



SAL. 001957 07.03.17 10:56

En aplicación do Regulamento de prácticas académicas externas da Universidade de Santiago de Compostela (USC), aprobado polo Consello de Goberno do 29 de xullo de 2015, no que se establece o procedemento para a organización de prácticas externas curriculares, extracurriculares ou prácticas para a elaboración dos traballos fin de grao/fin de máster na propia USC, e considerando que se cumpre os presupostos esixidos por esta normativa, artigo 27, relativos a:

a) **Solicitud do órgano convocante das prácticas de inclusión na oferta de prácticas:**

A Facultade de Bioloxía imparte a titulación de Máster Universitario en Bioloxía Mariña, que recolle a posibilidade de que os alumnos/as realicen prácticas externas en institucións públicas ou privadas de ata 18 créditos ECTS, 450 horas (1 crédito por cada 25 horas), con carácter obligatorio. Mediante estas prácticas preténdese que o alumnado desenvolva os coñecementos e habilidades adquiridos ao longo dos seus estudos

b) **Informe da unidade receptora de alumnos en prácticas. (No caso de unidades administrativas, este órgano será a Xerencia)**

Á vista do escrito de Dona M<sup>a</sup> Jesús Aira Rodríguez, Coordinadora do Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC) da Universidade de Santiago de Compostela, de 23 de febreiro de 2017, polo que manifesta a súa disposición a recibir alumnos/as en prácticas da titulación de Grao en Bioloxía, impartida na Facultade de Bioloxía

Esta Reitoría resolve,

1. Autorizar a realización de prácticas académicas externas dos/as alumnos/as da titulación de Máster Universitario en Bioloxía Mariña da Facultade de Bioloxía nas instalacións do Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC) da Universidade de Santiago.

2. Establecer o seguinte réxime de prácticas académicas externas:

- Durante o período non lectivo, as prácticas que realicen os/as alumnos/as poderán contemplar unha dedicación máxima de 30 horas semanais. Durante o período lectivo a dedicación máxima será de 15 horas semanais, agás casos debidamente xustificados. No caso das prácticas curriculares computarase un crédito por cada vinte e cinco horas de prácticas, sen poder superar o límite de 450 horas , que establece o plan de estudio para estes efectos. Estes créditos recoñeceranse como obligatorios/optativos segundo o establezan os planos de estudio.



- As prácticas realizaranse no período que determine a Comisión de xestión das prácticas do Centro ou órgano con competencias, de acordo coa dirección do Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC) e concretaranse nas convocatorias que realice a USC.
- As prácticas a realizar polo alumnado da titulación de Máster Universitario en Bioloxía Mariña terán relación coas liñas de investigación nas que traballa o Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC).
- Ningún alumno/a poderá prorrogar ou repetir as prácticas realizadas ao abeiro desta resolución, agás que o centro responsable da titulación autorice expresamente a realización das prácticas extracurriculares reguladas no Regulamento de prácticas académicas externas da USC.
- Estas prácticas non comportarán compensación económica e non implicarán ningún tipo de relación laboral coa Universidade nin determinarán a existencia de ningunha responsabilidade pola súa parte.
- Os/as alumnos/as que van realizar as prácticas serán seleccionados consonte unha convocatoria que respectará os principios de publicidade, igualdade, obxectividade e mérito. No caso das prácticas curriculares optativas e extracurriculares os alumnos seleccionados deberán matricularse nos prazos establecidos na resolución de adxudicación das prácticas; de non facelo entenderase que desisten da súa realización. E cando se trate das prácticas curriculares obligatorias ou das prácticas para a realización dos TFG/TFM é requisito necesario para a adxudicación das prácticas que o alumno estea matriculado previamente das materias vinculadas (prácticas externas obligatorias, TFG ou TFM, segundo corresponda).
- Por cada alumno/a que realice as prácticas no Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC) deberán completarse os datos solicitados no Modelo para cumplimentación dos datos específicos das prácticas académicas externas autorizadas por Resolución Reitoral a realizar por parte de estudiantes desta Universidade, que figura como anexo a esta resolución.
- A Comisión de prácticas, ou con competencias nesta materia da titulación de Máster Universitario en Bioloxía Mariña da Facultade de Bioloxía nomeará a un titor académico, que realizará o seguimento das prácticas dos estudiantes. Así mesmo, o Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC) deberá nomear un titor desta área para supervisar as prácticas realizadas polo alumnado.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "F. Gómez".



