



## **Máster en Condicionantes genéticos, nutricionales y ambientales del crecimiento y desarrollo**

### **69030 - Papel de los nutrientes en etapas críticas del desarrollo en programación metabólica de enfermedades del niño y adulto**

Guía docente para el curso 2015 - 2016

Curso: , Semestre: , Créditos: 3.0

---

#### **Información básica**

---

##### **Profesores**

No están disponibles estos datos.

##### **Recomendaciones para cursar esta asignatura**

UNIVERSIDAD GRANADA

Profesores responsables: Cristina Campoy Folgoso; Juan Antonio Molina Font; Rogelio Bayés García

##### **Actividades y fechas clave de la asignatura**

---

#### **Inicio**

---

##### **Resultados de aprendizaje que definen la asignatura**

El estudiante, para superar esta asignatura, deberá demostrar los siguientes resultados...

##### **Introducción**

Breve presentación de la asignatura

---

##### **Contexto y competencias**

---

##### **Sentido, contexto, relevancia y objetivos generales de la asignatura**

**La asignatura y sus resultados previstos responden a los siguientes planteamientos y objetivos:**

**Contexto y sentido de la asignatura en la titulación**

**Al superar la asignatura, el estudiante será más competente para...**

**Importancia de los resultados de aprendizaje que se obtienen en la asignatura:**

---

## **Evaluación**

---

### **Actividades de evaluación**

**El estudiante deberá demostrar que ha alcanzado los resultados de aprendizaje previstos mediante las siguientes actividades de evaluación**

---

### **Actividades y recursos**

---

### **Presentación metodológica general**

**El proceso de aprendizaje que se ha diseñado para esta asignatura se basa en lo siguiente:**

### **Actividades de aprendizaje programadas (Se incluye programa)**

**El programa que se ofrece al estudiante para ayudarle a lograr los resultados previstos comprende las siguientes actividades...**

### **Planificación y calendario**

**Calendario de sesiones presenciales y presentación de trabajos**

### **Referencias bibliográficas de la bibliografía recomendada**