

Horario segundo semestre

Primera mitad - **Semanas 1 a 8 (8 febrero a 8 abril)**

| | L | M | X | J | V |
|----------------|--|--|--|--|--|
| 10:00 -> 12:00 | | | | | Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial (P) |
| 12:00 -> 14:00 | | | | | Ingeniería Térmica y de Fluidos (P) |
| 15:30 -> 17:30 | Evaluación Económica de Proyectos y Procesos | Gestión de Empresas Industriales | Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial | Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial | |
| 17:30 -> 19:30 | Gestión de Empresas Industriales | Evaluación Económica de Proyectos y Procesos | Ingeniería Térmica y de Fluidos | Ingeniería Térmica y de Fluidos | |

Segunda Mitad - **Semanas 10 a 16 (18 abril a 3 junio)**

| | L | M | X | J | V |
|----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|--|
| 10:00 -> 12:00 | | | | | Sistemas de Energía Eléctrica (P) |
| 12:00 -> 14:00 | | | | | Diseño avanzado y ensayo de máquinas (P) |
| 15:30 -> 17:30 | Diseño avanzado y ensayo de máquinas | Fundamentos de Derecho de la Empresa | Logística y Calidad | Logística y Calidad | |
| 17:30 -> 19:30 | Sistemas de Energía Eléctrica | | Diseño avanzado y ensayo de máquinas | Sistemas de Energía Eléctrica | |

Fechas de pruebas de evaluación

Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial
 Ingeniería Térmica y de Fluidos
 Gestión de Empresas Industriales
 Evaluación Económica de Proyectos y Procesos

Evaluación

11-abr-16
 14-abr-16
 12-abr-16
 15-abr-16

Recuperación

17-jun-16
 22-jun-16
 20-jun-16
 24-jun-16

Diseño Avanzado y Ensayo de Máquinas
 Sistemas de Energía Eléctrica
 Fundamentos de Derecho de la Empresa
 Logística y Calidad

08-jun-16
 13-jun-16
 10-jun-16
 15-jun-16

27-jun-16
 29-jun-16
 28-jun-16
 30-jun-16

| ene-16 | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | 1 | 2 | 3 |
| 14 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 15 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 17 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| | | | | 31 | | |

| mar-16 | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | | | |
| 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 6 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 7 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 8 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |

| may-16 | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | | | 1 |
| 12 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 13 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 14 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 15 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 16 | 30 | 31 | | | | |

| feb-16 | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| 18 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 2 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 3 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 4 | 29 | | | | | |

| abr-16 | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | 1 | 2 | 3 |
| 8 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 9 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 10 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 11 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

| jun-16 | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | | | |
| 16 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 17 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 18 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| | 27 | 28 | 29 | 30 | | |



VNiVERSiDAD D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

C/ Fernando Ballesteros, nº 2
37700 - Béjar. SALAMANCA

Tel. (34)923 40 80 80 Fax: (34)923 40 81 27

<http://industriales.usal.es/>

| 2º SEMESTRE (2º curso) | | Hasta el 21 abril | | 9 semanas + evaluación | | | |
|------------------------|-------|-------------------|----------|------------------------|---|---------------------------------------|--|
| Hasta el 21 abril | | | | | | Módulos o materias | |
| 9 semanas + evaluación | | | | | | TRABAJO FIN DE MÁSTER | |
| | L | M | X | J | V | Gestión y planificación de I+D+i | |
| 15:30 -> 17 | GPIDI | CPP | GPIDI | II | | Certificación de Procesos y Productos | |
| 17:15 -> 18:45 | II | TMI | II | TMI | | Instalaciones Industriales | |
| 19:00->20:30 | CPP | Optativa | Optativa | Optativa | | Transporte y manutención Industrial | |
| | | | | | | OPTATIVAS | |
| | | | | | | Textiles Técnicos | |
| | | | | | | Práctica Profesional | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |