

Reunión da Comisión Académica do Máster en Enxeñaría Ambiental

Data: **Luns 26 Novembro 2019**

Texto da Convocatoria:

- 1) Aprobación, se procede, da acta da reunión do 30 setembro 2019.
- 2) Informes
 - a) datos calidade curso 2018-19
 - b) solicitudes TFM aprobadas 2019-20
 - c) composición Comisión Académica
- 3) Aprobación, se procede, das peticións de solicitude de TFMs para o curso 2019-20.
- 4) Turno aberto

Asistentes: M.C. Barciela, S. Fiol, L. García, F. Omil e B. Prieto
Desculpan a súa asistencia: G. Feijoo, MC Palacios

Limiar.

O martes 26 de novembro ás 12:45 h na Aula de Proxectos da ETSE réunese a Comisión Académica do Master Oficial en Enxeñaría Ambiental cos asistentes e orde do día que se indican no encabezado.

1. Aprobación, se procede, da acta da reunión do 30 de setembro de 2019

Apróbase a acta da Comisión Académica do día 30 de setembro de 2019.

2. Informes

- Datos de calidade do curso 2018-19

- Nova composición da comisión académica

ANEXO

COMPOSICIÓN DA COMISIÓN DE TÍTULO DO MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENXEÑARÍA AMBIENTAL .

- D. Antonio Mosquera González (Director da Escola Técnica Superior de Enxeñaría e Responsable de Calidade da ETSE que actuará como presidente)
- D. Francisco Omil Prieto (Coordinador)
- Dona M^a Carmen Palacios Oubiña (Responsable da Unidade de Xestión de Centros e Departamentos da ETSE e que actuará como secretaria)

Representantes do PDI:

- Dona M^a Carmen Barciela Alonso
- D. Alejo Carballeira Ocaña
- D. Gumersindo Feijoo Costa
- Dona Sarah Fiol López
- Don Ramón Méndez Pampín
- Dona M^a Carmen Monterroso Martínez
- Dona Beatriz Loreto Prieto Lamas

Representantes do alumnado:

- D. Jorge García Fernández (titular representante de 1º ano)
- Dona Teresa Sixto Anello (suplente representante de 1º ano)
- Dona Lucia Garcia Santos (titular representante de 2º ano)

- Solicitudes de TFM aprobadas por medios telemáticos

Solicitud y aprobación propuestas de TFM (2019-20)							22-nov-19
No.	Apellidos e Nome	Solicitud	Aprobado	Título	Tutor 1	Tutor 2	
1	Acuña Alonso, Carolina						
2	Castro Fernández, Ander	31/10/2019	07/11/2019	Obtención de AGV a partir de auga residual de industria conserveira a escala de laboratorio	JM Garrido	Alvaro Silva	
3	Chaos Carballo, María Zoe	29/10/2019	04/11/2019	Modificación de la biodisponibilidad de hexaclorociclohexano (HCH) en suelos contaminados con residuos de fabricación de lindano mediante la aplicación de líquidos iónicos	Carmen Monterroso	María Balseiro Romero	
4	Conde Rodríguez, Pablo	12/11/2019	20/11/2019	Evaluación económica de los cultivos para la producción de bioproductos	MT Moreira		
5	Coves García, Alejandro	04/11/2019	06/11/2019	Determinación de cinéticas de degradación de microcontaminantes en ambientes anóxicos	Francisco Omil	Sonia Suárez	
6	Coves Maciá, Jose Rubén	04/11/2019	06/11/2019	Determinación de genes funcionales en un reactor desnitrificante	Francisco Omil	Sonia Suárez	
7	Entrena Barbero, Eduardo	26/09/2019	31/10/2019	Análisis input-output como potencial herramienta para determinar la huella de carbono de la actividad española	Sara González García	MT Moreira	
8	Francisco Lopez, Ahinara	18/11/2019	22/11/2019	Sustainable strategies and tools for wildfires prevention and control: a dynamic evaluation	Pastora Bello		
9	García Santos, Lucía	22/10/2019	30/10/2019	Huella de carbono de vieira	MT Moreira	G Feijoo	
10	Gómez Camiña, Tania	16/10/2019	04/11/2019	Empleo de musgos para la eliminación de metales de efluentes acuosos	Sarah Fiol	J Ángel Fernández Escribano	
11	Martinez González, Alberto	19/11/2019	22/11/2019	Producción de biopolímeros y eliminación de nitrógeno en el tratamiento de aguas residuales mediante procesos biológicos	Anuska Mosquera	Ángeles Val	
12	Parte Rodríguez, Angel	04/11/2019	08/11/2019	Evaluación de las transformaciones de los sistemas socio-ecológicos marinos	G Feijoo	Sebastian Villasante	
13	Pereira Álvarez, Noelia	19/11/2019	22/11/2019	Estimación de la huella hídrica asociada a la alimentación de la población gallega	Sara González	G. Feijoo	
14	Pérez Alonso, Pablo	28/10/2019	31/10/2019	Aplicación de dúas especies de briófitos como bioindicadores da contaminación ambiental por residuos da produción de lindano	Carmen Monterroso	Jesús Aboal	
15	Vázquez Ares, Diego	14/11/2019	20/11/2019	Plastics in our ocean: management and modelling strategies	Pastora Bello		
16	Vázquez Formoso, Xiana						
17	Velasco Olmos, Carlos						
18	Vilar Caballero, Alejandro	31/10/2019	06/11/2019	Nitrificación parcial en sistemas granulares aerobios alimentados con efluentes salinos	Anuska Mosquera	Ángeles Val	
19	Villar Sánchez, Ángela María	15/10/2019	30/10/2019	Estudio y control de vertidos en Santiago de Compostela	Sarah Fiol	David Permui Fachal (Viaqua)	
20	Viruega Sevilla, David						

