



Ref. PE.025.19

Estado de la convocatoria

Abierta

Características de la plaza

Departamento	Ingeniería Química y Tecnología del Medio Ambiente
Investigador/a Responsable	Herminio Sastre Andrés
Ref. y título Cátedra/ Proyecto/ Fondo	CAT-005-18 Cátedra COGERSA de Economía Circular
Nº plazas propuestas	1
Requisitos específicos	Estudiantes de Grado o Máster de la Universidad de Oviedo con conocimientos de residuos y flujos de residuos. Se valorará Curriculum Vitae y el conocimiento de idiomas.
Tutor/a	Herminio Sastre Andrés / Elena Fernández Martínez
Plan de formación	Gestión de residuos: tipología y normativa
Duración prevista	Fecha Inicio: 01/04/2019 Fecha Fin: 31/12/2019
Dedicación horaria	20 horas semanales
Remuneración bruta total por el periodo de prácticas	4.500 Euros
Centro de realización de la actividad	Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón. Campus de Viesques
Actividades de investigación que realizará el personal en formación	<ul style="list-style-type: none">-Inventario de residuos generados en la Universidad de Oviedo.-Indicadores.-Análisis de la gestión y adaptación a nuevas normativas.-Cafeterías y gastronomía: contenedor marrón de biorresiduos.-Tipología de residuos y propuesta de gestión (segregación).-Residuos futuros potenciales.-Posibilidad de minipuntos limpios: tóner, etc.-Divulgación e incentivación a la comunidad universitaria.-Ejemplo piloto: Campus de Mieres/Gijón.-Acreditación AENOR Zero residuos.

Fechas de interés

Fecha inicio plazo presentación candidaturas: 20/03/2019; 00:00:00h.

Fecha fin plazo presentación candidaturas: 23/03/2019; 23:59:59h.