



UGR Universidad
de Granada



Propuesta TFGB. Curso 2019-2020
DEPARTAMENTO: Química Orgánica
CÓDIGO DEL TFG: QO-2

1. DATOS DEL TFG OFERTADO:

Título: Bacterias resistentes a los antibióticos

Resumen (máx 250 palabras, estructurado en Introducción, Objetivos y Plan de trabajo):

Realizar un estudio bibliográfico sobre el fenómeno de resistencia a los antibióticos de las bacterias, con una perspectiva histórica y de futuro así como las consecuencias del fenómeno en la salud pública

Planteamiento, orientación y supervisión	59
Exposición del trabajo	1
Desarrollo del trabajo	120
Preparación de la memoria	120
TOTAL (12 ECTS)	300 horas

Tabla de actividades y dedicación estimada:

OFERTADO POR:

Profesor del Departamento

Profesor del Departamento junto con Empresa o Institución

Propuesto por alumno (*)

(*) En el caso de TFG propuesto por alumno, por favor completar la siguiente información sobre el mismo:

Apellidos:

e-mail institucional:

Nombre:

2. MODALIDAD:

Trabajo bibliográfico

Trabajo experimental **

Informe o proyecto de naturaleza profesional **

3. DATOS DEL TUTOR/A UGR:

Apellidos: García Calvo-Flores

Teléfono: 958243149

Nombre: Francisco

e-mail:fgarciac@ugr.es

**En el caso de trabajos desarrollados en Empresas u otras Instituciones ajenas a la Universidad de Granada, por favor completar la siguiente información:

TUTOR/A DE LA EMPRESA O INSTITUCIÓN:

Apellidos:

Empresa/Institución:

Teléfono:

Nombre:

e-mail: