

Masteres y Cursos de Acústica

1. Título: **Ingeniería Acústica: Contaminación Acústica**
2. Tipo de curso: **Master Oficial**
3. Campo de especialización: **Acústica Ambiental**
4. Institución: **Universidad de Granada y Universidad de Cádiz (Interuniversitario)**
5. Departamento: **Interdepartamental**
6. Profesor responsable: **Diego Pablo Ruiz Padillo**
7. Periodo lectivo: **Octubre a julio, más tres mes de prácticas en compañías**
8. Tipo de Formación: **Presencial**
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/Graduados, 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. Fecha de preinscripción: **Durante el mes de mayo/junio. Distrito Universitario Andaluz**
15. Fecha de matriculación: **Julio/Septiembre**
16. Página web: <http://www.ugr.es/~acustica/>
17. E-mail de contacto: dpruiz@ugr.es
18. Teléfono: 34 958 244 161
19. Comentarios: **Estos estudios están adaptados al Espacio Europeo de Educación Superior. Los Másteres constan de 60 créditos ECTS a realizar en un año académico. Su superación implica la obtención del correspondiente Título Oficial de Máster, el cual permite la inscripción en un Programa de Doctorado y obtención del título de Doctor, siempre y cuando se hayan superado 300 créditos entre los estudios de Grado y Master.**
20. Fecha de actualización: **11-02-2013**