

Rafael Pardo Almudí como Coordinador del Máster en Técnicas Avanzadas en Química, INFORMA QUE:

Reunido el Comité Académico del citado Máster, formado por:

Presidente

Dr. Rafael Pardo Almudí (Química Analítica)

Secretario

Dr. Luis Deban Miguel (Química Analítica)

Vocales

Dr. Juan Carlos López Alonso (Química Física) (Excusa su asistencia)

Dr. Antonio Largo Cabrerizo (Química Física)

Dr. Jesús María Martínez de Ilarduya (Química Inorgánica)

Dr. Manuel Bardají Luna (Química Inorgánica)

Dr. Alfonso González Ortega (Química Orgánica)

Dr. Francisco José Pulido (Química Orgánica)

Acordó la pre-admisión de los siguientes alumnos para el segundo plazo para el curso 2014-2015

Nombre
ABIA MORAL , VIRGINIA
ALONSO ALONSO , ELENA RITA
ALONSO HERNANDEZ , MARTA
GONZÁLEZ MANRIQUE , SHEILA
MACARIO FARTO , ALBERTO
MARTÍN GONZÁLEZ , JAIME
MONTES TAPIA , LUCÍA
PÉREZ IGLESIAS , MARÍA
VALVERDE BASTARDO , SILVIA
VEGA VEGA , ÁLVARO

Todo lo cual hago constar en Valladolid a 2 de septiembre de 2014

Fdo. Dr. Rafael Pardo Almudí

Rafael Pardo Almudí como Coordinador del Máster en Técnicas Avanzadas en Química, INFORMA QUE:

Reunido el Comité del citado Máster, formado por:

Presidente

Dr. Rafael Pardo Almudí (Química Analítica)

Secretario

Dr. Luis Deban Miguel (Química Analítica)

Vocales

Dr. Antonio Largo Cabrerizo (Química Física)

Dr. Jesús María Martínez de Ilarduya (Química Inorgánica)

Dr. Manuel Bardají Luna (Química Inorgánica)

Dr. Alfonso González Ortega (Química Orgánica)

Dr. Francisco José Pulido (Química Orgánica)

Excusan su asistencia

Dr. Juan Carlos López Alonso (Química Física)

D^a Joana Pico Carbajo (Representante de alumnos matriculados)

D. Alberto Díez de la Varga (Representante de egresados)

Acordó la pre-admisión de la alumna

NURIA SAMANIEGO SANTOS

Todo lo cual hago constar en Valladolid a 10 de septiembre de 2014

Fdo. Dr. Rafael Pardo Almudí

Reunidos en el Seminario del Departamento de Química Analítica de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Valladolid a las 12,00h del día 26 de septiembre de 2014 los siguientes miembros del Comité Académico y del Comité de Calidad del Máster en Técnicas Avanzadas en Química:

Coordinador del Máster: Rafael Pardo Almudí (Química Analítica)

Secretario: Luis Debán Miguel (Química Analítica)

Vocales del Comité Académico

Dr. Antonio Largo Cabrerizo (Química Física)

Dr. Manuel Bardají Luna (Química Inorgánica)

D. Jesús María Martínez de Ilarduya Martínez de Ilarduya (Química Inorgánica)

D. Alfonso González Ortega (Química Orgánica)

D. Francisco José Pulido Pelaz (Química Orgánica)

Vocales del Comité de Calidad

D^a. Joana Pico Carbajo

D. Alberto Díez de la Varga

Excusan su asistencia:

Dr. Juan Carlos López Alonso (Química Física)

Raúl López Sánchez (Profesional externo, miembro del comité de calidad)

Se trataron los siguientes asuntos

- 1) Se comunicó por parte del Coordinador la aprobación por Junta de Facultad ese misma mañana de la nueva composición del Órgano de Garantía de la Calidad de la Titulación, pasando D^a Nuria Samaniego Santos a ser la representante de alumnos egresados, en sustitución de D^a Joana Pico Carbajo, permaneciendo en su puesto el resto de los componentes.
- 2) Se comunicó oficialmente por parte del Coordinador, la resolución definitiva de denegación de la Modificación de la Titulación recibida el día 25/08/2014.
- 3) Tras deliberación, se acuerda aprobar la Memoria de Renovación de la titulación, facultándose al Coordinador para que la suba al repositorio de la ACSUCYL. Se acuerda enviar copia al Gabinete de Estudios y Evaluación de la UVa y a la Sección de Químicas.

