



## INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER

Responsable del Título			
Centro Responsable	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES		
Decana/o Director/a	ENRIQUE DE AMO ARTERO		
Correo electrónico contacto	fccee@ual.es	Teléfono	85079

Datos del Título			
Denominación del Título	MÁSTER EN BIOTECNOLOGÍA		
Coordinador/a del Título	Manuel Díaz López		
Correo electrónico contacto	mdiaz@ual.es	Teléfono	85886

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio	05/04/2016	Fecha de finalización	08/04/2016
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			
Sin Alegaciones			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
Se adjunta fichero con las adscripciones y las Vinculaciones	

Localidad	Almería	
Fecha	11/04/2016	
Firma	 <b>ENRIQUE DE AMO ARTERO</b> Fdo. Decano / Director de Centro responsable	



Código Antigua	Código Nueva	Código Máster	mod/espe	carácter	orden	Materia	Denominación	q	Ects	Tipo	Propuesta Centro ÁREAS Adscritas 1	Propuesta Centro ÁREAS Vinculadas	Propuesta Centro ÁREAS Vinculadas
70411102	70981101	7098 01		1	1	Bioquímica y Biología Molecular Avanzada	NIVEL 3: Bioquímica y Biología Molecular Avanzada	1	4	Obligatoria	Bioquímica y Biología Molecular	Genética	
70411103	70981102	7098 02		1	1	Ingeniería Genética y Genómica	NIVEL 3: Ingeniería Genética y Genómica	1	4	Obligatoria	Genética		
70411101	70981103	7098 03		1	1	Fundamentos de Biorreactores	NIVEL 3: Fundamentos de Biorreactores	1	5	Obligatoria	Ingeniería Química		
70411104	70981104	7098 04		1	1	Biología Avanzada	NIVEL 3: Biología Avanzada	1	5	Obligatoria	Fisiología Vegetal	Microbiología	Zoología
70411105	70982201	7098 01		2	2	Bioseparaciones	NIVEL 3: Bioseparaciones	1	6	Optativa	Ingeniería Química		
70411106	70982202	7098 02		2	2	Diseño e Implementación de Bioprocesos	NIVEL 3: Diseño e Implementación de Bioprocesos	1	6	Optativa	Ingeniería Química		
70411107	70982203	7098 03		2	2	Biorreacción	NIVEL 3: Biorreacción	1	3	Optativa	Ingeniería Química		
70411108	70982204	7098 04		2	2	Validación y Control de Calidad de Bioprocesos	NIVEL 3: Validación y Control de Calidad de Bioprocesos	1	3	Optativa	Ingeniería Química		
70412111	70982205	7098 05		2	2	Seguridad e Innovación en el Control de la Calidad Agroalimentaria	NIVEL 3: Seguridad e Innovación en el Control de la Calidad Agroalimentaria	1	3	Optativa	Microbiología		
70412110	70982206	7098 06		2	2	Biología de Alimentos	NIVEL 3: Biología de Alimentos	1	6	Optativa	Genética	Microbiología	
70412109	70982207	7098 07		2	2	Biología Agraria: Fundamentos y Aplicaciones	NIVEL 3: Biología Agraria: Fundamentos y Aplicaciones	1	9	Optativa	Zoología	Microbiología	Genética
70412111	70982205	7098 08		2	2	Cultivos in Vitro y Transformación Genética de Plantas	NIVEL 3: Cultivos in Vitro y Transformación Genética de Plantas	2	3	Optativa	Fisiología Vegetal		
70412207	70982208	7098 09		2	2	Biología de Subproductos y Residuos	NIVEL 3: Biología de Subproductos y Residuos	2	3	Optativa	Microbiología		
70412208	70982209	7098 10		2	2	Tecnología de Semillas y Marcadores de ADN	NIVEL 3: Tecnología de Semillas y Marcadores de ADN	2	3	Optativa	Genética	Bioquímica y Biología Molecular	Genética
70412211	70982211	7098 11		2	2	OMGS y Alimentos Transgénicos	NIVEL 3: OMGS y Alimentos Transgénicos	2	3	Optativa	Fisiología Vegetal		
70412210	70982212	7098 12		2	2	Nutrición y Modelización Digestiva	NIVEL 3: Nutrición y Modelización Digestiva	2	3	Optativa	Zoología		
70412201	70982213	7098 13		2	2	Ingeniería Avanzada de Bioprocesos	NIVEL 3: Ingeniería Avanzada de Bioprocesos	2	3	Optativa	Ingeniería Química		
70411202	70982214	7098 14		2	2	Fármacos y Bioproductos de Origen Marino	NIVEL 3: Fármacos y Bioproductos de Origen Marino	2	3	Optativa	Área Externa	Ingeniería Química	
70411203	70982215	7098 15		2	2	Tratamiento de Contaminantes Tóxicos y Recalcitrantes	NIVEL 3: Tratamiento de Contaminantes Tóxicos y Recalcitrantes	2	3	Optativa	Ingeniería Química		
70411204	70982216	7098 16		2	2	Biología de Microalgas	NIVEL 3: Biología de Microalgas	2	3	Optativa	Genética	Ingeniería Química	
70411205	70982217	7098 17		2	2	Lípidos de Interés Industrial	NIVEL 3: Lípidos de Interés Industrial	2	3	Optativa	Ingeniería Química		
70411206	70982218	7098 18		2	2	Biología de Células Animales	NIVEL 3: Biología de Células Animales	2	3	Optativa	Ingeniería Química		
70412212	70982219	7098 19		2	2	Bioinformática	NIVEL 3: Bioinformática	2	3	Optativa	Genética		
70411112	70983220	7098 20		2	3	Prácticum en Empresas o Instituciones	NIVEL 3: Prácticum en Empresas o Instituciones	2	12	Optativa	Todas las áreas que participan en el Máster		
x 70983221	7098 21			2	3	Prácticum de Iniciación a la Investigación	NIVEL 3: Prácticum de Iniciación a la Investigación	2	12	Optativa	Todas las áreas que participan en el Máster		
	70984401	7098 01		4	4	Trabajo Fin de Máster	NIVEL 3: Trabajo Fin de Máster	2	6	TFM	Todas las áreas que participan en el Máster		



**INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE  
ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER**

Responsable del Título			
Centro Responsable	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales		
Decano/o Director/a	Jerónimo de Burgos Jiménez		
Correo electrónico contacto	jburgos@ual.es	Teléfono	950015682

Datos del Título			
Denominación del Título	Máster en Contabilidad y Finanzas Corporativas		
Coordinador/a del Título	Alicia Ramírez Orellana		
Correo electrónico contacto	aramirez@ual.es	Teléfono	

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio	09/03/2016	Fecha de finalización	13/03/2016
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			
No se han presentado alegaciones			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
Se considera firme la propuesta al no realizarse alegaciones	

Localidad	Almería	
Fecha	18/03/2016	
Firma		
Fdo. Decano / Director de Centro responsable		





## INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER

Responsable del Título			
Centro Responsable	Facultad de Humanidades		
Decana/o Director/a	Fco. Javier García González		
Correo electrónico contacto	decahuma@ual.es	Teléfono	78294

Datos del Título			
Denominación del Título	Máster en Comunicación Social		
Coordinador/a del Título	Quirosa-Cheyrouze Muñoz, Rafael		
Correo electrónico contacto		Teléfono	

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio		Fecha de finalización	
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
Se informa positivamente la propuesta del Coordinador	

Localidad		
Fecha		
Firma		
		Fdo. Decano / Director de Centro responsable

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=aKx8+sRL12lUrOgsro/Rmw==>

FIRMADO POR	FRANCISCO JAVIER GARCIA GONZALEZ	FECHA	19/03/2016
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	PÁGINA	1/1



aKx8+sRL12lUrOgsro/Rmw==





## INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER

Responsable del Título			
Centro Responsable	EIMUAL		
Decana/o Director/a	Juan García García		
Correo electrónico contacto	eimual@ual.es	Teléfono	95001 5631

Datos del Título			
Denominación del Título	Calidad y Prevención de Riesgos Laborales		
Coordinador/a del Título	Miguel Ángel Mañas		
Correo electrónico contacto	mamanas@ual.es	Teléfono	

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio	15/03/2016	Fecha de finalización	18/03/2016
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			
No existen			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
Favorable	

Localidad	Almería	 P.O. Antonio J Rojas ----- Fdo. Subdirector de Centro responsable
Fecha	18/03/2016	
Firma		



