

ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE QUÍMICA Y FÍSICA DE FECHA 29 DE SEPTIEMBRE DE 2020

Siendo las 13:30 horas del día arriba indicado dio comienzo la Sesión Extraordinaria de Consejo de Departamento con el siguiente ORDEN DEL DÍA:

1. Informe de Dirección.
2. Modificación, si procede, de la Ordenación Docente 2020/2021.
3. Becas de colaboración en Departamentos curso 2020/21
4. Otros asuntos urgentes

A la misma asistieron los miembros siguientes (Anexo 1). Excusa su ausencia la Prof. María José Iglesias.

Punto 1:

El Director informa de que se van a abrir una nueva convocatoria de Garantía Juvenil para contratos a graduados similar a la anterior.

También se expone que se podrán adquirir materiales para atender las necesidades derivadas por el COVID-19:

- Gel hidroalcohólico.
- Papel para limpieza de superficies.
- Nuevas señalizaciones para los espacios del Departamento.

El Director indica que en particular puede ser interesante la adquisición de "carritos" para situar en ellos el material usado durante una práctica (vidrio, etc) y reemplazarlo por otro que esté limpio y desinfectado para la sesión siguiente.

Punto 2:

Se aprueba por asentimiento las modificaciones del Anexo 2. (Debido a que las modificaciones correspondientes al área de Química Orgánica suponen nuevos grupos de alumnos para prácticas, esta aprobación queda condicionada al Visto Bueno del Vicerrectorado de Ordenación Académica sobre la ampliación en el número de grupo).

Punto 3:

Las solicitudes presentadas son las siguientes:

Alumna 1: Raquel Capilla Flores
Tutor: Antonia Garrido Frenich

Título del Proyecto: Determinación de fungicidas triazólicos mediante cromatografía de líquidos espectrometría de masas.

Alumna 2: Irene Moreno Gutiérrez

Tutor: Fernando López Ortiz

Título del Proyecto: Síntesis, estudio computacional y olefinación de espiro-1,2-oxafosfetanos de análogos de iluros de fósforo semiestabilizados.

Por asentimiento se les asigna la máxima valoración de 4 puntos a ambas solicitudes.

Punto 4:

Tras la petición de D. Joaquín A. Montesinos se decidió redactar un escrito indicando que: la redacción dada al punto 5 del acta de la Sesión extraordinaria de este Consejo de fecha 22 de noviembre de 2018, debe entenderse como refrenda a la posibilidad de impartir docencia de su contrato de investigación, tras el acuerdo favorable del área de Física Aplicada.

Y sin más asuntos que tratar se levanta la sesión, siendo las 14 h, de todo lo cual doy fe como Secretario.

VºBº
EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO

EL SECRETARIO DEL
DEPARTAMENTO

Fdo. Amadeo R. Fernández-Alba

Fdo. Francisco Luzón Martínez

DOCUMENTOS ADJUNTOS:

- Listado de los miembros asistentes al Consejo.
- Modificación, de la Ordenación Docente 2020/2021.

Anexo 1: Listado de miembros asistentes al Consejo

MARÍA MARTÍNEZ GALERA
Profesor ANA MARÍA CÁMARA ARTIGAS
JOAQUÍN BLAS ALONSO MONTESINOS
MARÍA JESÚS MARTÍNEZ BUENO
PIEDAD PARRILLA VÁZQUEZ
AMADEO RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ-ALBA
Dr. MANUEL SERVANDO ROMERO CANO
ANTONIO VARGAS BERENGUEL
FRANCISCO LUZÓN MARTÍNEZ
FRANCISCO JAVIER LAS HERAS VÁZQUEZ
Dr. MANUEL NAVARRO BERNAL
JOSEFA MARÍA CLEMENTE JIMÉNEZ
FERNANDO LÓPEZ ORTIZ
IGNACIO MANUEL RODRÍGUEZ GARCÍA
VICENTE JARA PÉREZ
MANUEL MUÑOZ DORADO
Prof. Dr. LUIS SEBASTIÁN GARCÍA FUENTES
Dra. D^a MARÍA DOLORES UREÑA AMATE
FRANCISCO FLORES CÉSPEDES
ANA MARÍA RODRÍGUEZ FUENTES
PROF. ANA MARÍA AGUILERA DEL REAL
ANTONIO MANUEL ROMEROSA NIEVAS
ROBERTO ROMERO GONZÁLEZ
RAMÓN JESÚS ALVAREZ-MANZANEDA
ROLDÁN
EMILIA ORTIZ SALMERÓN
MÍRIAM ÁLVAREZ CORRAL

