

## **Calendario de exámenes de Ingeniería Electrónica y Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (2015-2016)**

### **1er Cuatrimestre Primero. Gr.IEI :**

Mecánica, Ondas y Termodinámica.1Gr 25/01/2016  
Química.1Gr 28/01/2016  
Fundamentos de la Informática.1Gr 03/02/2016  
Matemáticas I.1Gr 08/02/2016  
Matemáticas II.1Gr 11/02/2016

### **1er Cuatrimestre Segundo. Gr.IEI :**

Termodinámica Técnica y Fluidos.2Gr 26/01/2016  
Componentes Electrónicos.2Gr 29/01/2016  
Ciencia y Tecnología de los Materiales.2Gr 02/02/2016  
Electrotecnia.2Gr 05/02/2016  
Resistencia de Materiales.2Gr 10/02/2016

### **1er Cuatrimestre Tercero. Gr.IEI :**

Tecnología Eléctrica.3Gr 27/01/2016  
Automática.3Gr 01/02/2016  
Electrónica Analógica.3Gr 04/02/2016  
Gestión de la Producción.3Gr 09/02/2016  
Procesadores Integrados.3Gr 12/02/2016

### **1er Cuatrimestre Cuarto. Gr.IEI :**

Sistemas Electrónicos Programables.4Gr 25/01/2016  
Proyectos.4Gr 26/01/2016  
Control Inteligente.4Gr 28/01/2016  
Dispositivos para Energías Renovables.4Gr 29/01/2016  
Electrónica de Radiofrecuencia para Aplicaciones Industriales.4Gr 02/02/2016  
Electrónica para Acondicionamiento Energético.4Gr 03/02/2016  
Fibras Componentes y Sistemas Ópticos.4Gr 05/02/2016  
Sistemas Robóticos Industriales.4Gr 08/02/2016  
Mantenimiento de Instalaciones.4Gr 11/02/2016  
Sensores y Actuadores.4Gr 12/02/2016

### **2o Cuatrimestre Primero. Gr.IEI :**

Electromagnetismo.1Gr 09/06/2016  
Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ord..1Gr 15/06/2016  
Fundamentos de la Empresa.1Gr 20/06/2016  
Matemáticas III.1Gr 23/06/2016  
Matemáticas IV.1Gr 27/06/2016

### **2o Cuatrimestre Segundo. Gr.IEI :**

Tratamiento y Transmisión de Señales.2Gr 10/06/2016  
Electrónica Básica.2Gr 14/06/2016  
Electrónica Digital.2Gr 17/06/2016  
Fundamentos de Control.2Gr 22/06/2016  
Máquinas y Mecanismos.2Gr 28/06/2016

**2o Cuatrimestre Tercero. Gr.IEI :**

Instrumentación Electrónica.3Gr 13/06/2016  
Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados.3Gr 16/06/2016  
Electrónica de Potencia.3Gr 21/06/2016  
Informática y Comunicaciones Industriales.3Gr 24/06/2016  
Ingeniería de Sistemas.3Gr 29/06/2016

**2o Cuatrimestre Cuarto. Gr.IEI :**

Procesamiento de Señales Biomédicas.4Gr 09/06/2016  
Circuitos y Sistemas Electrónicos para Aplicaciones Biomédicas.4Gr 15/06/2016  
Dispositivos Electrónicos y Fotónicos.4Gr 17/06/2016  
Domótica.4Gr 20/06/2016  
Tratamiento de señales para Procesos industriales.4Gr 23/06/2016  
Prevención de Riesgos Laborales.4Gr 27/06/2016  
Prototipado y Test Electrónicos.4Gr 28/06/2016

**Septiembre Primero. Gr.IEI :**

Electromagnetismo.1Gr 01/09/2016  
Química.1Gr 02/09/2016  
Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ord..1Gr 05/09/2016  
Fundamentos de la Informática.1Gr 06/09/2016  
Fundamentos de la Empresa.1Gr 07/09/2016  
Matemáticas I.1Gr 09/09/2016  
Matemáticas III.1Gr 12/09/2016  
Matemáticas II.1Gr 13/09/2016  
Matemáticas IV.1Gr 16/09/2016  
Mecánica, Ondas y Termodinámica.1Gr 19/09/2016

