

Acta da reunión da Comisión Académica do Máster Universitario en Enxeñaría Química e Bioprocessos

Día: 8 de setembro de 2020

HORA: 12:30 h - 13:10

LUGAR: via MS Teams

Asistentes: Cristina Cambeses Franco, Cristina Díaz Jullien, Julia González Álvarez, M^a Trinidad de Miguel Bouzas, Ramón F. Moreira Martínez, Anuska Mosquera Corral, M. Carmen Palacios Oubiña, Eva Rodil Rodríguez, Manuel Dámaso Rodríguez Fernández, Héctor Rodríguez Martínez (invitado), Ana M. Soto Campos

Orde do día:

1. Informes

O Máster iniciarase en escenario 1 completamente presencial. Está por determinar a aula na que se impartirá xa que a Aula 5 non ten un número suficiente de postos para manter a distancia de seguridade. Nas prácticas de laboratorio haberá que formar grupos estabres e manter a distancia de seguridade de 1,5 m entre os grupos. Dada a reducción de capacidade das aulas informática para mater a distancia de seguridade requerida, dependendo do número de alumnos matriculados pode ser necesario reducir a presencialidade na aula ou impartir a docencia combinada presencial/telemática. Preguntarase aos profesores implicados e consultarase sobre a disponibilidade do software necesario.

Neste momento estamos en fase de matrícula no Máster con 19 alumnos admitidos, 1 xa matriculado de forma anticipada e 2 alumnas preadmitidas da UdC.

2. Aprobación, se procede, da acta da reunión do 29 de xullo de 2020.

Apróbase.

3. Aprobación cambios de horario curso 20-21.

Como consecuencia de cambios nas aulas informática asignadas aos graos houbo que facer cambios nos días asignados as prácticas de aula informática da materia Planificación da Investigación que tamén afectaron a dúas sesións de clase da materia Análise do ciclo de vida de produtos e procesos. O horario modificado pode consultarse no Anexo I e publicarse na web da ETSE.

Apróbase o cambio.

4. Aprobación do tribunal dos Traballos fin de Máster da convocatoria de setembro do curso 2019-20.

Presentáronse as seguintes solicitudes de defensa de Traballos fin de Máster:

Alumno	Título	Titor	Cotitor
Ferreiro Gómez, Daniel	Estudo e deseño dun sistema alternativo de abastecemento de calor baseado en enerxías renovables para un recinto deportivo	MOSQUERA CORRAL, ANUSKA	
Suárez Costa, Luís	Avaliación ambiental da etapa de fin de vida dos bioplásticos. Comparación cos plásticos convencionais.	MOSQUERA CORRAL, ANUSKA	HOSPIDO QUINTANA, ALMUDENA

O Tribunal que xulgará os TFM e os horarios de presentación dos mesmos será o seguinte:

Tribunal 1 (17 de setembro de 2020; via MS Teams)

Presidente: Isabel Vidal Tato

Secretario: Gemma M^a Eibes González

Vogal: Cristina Díaz Julien

Suplente: Juan M. Garrido Fernández

12:00-12:45 h: Ferreiro Gómez, Daniel

12:45-13:30 h: Suárez Costa, Luis

Seguirase a Instrucción 3/2020, da Secretaría Xeral, sobre o desenvolvemento das probas finais telemáticas no curso académico 2019-2020 para definir todos os aspectos relativos a presentación, defensa e revisión.

5. Incorporación de profesores eméritos á docencia do Máster no curso 2020-21.

O Consello de Goberno celebrado o día 24 de xullo aprobou os nomeamentos e prorrrogas de profesorado Ad Honorem, así como as contratacóns e prorrrogas de profesorado Emérito entre as que se incluen as dos profesores Juan José Casares Long, Ramón Méndez Pampín, Alberto Arce Arce e Juan Manuel Lema Rodicio que xa tomaron posesión dos seus postos.

Tendo en conta o aprobado na reunión da Comisión Académica de 13 de marzo de 2020, procede asignarllas as materias que van a impartir no Máster para que sexan incluidos no POD do Departamento de Enxeñaría Química:

Juan José Casares Long: Enerxética Industrial (12 h)

Ramón Méndez Pampín: Técnicas e metodoloxías en laboratorios de I+D (completa)

Alberto Arce Arce: Deseño Conceptual de procesos (32 h)

Juan Manuel Lema Rodicio: Bioprocessos (completa)

6. Asuntos de trámite.

Non houbo asuntos que tratar.

