

Curso: 2017/2018

Cód. Plan: 568

Título: MASTER EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Centro: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Campus: VALLADOLID

| Curso | Tipo * | Periodo | ECTS | Código | NOMBRE DE LA ASIGNATURA | Horario | Proyecto |
|-------|--------|---------|------|--------|---|-----------------|--------------|
| 1 | OB | 1ºC | 6.0 | 54140 | COMPONENTES Y SISTEMAS DE CONTROL | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 1 | OB | 1ºC | 6.0 | 54141 | DISEÑO, ANÁLISIS Y FABRICACIÓN DE SISTEMAS ASISTIDO POR ORDENADOR (CAD/CAM/CAE/CAQ) | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 1 | OB | 1ºC | 6.0 | 54142 | ELECTRÓNICA ANALÓGICA AVANZADA | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 1 | OB | 1ºC | 6.0 | 54147 | SISTEMAS ELÉCTRICOS | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 1 | OB | 1ºC | 6.0 | 54148 | SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE MEDIDA | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 1 | OB | 2ºC | 6.0 | 54143 | ELECTRÓNICA DE POTENCIA AVANZADA | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 1 | OB | 2ºC | 6.0 | 54144 | MODELADO, IDENTIFICACIÓN Y CONTROL AVANZADO | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 1 | OB | 2ºC | 6.0 | 54145 | PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 1 | OB | 2ºC | 6.0 | 54146 | ROBÓTICA Y SISTEMAS DE PERCEPCIÓN AVANZADOS | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 1 | OB | 2ºC | 6.0 | 54149 | SISTEMAS ELECTRÓNICOS EMBEBIDOS | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 2 | OB | 1ºC | 6.0 | 54150 | GESTIÓN DE PROYECTOS | <u>17-18</u> | |
| 2 | OB | 1ºC | 12.0 | 54151 | PRACTICAS EN EMPRESA | <u>NO TIENE</u> | |
| 2 | OB | 1ºC | 12.0 | 54152 | TRABAJO FIN DE MASTER | <u>NO TIENE</u> | <u>17-18</u> |
| 3 | OB | 1ºC | 6.0 | 42377 | AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (COMPL. FORMACIÓN) | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 3 | OB | 1ºC | 6.0 | 42380 | INFORMÁTICA INDUSTRIAL (COMPL. FORMACIÓN) | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 3 | OB | 2ºC | 6.0 | 42382 | DISEÑO DE SISTEMAS DE CONTROL (COMPL. FORMACIÓN) | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 3 | OB | 2ºC | 6.0 | 42383 | ELECTRÓNICA DE POTENCIA (COMPL. FORMACIÓN) | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 4 | OB | 1ºC | 6.0 | 42390 | INSTRUMENTACION ELECTRÓNICA (COMPL. FORMACIÓN) | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |
| 4 | OB | 1ºC | 6.0 | 42391 | SISTEMAS ROBOTIZADOS (COMPL. FORMACIÓN) | <u>17-18</u> | <u>17-18</u> |

Nota: Esta información se extrae automáticamente de la aplicación de gestión del Plan de Organización Docente (POD) de la Universidad de Valladolid. La información de horarios debe haber sido introducida en la aplicación por el Centro responsable. Las guías docentes de las asignaturas deben prepararlas los profesores responsables. Las guías detalladas de grupo se pueden consultar en la intranet, accediendo con las credenciales de alumno de la UVa.

Tipo* (B - Básica, OB - Obligatoria, OP - Optativa)