

**SOLICITUD DE TRABAJOS FIN DE GRADO (TFG) POR DEPARTAMENTOS**

Los Departamentos participantes en la docencia del Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos ofertarán temas para la realización del TFG. En cada tema se podrán realizar uno o varios TFG. Para procurar un reparto equilibrado, la asignación de plazas de alumnos para realizar TFG en cada Departamento en el curso 2014-15, se ha realizado en función de:

- El número esperado de estudiantes (con un incremento del 30 % para permitir la posibilidad de elección de temas por parte del alumno)

- La posibilidad de que todos los Departamentos que imparten docencia en el Grado podrá ofertar al menos un TFG.

-El porcentaje (\*) de participación del Departamento en la docencia del Grado.

En esta oferta podrán incluirse temas de TFG en los que participen varios Departamentos.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| %\* | **Departamento** | **Plazas** |  | **Profesor/es Tutor/es** | |  |
|  |  | **Ofertadas** |  | **(e-mail)** |  |  |
| **28** | **Nutrición, Bromatología y Tecnología de los Alimentos** | **8** |  |  |  |  |
| **Tema** | **(enunciado /titulo del tema)** | **n** |  | **Nombre Tutor/es (sxxx@ ucm.es)** |  |  |
|  |  |  |  |
| **Tema** |  | **n** |  | | | |
|  |
| **13,5** | **Nutrición y Bromatología II** | **4** |  |  |  |  |
| **Tema** | **(agregar tantas filas como sean necesarias)** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **12** | **Ingeniería Química** | **4** |  |  |  |  |
| **Tema** | **(agregar tantas filas como sean necesarias)** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **10** | **Producción Animal** | **3** |  |  |  |  |
| **Tema** | **(agregar tantas filas como sean necesarias)** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **8** | **Nutrición y Bromatología I** | **3** |  |  |  |  |
| **Tema** | **(agregar tantas filas como sean necesarias)** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **Microbiología II, Parasitología** | **2** |  |  |  |  |
| **Tema** | **(agregar tantas filas como sean necesarias)** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **1,2** | **Edafología** | **1** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **1,2** | **Sanidad Animal** | **1** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **1,2** | **Medicina Preventiva, Salud Pública e Historia de la** | **1** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **1,2** | **Toxicología y Legislación Sanitaria** | **1** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **2,4** | **Medicina Física y R H M** | **2** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **2,4** | **Toxicología y Farmacología** | **2** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **Otros Departamentos Facultad de Químicas** | **2** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **2,4** | **Fisiología animal** | **2** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **2,4** | **Bioquímica y Biología Molecular IV** | **2** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **2,4** | **Física Aplicada** | **2** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **2,4** | **Fisiología** | **2** |  |  |  |  |
| **Tema** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Para procurar la participación del mayor número de profesores que imparten el Grado en la labor de tutoría de TFG, la dedicación de un profesor por curso a esta labor no debe ser superior a dos TFG.

El cálculo de plazas ofertadas se ha realizado para un total de 42 TFG