



Formulario inscripción_EMPRESAS

Fecha: __13__ / __05__ / __2021__

Empresa

ALIER

Ubicación donde se realizarán las prácticas o Trabajo Final de Máster

Rosselló (Lleida)

Título de las prácticas o Trabajo Final de Máster

Estudio de la afectación en el papel fabricado debido a las variaciones en la morfología de la pasta (°SR, longitud fibras, anchura fibras,...)

Cuantía de la beca

9.350€

Descripción del objetivo/contenido

(En términos generales qué aprenderá el estudiante en esta práctica)

Tipo beca (marca "X")

Prácticas
(360 h)

Trabajo Final de Máster
(450 h)

(Señale una o las dos, en función de la beca que ofrezca)

- Estudio de los distintos tipos de fibras utilizadas en la producción de papel reciclado
- Estudio de los parámetros de las fibras que pueden variar las características del papel fabricado
- Realización de propuesta de posibles relaciones existentes entre los parámetros que definen la morfología de la fibra y las propiedades del papel fabricado

Duración y régimen de dedicación

4 meses

Actividades (Descripción detallada y específica de tareas a desarrollar)

- o Análisis la morfología de la pasta reciclada utilizada para la producción del papel.
- o Estudiar la afectación de las distintas variables de la pasta sobre el papel fabricado
- o Experimentación en laboratorio
- o Redactar informes

Requisitos adicionales: formación, idiomas, competencias, etc. que se requieran del alumno

Ingeniería o ciencias básicas

Sello de la empresa