



## Seminario "VERDI"

### Aula del Departamento. Facultad de Farmacia UCM

**Día 22 de Junio de 2018- 10:00h**

10:00- 10:30 h: Bienvenida: María Vallet Regí

10:30-11:00 h: Nanopartículas para terapia antivascolar multimodal: fototérmica, fotodinámica y liberación dual de fármacos. Juan Luis Paris Fernández de la Puente.

11:00-11:30 h: Nanotransportadores Híbridos para el Tratamiento Selectivo del Cáncer. Rocío Villegas Díaz.

11:30-12:00 h: Polímeros autoinmolativos sensibles al pH como compuerta para nanopartículas de carbono. Miguel Gisbert Garzarán.

12:00-12:30 h: Coffee Break

12:30-13:00 h: Nanosistema para una liberación controlada de proteínas a células tumorales. Victor Manuel Moreno Zafra.

13:30-14:00: Nanopartículas Mesoporosas de Sílice como transporte de SOST siRNA y Osteostatina en posible terapia génica de la Osteoporosis. Patricia Mora Raimundo.

14:00: Clausura.