**Septiembre Segundo. Gr.IEI :**

Tratamiento y Transmisión de Señales.2Gr (Tarde) 01/09/2016  
Componentes Electrónicos.2Gr (Tarde) 02/09/2016  
Electrónica Básica.2Gr (Tarde) 05/09/2016  
Ciencia y Tecnología de los Materiales.2Gr (Tarde) 06/09/2016  
Electrónica Digital.2Gr (Tarde) 08/09/2016  
Electrotecnia.2Gr (Tarde) 12/09/2016  
Fundamentos de Control.2Gr (Tarde) 13/09/2016  
Resistencia de Materiales.2Gr (Tarde) 14/09/2016  
Máquinas y Mecanismos.2Gr (Tarde) 16/09/2016  
Termodinámica Técnica y Fluidos.2Gr (Tarde) 19/09/2016

**Septiembre Tercero. Gr.IEI :**

Instrumentación Electrónica.3Gr 01/09/2016  
Automática.3Gr 02/09/2016  
Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados.3Gr 05/09/2016  
Electrónica Analógica.3Gr 06/09/2016  
Electrónica de Potencia.3Gr 07/09/2016  
Gestión de la Producción.3Gr 09/09/2016  
Informática y Comunicaciones Industriales.3Gr 12/09/2016  
Procesadores Integrados.3Gr 13/09/2016  
Ingeniería de Sistemas.3Gr 16/09/2016  
Tecnología Eléctrica.3Gr 19/09/2016

**Septiembre Cuarto. Gr.IEI. :**

Sistemas Electrónicos Programables.4Gr (Tarde) 01/09/2016  
Proyectos.4Gr (Mañana) 01/09/2016  
Circuitos y Sistemas Electrónicos para Aplicaciones Biomédicas.4Gr (Tarde) 02/09/2016  
Control Inteligente.4Gr (Tarde) 05/09/2016  
Dispositivos Electrónicos y Fotónicos.4Gr (Mañana) 05/09/2016  
Dispositivos para Energías Renovables.4Gr (Tarde) 06/09/2016  
Domótica.4Gr (Tarde) 07/09/2016  
Electrónica de Radiofrecuencia para Aplicaciones Industriales.4Gr (Tarde) 08/09/2016  
Tratamiento de señales para Procesos industriales.4Gr (Tarde) 09/09/2016  
Prevención de Riesgos Laborales.4Gr (Mañana) 09/09/2016  
Electrónica para Acondicionamiento Energético.4Gr (Tarde) 12/09/2016  
Prototipado y Test Electrónicos.4Gr (Tarde) 13/09/2016  
Fibras Componentes y Sistemas Ópticos.4Gr (Tarde) 14/09/2016  
Sistemas Robóticos Industriales.4Gr (Tarde) 15/09/2016  
Procesamiento de Señales Biomédicas.4Gr (Mañana) 15/09/2016  
Mantenimiento de Instalaciones.4Gr (Tarde) 16/09/2016  
Sensores y Actuadores.4Gr (Tarde) 19/09/2016

**1er Cuatrimestre Primero. IE :**

Tecnología de Dispositivos.1Ie 25/01/2016  
Control.1Ie 25/01/2016  
Dispositivos Electrónicos y Fotónicos.1Ie 04/02/2016  
Procesadores Integrados.1Ie 12/02/2016

**2o Cuatrimestre Primero. IE :**

Tratamiento y Transmisión de Señales.1Ie 10/06/2016  
Diseño de Circuitos y Sistemas Electrónicos.1Ie 16/06/2016  
Electrónica de Comunicaciones.1Ie 17/06/2016  
Sistemas Analógicos e Instrumentación.1Ie 21/06/2016  
Sistemas Multiprocesador.1Ie 27/06/2016