15 MAR. 2016

ENTRADA

SALIDA

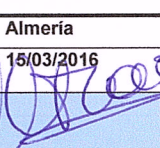
**INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE  
ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER**

Responsable del Título			
Centro Responsable	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN		
Decana/o Director/a	Isabel Mercader Rubio		
Correo electrónico contacto	edudeca@ual.es	Teléfono	950214406

Datos del Título			
Denominación del Título	Máster en Educador/a Ambiental		
Coordinador/a del Título	María Rut Jiménez Liso		
Correo electrónico contacto	mrjimene@ual.es	Teléfono	950015371

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio	07/03/2016	Fecha de finalización	10/03/2016
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			
No se ha presentado ninguna alegación.			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
La Decana de la Facultad de Ciencias de la Educación informa favorablemente sobre las adscripciones y vinculaciones presentadas.	

Localidad	Almería	 Isabel Mercader Rubio
Fecha	15/03/2016	
Firma		
		Fdo. Decano / Director de Centro responsable





**INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE  
ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER**

Responsable del Título			
Centro Responsable	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN		
Decana/o Director/a	Isabel Mercader Rubio		
Correo electrónico contacto	edudeca@ual.es	Teléfono	84406

Datos del Título			
Denominación del Título	Máster en Educación Especial		
Coordinador/a del Título	Joaquín F. Álvarez Hernández		
Correo electrónico contacto	j Alvarez@ual.es	Teléfono	85376

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio	07/03/2016	Fecha de finalización	10/03/2016
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			
<p>Se presentó una alegación por el Coordinador del Área de Metodología de las Ciencias del Comportamiento, Profesor Juan Manuel Llopis Marín, y se puso en conocimiento de la Comisión Docente del Máster en Educación Especial de dicha alegación.</p> <p>Se adjunta anexo el informe de dicha Comisión.</p>			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
<p>Informe favorable de la propuesta presentada por el Coordinador de dicho Máster.</p>	

Localidad	Almería	
Fecha	18/03/2016	
Firma	Fdo. Decano / Director de Centro responsable	



## INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER

Responsable del Título			
Centro Responsable	Facultad de Humanidades		
Decana/o Director/a	Fco. Javier García González		
Correo electrónico contacto	decahuma@ual.es	Teléfono	78294

Datos del Título			
Denominación del Título	Máster en Estudios Ingleses: Aplicaciones Profes. y Comunic. Intercultural		
Coordinador/a del Título	Fernández Sánchez, José Francisco		
Correo electrónico contacto		Teléfono	

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio		Fecha de finalización	
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
Se informa positivamente la propuesta del Coordinador	

Localidad		
Fecha		
Firma		
		Fdo. Decano / Director de Centro responsable

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=+1Ce/y1PVUDkGzBF7owwJQ==>

FIRMADO POR	FRANCISCO JAVIER GARCIA GONZALEZ		FECHA	19/03/2016
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	+1Ce/y1PVUDkGzBF7owwJQ==	PÁGINA	1/1



+1Ce/y1PVUDkGzBF7owwJQ==



## INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER

Responsable del Título			
Centro Responsable	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales		
Decana/o Director/a	Jerónimo de Burgos Jiménez		
Correo electrónico contacto	jburgos@ual.es	Teléfono	950015682

Datos del Título			
Denominación del Título	Máster en Gestión Internacional de la Empresa e Idiomas		
Coordinador/a del Título	M <sup>a</sup> del Pilar Jerez Gómez		
Correo electrónico contacto	mpjerez@ual.es	Teléfono	638140114

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio	09/03/2016	Fecha de finalización	13/03/2016
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			
<p>Se ha recibido una alegación por parte del profesor David Jiménez, en relación a la propuesta de adscripción de la asignatura (70535110) Prácticas en empresas/instituciones (prácticas externas). Las Prácticas aparecen adscritas al área de Organización de Empresas (dado que hasta ahora era el coordinador del máster el que tutorizaba todas las prácticas del máster), y aparecen como áreas vinculadas Comercialización e Investigación de Mercados y Economía Financiera y Contabilidad. Existía un acuerdo previo que indicaba que la tutorización de las prácticas iba a ser compartida por varios profesores. Se ha reunido la Comisión de Ordenación Académica del máster el 14 de marzo de 2016 para aclarar la situación, y se ha decidido por consenso que las prácticas sean adscritas conjuntamente a las áreas de Organización de Empresas y Comercialización e Investigación de Mercados, y que Filología Inglesa y Economía Financiera y Contabilidad aparezcan como áreas vinculadas</p>			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
El centro considera aceptar la citada propuesta realizada por consenso dentro de la Comisión de Ordenación Académica del Máster pendiente de que sea ratificada posteriormente en Junta de Facultad.	