7. Quenda aberta.

Os alumnos da UdC que non va a realizar o TFM na USC pero que sí o teñen que defender aquí preguntan pola forma de avaliación e formato do TFM. Tamén se plantexa se deberían ter un cotitor na USC. Queda pendente de tratar nunha próxima reunión.

A Coordinadora informa de que xa solicitou o cambio na Coordinación do Máster polo que o Prof. Héctor Rodríguez Martínez será o novo coordinador a partir do 21 de setembro.

A Coordinadora quere manifestar o seu agradecemento a todo o profesorado, alumnado e PAS que formou parte da Comisión Académica desde o inicio do Máster pola súa colaboración no traballo que foi necesario desenvolver é a todo o profesorado do Máster polo seu traballo e implicación que nos permitiron acadar a acreditación IChemE, entrar no Ranking El Mundo e con elo ter visibilidade a nivel nacional.

Julia González Álvarez

Coordinadora do Máster en Enxeñaría Química e Bioprocessos

ANEXO I

MÓDULO 4: INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

CURSO 2020-21				
lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9-10			TUE	
10-11	GCVPP	LIPQBP	ECA	GCVPP
11-12	GCVPP	LIPQBP	ECA	GCVPP
12-13	PI	PI	TVB	PI
13-14	PI	RB	PI	TVB
14-15	LIPQBP	GCVPP	Lab-RB	Lab-RB
15-16	LIPQBP	GCVPP	16-19	16-19
16-17			DPI	
17-18				
18-19				
19-20				
mar-21				
lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8	9	10	11	12
9-10	TVB	TITE	GCVPP	TITE
10-11	GCVPP	LIPQBP	LIPQBP	ECA
11-12	GCVPP	LIPQBP	LIPQBP	ECA
12-13	PI	PI	TVB	PI
13-14	PI	RB	PI	TVB
14-15	LIPQBP	GCVPP	Lab-RB	Lab-RB
15-16	LIPQBP	GCVPP	16-19	16-19
16-17			DPI	
17-18				
18-19				
19-20				
mar-abr-21				
29	30	31	1	2
SEMANA SANTA				
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
abril-21				
19	20	21	22	23
9-10				
10-11	TMLID	MTCPS	MTCPS	ECA
11-12	MTCPS	MTCPS	MTCPS	MTCPS
12-13	ETRA	TII-ETRA	TVB	examen PI
13-14	ETRA	TII-TMLID	TVB	TVB
14-15	Lab-TITE	AI-ECA	Lab-TMLID	Lab-TMLID
15-16	DPI		18-19:30	DPI
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
mayo-21				
10	11	12	13	14
9-10				
10-11	MTCPS	TMLID		
11-12	MTCPS	TMLID		
12-13	ETRA	TVB		
13-14	ETRA	TVB	TVB	
14-15	Lab-TMLID	Lab-TMLID	Lab-TMLID	
15-16	DPI			
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
mayo-junio-21				
31	1	2	3	4
9-10				
10-11	Ex-ITTWE		Ex-MTCPS	
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
junio-21				
7	8	9	10	11
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
Fin publicación calificaciones				
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
mar-21				
1	2	3	4	5
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
abril-21				
12	13	14	15	16
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
Leonardo				
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
mayo-21				
3	4	5	6	7
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
mayo-21				
24	25	26	27	28
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
mayo-21				
14	15	16	17	18
9-10				
10-11				
11-12				
12-13				
13-14				
14-15				
15-16				
16-17				
17-18				
18-19				
19-20				
Planificación de la investigación				
PI				
TVB				
ECA				
GCVPP				
RB				
LIPQBP				
MTCPS				
ETRA				
TR				
Ex-DPE				
Ex-LIPQBP				
Ex-ECA				
Letras galegas				
Ex-XCVP				
Ex-ETRA				
Ex-RB				
MODULO Incluido en el 2º Semestre				
(Calendario escolar aprobado por Consejo Gobierno de 6 de marzo de 2020)				
Lab-RB				
Lab-ETRA				
Lab-MTCPS				
Lab-TITE				