionalidad española o hispanoamericana, deberán utilizar el idioma español en el texto de las diapositivas, en la presentación oral y en las respuestas a la Comisión. Los alumnos de otros estados, podrán utilizar el idioma español o el idioma inglés.

**Medios audiovisuales:** En la Sala de Grados, los alumnos dispondrán de proyector acoplable a ordenador para sus presentaciones multimedia. Para evitar problemas de incompatibilidad de sistemas operativos, versiones, programas y tipos de letra, se recomienda usar dicho ordenador o bien el propio ordenador portátil, habiendo probado con anterioridad en la sala que no hay dificultades en la proyección.

## **Comisión Evaluadora**

- Presidente: Francisco Murillo Araujo (Área de Genética)  
[araujo@um.es](mailto:araujo@um.es) Tel. 868884951.
- Suplente: Victoriano Mulero (Área de Biología Celular)  
[vmulero@um.es](mailto:vmulero@um.es) Tel. 868887581.
- Vocal 1º: Pilar Mendiola López (Área de Fisiología Animal)  
[pimelo@um.es](mailto:pimelo@um.es) Tel. 868887012.
- Suplente: Fernando Soler Pardo (Área de Bioquímica) [fsoler@um.es](mailto:fsoler@um.es)  
Tel. 868884771.
- Vocal 2º: José Manuel López Nicolás (Área de Bioquímica)  
[josemhn@um.es](mailto:josemhn@um.es) Tel. 868884786.
- Suplemente: Pedro Luis Valero Guillén (Área de Microbiología)  
[plvalero@um.es](mailto:plvalero@um.es) Tel. 868887184.

## **Información adicional**

Toda la información relacionada con la normativa para la lectura de la Tesis de Máster se puede consultar en el sitio web del Programa de Postgrado

(<http://www.um.es/biomybiotec/web/Master/mNormativa.php>).

**Facultad de Biología**

Campus Universitario de Espinardo. 30100 Murcia  
T. 868 883913 – F. 868 883963 – [www.um.es/biologia](http://www.um.es/biologia)



**UNIVERSI  
DAD  
DE  
MURCIA**

**Máster  
en  
Biología Molecular y  
Biotecnología**



Murcia, 6 de Junio de 2011

El Coordinador del Programa de  
Postgrado *Biología Molecular y  
Biotecnología*

VºBº El Decano  
Facultad de Biología

Fdo.: **Dr. Cecilio J. Vidal Moreno.**

Fdo.: **Dr. José Meseguer  
Peñalver.**

**Facultad de Biología**

Campus Universitario de Espinardo. 30100 Murcia  
T. 868 883913 – F. 868 883963 – [www.um.es/biologia](http://www.um.es/biologia)