

## 67201 - Sistemas electrónicos avanzados

**Guía docente para el curso 2012 - 2013**

**Curso: 1, Semestre: 0, Créditos: 10.0**

---

### Información básica

---

#### Profesores

- **Luis Ángel Barragán Pérez** barragan@unizar.es
- **Carlos Bernal Ruiz** cbernal@unizar.es
- **Eduardo Jesús Laloya Monzón** elaloya@unizar.es
- **Óscar Lucía Gil** olucia@unizar.es
- **Abelardo Martínez Iturbe** amiturbe@unizar.es
- **María Pilar Molina Gaudó** pimolina@unizar.es

#### Recomendaciones para cursar esta asignatura

Teniendo en cuenta las titulaciones que dan acceso al master, simplemente se recomienda que el alumno revise sus conocimientos básicos de electrónica **analógica, digital** y de **potencia**.

#### Actividades y fechas clave de la asignatura

Los informes de prácticas serán entregados mediante la herramienta **Moodle** dentro de la siguiente semana a la realización de cada práctica. El aula, laboratorio y horario concreto de las clases magistrales y de laboratorio aparecen en el calendario académico del centro. Asimismo, en éste se publica el calendario de exámenes.

Semana	Ana		Dig		Pot		Ind		Com		Trabajo		Lab
	LM	EC	EC	PL									
1	2			3									
2	2			3									
3	2			3									
4	2			3								PL1	
5	2		1	2								PL2	
6	2				1						2 (EC4)	PL3	
7	1	2			2							PL6	
8						3					2 (EC5)	PL7	
9					2		3					PL8	
10					2		3					PL9	
11						3		2				PL4	
12					2		1		2			PL10	
13					2				3			PL11	
14					2				3			PL12	

15					2			3			PL5	
<b>Total:</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>75</b>
Máx	13	2	13	2	13	2	13	0	13	0	4	75

Referencias bibliográficas de la bibliografía recomendada