

E.T.S. de Ingenieros de Telecomunicación. Prácticas de Fundamentos Físicos de la Ingeniería (I.T.T.–S.I. y S.T.). Curso 2009-2010

Calendario v1.0 (21/9/2009)

Horario habitual	Grupo	Práctica 1	Práctica 2	Práctica 3	Práctica 4	Práctica 5	Repaso	Evaluación 1	Práctica 6	Práctica 7	Práctica 8	Práctica 9	Repaso	Evaluación 2
Martes 9–11	ST 1	29 SEP	6 OCT	13 OCT	20 OCT	27 OCT	3 NOV	10 NOV	17 NOV	24 NOV	1 DIC	12 ENE	19 ENE	26 ENE
Miércoles 9–11	ST 2	30 SEP	7 OCT	14 OCT	21 OCT	28 OCT	3 NOV (16-18)	11 NOV	18 NOV	25 NOV	2 DIC	9 DIC	13 ENE	27 ENE
Miércoles 12–14	SI 1	30 SEP	7 OCT	14 OCT	21 OCT	28 OCT	5 NOV (16-18)	11 NOV	18 NOV	25 NOV	2 DIC	9 DIC	13 ENE	27 ENE
Jueves 11–13	SI 2	1 OCT	8 OCT	15 OCT	22 OCT	29 OCT	5 NOV	12 NOV	19 NOV	26 NOV	3 DIC	10 DIC	14 ENE	21 ENE
Viernes 11-13	ST 3	2 OCT	8 OCT (16-18)	16 OCT	23 OCT	30 OCT	6 NOV	13 NOV	20 NOV	27 NOV	4 DIC	11 DIC	15 ENE	22 ENE

1. Instrumentos de medida. Estimación de errores en medidas directas.
2. Medida del tiempo de reacción a un estímulo. Carga y descarga de un condensador a través de una resistencia. Estimación de errores en medidas indirectas.
3. Verificación de la Ley de Ohm. Asociación de resistencias. Ajustes a rectas y regresión lineal.
4. Óptica geométrica (1). Reflexión, refracción y dispersión de la luz

Sesión de Evaluación 1 (Prácticas 1 a 4).

5. Óptica geométrica (2). Espejos y lentes.
6. Óptica geométrica (3). Instrumentos ópticos.
7. Microondas.
8. Difracción de la luz láser.
9. Ondas estacionarias transversales y longitudinales.

Sesión de Evaluación 2 (Prácticas 5 a 9).



Sesiones desplazadas respecto del horario habitual por cierre del edificio de la E.T.S.I. Telecomunicaciones.