

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Asignaturas de LIBRE ELECCION

Curso 2009-2010

ASIGNATURAS PRESENCIALES

| Código | Asignatura | Aula | Horario | Cuatrim. | Examen |
|--------|--|--------------|-------------------------------|----------|---------|
| 4963 | English for civil engineering I | Aula 8 | M, X 12,00 - 14,00 | 1 C | febrero |
| 5167 | Cartografía para historiadores | Aula 5 | J 15,30-17,30 | 1 C | febrero |
| 5171 | Ingeniería de la seguridad contra incendios y explosiones | Aula 5 | L, X 17,30-19,30 | 1 C | febrero |
| 5393 | Aplicación de los modelos digitales de terreno en ingeniería | Aula Depart. | A convenir | 1 C | febrero |
| 5677 | Ingeniería forense: análisis de fallos de estructuras | Aula 21 | L, X 16,00-18,00 | 1 C | febrero |
| 5687 | Modelos de tránsito urbano | Aula Depart. | A convenir | 1 C | febrero |
| 5688 | Movilidad sostenible I | Aula Depart. | A convenir | 1 C | febrero |
| 4937 | El patrimonio de la obra pública | Sem.Dpto. | M 18,00-20,00 | 2 C | junio |
| 5169 | English for civil engineering II | Aula 5 | M, X 16,00-18,00 | 2 C | junio |
| 5174 | Métodos de expresión oral y escrita en español | Aula FA-2 | X 8,30-10,30 J 11,00-12,00 | 2 C | junio |
| 5281 | Taller de cartografía | Aula 5 | J 16,30 - 18,30 | 2 C | junio |
| 5571 | Geomorfología aplicada a la ingeniería civil | Dpto. | M 9,00 - 12,00 | 2 C | junio |
| | Medio ambiente, defensa y seguridad | | | 2 C | junio |
| 5689 | Movilidad sostenible II | Aula Depart. | A convenir | 2 C | junio |

ASIGNATURAS IMPARTIDAS POR INTERNET

| Código | Asignatura | Comienzo | Examen |
|--------|--|---------------|---------|
| 5246 | Prevencion de riesgos laborales en la construcción | 6 de octubre | febrero |
| 5368 | Economía ambiental | 23 de febrero | junio |
| 5557 | Transporte y medio ambiente | 23 de febrero | junio |
| 5558 | Introducción a las técnicas de integridad estructural | 23 de febrero | junio |
| 5583 | Introducción a la investigación operativa (OR) en sistemas de transporte | 23 de febrero | junio |
| 5585 | Recursos naturales: análisis económico aplicado | 23 de febrero | junio |
| 5679 | Diseño y construcción de sistemas urbanos de drenaje sostenible | 23 de febrero | junio |
| 5680 | Teledetección aplicada | 23 de febrero | junio |