

ACTIVIDADES 2016 GIIDQ

1. Proxectos e accións de innovación docentes desenvolvidas

- 1.1. Participación na organización do **obradoiro “Experimenta: Xincana de Química”** no **I Campus Científico: Descubre o Mundo STEM** (Science Technology Engineering Maths) organizado pola ANPA do IES Plurilíngüe Rosalía de Castro de Santiago de Compostela para estudantes de 3º e 4º da ESO. 27 xuño – 1 xullo. Participante: Ana Mª García Deibe.
- 1.2. No **marco do convenio de colaboración, en materia de igualdade de xénero**, entre o Concello de Santiago de Compostela e a USC realizouse o **programa “Unha enxeñeira ou científica en cada cole”** coa participación nos **obradoriros**:
 - 1.2.1. **Química divertida**. Impartido pola profesora Mª Raquel Domínguez do Departamento de Química Analítica e Ana Mª García Deibe do Departamento de Química Inorgánica. No no CEIP Pío XII.
 - 1.2.2. **Só facemos química cando imos ao laboratorio?**. Impartido pola profesora Ana Mª García Deibe do Departamento de Química Inorgánica e Mª Raquel Domínguez do Departamento de Química Analítica, da USC no CEIP Lamas de Abade
- 1.3. Participación na Aula Profesional para estudantes da ETSE. Actividade impartida: **“Taller práctico: optimización de procesos e produtos mediante diseño de experimentos”**. Organizadora: Antonia Mª Carro Díaz, Febreiro 2016 (10 h).

2. Organización de cursos

- 2.1. Organización do **“Quinto curso de divulgación: Química: a ciencia que envolve a nosa vida”**. Facultade de Química da Universidade de Santiago de Compostela. xuño 2016, Santiago de Compostela. Directoras: Pilar Bermejo Barrera e Carmen María García Jares. Secretaria: Mª Carmen Barciela Alonso.
- 2.2. Organización do curso **“O Medioambiente en Galicia. Unha Visión Multidisciplinar”**. Facultade de Química da Universidade de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela, Xuño de 2016 (IX ed.) Director: José Manuel Vila Abad. Secretaria: Mª de Fatima Lucio Martínez.

3. Conferencias impartidas

3.1. Conferencia titulada "A Idade dos Materiais", no Quinto Curso de Divulgación da USC: Química, a ciencia que envolve a nosa vida", Facultade de Química USC, xuño 2016. Persoa que a imparti: Susana López Estevez.

4. Participación en accións de formación docentes: actividades impartidas e recibidas

4.1. Asistencia a cursos de formación do PFID

4.1.1 *Aulas virtuais de coordinación: xestión e usos.* Asistentes: Ana M^a García Deibe.

4.1.2. *Novos métodos docentes na ensinanza das ciencias* (10 h, 11 xullo 2016). Asistentes: Ana M^a García Deibe.

4.1.3. *Inglés para a docencia, clases prácticas e presentacións* (30 h, 2016). Asistentes: Susana López Estevez, Ana García Deibe.

4.1.4. *Introducción á estatística con R*, 12-15 de decembro de 2016 (15 h). Asistentes: Manuel Aboal, M.^a Carmen Barciela Alonso y Elena M.^a Peña Vázquez.

4.1.5 *Os obxectivos de desenvolvemento sostible (ODS) dende o enfoque da educación para o desenvolvemento na universidade.* Decembro 2016 (10 h). Curso para a mellora das competencias do PDI para a incorporación do enfoque da Educación para o desenvolvemento. Asistentes: Antonia M^a Carro Díaz.

5. Transferencia dos resultados obtidos para a docencia.

5.1. *VII Congreso Nacional y II Internacional de Aprendizaje-Servicio Universitario. Santiago de Compostela*, 13 a 15 de Octubre de 2016. ISBN 978-84-16533-97-8: -pp. 963-965. **Investigación de compuestos con dppf con fines Industriales.** M Teresa Pereira Lorenzo - pp. 1001-1004. **Conversión de excedentes de azufre en productos ecofriendly de aplicación agrícola.** J. M. Vila Abad.

6. Outras actividades e mencións non recollidas nos apartados anteriores

6.1. Melloras para a realización do TFG promovidas pola Facultade de Química.

6.1.1. Xornadas de presentación do TFG aos alumnos. Participantes: todos os membros do grupo. Outubro 2016.

6.2. Traballo fin de mestrado titulado "Complexos heterometálicos de zinc e

lantánidos como potenciais imáns unimoleculares e axentes para imaxe por resonancia magnética”, presentado en xullo do 2016, galardoado nos “**XII Premios á calidade lingüística**”. Realizado por Julio Corredoira Vázquez, dirixido por Matilde Fondo Busto.