

Fisioterapia

Áreas de conocimiento: Fisioterapia

Director: María Del Carmen García Ríos

Secretario: Juan Carlos López Romero

Página web: <http://www.ugr.es/~fisioterapia/#>

Profesorado: CU: 1, PTU: 3 ,PTEU: , PDI Contratado y Otros.: 32 (4 PCD + 3 PROF. COLABORADOR + 2 PAD + 6 PSIV TC + 1 PSIS + 7 PACCSS + 11 PAL)

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Grado de Fisioterapia (Campus de Granada).
- Grado de Fisioterapia (Campus de Melilla).
- Grado de Terapia Ocupacional

Másteres y doctorados en los que participa

- Máster Universitario en Antropología Física y Forense
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN LOGOPÉDICA EN TRASTORNOS DEGENERATIVOS Y DAÑO CEREBRAL
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCIENCIA Y DOLOR
- MÁSTER UNIVERSITARIO en Cuidados de salud para la promoción de la autonomía de las personas y la atención a los procesos de fin de vida
- MÁSTER UNIVERSITARIO Avances en Radiología Diagnóstica y Terapéutica y Medicina Física
- Máster Universitario en Gerontología, dependencia y protección de los mayores

Proyectos de Innovación Docente

- NUEVAS METODOLOGÍAS DE APRENDIZAJE PRÁCTICO EN TERAPIA OCUPACIONAL: PARTICIPACIÓN DE PACIENTES REALES EN EL AULA. LYDIA MARÍA MARTÍN MARTÍN

Profesores visitantes

- Francisco J. Molina Ortega
Centro de origen: Universidad de Jaén.
Fechas de estancia: 21 de diciembre de 2016 a 21 de marzo de 2017.

Otras actividades

Proyectos de Innovación Docente:

- CODIGO: 16-71
TÍTULO: Desarrollo de las Competencias Emocionales (Empatía e Inteligencia Emocional) mediante Coaching Educativo en Estudiantes de Ciencias de la Salud Pre-Practicum
ENTIDAD FINANCIADORA: Convocatoria de Proyectos de Innovación Docente y Buenas Prácticas del Plan FIDO UGR 2016-2018.
MODALIDAD: Proyectos de Innovación Docente Avanzados y Coordinados.
IP. M^a Encarnación Aguilar Ferrándiz
- TÍTULO: Nuevas metodologías de aprendizaje práctico en Terapia Ocupacional: participación de pacientes reales en el aula. PID 15-91
IP. Lydia M^a Martín Martín
- TÍTULO: ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE INTERACTIVO MEDIANTE M-LEARNING PARA LA MEJORA DE COMPETENCIAS PROFESIONALES EN CIENCIAS DE LA SALUD
IP: Noelia Galiano Castillo