Localidad	Almería	
Fecha	18/03/2016	
Firma		
		Fdo. Decano / Director de Centro responsable

INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS  
DE GRADO Y MÁSTER

Responsable del Título			
Centro Responsable	Facultad de Humanidades		
Decana/o Director/a	Fco. Javier García González		
Correo electrónico contacto	decahuma@ual.es	Teléfono	78294

Datos del Título			
Denominación del Título	Máster en Estudios e Intervención Social en Inmigración, Desarrollo y G. V.		
Coordinador/a del Título	Luís Ortiz		
Correo electrónico contacto		Teléfono	

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio		Fecha de finalización	
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
Se informa positivamente la propuesta del Coordinador	

Localidad		
Fecha		
Firma		
		Fdo. Decano / Director de Centro responsable

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=7RFDrVhNaN1cvNmvZCUTyQ==>

FIRMADO POR	FRANCISCO JAVIER GARCIA GONZALEZ	FECHA	19/03/2016
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	PÁGINA	1/1



7RFDrVhNaN1cvNmvZCUTyQ==






## INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER

Responsable del Título			
Centro Responsable	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES		
Decano/o Director/a	ENRIQUE DE AMO ARTERO		
Correo electrónico contacto	fccee@ual.es	Teléfono	85079

Datos del Título			
Denominación del Título	MÁSTER EN MATEMÁTICAS		
Coordinador/a del Título	Luis Oyonarte Alcalá		
Correo electrónico contacto	oyonarte@ual.es	Teléfono	85700

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio	04/04/2016	Fecha de finalización	07/04/2016
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			
Sin Alegaciones			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
Se adjunta fichero con las Adscripciones y Vinculaciones	

Localidad	ALMERÍA	 
Fecha	08/04/2016	
Firma		
		ENRIQUE DE AMO ARTERO
		Fdo. Decano / Director de Centro responsable

**INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE  
ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER**

Responsable del Título			
Centro Responsable	Facultad de Psicología		
Decana/o Director/a	María Encarnación Carmona Samper		
Correo electrónico contacto	ecarmona@ual.es	Teléfono	+34 950 015634

Datos del Título			
Denominación del Título	Máster Ciencias del Sistema Nervioso: Neurotoxicología, Neuropsicofarmacología, Fisioterapia Neuromuscolo-esquelética y Neurorehabilitación		
Coordinador/a del Título	Margarita Moreno Montoya		
Correo electrónico contacto	mgmoreno@ual.es	Teléfono	+34 950 214624

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio	8/3/2016	Fecha de finalización	10/3/2016
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			
Ninguna			

Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones	
Aprobada en Junta de centro el 17 de Marzo de 2016	

Localidad	Almería	 
Fecha	29/03/2016	
Firma		
<b>Fdo. Decano / Director de Centro responsable</b>		



## INFORME DEL CENTRO SOBRE ADSCRIPCIÓN Y VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS DE GRADO Y MÁSTER

Responsable del Título			
Centro Responsable	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES		
Decana/o Director/a	ENRIQUE DE AMO ARTERO		
Correo electrónico contacto	fccee@ual.es	Teléfono	85079

Datos del Título			
Denominación del Título	GRADO EN BIOTECNOLOGÍA		
Coordinador/a del Título	M <sup>a</sup> TRINIDAD ANGOSTO TRILLO		
Correo electrónico contacto	tangosto@ual.es	Teléfono	85931

Exposición Pública de la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones			
Fecha de Inicio	04/03/2016	Fecha de finalización	08/03/2016
Resumen de las Alegaciones Presentadas y Resolución Acordada			