Sin más asuntos que tratar, se levantó la sesión a las 12h 45 min

Valladolid, 26 de septiembre de 2014

Luis Debán Miguel

Secretario del Comité

Reunidos en el Seminario del Departamento de Química Analítica de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Valladolid a las 12,00h del día 18 de noviembre de 2014 los siguientes miembros del Comité Académico y del Comité de Calidad del Máster en Técnicas Avanzadas en Química:

Coordinador del Máster: Rafael Pardo Almudí (Química Analítica)

Secretario: Luis Debán Miguel (Química Analítica)

Vocales del Comité Académico

Dr. Antonio Largo Cabrerizo (Química Física)

Dr. Juan Carlos López Alonso (Química Física)

Dr. Manuel Bardají Luna (Química Inorgánica)

D. Jesús María Martínez de Ilarduya Martínez de Ilarduya (Química Inorgánica)

D. Alfonso González Ortega (Química Orgánica)

D. Francisco José Pulido Pelaz (Química Orgánica)

Vocales del Comité de Calidad

D^a. Nuria Samaniego Santos

D. Alberto Díez de la Varga

Excusa su asistencia:

Raúl López Sánchez (Profesional externo, miembro del comité de calidad)

Se trató el siguiente asunto

Comunicar al Decanato de la Facultad de Ciencias los nombres de los representantes de la titulación en la Comisión de Evaluación Docente de la Facultad:

Antonio Largo Cabrerizo (Profesor de la titulación)

Nuria Samaniego Santos (Alumna de la titulación)

Sin más asuntos que tratar, se levantó la sesión a las 12h 30 min

Valladolid, 28 de noviembre de 2014

Luis Debán Miguel

Secretario del Comité

Reunidos en el Seminario del Departamento de Química Analítica las 10,15h del día 15 de mayo de 2015, los siguientes miembros del Comité del Máster en Técnicas Avanzadas en Química:

Dr. Rafael Pardo Almudí (Química Analítica)
Dr. Luis Deban Miguel (Química Analítica)
Dr. Manuel Bardají Luna (Química Inorgánica)
Dr. Jesús M^a Martínez de Ilarduya Martínez de Ilarduya (Química Inorgánica)
Dr. Alfonso González Ortega (Química Orgánica)
Dr. Juan Carlos López Alonso (Química Física)
Dr. Antonio Largo Cabrerizo (Química Física)
Dr. Francisco Pulido Pelaz (Química Orgánica)

Se pasaron a tratar los puntos correspondientes al Orden del Día

1) Reuniones de autoevaluación

Se propusieron las siguientes fechas para realizar las *reuniones de autoevaluación* correspondientes al curso académico 2014-2015 a celebrar en la Biblioteca del Depto. de Química Analítica (C-201)

Con alumnos, día 12 de junio a las 13h

Con profesores, día 15 de junio a las 10,30h

2) Tribunales de Trabajos Fin de Máster del curso 2014-2015: composición y fechas

Se pasó a estudiar la propuesta de Tribunales para los Trabajos Fin de Máster, acordándose que el número de posibles miembros del Tribunal fuera de cuatro, uno por cada una de las Áreas de Química. Se proponen dos tribunales, uno para cada convocatoria,

Tribunal de la primera convocatoria (julio)

Dr. Francisco Pulido (Presidente)

