



POLITEC-BIOMAT: RED DE BIOMATERIALES DE LA US

Presentación pública de la Red Politec-Biomat: Grupos de trabajo

Miércoles 14 de diciembre

17:30 horas

Lugar: Escuela Politécnica Superior. Aula 2.3

Grupo Aporosas: Materiales poroso avanzados para aplicaciones biomédicas y nucleares

Dr. D. Yadir Torres

(Departamento de Ingeniería y Ciencia de los Materiales y del Transporte)

Grupo de Síntesis Química

Dr. D. Antonio Rosales

(Departamento de Ingeniería Química y Ambiental)

Grupo Rheotech: Tecnología y diseño de productos multicomponentes

Dr. D. Felipe Cordobés

(Departamento de Ingeniería Química)

Grupo Regeneración de Tejidos

Dr. D. Fernando de la Portilla de Juan

(Departamento de Cirugía. Instituto de Biomedicina de Sevilla)

Grupo TAR Bioingeniería

Dr. D. Julián Lebrato

(Departamento de Ingeniería Química y Ambiental)