**Septiembre Primero. IE :**

Tratamiento y Transmisión de Señales.1Ie (Tarde) 01/09/2016  
Control.1Ie (Tarde) 01/09/2016  
Diseño de Circuitos y Sistemas Electrónicos.1Ie 05/09/2016  
Dispositivos Electrónicos y Fotónicos.1Ie 06/09/2016  
Electrónica de Comunicaciones.1Ie 09/09/2016  
Procesadores Integrados.1Ie 13/09/2016  
Sistemas Analógicos e Instrumentación.1Ie 07/09/2016  
Tecnología de Dispositivos.1Ie 16/09/2016  
Sistemas Multiprocesador.1Ie 19/09/2016

**1er Cuatrimestre Segundo. IE :**

Diseño de Circuitos Integrados.2Ie 25/01/2016  
Proyectos.2Ie 11/02/2016

**2o Cuatrimestre Segundo. IE :**

Sistemas Telemáticos.2Ie 14/06/2016

### **Septiembre Segundo. EI :**

Diseño de Circuitos Integrados.2Ie 06/09/2016  
Proyectos.2Ie 08/09/2016  
Sistemas Telemáticos.2Ie 13/09/2016

### **1er Cuatrimestre Segundo. Optativas. IE :**

Técnicas Electrónicas Especiales de Medida.2IeOp 28/01/2016  
Control Lógico.2IeOp 03/02/2016  
Implementación de Algoritmos: Circuitos Aritméticos.2IeOp 08/02/2016

### **2o Cuatrimestre Segundo. Optativas. IE :**

Test y Mantenimiento de Sistemas Electrónicos.2IeOp 10/06/2016  
Dispositivos y Circuitos Integrados de Microondas.2IeOp 16/06/2016  
Estados Electrónicos y Transporte en Semiconductores.2IeOp 22/06/2016  
Fibras Ópticas y Elementos Ópticos Integrados.2IeOp 28/06/2016  
Técnicas Espec. de Procesamiento Digital de Señal.2IeOp 30/06/2016

### **Septiembre Segundo. Optativas. IE :**

Test y Mantenimiento de Sistemas Electrónicos.2IeOp 01/09/2016  
Control Lógico.2IeOp 05/09/2016  
Dispositivos y Circuitos Integrados de Microondas.2IeOp 07/09/2016  
Implementación de Algoritmos: Circuitos Aritméticos.2IeOp 09/09/2016  
Estados Electrónicos y Transporte en Semiconductores.2IeOp 12/09/2016  
Técnicas Electrónicas Especiales de Medida.2IeOp 14/09/2016  
Fibras Ópticas y Elementos Ópticos Integrados.2IeOp 16/09/2016  
Técnicas Espec. de Procesamiento Digital de Señal.2IeOp 19/09/2016

### **Calendario**

#### **1er Cuatrimestre**

25/01/2016 Mecánica, Ondas y Termodinámica.1Gr  
25/01/2016 Sistemas Electrónicos Programables.4Gr  
25/01/2016 Tecnología de Dispositivos.1Ie  
25/01/2016 Control.1Ie  
25/01/2016 Diseño de Circuitos Integrados.2Ie  
26/01/2016 Termodinámica Técnica y Fluidos.2Gr  
26/01/2016 Proyectos.4Gr  
27/01/2016 Tecnología Eléctrica.3Gr  
28/01/2016 Química.1Gr  
28/01/2016 Control Inteligente.4Gr  
28/01/2016 Técnicas Electrónicas Especiales de Medida.2IeOp  
29/01/2016 Componentes Electrónicos.2Gr  
29/01/2016 Dispositivos para Energías Renovables.4Gr  
01/02/2016 Automática.3Gr  
02/02/2016 Ciencia y Tecnología de los Materiales.2Gr  
02/02/2016 Electrónica de Radiofrecuencia para Aplicaciones Industriales.4Gr  
03/02/2016 Fundamentos de la Informática.1Gr  
03/02/2016 Electrónica para Acondicionamiento Energético.4Gr  
03/02/2016 Control Lógico.2IeOp  
04/02/2016 Electrónica Analógica.3Gr  
04/02/2016 Dispositivos Electrónicos y Fotónicos.1Ie  
05/02/2016 Electrotecnia.2Gr

