

| ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CÁDIZ                 |               |       |      |       |       |      |            |       |      |
|---|---------------|-------|------|-------|-------|------|------------|-------|------|
| INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL |               |       |      |       |       |      |            |       |      |
| EXÁMENES FINALES (PLAN 2002)<br>CURSO 2010-2011         | ENERO/FEBRERO |       |      | JUNIO |       |      | SEPTIEMBRE |       |      |
|   | DIA           | HORA  | AULA | DIA   | HORA  | AULA | DIA        | HORA  | AULA |
| <b>PRIMER CURSO</b>                                     |               |       |      |       |       |      |            |       |      |
| Administración de Empresas y Org. de la Producción      | 27E           | 10:00 | 1-34 | 29    | 10:00 |      | 6          | 10:00 |      |
| Álgebra   | 7             | 17:00 | 3-04 | 17    | 10:00 |      | 7          | 10:00 |      |
| Ampliación de matemáticas                               | 4             | 17:00 | 3-04 | 24    | 10:00 |      | 10         | 10:00 |      |
| Cálculo   | 9             | 17:00 | 3-04 | 4Jul  | 10:00 |      | 12         | 10:00 |      |
| Exp. Gráfica y Diseño Asistido por Ord.                 | 24E           | 16:30 | 1-DB | 13    | 16:30 | 1-DB | 1          | 16:30 | 1-DB |
| Física I  | 2             | 17:00 | 3-04 | 28    | 17:00 |      | 3          | 10:00 |      |
| Física II   | 8             | 17:00 | 2-01 | 1Jul  | 17:00 |      | 13         | 10:00 |      |
| Fundamentos de Informática                              | 1             | 17:00 | 3-04 | 5Jul  | 10:00 | *    | 9          | 10:00 | *    |
| Fundamentos de Ingeniería Eléctrica                     | 26E           | 10:00 | 1-32 | 15    | 10:00 |      | 14         | 10:00 |      |
| Métodos Estadísticos de la Ingeniería                   | 25E           | 10:00 | 3-04 | 22    | 10:00 |      | 9          | 10:00 |      |
| Sistemas mecánicos                                      | 26E           | 10:00 | 1-22 | 20    | 10:00 |      | 8          | 10:00 |      |
| Teoría de circuitos                                     | 3             | 10:00 | 2-05 | 27    | 10:00 |      | 2          | 10:00 |      |
| <b>SEGUNDO CURSO</b>                                    |               |       |      |       |       |      |            |       |      |
| Circuitos Analógicos Aplicados                          | 25E           | 10:00 | 2-M  | 23    | 10:00 |      | 13         | 10:00 |      |
| Dibujo Técnico  | 2             | 17:00 | 1-37 | 5Jul  | 10:00 |      | 3          | 10:00 |      |
| Diseño y Desarrollo de Aplicaciones en Ing.             | 24E           | 10:00 | 2-M  | 21    | 10:00 |      | 13         | 10:00 |      |
| Electrónica Analógica                                   | 1             | 10:00 | 2-M  | 14    | 10:00 |      | 5          | 10:00 |      |
| Electrónica Digital                                     | 31E           | 10:00 | 2-M  | 15    | 10:00 |      | 7          | 10:00 |      |
| Electrotecnia I   | 26E           | 10:00 | 2-M  | 1Jul  | 10:00 |      | 2          | 10:00 |      |
| Electrotecnia II  | 7             | 10:00 | 2-M  | 28    | 10:00 |      | 1          | 10:00 |      |
| Equipos Digitales                                       | 31E           | 10:00 | 2-02 | 4Jul  | 10:00 |      | 8          | 10:00 |      |
| Fundamentos Químicos de la Ingeniería                   | 3             | 10:00 | 2-M  | 15    | 10:00 |      | 5          | 10:00 |      |
| Ingeniería Mecánica                                     | 8             | 10:00 | 2-M  | 20    | 10:00 |      | 9          | 17:00 |      |
| Mantenimiento Industrial Eléctrico                      | 27E           | 10:00 | 2-M  | 15    | 10:00 |      | 3          | 10:00 |      |
| Mecánica de Robots                                      | 5             | 10:00 | 2-M  | 29    | 10:00 |      | 6          | 10:00 |      |
| Métodos Numéricos en la Ingeniería                      | 25E           | 10:00 | 2-06 | 17    | 10:00 |      | 12         | 10:00 |      |
| Seguridad en el Trabajo                                 | 27E           | 10:00 | 3-05 | 30    | 10:00 |      | 10         | 10:00 |      |
| Tecnología Electrónica I                                | 4             | 10:00 | 2-M  | 22    | 10:00 |      | 10         | 10:00 |      |
| Tecnología Electrónica II                               | 9             | 10:00 | 2-M  | 21    | 10:00 |      | 14         | 10:00 |      |
| <b>TERCER CURSO</b>                                     |               |       |      |       |       |      |            |       |      |
| Aplicaciones de Sistemas y Automática                   | 24E           | 17:00 | 1-34 | 1Jul  | 17:00 |      | 10         | 10:00 |      |
| Automatismos Industriales y Robótica                    | 4             | 17:00 | 1-34 | 15    | 17:00 |      | 10         | 10:00 |      |
| Automatización Industrial I                             | 31E           | 17:00 | 1-34 | 30    | 17:00 |      | 2          | 17:00 |      |
| Automatización Industrial II                            | 2             | 17:00 | 1-34 | 29    | 17:00 |      | 1          | 17:00 |      |
| Diseño Microelectrónico                                 | 25E           | 17:00 | 1-34 | 27    | 17:00 |      | 9          | 17:00 |      |
| Edificios Inteligentes                                  | 7             | 17:00 | 1-34 | 28    | 17:00 |      | 14         | 17:00 |      |
| Electrónica de Potencia                                 | 25E           | 17:00 | 1-34 | 16    | 17:00 |      | 13         | 17:00 |      |
| Elementos de Sistemas de Control                        | 27E           | 17:00 | 1-34 | 20    | 17:00 |      | 9          | 17:00 |      |
| Informática Industrial                                  | 8             | 17:00 | 1-34 | 24    | 17:00 |      | 7          | 17:00 |      |
| Instrumentación Electrónica                             | 1             | 17:00 | 1-34 | 22    | 17:00 |      | 8          | 17:00 |      |
| Oficina Técnica   | 3             | 17:00 | 1-34 | 13    | 17:00 |      | 3          | 10:00 |      |
| Proyectos de Ingeniería en Electrónica Industrial       | 24E           | 17:00 | 1-32 | 4Jul  | 17:00 |      | 14         | 17:00 |      |
| Regulación Automática I                                 | 26E           | 17:00 | 1-34 | 14    | 17:00 |      | 12         | 17:00 |      |
| Regulación Automática II                                | 9             | 17:00 | 1-34 | 17    | 17:00 |      | 6          | 10:00 |      |

LLAMAMIENTO ESPECIAL FEBRERO: 10,11 y 12  
 LLAMAMIENTO ESPECIAL JUNIO: 6, 7, 8 y 9 de Julio  
 LLAMAMIENTO ESPECIAL SEPTIEMBRE: 15, 16, 17