



Facultad de Biología

Reunión de la Comisión Académica del Máster en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación.

El 11 de marzo de 2020 se reúne la comisión académica (CA) del Máster en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación, a las 12:00h en la sala de reuniones del decanato de la Facultad de Biología.

Asisten: Francisco Balao, Montserrat Arista, Charo Espuny, Juan Arroyo, Susana Redondo, María Zunzunegui, Sofía García Mauriño, Fernando Publio, Rafael González, José Antonio Mejías, Manuel Muñiz y Miguel Escudero. También asiste Rosa Luna en calidad de invitada.

Se excusan Gabriel Gutiérrez y Ángel Pastor

1- Información General

Se informa del número final de alumnos matriculados y del buen discurrir del primer cuatrimestre del de este curso académico.

2- Aprobación del Autoinforme de Seguimiento del Sistema de Garantía de Calidad de Títulos

Se comenta los parámetros del informe que ya se había enviado previamente a los miembros de la Comisión Académica. Se destaca la mejora de la mayoría de los parámetros. Se aprueba el informe por asentimiento.

3-Aprobación de la actualización del Claustro Académico del máster

Los cambios (altas y bajas) fueron enviados a la Comisión Académica para su estudio. Se discute los plazos de actualización del Claustro Académico y se aprueba hacer coincidir esta actualización con los periodos de acreditación de la titulación. Por asentimiento se aprueba el nuevo claustro. En los Anexos 1 y 2 se detallan las altas y bajas

4.- Prácticas externas curriculares curso 2020/2021

Se explica la problemática de las prácticas externas. La comisión acuerda ofertar prácticas externas para el próximo curso y propone establecer un protocolo de compromiso por parte del alumno. La comisión también propone establecer un panel estable y un tutor del claustro del máster que relacione la empresa con cada alumno. Se propone mandar la información sobre las prácticas curriculares del máster a la Confederación de Empresarios de Andalucía – CEA y la Corporación Tecnológica de Andalucía CTA.

5.- Ruegos y preguntas

La Dra. Charo Espuny propone difundir el máster en la asignatura obligatoria de 4º. El Dr. José Antonio Mejías propone revisar la distribución de la obligatoriedad y optatividad en el título. Se acuerda establecer un periodo de recepción de propuestas para ser estudiadas en detalle.

Se levanta la sesión a las 13:10 h

Fdo. Montserrat Arista
Coordinadora de la Especialidad en Biología Evolutiva
Actuando como Secretaria



Facultad de Biología

ANEXO 1. Bajas del Claustro académico del Máster en Biología Avanzada

Nombre	Causa de la baja	Institución	Centro	Departamento
Bellogín Izquierdo, Ramón A	Jubilación	US	Biología	Microbiología
Fernández González, Inmaculada	Jubilación	US	Biología	Biología Vegetal y Ecología
López Calderón, Isabel	Jubilación	US	Biología	Genética
Montero Fernández-Vivancos, Guillermo	Nunca llegó a formar parte	US	ETS Ingenieros	Organización Industrial y Gestión de Empresas II
Santos Gally, Rocío	Nunca llegó a formar parte	UNAM		
Talavera Lozano, Salvador	Jubilación	US	Biología	Biología Vegetal y Ecología
Toja Santillana, Julia	Jubilación	US	Biología	Biología Vegetal y Ecología
Vega Piqueres, José María	Jubilación	US	Biología	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular
Vela Ríos, José	Falta de disponibilidad	Junta Andalucía	Consejería Salud y Bienestar Social	



Facultad de Biología

ANEXO 2. Altas del Claustro académico del Máster en Biología Avanzada

Nombre	Categoría	Institución	Departamento
Abellán Ródenas, Pedro	Investigador Postdoctoral Plan Propio	US	Zoología
Benitez Burraco, Antonio	Profesor Titular Universidad	US	Lengua Española, Lingüística y Teoría de la Literatura
Bernal Bayard, Joaquín	Investigador Postdoctoral Marie Curie	US	Genética
Bernal Guzman, Patricia	Investigador Postdoctoral Programa JIN	US	Microbiología
Cambrollé Silva, Jesús	Profesor Titular Universidad	US	Biología Vegetal y Ecología
Canovas López, David	Profesor Titular Universidad	US	Genética
Domínguez Núñez, María Teresa	Investigador Postdoctoral Plan Propio	US	Cristalografía, Mineralogía y Química Agrícola
Fernández Boy, M. ^a Elena	Profesor Titular Universidad	US	Cristalografía, Mineralogía y Química Agrícola
Gandullo Tovar, Jacinto Manuel	Profesor Ayudante Doctor	US	Biología Vegetal y Ecología
García Heredia, Jose Manuel	Profesor Titular Universidad	US	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular
Goder Veit	Profesor Titular Universidad	US	Genética
Lopez Martín, Sergio	Investigador Postdoctoral Plan Propio	US	Biología Celular
Mancilla Leyton, Manuel	Profesor Titular Universidad	US	Biología Vegetal y Ecología
Mariscal Romero, Vicente	Investigador Postdoctoral	CSIC, IBVF	
Matías Reina, Luis	Investigador Postdoctoral	US	Biología Vegetal y Ecología
Medina Morillas, Carlos	Profesor Ayudante Doctor	US	Microbiología
Roncel Gil, Mercedes	Profesor Titular Universidad	US	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular
Sánchez Ordoñez, Marta Isabel	Profesor Contratado Doctor	US	Biología Vegetal y Ecología
Sousa Martín, Arturo	Profesor Contratado Doctor	US	Biología Vegetal y Ecología
Tejada Moral, Manuel	Profesor Titular Universidad	US	Cristalografía, Mineralogía y Química Agrícola
Valle Rosado, Iván	Investigador Contratado Ramón Y Cajal	US	Genética