

BOLSA BECAS ASPAPPEL 2023



MÁSTER UNIVERSITARIO EN
TECNOLOGÍA PAPELERA
Y GRÁFICA

Escuela Superior de Ingenierías
Industrial, Aeroespacial y
Audiovisual de Terrassa (UPC)



FORMULARIO INSCRIPCIÓN EMPRESAS

CÓDIGO:

6

FECHA: 17 / 04 / 2023

EMPRESA

ALIER

UBICACIÓN DONDE SE REALIZARÁN LAS PRÁCTICAS O TRABAJO FINAL DE MÁSTER

Roselló (Lleida)

TÍTULO DE LAS PRÁCTICAS O TRABAJO FINAL DE MÁSTER

Estudio del estado de la fibra a lo largo de las diferentes etapas del proceso.
Contrastación con el teórico esperado en base a datos históricos por mezcla de materia prima

CUANTÍA DE LA BECA

Coste matrícula + 8€ brutos/hora
(Total horas TFM + Prácticas)

DESCRIPCIÓN DEL OBJETIVO/CONTENIDO

[En términos generales qué aprenderá el estudiante en esta práctica]

Seguimiento de las principales propiedades de la fibra a lo largo de todo su proceso de depuración previa a su entrada a máquina. Se contrastarán los datos obtenidos con los teóricos esperados en base a los datos históricos de la empresa. Este estudio debe permitir localizar puntos de tratamiento que deban modificarse para optimizar la producción.
Mediante los datos obtenidos por otros estudiantes en sus TFM, y los análisis que se realicen en el proceso, se propondrán composiciones de materia prima optimas en cuanto a la calidad del papel producido y el coste económico de las materias primas.

TIPO DE BECA

[Marque con "x" una o las dos, en función de la beca que ofrezca]

PRÁCTICAS
(360 h)

x

TRABAJO FINAL DE
MÁSTER
(450 h)

x

DURACIÓN Y RÉGIMEN DE DEDICACIÓN

Febrero - Junio 2024 - Jornada completa

ACTIVIDADES [Descripción detallada y específica de tareas a desarrollar]

Toma de muestras, ensayos en laboratorio, analítica de datos y conocimiento del proceso productivo del papel.

REQUISITOS ADICIONALES (FORMACIÓN, IDIOMAS, COMPETENCIAS, ETC.) QUE SE REQUIERAN DEL ALUMNO

Valorable nivel alto de inglés
Competencias: Adaptación al cambio, flexibilidad, capacidad de trabajo en equipo, proactividad e iniciativa

Sello de la empresa

