**Centro: FACULTAD DE VETERINARIA**

**Curso 2015/2016**

**Titulación: NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipología de las aulas utilizadas en la titulación** | **Número de aulas** | **Capacidad media** |
| Aulas de asientos fijos | **2\*\*** | **52,22** |
| Aulas de asientos móviles | **14** | **157,71** |
| Otros espacios (especificar)Aula Vultur (Autoaprendizaje) | **1** | **24** |
| Otros espacios: Salas de trabajos en grupo | **4** | **20** |
| Aulas/Seminarios en departamentos | **8** | **10** |

(\*) Insertar tantas tablas como titulaciones

**\*\*Se incluyen salas de conferencias.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Otras infraestructuras existentes en el Centro:** | **Número de puestos** | **Capacidad media** |
| Laboratorios | **13 = 250** | **19.23** |
| Sala de catas | **9 puestos** | **9** |
| Naves de ganado | **10 = 200 puestos** | **20** |
| Planta Piloto de Tecnología de Alimentos | **15** | **15** |
| Planta Piloto de Enología | **15** | **15** |
| Planta Piloto Ingeniería Química | **25**  | **25** |
| Sala de Disección | **40 puestos (grupos de 15)**  | **40** |
| Vehículos para prácticas externas y de campo | **2 = 18** | **9** |
| Salas de estudio | **124** | **124** |
| Salas de ordenadores | **4 =101 puestos** | **25,25** |
| Otras |  |  |