

Nº Plaza	INSTITUCIÓN	DESCRIPCIÓN DA PRÁCTICA	TITOR/A
1	Laboratorio Divulgare-Ecología y Evolución/Uvigo	Elaboración de proyectos de comunicación científica, exposiciones, charlas, talleres, análisis de eficiencia de la comunicación científica	Luis Navarro Echeverría
2	Laboratorio Divulgare-Ecología y Evolución/Uvigo	Elaboración de proyectos de comunicación científica, exposiciones, charlas, talleres, análisis de eficiencia de la comunicación científica	Luis Navarro Echeverría
3	Laboratorio Divulgare-Ecología y Evolución/UVigo	Censos de interacciones de polinización, Identificación de insectos polinizadores, fotografía de polinizadores, análisis de redes complejas de interacción.	Luis Navarro Echeverría
4	Laboratorio Divulgare-Ecología y Evolución/UVigo	Censos de interacciones de polinización, Identificación de insectos polinizadores, fotografía de polinizadores, análisis de redes complejas de interacción.	Luis Navarro Echeverría
5	Grupo BIOCOST/UdC	Trabajo de campo en diferentes proyectos. Monitorización y evaluación de acciones de restauración, seguimiento de experimentos, toma de datos florísticos e impactos .- Colaboración en generación de informes y trabajo con bases de datos de biodiversidad. - Apoyo en gestión de proyectos sobre conservación y biodiversidad en el grupo de investigación	Jaime Fagundez Díaz
6	Grupo BIOCOST/UdC	Trabajo de campo en diferentes proyectos. Monitorización y evaluación de acciones de restauración, seguimiento de experimentos, toma de datos florísticos e impactos .- Colaboración en generación de informes y trabajo con bases de datos de biodiversidad. - Apoyo en gestión de proyectos sobre conservación y biodiversidad en el grupo de investigación	Jaime Fagundez Díaz
7	GI Avaliación da Calidade do Solo/USC	Toma de muestras e descripción de suelos en campo; análisis de propiedades físicas, químicas e biológicas de suelos e emendas orgánicas en laboratorio; análisis e interpretación de datos e redacción de informes	Remigio Paradelo Núñez
8	GI Avaliación da Calidade do Solo/USC	Toma de muestras e descripción de suelos en campo; análisis de propiedades físicas, químicas e biológicas de suelos e emendas orgánicas en laboratorio; análisis e interpretación de datos e redacción de informes	Remigio Paradelo Núñez
9	GI: Biodiversidade, Bioxeografía e conservación de invertebrados /USC	Puesta a punto de sistema de extracción de fauna edáfica a partir de muestras de suelo. Procesado de muestras de fauna edáfica (separación y categorización de individuos según rasgos biológicos y taxonomía). - Caracterización básica de comunidades de fauna edáfica	Andrés Baselga Fraga
10	GI: Biodiversidade, Bioxeografía e conservación de invertebrados /USC	Recoleita de muestras de agua, sedimento, biofilm ou epífitos en campo. Filtrado ou concentración das muestras para Análise posterior. Preparación de láminas permanentes con limpeza ácida das valvas (para análisis morfológicas). Extracción de ADN (para estudios de metabarcoding ou barcoding). Rregistro dos metadatos ambientais	Manel Leira Campos
11	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)/USC/Campus Terra (Lugo)	Xestión de especies exóticas invasoras. Valoración e análise de áreas críticas para a conservación da biodiversidade. Deseño e seguimiento de medidas de control	Pablo Ramil Rego
12	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)/USC/Campus Terra (Lugo)	Xestión de especies exóticas invasoras. Valoración e análise de áreas críticas para a conservación da biodiversidade. Deseño e seguimiento de medidas de control	Pablo Ramil Rego
13	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)/USC/Campus Terra (Lugo)	Análise de hábitats de interese comunitario en espazos da Rede Natura 2000. Cartografía ambiental (SIX). Identificación temporal de cambios. Estado de conservación segundo DC 92143/CEE. Establecemento de medidas de xestión	Pablo Ramil Rego

14	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)/USC/Campus Terra (Lugo)	Análise de hábitats de interese comunitario en espazos da Rede Natura 2000. Cartografía ambiental (SIX). Identificación temporal de cambios. Estado de conservación segundo DC 92143/CEE. Establecemento de medidas de xestión	Pablo Ramil Rego
15	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER/ GI: Conservación de peixes e moluscos	Cultivo de bivalvos de auga doce en perigo de extinción. Recollida de larvas no medio acuatico, toma de mostras bióticas e abióticas no cultivo e no medio fluvial, contro e seguemento dos peixes hospedadores, tratamiento e análise de datos (datos e imaxe), avaliación e seguemento do proceso de cultivo, mostraxes no medio fluvial	Mª Paz Ondina Navarret
