



Seminario/Taller

Jesús H. Lucio García
Universidad de Burgos

Modelado basado en ecuaciones con COMSOL Multiphysics

Este seminario está diseñado para proporcionarle una visión general de las capacidades de COMSOL, su gran facilidad de uso y explorar las funcionalidades disponibles y campos de aplicación. Se pondrá especial énfasis en explicar la inclusión de diferentes tipos de ecuaciones diferenciales definidas por el usuario.

Importante: Los interesados en asistir deben registrarse en el link que aparece abajo. Plazas limitadas.

Organizado por Addlink, el Grupo MOMAT y el Instituto de Matemática Interdisciplinar (IMI)

Jueves 10 de octubre de 2013, de 10 a 14h

www.addlink.es/eventos?task=view_event&event_id=690

www.mat.ucm.es/imi

Aula 306

Facultad de CC Matemáticas, UCM