

Masteres y Cursos de Acústica

1. Título: **Ingeniería Acústica: Acústica Arquitectónica**
2. Tipo de curso: **Master Oficial**
3. Campo de especialización: **Acústica Arquitectónica**
4. Institución: **Universidad de Granada y Universidad de Cádiz (Interuniversitario)**
5. Departamento: **Física Aplicada**
6. Profesor responsable: **Diego Pablo Ruiz Padillo**
7. Periodo de clases: **Octubre a julio, más tres meses de prácticas en empresas**
8. Tipo de Formación: **Semipresencial**
9. Horas por semana: **12 h**
10. Idioma: **Castellano**
11. Total Créditos: **60 ECTS**
12. Tipo de evaluación: **Evidencia objetiva sobre los contenidos del curso**
13. Titulación necesaria: **El perfil de ingreso está orientado a Licenciados, Ingenieros y Arquitectos. Así como aquellos otros titulados, que de acuerdo con la normativa vigente en materia de postgrado y a criterio de la comisión del programa de postgrado sean afines al Master que se propone**
14. Página web: **<http://www.ugr.es/~docto/pgmaster.html>**
15. E-mail de contacto: **dpruiz@ugr.es**
16. Teléfono: **+34 958 249 096**
17. Otros datos: **Pre-inscripción curso 2008/2009 durante el mes de mayo**
18. Fecha de actualización: **Mayo 2008**
19. Comentarios: **Estos estudios están adaptados al Espacio Europeo de Educación Superior. Los Masteres constan de 60 créditos ECTS a realizar en un año académico. Su superación implica la obtención del correspondiente Título Oficial de Master, el cual habilita directamente para la realización de la Tesis Doctoral y obtención del título de Doctor, siempre y cuando se hayan superado 300 créditos entre los estudios de Grado y Postgrado.**