16	Instituto Universitario de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER/ GI: Conservación de peixes e moluscos	Cultivo de bivalvos de auga doce en perigo de extinción. Recollida de larvas no medio acuatico, toma de mostras bióticas e abióticas no cultivo e no medio fluvial, contro e seguemento dos peixes hospedadores, tratamiento e análise de datos (datos e imaxe), avaliación e seguemento do proceso de cultivo, mostraxes no medio fluvial	Mª Paz Ondina Navarret
17	Grupo de Investigación: Bioloxía Ambiental /UVigo	Ensaios Ecotoxicoloxicos. Bioensaios	Salustiano Mato de la Iglesia
18	Dpto Bioloxía Vexetal e Ciencias do Solo (Ecofisioloxía Vexetal: plantas invasoras (BEV1)/Uvigo	Participación en proxecto de investigación	Luís González Rodríguez
19	Grupo de Investigación: Ecología y tecnología de Ecosistemas acuáticos/Uvigo	Crecimiento de algas y Bioremediación	Jesus Manuel Torres Palenzuela
20	Museo de Historia Natural/USC	Mantenemento de coleccións históricas. Inventariado de coleccións. Catalogación de novas coleccións. Revisión e actualización da documentación das coleccións	Jose Manuel Cutrín Lobato
21	Museo de Historia Natural/USC	Mantenemento de coleccións históricas. Inventariado de coleccións. Catalogación de novas coleccións. Revisión e actualización da documentación das coleccións	Jose Manuel Cutrín Lobato
22	Grupo de Investigación: Estudios medioambientais aplicados ó patrimonio natural e cultural (GI1243)/USC	Determinación de propiedades de solos, sedimentos e/ou augas. Análise de datos. Elaboración de memoria	Xabier Pontevedra Pombal
23	GI Biodiversidade e Botánica Aplicada/USC/Campus Terra	Estudo retrospectivo sobre a anatomía da madeira de <i>Quercus lobata</i> no ámbito dun traballo dendrocronolóxico (aneis de crecimiento) no seu límite de distribución en California (EUA). As tarefas a realizar serían: * Procesamento de mostras de madeira para observación de vasos (células condutoras do xilema). * Realización de fotografías nun equipo de dixitalización semiautomático e medición da área e densidade de vasos. * Creación da base de datos correspondente e participación na análise das relacións entre anatomía e factores climáticos.	Gonzalo Pérez de Lis Castro
24	GI Biodiversidade e Botánica Aplicada/USC/Campus Terra	Estudo sobre os cambios na anatomía da madeira ao longo do eixo da planta en dez especies arbustivas do chaparral californiano (EUA). As tarefas a realizar serían: * Medición de área e densidade vasos (células condutoras do xilema) en imaxes de seccións transversais de madeira tomadas nun microscopio óptico. * Cálculo de parámetros anatómicos relacionados coa capacidade condutiva. * Creación da base de datos correspondente e participación na análise das relacións alométricas entre anatomía, distancia de transporte e área foliar.	Gonzalo Pérez de Lis Castro

25	GI Biodiversidade e Botánica Aplicada/USC/Campus Terra	Caracterización da vulnerabilidade do sistema vascular por medio da aplicación de tinguido por transpiración en plantas de carballo ( <i>Quercus robur</i> ) e sobreira ( <i>Quercus suber</i> ) sometidas a estrés hídrico. As tarefas a realizar serían: * Rega e mantemento ocasional de plantas. * Medición ocasional de potenciais hídricos foliares. * Aplicación da técnica de tinguido por transpiración. * Preparación de cortes histológicos. * Medición de vasos activos (células condutoras do xilema). * Creación da base de datos correspondente e participación na análise da vulnerabilidade á seca por parte destas especies	Gonzalo Pérez de Lis Castro
26	GI Biodiversidade e Botánica Aplicada/USC/Santiago	Búsqueda de información bibliográfica, búsqueda de información en bases de datos. Preparación de muestras. Separación de suelos e semillas. Puesta a punto de experimentos de competencia. Test de viabilidad e germinación. Informatización de datos de campo	Otilia Reyes Ferreiro
27	GI Biodiversidade e Botánica Aplicada/USC/Campus Terra	Elaboración de series dendrocronológicas mediante anchura dos aneis de crecimiento e anatomía cuantitativa do xilema en especies forestais de Galicia, incluíndo as seguintes tarefas:• Preparación de muestras de madera para a observación das estruturas anatómicas sobre a superficie • Dixitalización das muestras mediante un sistema de fotografía semiautomático • Medición de aneis e vasos mediante software de análise de imaxe • Creación da correspondente base de datos	Ignacio García González