Dr. Jesús M^a Martínez de Ilarduya Martínez de Ilarduya

Dra. M^a Teresa Martín Gómez (Secretaria)

Suplente:

Dr. Víctor Rayón Rico

Tribunal de la segunda convocatoria (septiembre)

Dr. Enrique Barrado Esteban (Presidenta)

Dr. José Miguel Martín Álvarez

Dra. Alicia Maestro Fernández (Secretaria)

Suplente:

Dra. Carmen Barrientos Benito

Se acordaron las fechas de las dos convocatorias, para la defensa de los Trabajos Fin de Master:

10 de julio de 2015 (viernes) y 10 de septiembre de 2015 (jueves). Se deberán presentar en la Secretaría del Centro la correspondiente solicitud, un ejemplar en formato electrónico (CD con ficheros en formato pdf) y cuatro ejemplares en papel de la memoria, antes del 1 de julio para la primera convocatoria y antes del 1 de septiembre para la segunda

3) Debate sobre Informe de Renovación de la Acreditación

El Comité pasó a discutir sobre las conclusiones de dicho informe. Se valora muy positivamente el que el informe resulte Favorable se aceptan, en general los puntos débiles señalados y las recomendaciones realizadas. Dichas recomendaciones coinciden en gran parte con las ideas del comité y con las acciones que ha llevado a cabo en el pasado, y que se materializaron en la Modificación presentada a ACSUCYL durante el curso 2013-14, basada en la introducción de dos especialidades (Investigadora y Profesional) y en la inclusión de Prácticas Externas, con objeto de poder captar más estudiantes al incluir a aquellos que no tiene una

vocación investigadora académica y que deseen un futuro laboral ligado a actividades empresariales.

Dado que esa Modificación fue rechazada por ACSUCYL, los miembros del comité manifiestan su extrañeza ante el hecho de que el mismo organismo que ha rechazado la modificación, pongo su foco en los problemas que la misma trataba de resolver. Se concluye en seguir incidiendo en los planteamientos reformistas de la titulación y plantear una nueva modificación cuando la UVA abra el plazo de modificación de titulaciones a comienzos del curso 2015-16.

Sin más asuntos que tratar, se levanto la sesión a las 10h 50m del día 15 de mayo de 2015

Fdo. Luis Deban Miguel
Secretario del Comité Académico

MÁSTER EN TÉCNICAS AVANZADAS EN QUÍMICA

Informe reunión de auto-evaluación (Estudiantes) Curso 2014-15

1) Localización y asistentes

Lugar: Seminario del Depto. de Química Analítica

Fecha: 12 de junio de 2015

Hora: 13 horas

Asistentes:

Coordinador: RAFAEL PARDO ALMUDÍ

P.D.I. LUIS DEBÁN MIGUEL

Estudiantes:

ALONSO ALONSO, ELENA RITA

ALONSO HERNÁNDEZ, MARTA

MACARIO FARTO, ALBERTO

ODUBER PÉREZ, FERNANDA

SAMANIEGO SANTOS, NURIA

VALVERDE BASTARDO, SILVIA

Justifican su ausencia:

ABIA MORAL, VIRGINIA

GONZÁLEZ MANRIQUE, SHEILA

2) Resultados de la reunión

1) Temas de gestión administrativa.

No ha habido incidencias reseñables. Una alumna que se matriculó en el plazo extraordinario lo pudo hacer sin problemas.

2) Temas de información:

No ha habido problemas. Se manifiesta por parte de los alumnos de grado el desconocimiento general que existe en la nueva titulación acerca de las posibilidades de Máster. La jornada de presentación de másteres del centro fue de gran utilidad..

3) Temas de organización y desarrollo

No ha habido problemas. La plataforma MOODLE ha funcionado de forma habitual como forma de comunicación entre profesores y estudiantes.

4) Temas de profesorado

No se reseña ninguna dificultad en este aspecto.

