

Informe Cuadrimestral nº 44 (Xaneiro-Abril de 2019)

Neste informe recóllense os principais feitos e actividades acontecidos no período de xaneiro a abril de 2019 relacionados coa ETSE. Durante este período celebráronse dúas Xuntas de Escola ordinarias os días 24 de xaneiro e 4 de abril unha extraordinaria o día 14 de febreiro.

Persoal

17 de xaneiro. Cese como Técnico de Investigación no Departamento de Electrónica e Computación de Eva M^a García Ríos.

23 de xaneiro. Contratación como profesor interino de substitución na área de coñecemento de enxeñaría química de Óscar Rodríguez Figueiras.

25 de xaneiro. Contratación como Investigadora Ramón y Cajal no Departamento de Electrónica e Computación de Natalia Seoane Iglesias.

4 de febreiro. Incorporación como Técnico de Investigación na Área de Electrónica Mecánica no Departamento de Electrónica e Computación de don Miguel Ángel Ferreira Casal.

6 de febreiro. Incorporación na Biblioteca da ETSE como Auxiliar de Arquivos, Bibliotecas e Museos de dona Cristina Villar Lemos por cese de dona Beatriz Fernández Corral.

25 de marzo. Resultados das eleccións de representantes de estudantes en Xunta de Escola: Raúl Bonenfant Muñiz, Cristina Cambeses Franco, Francisco Javier Cardama Santiago, Álvaro Goldar Dieste, M^a Cristina Rodríguez Vilariño, Natalia Vidal Gómez.

Asuntos académicos

15 de xaneiro. Convocatoria de cambio de grupo para as titulacións de grao para o segundo cuatrimestre do curso 2018-19.

21 de xaneiro. Sesión pública para a asignación definitiva das prazas Erasmus 2019-20.

23 de xaneiro. Defensa da Tese de Doutoramento de Dona Carolina Gonçalves Fernández, titulada Estudio de compuestos bioactivos presentes en macroalgas de las costas gallegase dirixida por D. Xurxo Sineiro Torres e D. Oreste Gualillo.

25 de xaneiro. Publicación da asignación de prazas de prácticas en empresa para alumnos do Máster en Enxeñaría Química e Bioprocesos.

1 de febreiro. Resolución das solicitudes de cambio de grupo, segundo cuatrimestre, primeira quenda.

7 de febreiro. Publicación da asignación de destinos Erasmus para o curso 2019-20. 12, 13 e 14 de febreiro. Visitas estudantes secundaria a través do programa A Ponte. 15 de febreiro. Defensa dos Traballos fin de Máster de Enxeñaría Ambiental.

19 de febreiro. Resolución das solicitudes de cambio de grupo, segundo cuatrimestre, segunda quenda.

20 de febreiro. Defensa dos Traballos fin de Máster de Enxeñaría Química e Bioprocesos.

20 de febreiro. Defensa dos Traballos fin de Máster de Tecnoloxías de Análise de Datos Masivos: Big Data.

22 de febreiro. Defensa dos Traballos fin de Grao de Enxeñaría Química.

e 22 de febreiro. Defensa dos Traballos fin de Grao de Enxeñaría Informática.

de febreiro. Convocatoria de prazas de prácticas en empresa para a titulación de Grao en Enxeñaría Química para o período de verán.

28 de febreiro. Aprobación polo Consello de Goberno das propostas de premios extraordinarios en Grao e Máster Universitario a:

- Grao en Enxeñaría Química: Cristina Cambeses Franco e Carlos Manuel Corral Casas.
- Grao en Enxeñaría Informática: Lorenzo Vaquero Otal e Samuel Soutullo Sobral.
- Premio Extraordinario de Máster Universitario en Enxeñaría Ambiental: Lucía Argiz Montes.
- Premio Extraordinario de Máster Universitario en Enxeñaría Química e Bioprocesos: Manuel Ernesto Fariña Caeiro.
- Premio Extraordinario de Máster Universitario en Tecnoloxías de Análise de datos Masivos: Big Data: Rodrigo Martínez Castaño.

1 de marzo. Acto de Graduación a V Promoción do Máster de Enxeñaría Química e Bioprocesos. Madriña da promoción Julia González Álvarez.