28	GI Biodiversidade e Botánica Aplicada/USC/Campus Terra	Elaboración de series dendrocronológicas mediante anchura dos aneis de crecimiento e anatomía cuantitativa do xilema en especies forestais de Galicia, incluíndo as seguintes tarefas:• Preparación de muestras de madera para a observación das estruturas anatómicas sobre a superficie • Dixitalización das muestras mediante un sistema de fotografía semiautomático • Medición de aneis e vasos mediante software de análise de imaxe • Creación da correspondente base de datos	Ignacio García González
29	Dpto Edafoloxía e Química Agrícola/USC	Colaboración en traballos de campo (toma de muestras de aguas, sedimentos e suelos). Análisis xeoquímicas de aguas, suelos e sedimentos, incluído elementos e sustancias tóxicas e microplásticos	Xose Luis Otero Pérez
30	Dpto Edafoloxía e Química Agrícola/USC	Colaboración en traballos de campo (toma de muestras de aguas, sedimentos e suelos). Análisis xeoquímicas de aguas, suelos e sedimentos, incluído elementos e sustancias tóxicas e microplásticos	Xose Luis Otero Pérez
31	Xesmega Ambiental SLU	A persoa candidata integrarase no equipo de avaliação ambiental e en función das súas habilidades poderá realizar estudos de campo ou de gabinete. Imprescindible nivel avanzado/superior de Qgis	Iván Portela Salgado
32	Emberiza Estudios Ambientales S.L./a Coruña	Apoio en inventarios ambientais (fauna e flora)	Sara Cubelos Vega
33	Emberiza Estudios Ambientales S.L./a Coruña	Apoio en inventarios ambientais (fauna e flora)	Sara Cubelos Vega
34	Emberiza Estudios Ambientales S.L./a Coruña	Apoio en inventarios ambientais (fauna e flora)	Sara Cubelos Vega
35	Asociación de amigos do Museo Casa do Patrón/Lalín	Caracterización, conservación e xestión da biodiversidade, dos hábitats e da paisaxe da contorna natural do Museo Etnográfico Casa do Patrón e do lugar de Codeseda (Lalín), no que se ubica	Manuel Blanco Villar
36	Asociación Galega de Custodia do Territorio/Lugo	Realización de inventarios de fauna e flora en zonas custodiadas. Recompilación de datos bibliográficos de biodiversidade. Atención do público en visitas	Martiño Cabana Otero
37	Asociación Galega de Custodia do Territorio/Lugo	Realización de inventarios de fauna e flora en zonas custodiadas. Recompilación de datos bibliográficos de biodiversidade. Atención do público en visitas	Martiño Cabana Otero
38	Asociación Naturalista Baixo Miño (ANABAM)/A Guarda (Pontevedra)	<a href="https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html">https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html</a>	Agustín Ferreira Lorenzo

39	Asociación Naturalista Baixo Miño (ANABAM)/A Guarda (Pontevedra)	<a href="https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html">https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html</a>	Agustín Ferreira Lorenzo
40	Asociación Naturalista Baixo Miño (ANABAM)/A Guarda (Pontevedra)	<a href="https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html">https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html</a>	Agustín Ferreira Lorenzo
41	Asociación Naturalista Baixo Miño (ANABAM)/A Guarda (Pontevedra)	<a href="https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html">https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html</a>	Agustín Ferreira Lorenzo
42	Asociación Naturalista Baixo Miño (ANABAM)/A Guarda (Pontevedra)	<a href="https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html">https://www.anabam.org/traballos-a-desenvolver.html</a>	Agustín Ferreira Lorenzo
43	A.RE.NA. Asesores en Recursos Naturales S.L. /Lugo	Traballos de gabinete e campo para diversos proxectos relacionados coa xestión e conservación de magafauna.	Luis Llaneza Rodriguez
44	Ecoplanin, Xestión e Información Ambiental S.L	Elaboración de informes ambientais. Caracterización de hábitats. Realización de inventarios de fauna e flora. Supervisión do traballo de cuadrillas de peóns especialistas no traballo de eliminación de especies invasoras. Ámbito de actuación principal: Parque Nacional das Illas Atlánticas.	Miguel A. Fernández Martínez
45	Ecoplanin, Xestión e Información Ambiental S.L	Elaboración de informes ambientais. Caracterización de hábitats. Realización de inventarios de fauna e flora. Supervisión do traballo de cuadrillas de peóns especialistas no traballo de eliminación de especies invasoras. Ámbito de actuación principal: Parque Nacional das Illas Atlánticas.	Miguel A. Fernández Martínez