- Ao finalizar cada período de prácticas cada estudiante deberán desenvolver o proxecto formativo e elaborar unha memoria final sobre o realizado.
- A evaluación das prácticas realizará a USC ao través do tutor/-ra académico/a, á vista da memoria final e do informe do tutor/-ra de prácticas externo das dependencias nas que realizou as prácticas.
- Para avaliar favorablemente as prácticas ao estudiante, este non poderá ter unha ausencia superior ao 15% das horas programadas, ou o que determine a guía docente do programa de estudos.
- Cando a evaluación da memoria sexa positiva e o informe da actuación do alumno/a favorable, o responsable do Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC) emitirá por cada estudiante, que participase con regularidade nas prácticas externas, unha certificación na que constará o tempo de colaboración e as actividades e tarefas realizadas. A certificación deberá especificar que, só surtirá efectos académicos, logo da evaluación do tutor académico da USC.
- O alumnado menor de 28 anos segue baixo a protección do seguro escolar. Non obstante, no caso de prácticas nas que concorra un risco excepcional, deberá contratarse un seguro de accidentes.
- Para calquera situación non contemplada nesta Resolución estarase ao indicado no Regulamento de prácticas académicas externas da USC, aprobado no Consello de Goberno do 29 de xullo de 2015.

Santiago de Compostela, 6 de marzo de 2017



## ANEXO

### MODELO PARA CUMPLIMENTACIÓN DOS DATOS ESPECÍFICOS DAS PRÁCTICAS ACADÉMICAS EXTERNAS AUTORIZADAS POR RESOLUCIÓN REITORAL A REALIZAR POR PARTE DE ESTUDANTES DESTA UNIVERSIDADE

CURSO ACADÉMICO 201...../201....

Os abaixo asinantes manifestan que lerón e aceptan as condicións e compromisos establecidos na Resolución Reitoral do 6 de marzo de 2017 da Universidade de Santiago de Compostela que autoriza a realización de prácticas no Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC), e fan constar a seguinte información:

**1.- Tipo de prácticas:**  Curriculares       Extracurriculares       Traballo fin de grao/máster

**2.- Estudante beneficiario**

*Apelidos e nome:*

.....  
*DNI* .....

O/a estudante declara estar ao corrente no pagamento do seguro escolar para menores de 28 anos ou ter contratado un seguro de accidentes no caso de prácticas nas que concorra un risco excepcional.

**3.- Titulación na que está matriculado o estudante**

.....

**4.- Centro/Dependencia e localidade onde se desenvolverán as actividades:**

.....  
.....

**5.- Titor académico:**

*D/Dona*.....  
*con DNI*.....

**6.- Titor externo do Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC):**

*D/Dona*.....  
*con DNI*.....

**7.- Duración das Prácticas Académicas Externas (dd/mm/aa):** *do..... ao*

*Nº total de días: ..... Horas/día: .....*

**8.- O réxime de permisos será acordado polo Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC) e o estudante, e deberá adaptarse ás normas que a Universidade poida establecer. En todo caso, deberán respectarse por parte do Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC) as obrigas de asistencia á Universidade motivadas polo**

cumprimento da actividade académica e formativa, así como de representación e participación dos estudiantes.

**10.- O Obxectivo educativo** destas prácticas é que o estudiante aplique e complemente os coñecementos adquiridos na súa formación académica, favorecendo a adquisición de competencias que o preparen para o exercicio de actividades profesionais, faciliten a súa empregabilidade e fomenten a súa capacidade de emprendemento.

**11.- Proxecto formativo das prácticas (actividades, competencias, obxectivos específicos, etc.)**

*As prácticas a realizar polo alumnado do Master Universitario en Bioloxía Mariña terán relación coas liñas de investigación nas que traballa o Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC).*

**12.- Sistemas de avaliación e control:** O titor académico, á vista do informe da entidade colaboradora e da memoria final do estudiante, avaliará as prácticas desenvolvidas tal e como se establece no artigo 25, apartado 4 do Regulamento de prácticas académicas externas da Universidade de Santiago de Compostela, aprobado polo Consello de Goberno do 29 de xullo de 2015.

**13.- O/a estudiante comprométese a cumplir coas seguintes obrigas:**

- Incorporarse na data acordada e cumplir o horario previsto no Anexo.
- Cumplir e respectar o sistema organizativo da entidade.
- Gardar o debido sixilo respecto dos asuntos que coñezan na súa tarefa.
- Cumplir e respectar as normas de seguridade e prevención de riscos laborais da entidade.
- Cumplir con dilixencia e boa fe as actividades acordadas coa entidade colaboradora.
- Calquera outro deber previsto na normativa vixente, nos convenios de cooperación educativa asinados entre a USC ou entidade xestora de prácticas e a entidade colaboradora e, a entidade xestora de prácticas vinculada á mesma, coa entidade colaboradora.

O que se asina, por triplicado exemplar, en....., a.....de.....de 201.....

<b>O Titor Académico,</b>	<b>O Titor polo Grupo de Investigación GI-1809 Biodiversidade e Botánica Aplicada (BIOAPLIC)</b>	<b>O alumno/a,</b>
Asinado: .....	Asinado: .....	Asinado: .....

