

Masteres y Cursos de Acústica

1. Título: **Contaminación Acústica**
2. Tipo de curso: **Curso opcional**
3. Campo de especialización: **Acústica Ambiental**
4. Institución: **Facultad de Ciencias Ambientales, Universidad de Cádiz**
5. Departamento: **Máquinas y Motores Térmicos**
6. Profesor responsable: **Ricardo Hernández Molina**
7. Periodo de clases: **Segundo semestre, de febrero a junio**
8. Tipo de Formación: **Presencial**
9. Horas por semana: **2h.**
10. Idioma: **Español**
11. Total Créditos: **4,5 ECTS**
12. Tipo de evaluación: **Evidencia objetiva sobre los contenidos del curso**
13. Titulación necesaria: **Estudiantes de Ciencias Ambientales**
14. Página web: **http://www.uca.es/web/estudios/planes_estudio/puerto_real/index_html**
15. E-mail de contacto: **ricardo.hernandez@uca.es**
16. Teléfono: **+34 956 016140**
17. Otros datos: **Asignatura opcional para el Grado de Ciencias Ambientales**
18. Fecha de actualización: **Febrero 2008**
19. Comentarios: **El Plan de estudios contempla la posibilidad de cursar dos orientaciones curriculares diferentes: Gestión del Medio Natural y Tecnología y Gestión Ambiental. Para poder optar a que en el expediente y en el título académico figure una orientación curricular determinada, se deberán haber superado al menos 55 créditos optativos correspondientes a asignaturas de dicha orientación.**