

PAOE 2017-2018. MÁSTER EN INGENIERÍA AGRONÓMICA

| Curso | Cuatrimestre | Asignatura | Exp | Cr. | Cr. Teóricos | | Cr. Reales | | Nº Grupos | | Cr. A Impartir | | |
|-------|--------------|--|-----|-----|--------------|-----|------------|-----|-----------|----|----------------|-----|-------|
| | | | | | GC | GP | GC | GP | GC | GP | GC | GP | Total |
| 1 | 1 | 102649 - GESTIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS AGROALIMENTARIAS | 1 | 6 | 4,2 | 1,8 | 4,2 | 1,8 | 1 | 2 | 4,2 | 3,6 | 7,8 |
| 1 | 2 | 102650 - GESTIÓN DE MAQUINARIA, EQUIPOS E INSTALACIONES EN LA PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA | 4 | 6 | 3,6 | 2,4 | 4,0 | 2,0 | 1 | 2 | 4,0 | 4,0 | 8,0 |
| 1 | 1 | 102651 - MARKETING E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS AGROALIMENTARIOS | 1 | 4 | 2,8 | 1,2 | 2,8 | 1,2 | 1 | 2 | 2,8 | 2,4 | 5,2 |
| 1 | 2 | 102652 - INGENIERÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA EN INDUSTRIAS | 5 | 4 | 2,2 | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 1 | 2 | 2,2 | 3,6 | 5,8 |
| 1 | 1 | 102653 - POLÍTICA Y ORDENACIÓN TERRITORIAL | 4 | 4 | 2,4 | 1,6 | 2,6 | 1,4 | 1 | 2 | 2,6 | 2,8 | 5,4 |
| 1 | 2 | 102654 - RECURSOS HÍDRICOS Y TECNOLOGÍA HIDRÁULICA | 4 | 5 | 3,0 | 2,0 | 3,3 | 1,7 | 1 | 2 | 3,3 | 3,4 | 6,7 |
| 1 | Anual | 102655 - SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL. ANÁLISIS DE CASOS | 5 | 6 | 3,3 | 2,7 | 4,4 | 1,6 | 1 | 2 | 4,4 | 3,2 | 7,6 |
| 1 | 1 | 102656 - PROTECCIÓN INTEGRADA DE CULTIVOS | 5 | 6 | 3,3 | 2,7 | 5,4 | 0,6 | 1 | 2 | 5,4 | 1,2 | 6,6 |
| 1 | 2 | 102657 - AGRICULTURA APLICADA | 5 | 4 | 2,2 | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 1 | 2 | 2,2 | 3,6 | 5,8 |
| 1 | 1 | 102658 - DISEÑO E INGENIERÍA DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS | 5 | 6 | 3,3 | 2,7 | 3,6 | 2,4 | 1 | 1 | 3,6 | 2,4 | 6,0 |
| 1 | 2 | 102659 - BIOTECNOLOGÍA Y MEJORA GENÉTICA VEGETAL | 5 | 4 | 2,2 | 1,8 | 2,4 | 1,6 | 1 | 2 | 2,4 | 3,2 | 5,6 |
| 1 | 2 | 102660 - CONSTRUCCIÓN Y OBRAS DE INFRAESTRUCTURA RURAL | 4 | 5 | 3,0 | 2,0 | 3,0 | 2,0 | 1 | 2 | 3,0 | 4,0 | 7,0 |

Asignaturas Optativas: tendrán un solo grupo con la totalidad de los créditos.

Créditos Teóricos: indican el reparto potencial de créditos en grupos completos y grupos pequeños en función del índice de experimentalidad.

Créditos Reales: están tomados del reparto consignado en las respectivas Guías Docentes.

Créditos a Impartir: resultan de aplicar la carga docente consignada en las Guías Docentes sobre la distribución de grupos completos y grupos pequeños previstos.