

Masteres y Cursos de Acústica

1. Título: **Contaminación Atmosférica: Acústica Ambiental**
2. Tipo de curso: **Curso de especialización**
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 lectivo: **Primer semestre, de Septiembre a Febrero**
8. Tipo de Formación: **Presencial**
9. Horas por semana: **4h.**
10. Idioma: **Español**
11. Total Créditos: **3,5 ECTS**
12. Tipo de evaluación: **Evidencia objetiva sobre los contenidos del curso**
13. Titulación necesaria: **Estudiantes de Ciencias Ambientales: Tecnología Ambiental**
14. Fecha de preinscripción: **Consultar web**
15. Fecha de matriculación:
16. Página web: **http://www.uca.es/web/estudios/planes_estudio/puerto_real/index_html**
17. E-mail de contacto: **ricardo.hernandez@uca.es**
18. Teléfono: **+34 956 016140**
19. Comentarios: **Asignatura del Grado de Ciencias Ambientales. 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.**
20. Fecha de actualización: **Enero 2013**