

Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica

Autor
Mallada Rivera, Celia

Director de Tesis
Menéndez Río, José Luis y Pecharromán García, Carlos

Aprobación Plan de Investigación
Compromiso de Supervisión

26-02-2016

Título de Tesis
Diseño de propiedades dieléctricas en materiales cerámicos y compuestos de matriz cerámica.

Título en Inglés
Design of dielectric properties of ceramics and ceramic matrix composites

Autor
Wei, Liu

Director de Tesis
Moya Coral, Jose Serafín y Cabal Álvarez, María Belén

Aprobación Plan de Investigación
Compromiso de Supervisión

04-03-2016

Título de Tesis
Desarrollo de vidrios de bajo punto de fusión como aditivos retardantes de llama en materiales poliméricos

Título en Inglés
Development of low melting glasses as flame retardant additives in polymer composites

Autor
Taboada Gutiérrez, Javier

Director de Tesis
Alonso González, Pablo y Martin Sanchez, Javier

Aprobación Plan de Investigación
Compromiso de Supervisión

06-02-2018

Título de Tesis
Nano-óptica en materiales bidimensionales

Título en Inglés
Nanooptics on 2D materials

Autor

ÁLVAREZ PÉREZ, GONZALO

Director de Tesis

ALONSO GONZÁLEZ, PABLO y YU NIKITIN, ALEXEY

Aprobación Plan de Investigación

Compromiso de Supervisión

21-02-2019

Título de Tesis

Estudio de la propagación de la luz en la nanoescala en materiales anisótropos

Título en Inglés

Study of propagation of light at the nanoscale in anisotropic materials