05/02/2016 Fibras Componentes y Sistemas Ópticos.4Gr  
08/02/2016 Matemáticas I.1Gr  
08/02/2016 Sistemas Robóticos Industriales.4Gr  
08/02/2016 Implementación de Algoritmos: Circuitos Aritméticos.2IeOp  
09/02/2016 Gestión de la Producción.3Gr  
10/02/2016 Resistencia de Materiales.2Gr  
11/02/2016 Matemáticas II.1Gr  
11/02/2016 Mantenimiento de Instalaciones.4Gr  
11/02/2016 Proyectos.2Ie  
12/02/2016 Procesadores Integrados.3Gr  
12/02/2016 Sensores y Actuadores.4Gr  
12/02/2016 Procesadores Integrados.1Ie

## **2o Cuatrimestre**

09/06/2016 Electromagnetismo.1Gr  
09/06/2016 Procesamiento de Señales Biomédicas.4Gr  
10/06/2016 Tratamiento y Transmisión de Señales.2Gr  
10/06/2016 Tratamiento y Transmisión de Señales.1Ie  
10/06/2016 Test y Mantenimiento de Sistemas Electrónicos.2IeOp  
13/06/2016 Instrumentación Electrónica.3Gr  
14/06/2016 Electrónica Básica.2Gr  
14/06/2016 Sistemas Telemáticos.2Ie  
15/06/2016 Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ord..1Gr  
15/06/2016 Circuitos y Sistemas Electrónicos para Aplicaciones Biomédicas.4Gr  
16/06/2016 Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados.3Gr  
16/06/2016 Diseño de Circuitos y Sistemas Electrónicos.1Ie  
16/06/2016 Dispositivos y Circuitos Integrados de Microondas.2IeOp  
17/06/2016 Electrónica Digital.2Gr  
17/06/2016 Dispositivos Electrónicos y Fotónicos.4Gr  
17/06/2016 Electrónica de Comunicaciones.1Ie  
20/06/2016 Fundamentos de la Empresa.1Gr  
20/06/2016 Domótica.4Gr  
21/06/2016 Electrónica de Potencia.3Gr  
21/06/2016 Sistemas Analógicos e Instrumentación.1Ie  
22/06/2016 Fundamentos de Control.2Gr  
22/06/2016 Estados Electrónicos y Transporte en Semiconductores.2IeOp  
23/06/2016 Matemáticas III.1Gr  
23/06/2016 Tratamiento de señales para Procesos industriales.4Gr  
24/06/2016 Informática y Comunicaciones Industriales.3Gr  
27/06/2016 Matemáticas IV.1Gr  
27/06/2016 Prevención de Riesgos Laborales.4Gr  
27/06/2016 Sistemas Multiprocesador.1Ie  
28/06/2016 Máquinas y Mecanismos.2Gr  
28/06/2016 Prototipado y Test Electrónicos.4Gr  
28/06/2016 Fibras Ópticas y Elementos Ópticos Integrados.2IeOp  
29/06/2016 Ingeniería de Sistemas.3Gr  
30/06/2016 Técnicas Espec. de Procesamiento Digital de Señal.2IeOp

## **Septiembre**

01/09/2016 Electromagnetismo.1Gr  
01/09/2016 Tratamiento y Transmisión de Señales.2Gr (Tarde)

