



Ref. PE.054.20

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 del Grado en Ingeniería Química o Ingeniería Química Industrial de la Universidad de Oviedo
Tutor/a	Herminio SASTRE ANDRÉS/Elena Fernández Martínez (COGERSA)
Plan de formación	<ul style="list-style-type: none">• Estructura universitaria,• COGERSA y Gestión de residuos: tipología y normativa.• Análisis de la huella de carbono• Manejo de bases de datos• Economía circular
Duración prevista	Fecha inicio: 21/10/2020 Fecha fin: 31/12/2020
Dedicación horaria	20 horas semanales
Remuneración bruta total por el periodo de prácticas	1.250 Euros
Centro de realización de la actividad	La sede habitual será la Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón, Campus de Viesques, aunque podrá desarrollar las tareas vía telemática bajo supervisión de sus tutores.
Actividades de investigación que realizará el personal en formación	<ul style="list-style-type: none">• Inventario de residuos de la Universidad de Oviedo y datos para generar la huella de carbono de 2019• Participación en la semana de prevención de residuos de la UE• Potenciación de la cátedra COGERSA de Economía Circular• Posibilidad de acreditación AENOR de Zero residuos

Fechas de interés

Fecha inicio plazo presentación candidaturas: 16/10/2020; 00:00:00h.

Fecha fin plazo presentación candidaturas: 18/10/2020; 23:59:59h.