**Alegaciones a Termodinámica y Cinética Química Aplicada se envía adjunto a este informe. La Resolución Acordada:**

Vistas las alegaciones presentadas por el Área de Ingeniería Química contra la propuesta de asignación de la asignatura "Termodinámica y cinética Química Aplicada" al área de conocimiento de Química-Física, esta comisión resuelve desestimar dichas alegaciones por las siguientes razones:

- 1.- No se aportan razones nuevas apreciables a las ya esgrimidas que apoyen la asignación de la asignatura al área de Ingeniería Química.
- 2.- La asignación de la asignatura mencionada al área de Química-Física se fundamenta en los siguientes criterios:
  - a) La Química-Física es la disciplina académica y científica que estudia entre otros aspectos, la termodinámica y cinética de los procesos químicos, y es el área de conocimiento más competente para impartir la docencia de termodinámica y cinética química, como así es comúnmente aceptado en el mundo académico.
  - b) El 90% de los contenidos de la asignatura que aparecen recogidos en el documento "Verifica" entran indiscutiblemente en el ámbito del área de conocimiento de Química-Física.
  - c) Los docentes del área de Química-Física desarrollan su investigación, y son reconocidos expertos, en el campo de la termodinámica y cinética de proteínas y de los procesos enzimáticos. Las contribuciones científicas de estos profesores demuestran experiencia en otros aspectos complementarios relacionados con la Biotecnología, entre ellos el de cultivos celulares de organismos genéticamente modificados.
  - d) La "Normativa de Organización y Reguladora de la Función Coordinadora de los Títulos de Grado y Master" de la Universidad De Almería establece en su apartado 1.3.2. que "Todas las asignaturas tendrán una adscripción preferente, de entre las vinculadas, a una sola área de conocimiento a efectos de docencia"

Para que conste a los efectos oportunos,



**Sin alegaciones a Técnicas Instrumentales Avanzadas. La Resolución Acordada: INFORME DE JUSTIFICACIÓN DE LA IMPARTICIÓN DE LA ASIGNATURA DE “TÉCNICAS INSTRUMENTALES AVANZADAS” DEL GRADO DE BIOTECNOLOGÍA POR VARIAS ÁREAS DE CONOCIMIENTO**

La decisión de hacer una adscripción múltiple de la docencia de la asignatura “Técnicas Instrumentales Avanzadas” del Grado de Biotecnología se basa en su carácter meramente práctico, por lo que requiere que se disponga del instrumental, del conocimiento de su manejo y del tratamiento de los resultados.

Se han considerado:

1. Los contenidos que aparecen en la Memoria de Verificación del Título:

- Citometría de flujo. Fundamentos y aplicaciones.
- Microscopía electrónica y confocal. Bases y aplicaciones en Biotecnología.
- Difracción de Rayos X. Fundamentos y aplicaciones biotecnológicas.
- Técnicas de Resonancia Magnética Nuclear aplicadas a la Biotecnología.

2. La alta especialización de las técnicas que se aplican, que requieren de una gran experiencia en la técnica, manejo de un instrumental y de interpretación de los resultados. Ninguna de las áreas de conocimiento puede asumir de forma exclusiva esta carga docente. Claramente, cada una de estas técnicas, aplicadas a organismos biológicos, son manejadas y utilizadas por diferentes áreas de conocimiento, pero ningún área utiliza y maneja todas estas técnicas.

**PROPUESTA**

Adscripción compartida tal y como aparece en la tabla:

Contenido/ Técnica	Área de conocimiento	Créditos
Citometría de flujo	Ingeniería Química	1
Microscopía electrónica y confocal	Zoología	1,5
Difracción de Rayos X	Química Física	1
Resonancia Magnética Nuclear	Química Orgánica	1

**Informe del Centro sobre la Propuesta de Adscripciones y Vinculaciones**

Se han resuelto las alegaciones que tienen que ver con 2º Curso. Se adjunta fichero de las Adscripciones y Vinculaciones, así como las alegaciones enviadas al Centro.

Las alegaciones presentadas en el Centro y que se van a resolver el año que viene por ser de 3º son: “Técnicas Instrumentales Básicas” y “Patología Molecular de Plantas”.

Localidad	ALMERÍA
Fecha	15/04/2016
Firma	

**ENRIQUE DE AMO ARTERO**  
Fdo. Decano de la Facultad de Ciencias Experimentales