



Ciclo de conferencias

¿QUÉ INVESTIGAN LOS JÓVENES CIENTÍFICOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS?

12 de diciembre de 2018 a las 12:30h
Salón de Actos Facultad Ciencias Químicas

Recubrimientos multifuncionales en aleaciones ligeras mediante Oxidación Electrolítica por Plasma (OEP)

Marta Mohedano Sánchez (Investigadora Ramón y Cajal)
Departamento de Ingeniería Química y de Materiales



Papel del sistema endocannabinoide en cáncer de mama

Eduardo Pérez Gómez (Profesor Contratado Doctor)
Departamento de Bioquímica y Biología Molecular



Interacción de tensioactivos con polímeros y partículas: del conocimiento a la aplicación

Eduardo Guzman Solís (Profesor Ayudante Doctor)
Departamento de Química Física

