



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: 2022/23/00004

Responsable

Miró Herrero, Rafael

E-mail

rmiro@upv.es

Ext.

79040

Título proyecto

SEDUCE

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

Análisis predictivo no destructivo mediante tecnologías con detectores digitales (flat-panel, dual-energy, EPID, ...).

Actividades a realizar por el alumno

Colaborar en el proyecto de investigación de MULTISCAN

Localización de la actividad (Campus)

VERA

Horario

15 horas por la tarde a la semana