



Becas colaboración curso 2022/2023

Fecha: 01 Junio 2022

Vicerrectorado de Investigación

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *INGENIERÍA QUÍMICA Y NUCLEAR*

Núm Proyecto: 2022/23/00001

Responsable

Miró Herrero, Rafael

E-mail

rmiro@upv.es

Ext.

79040

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.

Actividades a realizar por el alumno

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

Localización de la actividad (Campus)

VERA

Horario

15 horas por la tarde a la semana