

Equipos didácticos de prácticas de laboratorio (obra plástica)

Información de contacto

Dirección: Investigadores principales:

- ANTONIO ROS FELIP

antonio.ros@upm.es

- RAFAEL CARLOS CLARAMUNT ALONSO

rafaelcarlos.claramunt@upm.es

Tipo de oferta tecnológica

Software

Áreas de investigación e innovación

- Innovación Social, Ciencia Abierta, Gobernanza, y Ciencias de la Educación

¿Dónde?

Grupo de Análisis Biomecánico

Descripción del software

Equipos destinados a la enseñanza práctica en áreas de mecánica

Referencia

M-005530/2013