



Becas colaboración curso 2021/2022

Fecha: 28 Mayo 2021

Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *INGENIERÍA QUÍMICA Y NUCLEAR*

Núm Proyecto: 2021/23/00002

Responsable

Miró Herrero, Rafael

E-mail

rmiro@upv.es

Ext.

79631

Título proyecto

CFD en Energía Nuclear

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

Desarrollo de modelos de Fluido Dinámica Computacional (CFD) de elementos de combustible PWR, BWR y otros componentes de los reactores.

Lugar: Campus de Vera

Actividades a realizar por el alumno

Colaborar en el proyecto de investigación de acoplamiento neutrónico-termohidráulico con herramientas de altas prestaciones

Lugar: Campus de Vera

Horario

15 horas por la tarde a la semana