5) Temas de prácticas de empresa

Una alumna las ha realizado extracurriculares sin ningún problema. Todos recalcan la importancia de que se les oferte la posibilidad de realizarlas, aunque no todos son partidarios de hacerlas dada su orientación a la investigación académica.

Sin más asuntos que tratar se levantó la sesión a las 14,00 horas

Fdo. Dr. Rafael Pardo
Coordinador del Máster

MÁSTER EN TÉCNICAS AVANZADAS EN QUÍMICA

Reunión de auto-evaluación (Profesorado) del Curso 2014-15

1) Localización y asistentes

Lugar: Seminario del Departamento de Química Analítica

Facultad de Ciencias

Fecha: 15 de junio de 2015

Hora: 10,30 horas

Asistentes:

Coordinador: Rafael Pardo Almudí

P.D.I.

Francisco Pulido Pelaz

Silverio Coco Cea

Antonio Largo Cabrerizo

Carmen Barrientos Benito

Juan Casares González

José Luis Alonso Hernández

Enrique Barrado Esteban

Yolanda Castrillejo Hernández

Purificación Cuadrado Curto

2) Resultados de la reunión

A) Temas de información e inscripción

No ha habido incidencias reseñables

B) Temas de organización y desarrollo del Máster

No ha habido incidencias reseñables. Se constata que las titulaciones de entrada eran acordes al Máster y no ha habido necesidad de contenidos extras de nivelación. La impartición de las asignaturas obligatorias de primer cuatrimestre por primera vez, no ha dejado tampoco ninguna incidencia

C) Temas de Estudiantes

Se constata el cumplimiento general de las obligaciones docentes por parte de los estudiantes.

D) Temas de logística e infraestructura

No ha habido incidencia reseñables. Se plantea para el año que viene, el que los horarios de las actividades presenciales se puedan modificar en función de las necesidades de profesores y estudiantes, siempre por consenso y mediante la mediación del coordinador, si fuera necesario.

E) Otros aspectos

Se vuelve a poner de manifiesto el interés por incluir Prácticas de Empresas en la titulación, facultándose al coordinador y a la comisión académica a que ofrezca, de forma activa Prácticas en Empresa no curriculares, a aquellos estudiantes que lo deseen. Se concluye además que la duración debería ser como mínimo de 320 horas (8 semanas) para hacerlas más atractivas, tanto al estudiante como a la empresa.

Se considera positiva una modificación del máster en el sentido de la presentada en 2014, que incluya aspectos más profesionales.

Sin más asuntos que tratar, se levantó la sesión a las 12,05 horas

Fdo. Dr. Rafael Pardo
Coordinador del Máster

Rafael Pardo Almudí como Coordinador del Máster en Técnicas Avanzadas en Química,
INFORMA QUE:

Reunido el Comité del citado Máster, formado por:

Presidente

Dr. Rafael Pardo Almudí (Química Analítica)

Secretario

Dr. Luis Deban Miguel (Química Analítica)

Vocales

Dr. Juan Carlos López Alonso (Química Física)

Dr. Antonio Largo Cabrerizo (Química Física)

Dr. Jesús María Martínez de Ilarduya (Química Inorgánica)

Dr. Manuel Bardají Luna (Química Inorgánica)

Dr. Alfonso González Ortega (Química Orgánica)

Dr. Francisco José Pulido (Química Orgánica)

D^a Nuria Samaniego Santos (Representante de alumnos matriculados)

Acordó la pre-admisión de los siguientes alumnos para el primer plazo del curso 2015-2016

Nombre
ÁLVAREZ CASTRILLO ,ALFREDO
HERNANDEZ MARTIN ,DANIEL
INGIGNOLI , MARIA SOFIA
RUIZ DUARTE , ROCIO PAOLA

Todo lo cual hago constar en Valladolid a 22 de junio de 2015

Fdo. Dr. Rafael Pardo Almudí