

Á vista do escrito de don José Manuel Navaza Dafonte, responsable dos Laboratorios de Investigación L 1.6 e L 2.2 da Escola Técnica Superior de Enxeñaría da Universidade de Santiago de Compostela, polo que manifesta a súa disposición a recibir alumnos/as para a realización de prácticas da titulación de Grao en Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais impartido na Facultade de Ciencias, matriculados na Universidade de Santiago de Compostela esta REITORÍA

-Considerando que os Laboratorios de Investigación L 1.6 e L 2.2 da Escola Técnica Superior de Enxeñaría arriba citados están integrados na Universidade de Santiago de Compostela.

-Considerando que é vontade da Universidade potenciar a realización de actividades de formación, especialización e prácticas no ámbito dos estudos da titulación de Grao en Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais da Facultade de Ciencias, coa finalidade de contribuír a unha mellor e máis completa formación e cualificación do estudantado.

### RESOLVE

Autorizar a realización dos prácticas do alumnado da titulación do Grao en Enxeñaría de Procesos Químicos Industriais nas instalacións dos Laboratorios de Investigación L 1.6 e L 2.2 da Escola Técnica Superior de Enxeñaría que se realizarán conforme ao seguinte réxime:


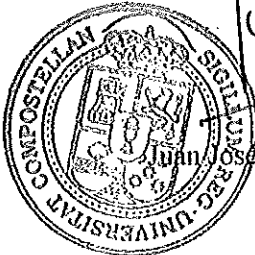
Durante o período non lectivo, as prácticas que realicen os alumnos/as constarán de 30 horas semanais. Durante o período lectivo a dedicación máxima será de 15 horas, salvo casos excepcionais. Computarase un crédito ECTS por cada vinte e cinco horas de prácticas, por un período mínimo de 150 horas e máximo de 300 horas.

- Estas prácticas realizaranse no período que determine a Facultade de Ciencias de acordo coa Dirección dos Laboratorios de Investigación L 1.6 e L 2.2 da Escola Técnica Superior de Enxeñaría e concretaranse nas convocatorias que faga a USC.
- Ningún alumno/a terá a posibilidade de prorrogar ou repetir as prácticas realizadas ao abeiro deste convenio.
- Estas prácticas non comportarán compensación económica algunha. O feito de que o alumnado realice prácticas nos Laboratorios de Investigación L 1.6 e L 2.2 da Escola Técnica Superior de Enxeñaría non suporá ningún tipo de relación laboral coa Universidade nin determinará a existencia de ningunha responsabilidade pola súa parte.
- Os alumnos/as que van realizar as prácticas serán seleccionados consonte unha convocatoria que respectará os principios de publicidade, igualdade, obxectividade e mérito.
- A Facultade de Ciencias, nomeará a un titor/a, que realizará o seguimento das prácticas dos alumnos. Así mesmo, os Laboratorios de Investigación L 1.6 e L 2.2 da Escola Técnica Superior de Enxeñaría nomeará a un titor/a deste centro que supervisará as prácticas realizadas polo alumno.

- Ao remate de cada período de prácticas cada un dos alumnos/as deberá realizar unha memoria final sobre o traballo realizado.
- A avaliación das prácticas realizaraa a USC a través do titor/-a, á vista da devandita memoria e do informe do titor/-a de prácticas dos Laboratorios de Investigación L.1.6 e L.2.2 da Escola Técnica Superior de Enxeñaría
- As prácticas soamente poderán ser avaliadas favorablemente se a ausencia do alumno/a non excede do 15% das horas programadas, ou o que determine a guía docente do programa de estudos.  
Se a avaliación da memoria é positiva e o informe da actuación do alumno/a favorable, o responsable dos Laboratorios de Investigación L.1.6 e L.2.2 da Escola Técnica Superior de Enxeñaría emitirá por cada un dos estudantes que participaran con regularidade nas prácticas unha certificación na que debe constar o tempo de colaboración e as actividades, traballos de investigación ou avaliación, etc. realizados.  
A certificación deberá especificar que, para os efectos académicos, queda supeditada á avaliación que realice a USC das prácticas.
- Aqueles alumnos/as que teñan menos de vinte e oito anos seguen baixo a protección do seguro escolar. Non obstante, no caso de prácticas nas que conorra un risco excepcional, deberá contratarse un seguro de responsabilidade civil ou de accidentes

Santiago de Compostela, 23 de maio de 2012

O REITOR

  
  
Juan José Casares Long

**SR.. DECANO DA FACULTADE DE CIENCIAS**

**SR. DIRECTOR DA ETSE**

**D. JOSE MANUEL NAVAZA DAFONTE, RESPONSABLE DOS LABORATORIOS DE INVESTIGACION L.1.6 E 2.2 DA ETSE**

**SR. XEFE DO SERVIZO DE XESTIÓN ACADÉMICA**

**SRA. DIRECTORA DA OFICINA DE INFORMACIÓN UNIVERSITARIA**