3. Aprobación, se procede, das peticións de solicitude de TFM's e cambios de título para o curso 2019-20

Non hai máis solicitudes.

4. Turno aberto

Non hai intervencións.

Sen máis asuntos que tratar, dase por rematada a reunión ás 13:00 h.

En Santiago de Compostela, a 26 de Novembro de 2019

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'F' and 'O' followed by a horizontal line.

Asdo. Francisco Omil
Coordinador do Máster en Enxeñaría Ambiental

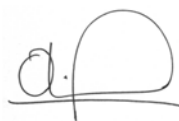
Anexo I

MÁSTER OFICIAL EN ENXEÑARÍA AMBIENTAL LISTA TFM_s ASIGNADOS SEGUNDO PREVIO ACORDO CO PROFESORADO Curso 2019 - 20

(Comisión Académica do 26 de novembro de 2019)

Estudiante	Data aprobación	Título	Titor	Cotitor
Castro Fernández, Ander	07/11/2019	Obtención de AGV a partir de auga residual de industria conserveira a escala de laboratorio	JM Garrido	Alvaro Silva
Chaos Carballo, María Zoe	04/11/2019	Modificación de la biodisponibilidad de hexaclorociclohexano (HCH) en suelos contaminados con residuos de fabricación de lindano mediante la aplicación de líquidos iónicos	Carmen Monterroso	María Balseiro Romero
Conde Rodríguez, Pablo	20/11/2019	Evaluación económica de los cultivos para la producción de bioproductos	MT Moreira	
Coves García, Alejandro	06/11/2019	Determinación de cinéticas de degradación de microcontaminantes en ambientes anóxicos	Francisco Omil	Sonia Suárez
Coves Maciá, Jose Rubén	06/11/2019	Determinación de genes funcionales en un reactor desnitrificante	Francisco Omil	Sonia Suárez
Entrena Barbero, Eduardo	31/10/2019	Análisis input-output como potencial herramienta para determinar la huella de carbono de la actividad española	Sara González García	MT Moreira
Francisco Lopez, Ahinara	22/11/2019	Sustainable strategies and tools for wildfires prevention and control: a dynamic evaluation	Pastora Bello	
García Santos, Lucía	30/10/2019	Huella de carbono de vieira	MT Moreira	G Feijoo
Gómez Camiña, Tania	04/11/2019	Empleo de musgos para la eliminación de metales de efluentes acuosos	Sarah Fiol	J Ángel Fernández Escribano
Martinez González, Alberto	22/11/2019	Producción de biopolímeros y eliminación de nitrógeno en el tratamiento de aguas residuales mediante procesos biológicos	Anuska Mosquera	Ángeles Val
Parte Rodríguez, Angel	08/11/2019	Evaluación de las transformaciones de los sistemas socio-ecológicos marinos	G Feijoo	Sebastian Villasante
Pereira Álvarez, Noelia	22/11/2019	Estimación de la huella hídrica asociada a la alimentación de la población gallega	Sara González	G. Feijoo
Pérez Alonso, Pablo	31/10/2019	Aplicación de dúas especies de briófitos como bioindicadores da contaminación ambiental por residuos da produción de lindano	Carmen Monterroso	Jesús Aboal
Vázquez Ares, Diego	20/11/2019	Plastics in our ocean: management and modelling strategies	Pastora Bello	
Vilar Caballero, Alejandro	06/11/2019	Nitrificación parcial en sistemas granulares aerobios alimentados con efluentes salinos	Anuska Mosquera	Ángeles Val
Villar Sánchez, Ángela María	30/10/2019	Estudio y control de vertidos en Santiago de Compostela	Sarah Fiol	David Permui Fachal (Viaqua)

En Santiago de Compostela, a 26 de novembro de 2019



Asdo. Francisco Omil
Coordinador do Máster en Enxeñaría Ambiental