46	Ecoplanin, Xestión e Información Ambiental S.L	Elaboración de informes ambientais. Caracterización de hábitats. Realización de inventarios de fauna e flora. Supervisión do traballo de cuadrillas de peóns especialistas no traballo de eliminación de especies invasoras. Ámbito de actuación principal: Parque Nacional das Illas Atlánticas.	Miguel A. Fernández Martínez
47	Ecoplanin, Xestión e Información Ambiental S.L	Elaboración de informes ambientais. Caracterización de hábitats. Realización de inventarios de fauna e flora. Supervisión do traballo de cuadrillas de peóns especialistas no traballo de eliminación de especies invasoras. Ámbito de actuación principal: Parque Nacional das Illas Atlánticas.	Miguel A. Fernández Martínez
48	Ecoplanin, Xestión e Información Ambiental S.L	Elaboración de informes ambientais. Caracterización de hábitats. Realización de inventarios de fauna e flora. Supervisión do traballo de cuadrillas de peóns especialistas no traballo de eliminación de especies invasoras. Ámbito de actuación principal: Parque Nacional das Illas Atlánticas.	Miguel A. Fernández Martínez
49	Ecoplanin, Xestión e Información Ambiental S.L	Elaboración de informes ambientais. Caracterización de hábitats. Realización de inventarios de fauna e flora. Supervisión do traballo de cuadrillas de peóns especialistas no traballo de eliminación de especies invasoras. Ámbito de actuación principal: Parque Nacional das Illas Atlánticas.	Miguel A. Fernández Martínez
50	Aquamuseu do Rio Minho/Câmara Municipal Vila Nova de Cerveira	Participación en proxectos de investigación en curso que inclúen traballo de campo (mostraxes biolóxicas no río Miño e afluentes) e traballo de laboratorio (traxe, identificación e rexistro). Traballo con invertebrados e peixes	Carlos Antunes
51	Centro de Extensión Universitaria e Divulgación Ambiental de Galicia (CEIDA)/Oleiros	Colaborar nas actividades de Educación Ambiental e Formación do Centro de Extensión Universitaria e Divulgación Ambiental de Galicia - CEIDA. • Colaborar nas actividades do Centro de Documentación Ambiental Domingo Quiroga do CEIDA .• Colaborar nos proxectos que se están a executar no momento de realización das prácticas	Carlos Vales Vázquez
52	Estación Experimental Agrícola do Baixo Miño/AGACAL	Mostraxe de solos, substratos e soluciones nutritivas. Determinación de parámetros de calidad das plantas en producción. Extracción e contabilización de nematodos. Seguimiento de pragas e enfermedades. Colaboración en tratamiento de datos e escrito de artigos científicos	Noelia López López

53	Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo/AGACAL	Mostraxe de solos e cultivo de pradeira nas parcelas experimentais do centro, determinación de actividades enzimáticas do solo, medida de respiración basal do solo, detección de fungos micorrílicos, determinación de estado de nodulación das leguminosas, análise de datos e escritura de informes científicos	Gabriela Quiroga García / María Dolores Báez Bernal
54	Sinerxia Plus Consultora SLU/Milladoiro	Apoio para os programas PLEAMAR/EMPLEAVERDE da Fundación Biodiversidade	Javier García Galdo
55	Sinerxia Plus Consultora SLU/Milladoiro	Apoio para os programas PLEAMAR/EMPLEAVERDE da Fundación Biodiversidade	Javier García Galdo
56	Marcelle Natureza/Lugo	Colaboración coas tarefas propias do Departamento de Conservación: etoxoxía, manexo de fauna silvestre, medicina preventiva, adestramento biomédico, rehabilitación, conservación ex situ	Óscar Sampedro Moreira
57	Ecoloxía e Bioloxía Animal/Grupo BA2/Uvigo	Estudos relacionados coa xestión e conservación da biodiversidade entomolóxica, tanto no medio natural como no laboratorio. Revisión e estudo dos exemplares de insectos depositados na Colección Entomolóxica da Uvigo	Josefina Garrido González
58	Ecoloxía e Bioloxía Animal/Grupo BA2/Uvigo	Estudos relacionados coa xestión e conservación da biodiversidade entomolóxica, tanto no medio natural como no laboratorio. Revisión e estudo dos exemplares de insectos depositados na Colección Entomolóxica da Uvigo	Josefina Garrido González
59	Asociación Galega de Custodia do Territorio/Lugo	Realización de inventarios de fauna e flora en zonas custodiadas. Recopilación de datos bibliográficos de biodiversidade. Atención do público en visitas	Martiño Cabana Otero