



Becas colaboración curso 2019/2020

Fecha: 07 Junio 2019

Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES*

Núm Proyecto: 2019/22/00007

Responsable

Sánchez Caballero, Samuel

E-mail

sasanca@dimmm.upv.es

Ext.

28575

Título proyecto

Estudio tribológico del PPS reforzado con fibra de carbono

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

El objetivo de este trabajo es obtener el comportamiento tribológico del PPS reforzado con fibra de carbono a diferentes temperaturas y con diferentes orientaciones de fibra.

Actividades a realizar por el alumno

El alumno colaborará en las siguientes actividades: fabricación de las probetas y ejecución de los ensayos.

Horario

10:00 a 14:00