



UGR | Universidad
de Granada



Propuesta TFG. Curso 2015-16

Departamento Fisiología
Vegetal.....

1. DATOS DEL TFG OFERTADO

Título del trabajo: Influencia de los nutrientes sobre la calidad de los ácidos grasos en las plantas.

Resumen (máx 250 palabras) estructurado en Objetivos y Plan de trabajo. Se debe incluir en folio adjunto.

Palabras clave: Nutrición vegetal, ácidos grasos.

Número de alumnos por trabajo ofertado (máximo 3): 1

Ofertado por:

1. Profesor del Departamento
2. Profesor del Departamento junto con Empresa ó Institución
3. Propuesto por alumno (*)

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
X <input checked="" type="checkbox"/>

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

Nombre y apellidos del alumno: JUAN FRANCISCO MORENO CANTARERO

e-mail institucional: juanfranmc23@hotmail.com

2. MODALIDAD

1. Trabajo bibliográfico
2. Trabajo experimental (*)
3. Informe o proyecto de naturaleza profesional (*)

X <input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

(*) En el caso de trabajos experimentales e informes o proyectos de naturaleza profesional desarrollados en empresas u otras instituciones ajenas a la Universidad de Granada, por favor, completar la siguiente información

Nombre de la empresa/institución:

Domicilio social:

Teléfono/ e-mail de contacto:

3. DATOS DEL TUTOR DE LA UGR Y TUTOR DE LA EMPRESA O INSTITUCIÓN (en su caso) DEL TFG OFERTADO

Nombre y apellidos del tutor/a UGR: Luis M. Romero Monreal	
Teléfono: 958243255	e-mail: lromero@ugr.es
Nombre y apellidos del tutor/a de la empresa o institución:	
Empresa o Institución:	
Teléfono:	e-mail:

Título del Trabajo: INFLUENCIA DE LOS NUTRIENTES SOBRE LA CALIDAD DE LOS ACIDOS GRASOS EN LAS PLANTAS.

Resumen:

SE CONOCE POCO LA INFLUENCIA QUE LOS NUTRIENTES ESENCIALES EJERCEN SOBRE LOS ACEITES DE ORIGEN VEGETAL UTILIZADOS POR EL HOMBRE EN SU INGESTA DIARIA.

SE HA PODIDO ESTUDIAR EN PROFUNDIDAD EL CASO DEL BORO, SOBRE TODO EN GIRASOL Y ALGO EN EL OLIVO, PERO NO EN OTRAS ESPECIES PRODUCTORAS, O UTILIZADA PARA TAL FIN, COMO SON EL CACAGUET O LA PALMA ACEITERA.

ES POR ELLO QUE SE PRETENDE REVISAR LA SITUACIÓN ACTUAL DE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN AL RESPECTO.

CON ESA BASE SE PRETENDE PODE REALIZAR POSTERIORMENTE UN TRABAJO PARA EL MASTER CORESPONDIENTE.

Plan de Trabajo:

Cronograma: desglose orientativo de las actividades.

Actividades presenciales	Planteamiento, orientación y supervisión	20horas
	Exposición del trabajo	1horas
Actividades no presenciales	Preparación del trabajo	250horas
	Elaboración de la memoria	29horas
Total (12 ECTS)		300 horas

Granada, 29 de mayo de 2015