15 de marzo. Acto de Graduación da XIII Promoción do Máster de Enxeñaría Ambiental. Padriños M^a Carmen Barciela Alonso e Gumersindo Feijoo Costa.

6 de marzo. Publicación da asignación definitiva de prazas de prácticas en empresa para o Grao en Enxeñaría Informática, para o 2^o cuatrimestre e verán.

Actividades

31 de xaneiro. Reunión co Equipo de Dirección, os Directores dos Departamentos adscritos e os Coordinadores dos Títulos de Grao e Mestrado das vicerreitorías de Profesorado, Titulacións, Organización Académica e Planificación e Proxección Estratéxica.

12 de marzo. auditoría interna do Sistema de Xestión de Seguridade e Saúde Laboral OHSAS 18001.

14 de marzo. Reunión técnica: Monitorización de válvulas de seguridade. Coordinada por Ricardo Fernández, Vocal de Actividades ISA e Marta Trueba, Delegado de ISA en Galicia. Ponentes: D^a. Raquel Osuna e D. Francesco G. Ladisa (Emerson)

21 de marzo. Presentación dos "Premios a la Innovación Abierta en la Industria Láctea" convocados por LARSA para alumnos de grao, máster e doutorado.

22 de marzo. Curso de Primeiros Auxilios. Dirixido a Membros do Equipo de emerxencias de primeiros auxilios da ETSE. Profesorado: Persoal do Servizo de

Vixilancia da Saúde.

2 de abril. Auditoría de AENOR

8 de abril. Aprobación no Consello de Goberno dos premios extraordinarios de doutoramento do curso 2016-17 concedidos na Área de Enxeñaría e Arquitectura aos alumnos Borja Vázquez Barreiros, Alejandro Ramos Soto e Tomás Teijeiro Campo do departamento de Electrónica e Computación e a Lucía Lijó Batalla do departamento de Enxeñaría Química.

11 de abril. Día da Escola

Apertura do acto

Vicerreitor de Investigación e Innovación,

D. Vicente Pérez Muñuzuri

Memoria de Actividades da Escola no curso 2017-18

Secretario da ETSE, **D. José Varela Pet**

Entrega de Premios

Extraordinarios Fin de Carreira (USC)

Mellores Expedientes da ETSE

Mellores TFG e TFM

Calidade Lingüística de TFG e TFM

A ETSE, case que 20 anos de traxectoria

D.^a Ana M^a Soto Campos, Catedrática de Enxeñaría Química

D. Senén Barro Ameneiro, Catedrático de Ciencias da Computación e Intelixencia Artificial

Entrega de Premios

Leonardo á Docencia

Leonardo á Investigación

ViAQUA ó mellor TFM no Máster en Enxeñaría Ambiental

DXC ó mellor TFM no Máster en Big Data

16 de abril. Publicación da asignación definitiva de prazas Sicue para alumnos da ETSE, curso 2019-20.

Aula Profesional

21 a 30 de xaneiro. Análise do deseño e explotación de plantas de tratamento de augas: A visión dende a empresa e a administración. Organizado por Francisco Omil Prieto.

1 de febreiro. Comezo do curso “Proxecto básico de Enxeñaría Química”. Organizado polos profesores Ramón Moreira Martínez e Ana Soto Campos, Departamento de Enxeñaría Química.

14 de febreiro. Uso de simuladores no tratamento de augas residuais. Imparte:

Miguel Mauricio Iglesias., investigador do Departamento de Enxeñaría Química

7 de febreiro a 7 de marzo. Obradoiro de Presentacións Oraís. Impartido por Juan M. Lema Rodicio, Departamento de Enxeñaría Química.

18 a 22 de febreiro. Taller práctico de optimización de procesos e produtos mediante deseño de experimentos. Impartido por Antonia M^a Carro Díaz, Departamento de Química Analítica, Nutrición e Bromatoloxía.

26 e 28 de febreiro. Taller de CV e entrevistas, 2^a edición. Organizado por ISA-USC.

21 de febreiro a 7 de marzo. Taller de control do estrés. Impartido por Ana López Durán, Departamento de Psicoloxía Clínica e Psicobioloxía.

13 de febreiro a 18 de marzo. Curso CINFO básico para Enxeñaría Informática. Organizado por Gracia Frutos, Directora da Biblioteca.

21 de febreiro. Intelixencia Artificial: Aprendizaxe autónomo. Impartido por Pablo Méndez Llatas da empresa Altia, dentro da actividade “Talleres Técnicos GREI 2019”, organizada por Antonio Mosquera González.

8 e 9 de marzo. Análise cuantitativo de risco. ISA-USC. Coordinado pola profesora Isabel Vidal Tato, Dpto. Enxeñaría Química.

21 de marzo. Novas tecnoloxías aplicadas ao sector sociosanitario. Impartido por Joaquín Seijas Barquero da empresa Indra, dentro da actividade “Talleres Técnicos GREI 2019”, organizada por Antonio Mosquera González.

28 de marzo. Desenvolvemento de Software dirixido por probas (TDD). Organizado por José M. Cotos, Jose A. Taboada, Joaquín Triñanes. Poñentes: Cristina S. Barreiro e Esther Álvarez Feijoo.

4 de abril. A irrupción da Realidade Aumentada e Virtual nas nosas vidas, ¿realidade ou ficción? Impartido por Esteban Vázquez Ferreiro da empresa Tesla Technologies, dentro da actividade “Talleres Técnicos GREI 2019”, organizada por Antonio Mosquera González.

25 de abril. Introducción ás solucións IRP. Impartido por César Seijas Naya, Xerente na Área de Solucións de Xestión Empresarial de Indra, dentro da actividade “Talleres Técnicos GREI 2019”, organizada por Antonio Mosquera González.

Convenios de colaboración en Prácticas en empresas, Traballo Fin de Grao/Proxecto Fin de Carreira/Traballo Fin de Máster

Adenda ESPINA Y DELFÍN	Grao en Enxeñaría Química
Adenda TELEVÉS	Grao en Enxeñaría Química
GRUPO LOSAN (renovación)	Titulacións de grao e máster de Enxeñaría Química
TESLA TECHNOLOGIES (renovación)	Titulacións de grao e máster en Enxeñaría Informática
HEWLETT PAKARCKD (renovación)	Titulacións de grao e máster en Enxeñaría Informática
FBRX LTD	Grao en Enxeñaría Informática
Adenda TRIPLE ALPHA INNOVATION	Grao en Enxeñaría Informática

SOLUCIONES Y PROYECTOS DE INFORMACIÓN S.L. (SIXTEMA)	Titulacións de grao e máster en Enxeñaría Informática
EPTISA	Titulacións de grao e máster de Enxeñaría Química
BIOETANOL GALICIA	TODAS USC
TROPOSFERA	TODAS USC
SOCIEDADE DEPORTIVA COMPOSTELA	GRAO EN ENXEÑARÍA INFORMÁTICA
AGUAS DE CABREIROÁ	Titulacións de grao e máster de Enxeñaría Química
CEMENTOS COSMOS	TODAS USC

Visitas a empresas e prácticas de campo

11 de xaneiro. Visita á Estación Hidrobiolóxica de Cea (Vilagarcía, Pontevedra) dos alumnos da materia do Máster en Enxeñaría Ambiental, “Calidade de Augas”, co profesor Fernando Cobo Gradín.

18 de xaneiro. Visita á EDAR-ETAP de Lugo dos alumnos da materia do Máster en Enxeñaría Ambiental, “Tecnoloxías de tratamento de augas”, co profesor Francisco Omil Prieto.

14 de febreiro. Visita a Repsol dos alumnos de 4º curso de Grao en Enxeñaría Química e 2º curso do Máster en Enxeñaría Química e Bioprocesos coa profesora Julia González Álvarez.

28 de marzo. Visista a Sologás (As Somozas) dos alumnos da materia “Enxeñaría Ambiental” do Grao en Enxeñaría Química co profesor Francisco Omil Prieto.

5 de abril. Visista a Central Térmica Endesa (Pontes de García Rodríguez) dos alumnos da materia “Medioambiente atmosférico e redución de emisións” do Máster en Enxeñaría Ambiental co profesor José Antonio Souto González.

4 e 28 de abril. Visita a Alcoa (San Cibrao, Lugo) dos alumnos da materia “Transmisión de calor” do Grao en Enxeñaría Química, coa profesora Mª Sonia Freira Leira