Anexo 2: MODIFICACIONES CURSO 2020/2021

1º.- MODIFICACIONES POR AMPLIACIÓN DE GRUPO REDUCIDOS

ÁREA DE QUÍMICA ORGÁNICA

Asignatura: 50903217– Síntesis Orgánica (Grado en Química – Plan 2009)		
	Asignación Inicial	
	Nombre	Horas
Grupo Reducido A4	Rodríguez García, Ignacio Manuel	19
	Ralha de Abreu, Ana Cristina	30

Asignatura: 50904220– Ampliación en Química Orgánica (Grado en Química – Plan 2009)		
	Asignación Inicial	
	Nombre	Horas
Grupo Reducido A3	López Ortiz, Fernando	19

Asignatura: 50904222– Experimentación en Química Orgánica (Grado en Química – Plan 2009)		
	Asignación Inicial	
	Nombre	Horas
Grupo Reducido A3	Fernández de las Nieves, Ignacio	16
	Oña Burgos, Pascual	25

2º.- MODIFICACIONES POR INCOMPATIBILIDAD HORARIA

ÁREA DE QUÍMICA ORGÁNICA

Asignatura: 5182207 Química Orgánica II (Grado en Química – Plan 2018)				
	Asignación Inicial		Nueva Asignación	
	Nombre	Horas	Nombre	Horas
Grupo A2	López Ortiz, Fernando	24	Casas Solvas, Juan Manuel	24

Asignatura: 49151104- Química Orgánica (Grado en Biotecnología – Plan 2015)				
	Asignación Inicial		Nueva Asignación	
	Nombre	Horas	Nombre	Horas
Grupo Reducido A3	García López, Jesús	16	Iglesias Valdés-Solís, María José	16

Asignatura: 49153217- Técnicas Instrumentales Avanzadas (Grado en Biotecnología – Plan 2015)				
	Asignación Inicial		Nueva Asignación	
	Nombre	Horas	Nombre	Horas
Grupo Reducido A2	Fernández de las Nieves, Ignacio	9,60	García López, Jesús	9,60
Grupo Reducido A3	Fernández de las Nieves, Ignacio	9,60	García López, Jesús	9,60
Grupo Reducido A4	Fernández de las Nieves, Ignacio	9,60	García López, Jesús	9,60

3º.- MODIFICACIONES POR INCORPORACION DE NUEVO CONTRATO HOMOLOGADO.

ÁREA DE QUÍMICA INORGÁNICA

Asignatura: 5181101 Química I (Grado en Química – Plan 2018)				
	Asignación Inicial		Nueva Asignación	
	Nombre	Horas	Nombre	Horas
Grupo A4	Socías Viciano, María del Mar	12	Ureña Amate, María Dolores	12

Asignatura: 5181105 Laboratorio Químico I (Grado en Química – Plan 2018)				
	Asignación Inicial		Nueva Asignación	
	Nombre	Horas	Nombre	Horas
Grupo A3	Scalambra, Franco	29	Veiga del Pino, José Manuel	29
Grupo A4	Scalambra, Franco	29	Veiga del Pino, José Manuel	29

Asignatura: 5182206 Laboratorio Química Inorgánica I (Grado en Química – Plan 2018)				
	Asignación Inicial		Nueva Asignación	
	Nombre	Horas	Nombre	Horas
Grupo A4	Ureña Amate, María Dolores	56	Scalambra, Franco Socías Viciano, María del Mar	45 11

Asignatura: 71102205- Laboratorio de Rayos X de Sistemas no Cristalinos (Máster en Laboratorio Avanzado de Química)

	Asignación Inicial		Nueva Asignación	
	Nombre	Horas	Nombre	Horas
Grupo A	Romerosa Nievas, Antonio Scalambra, Franco	10 12,5	Romerosa Nievas, Antonio Scalambra, Franco	1 21,5

Asignatura: 71102206- Laboratorio de Materiales: Piedra Natural y sus derivados (Máster en Laboratorio Avanzado de Química)

	Asignación Inicial		Nueva Asignación	
	Nombre	Horas	Nombre	Horas
Grupo A	Romerosa Nievas, Antonio Scalambra, Franco	10 12,5	Romerosa Nievas, Antonio Scalambra, Franco	1 21,5