

ACTA DE LA REUNIÓN DEL CLAUSTRO ACADÉMICO del Máster Universitario en Análisis de Datos Ómicos y Biología de Sistemas

Fecha: 29 de septiembre de 2025

Lugar: Sala S13, Departamento de Genética (Universidad de Sevilla)

Hora: 12:00 h

Modalidad: Presencial

Asistentes

- D. Joaquín Bernal Bayard – Coordinador del Máster (Universidad de Sevilla)
- D. Francisco Romero Campero – Coordinador del Máster (Universidad Internacional de Andalucía)
- D^a. Montserrat Argandoña Bertrán
- D. Francisco Balao Robles
- D^a. Isabel Nepomuceno Chamorro
- D^a. Inmaculada Barranco Chamorro
- D. Daniel Rico Rodríguez


Orden del día

1. Informe del Coordinador.
2. Inclusión de la profesora D^a. María Teresa Pérez Pérez en el claustro de profesores.
3. Aprobación de D^a. Isabel Nepomuceno Chamorro como coordinadora del Máster por parte de la UNIA.
4. Designación de tribunales de TFM para la segunda convocatoria extendida.
5. Gestión de créditos de TFM correspondientes a D^a. Carmen M^a Claro Cala.
6. Ruegos y preguntas.

1. Informe del Coordinador

El coordinador, D. Joaquín Bernal, informa sobre la reunión celebrada en el Rectorado relativa al informe de seguimiento externo en el marco del sistema de gestión de calidad de los títulos universitarios. Se informa del inminente plazo interno de entrega el próximo 5 de noviembre de 2025. Se solicita la aportación de exámenes y tareas de cinco asignaturas obligatorias, incluyendo a cuatro estudiantes que representen un rango completo de calificaciones, para la evaluación del criterio 6 de dicho informe. Se discuten como acción para el plan de mejora del informe el incremento de la participación en las

Código Seguro De Verificación	4x1SUjIAAGiIALFZvE0QgA==	Fecha	30/09/2025
Firmado Por	JOAQUIN BERNAL BAYARD FRANCISCO J. BALAO ROBLES		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4x1SUjIAAGiIALFZvE0QgA%3D%3D	Página	1/3



encuestas de empleabilidad y satisfacción, enviando recordatorios a los estudiantes sobre la importancia de responder las encuestas y consultando con la Secretaría del Centro la posibilidad de reforzar dicho proceso.

2. Inclusión de la profesora D^a. María Teresa Pérez Pérez en el claustro de profesores

Se aprueba por unanimidad la incorporación de D^a. María Teresa Pérez Pérez al claustro docente del Máster.

3. Aprobación de D^a. Isabel Nepomuceno Chamorro como coordinadora del Máster por parte de la UNIA

Se aprueba por unanimidad el nombramiento de D^a. Isabel Nepomuceno Chamorro como coordinadora del Máster por parte de la UNIA. El coordinador saliente, D. Francisco Romero, se compromete a facilitar una transición fluida y ofrecer su apoyo durante el proceso.

4. Tribunales de TFM – Segunda convocatoria extendida

El coordinador informa de que algunos docentes han manifestado su malestar por su participación reiterada en tribunales. Para evitar desigualdades, se elaborará una lista actualizada con la participación de cada profesor en convocatorias previas. D. Francisco Romero aportará el histórico de participación. Asimismo, se acuerda que los tutores de TFM podrán formar parte de los tribunales y serán informados de ello para optimizar la distribución de tareas.


5. Gestión de créditos de TFM – D^a. Carmen M^a Claro Cala

Se analiza la situación de D^a. Carmen M^a Claro Cala, quien co-tutorizó un TFM durante el curso 2024-2025 sin que los créditos correspondientes figuren asignados en su departamento. Se concluye que la información sobre créditos se transfiere a Ordenación Académica a través de la inclusión del TFM en la aplicación Terminus. El coordinador trasladará la consulta a la Secretaría de Centro para su resolución.

6. Ruegos y preguntas

D^a. Inmaculada Barranco plantea la conveniencia de revisar el reparto de créditos entre tipos de docencia (teoría, teoría-práctica, seminarios, prácticas), por considerarlo a veces poco ajustado a la realidad docente. D. Joaquín Bernal informa de que este curso no se han matriculado estudiantes con perfil técnico y se propone un plan de mejora para atraer a este tipo de alumnado. D. Francisco Romero destaca que la nueva coordinadora por la UNIA, de perfil técnico, podría contribuir a este objetivo.

Código Seguro De Verificación	4x1SUjIAAGiIAlFZvE0QgA==	Fecha	30/09/2025
Firmado Por	JOAQUIN BERNAL BAYARD FRANCISCO J. BALAO ROBLES		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4x1SUjIAAGiIAlFZvE0QgA%3D%3D	Página	2/3



Acuerdos adoptados

- Incorporación de D^a. María Teresa Pérez Pérez al claustro docente.
- Nombramiento de D^a. Isabel Nepomuceno Chamorro como coordinadora del Máster por la UNIA.
- Inclusión de los tutores en los tribunales de TFM y elaboración de una lista de participación.
- Traslado a Secretaría de Centro de la consulta sobre créditos de D^a. Carmen M^a Claro Cala.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 13:30 h.

En Sevilla, a 29 de septiembre de 2025.

Fdo.: D. Joaquín Bernal Bayard

Coordinador del Máster Universitario en
Análisis de Datos Ómicos y Biología de
Sistemas

Fdo.: D. Francisco Balao Robles

Secretario del Máster Universitario en
Análisis de Datos Ómicos y Biología de
Sistemas

Código Seguro De Verificación	4x1SUjIAAGiIALFZvE0QgA==	Fecha	30/09/2025
Firmado Por	JOAQUIN BERNAL BAYARD FRANCISCO J. BALAO ROBLES		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/4x1SUjIAAGiIALFZvE0QgA%3D%3D	Página	3/3