01/09/2016 Instrumentación Electrónica.3Gr  
 01/09/2016 Sistemas Electrónicos Programables.4Gr (Tarde)  
 01/09/2016 Proyectos.4Gr (Mañana)  
 01/09/2016 Tratamiento y Transmisión de Señales.1Ie (Tarde)  
 01/09/2016 Control.1Ie (Tarde)  
 01/09/2016 Test y Mantenimiento de Sistemas Electrónicos.2IeOp  
 02/09/2016 Química.1Gr  
 02/09/2016 Componentes Electrónicos.2Gr (Tarde)  
 02/09/2016 Automática.3Gr  
 02/09/2016 Circuitos y Sistemas Electrónicos para Aplicaciones Biomédicas.4Gr (Tarde)  
 05/09/2016 Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ord..1Gr  
 05/09/2016 Electrónica Básica.2Gr (Tarde)  
 05/09/2016 Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados.3Gr  
 05/09/2016 Control Inteligente.4Gr (Tarde)  
 05/09/2016 Dispositivos Electrónicos y Fotónicos.4Gr (Mañana)  
 05/09/2016 Diseño de Circuitos y Sistemas Electrónicos.1Ie  
 05/09/2016 Control Lógico.2IeOp  
 06/09/2016 Fundamentos de la Informática.1Gr  
 06/09/2016 Ciencia y Tecnología de los Materiales.2Gr (Tarde)  
 06/09/2016 Electrónica Analógica.3Gr  
 06/09/2016 Dispositivos para Energías Renovables.4Gr (Tarde)  
 06/09/2016 Dispositivos Electrónicos y Fotónicos.1Ie  
 06/09/2016 Diseño de Circuitos Integrados.2Ie  
 07/09/2016 Fundamentos de la Empresa.1Gr  
 07/09/2016 Electrónica de Potencia.3Gr  
 07/09/2016 Domótica.4Gr (Tarde)  
 07/09/2016 Sistemas Analógicos e Instrumentación.1Ie  
 07/09/2016 Dispositivos y Circuitos Integrados de Microondas.2IeOp  
 08/09/2016 Electrónica Digital.2Gr (Tarde)  
 08/09/2016 Electrónica de Radiofrecuencia para Aplicaciones Industriales.4Gr (Tarde)  
 08/09/2016 Proyectos.2Ie  
 09/09/2016 Matemáticas I.1Gr  
 09/09/2016 Gestión de la Producción.3Gr  
 09/09/2016 Tratamiento de señales para Procesos industriales.4Gr (Tarde)  
 09/09/2016 Prevención de Riesgos Laborales.4Gr (Mañana)  
 09/09/2016 Electrónica de Comunicaciones.1Ie  
 09/09/2016 Implementación de Algoritmos: Circuitos Aritméticos.2IeOp  
 12/09/2016 Matemáticas III.1Gr  
 12/09/2016 Electrotecnia.2Gr (Tarde)  
 12/09/2016 Informática y Comunicaciones Industriales.3Gr  
 12/09/2016 Electrónica para Acondicionamiento Energético.4Gr (Tarde)  
 12/09/2016 Estados Electrónicos y Transporte en Semiconductores.2IeOp  
 13/09/2016 Matemáticas II.1Gr  
 13/09/2016 Fundamentos de Control.2Gr (Tarde)  
 13/09/2016 Procesadores Integrados.3Gr  
 13/09/2016 Prototipado y Test Electrónicos.4Gr (Tarde)  
 13/09/2016 Procesadores Integrados.1Ie  
 13/09/2016 Sistemas Telemáticos.2Ie  
 14/09/2016 Resistencia de Materiales.2Gr (Tarde)  
 14/09/2016 Fibras Componentes y Sistemas Ópticos.4Gr (Tarde)  
 14/09/2016 Técnicas Electrónicas Especiales de Medida.2IeOp

15/09/2016 Sistemas Robóticos Industriales.4Gr (Tarde)  
15/09/2016 Procesamiento de Señales Biomédicas.4Gr (Mañana)  
16/09/2016 Matemáticas IV.1Gr  
16/09/2016 Máquinas y Mecanismos.2Gr (Tarde)  
16/09/2016 Ingeniería de Sistemas.3Gr  
16/09/2016 Mantenimiento de Instalaciones.4Gr (Tarde)  
16/09/2016 Tecnología de Dispositivos.1Ie  
16/09/2016 Fibras Ópticas y Elementos Ópticos Integrados.2IeOp  
19/09/2016 Mecánica, Ondas y Termodinámica.1Gr  
19/09/2016 Termodinámica Técnica y Fluidos.2Gr (Tarde)  
19/09/2016 Tecnología Eléctrica.3Gr  
19/09/2016 Sensores y Actuadores.4Gr (Tarde)  
19/09/2016 Sistemas Multiprocesador.1Ie  
19/09/2016 Técnicas Espec. de Procesamiento Digital de Señal.2IeOp