

RESUMEN DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DE LAS ASIGNATURAS DE TERCERO DE GIERM

PRIMER CUATRIMESTRE - CURSO 2014-15

1. ASISTENTES:

- CONTROL POR COMPUTADOR: José Ramiro Martínez de Dios (jdedios@us.es) **No asiste.**
- INGENIERÍA HIDRÁULICA: Javier Dávila Martín (davila@us.es). **No asiste.**
- INGENIERÍA TÉRMICA: David Velázquez Alonso (dva@us.es). José Luis Molina Felix (jlmolina@us.es). **No asiste.**
- INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS: Juan Carlos del Pino López
- PROCESAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL: Francisco José Simois Tirado.
- SISTEMAS ELECTRÓNICOS: Manuel Perales (mperales@us.es).

2. ACTIVIDADES POR ASIGNATURAS:

Control por Computador (CC):

Ingeniería Hidráulica (IH):

Ingeniería Térmica (IT):

Instalaciones y Máquinas Eléctricas (IME):

- No hace parciales.
- Prácticas: 4 prácticas (2 en CdC, 2 en laboratorio). 2 Grupos por práctica (G1: 10:30h-12:30h; G2: 12:30h-14:30h).
 - P1: 23 de octubre
 - P2: 12 de noviembre
 - P3: 8 de enero (en CdC)
 - P4: 15 de enero (en CdC)

Procesamiento Digital de la Señal (PDS):

- Parciales (en horario de clase): 11 de noviembre y 13 de enero.
- Prácticas (en CdC): 4 con 2 grupos (G1: 10:30-12:30; G2: 12:30-14:30).
 - P1: 22 de octubre
 - P2: 5 de noviembre
 - P3: 26 de noviembre
 - P4: 17 de diciembre

Sistemas Electrónicos (SE):

- No hace parciales.
- Prácticas: 10 prácticas. 3 Grupos por práctica. Viernes: (G1: 10:30h-12:30h; G2: 12:30h-14:30h). Lunes: (G3: 12:30h-14:30h).
 - P1-MC: 10 y 15 de octubre
 - P2-MC: 17 y 20 de octubre
 - P3-MC: 24 y 27 de octubre
 - P4-MC: 31 de octubre y 3 de noviembre
 - P5-MC: 7 y 10 de noviembre

- P1-FPGA: 14 y 17 de noviembre
- P2-FPGA: 21 y 24 de noviembre
- P3-FPGA: 28 de noviembre y 1 de diciembre
- P4-FPGA: 12 y 15 de diciembre
- P5-FPGA: 9 y 12 de enero

3. ACTIVIDADES POR FECHAS:

S1 (22/9/2014 a 26/9/2014):

S2 (29/9/2014 a 3/10/2014):

S3 (6/10/2014 a 10/10/2014):

- Viernes, 10: **SE** (P1-MC-G1: 10:30h-12:30h; P1-MC-G2: 12:30h-14:30h)

S4 (14/10/2014 a 17/10/2014):

- Miércoles, 15: **SE** (P1-MC-G3: 12:30h-14:30h)
- Viernes, 17: **SE** (P2-MC-G1: 10:30h-12:30h; P2-MC-G2: 12:30h-14:30h)

S5 (20/10/2014 a 24/10/2014):

- Lunes, 20: **SE** (P2-MC-G3: 12:30h-14:30h)
- Miércoles, 22: **PDS** (P1-G1: 10:30h-12:30h; P1-G2: 12:30h-14:30h)
- Jueves, 23: **IME** (P1-G1: 10:30h-12:30h; P1-G2: 12:30h-14:30h).
- Viernes, 24: **SE** (P3-MC-G1: 10:30h-12:30h; P3-MC-G2: 12:30h-14:30h)

S6 (27/10/2014 a 31/11/2014):

- Lunes, 27: **SE** (P3-MC-G3: 12:30h-14:30h)
- Viernes, 31: **SE** (P4-MC-G1: 10:30h-12:30h; P4-MC-G2: 12:30h-14:30h)

S7 (3/11/2014 a 7/11/2014):

- Lunes, 3: **SE** (P4-MC-G3: 12:30h-14:30h)
- Miércoles, 5: **PDS** (P2-G1: 10:30h-12:30h; P2-G2: 12:30h-14:30h)
- Viernes, 7: **SE** (P5-MC-G1: 10:30h-12:30h; P5-MC-G2: 12:30h-14:30h)

S8 (10/11/2014 a 14/11/2014):

- Lunes, 10: **SE** (P5-MC-G3: 12:30h-14:30h)
- Martes, 11: **PDS** (Parcial en horario de clase)
- Miércoles, 12: **IME** (P2-G1: 10:30h-12:30h; P2-G2: 12:30h-14:30h).
- Viernes, 14: **SE** (P1-FPGA-G1: 10:30h-12:30h; P1-FPGA-G2: 12:30h-14:30h)

S9 (17/11/2014 a 21/11/2014):

- Lunes, 17: **SE** (P1-FPGA-G3: 12:30h-14:30h)
- Viernes, 21: **SE** (P2-FPGA-G1: 10:30h-12:30h; P2-FPGA-G2: 12:30h-14:30h)

S10 (24/11/2014 a 28/11/2014):

- Lunes, 24: **SE** (P2-FPGA-G3: 12:30h-14:30h)
- Miércoles, 26: **PDS** (P3-G1: 10:30h-12:30h; P3-G2: 12:30h-14:30h)
- Viernes, 28: **SE** (P3-FPGA-G1: 10:30h-12:30h; P3-FPGA-G2: 12:30h-14:30h)

S11 (1/12/2014 a 5/12/2014):

- Lunes, 1: **SE** (P3-FPGA-G3: 12:30h-14:30h)

S12 (9/12/2014 a 12/12/2014):

- Viernes, 12: **SE** (P4-FPGA-G1: 10:30h-12:30h; P4-FPGA-G2: 12:30h-14:30h)

S13 (15/12/2014 a 19/12/2014):

- Lunes, 15: **SE** (P4-FPGA-G3: 12:30h-14:30h)
- Miércoles, 17: **PDS** (P4-G1: 10:30h-12:30h; P4-G2: 12:30h-14:30h)

S14 (7/1/2015 a 9/1/2015):

- Jueves, 8: **IME** (P3-G1: 10:30h-12:30h; P3-G2: 12:30h-14:30h).
- Viernes, 9: **SE** (P5-FPGA-G1: 10:30h-12:30h; P5-FPGA-G2: 12:30h-14:30h)

S15 (12/1/2015 a 16/1/2015):

- Lunes, 12: **SE** (P5-FPGA-G3: 12:30h-14:30h)
- Martes, 13: **PDS** (Parcial en horario de clase)
- Jueves, 15: **IME** (P4-G1: 10:30h-12:30h; P4-G2: 12:30h-14:30h).

OBESRVACIONES:

- Sin información de la mitad de las asignaturas