



## I CURSO DE TEORÍA Y PRACTICA DE LA EDUCACIÓN PARA LA SALUD

Curso de **6 créditos** ECTS (150 horas), de modalidad presencial (50 horas), eminentemente práctico y orientado a la adquisición de competencias que permitan utilizar la educación para la salud (EpS) como un recurso eficaz en la práctica profesional y desarrollado desde una perspectiva aplicada al escenario laboral del alumnado.

### Organización

El curso está organizado por el Departamento de Ciencias Sociosanitarias de la Facultad de Medicina de la Universidad de Murcia y por el Servicio de Promoción y Educación para la Salud de la Dirección General de Salud Pública de la Consejería de Sanidad y Política Social de la Región de Murcia.

### Destinatarios

Dado el carácter interdisciplinar inherente al ejercicio de la promoción y la educación para la salud, el curso va dirigido a profesionales de las ciencias sociales, la educación y la salud: medicina, enfermería, biología, veterinaria, farmacia, psicología, pedagogía, sociología, trabajo social, etc.

### Competencias

Al finalizar el curso, el alumnado habrá adquirido **competencias** que le permitan:

1. Analizar y diagnosticar comportamientos de salud, utilizando los modelos proporcionados por la EpS.
2. Diseñar intervenciones eficaces de EpS en diferentes escenarios y situaciones profesionales.
3. Gestionar grupos educativos y emplear técnicas educativas grupales.
4. Analizar y utilizar medios de comunicación.
5. Diseñar recursos educativos.
6. Evaluar experiencias de promoción y educación para la salud.
7. Proponer y analizar proyectos de investigación de promoción y EpS.

### Contenidos

Los **contenidos** del curso se incluyen en los siguientes módulos temáticos:

1. Promoción de salud.
2. Educación para la salud.
3. Comunicación humana y salud.
4. Metodología y tipos de intervención en EpS.
5. Educación para la salud grupal.
6. Escenarios promotores de salud. Educación para la salud en la escuela.
7. Medios de comunicación y recursos educativos.
8. Diseño de proyectos de educación para la salud.
9. Investigación aplicada a la promoción y educación para la salud

## Método

- Clases teóricas: lecciones participadas de los diferentes contenidos del curso.
- Clases prácticas en el aula: ejercicios, trabajos y dinámicas de grupo (rejillas de análisis, análisis de textos, casos, simulaciones, role-playing, etc.).
- Ejercicios tutorizados fuera del aula: lectura y análisis de textos, resolución de casos y diseño de intervenciones de educación para la salud.
- Evaluación de las competencias adquiridas con la presentación de un proyecto.

## Profesorado

Profesionales de medicina, enfermería, pedagogía, psicología y sociología, especializados en salud pública, promoción y educación para la salud de la Universidad de Murcia y de la Consejería de Sanidad y Política Social de la Región de Murcia.

Dirección: José Joaquín Gutiérrez García.

Coordinación académica: Alberto Manuel Torres Cantero.

## Calendario y horario

Martes y jueves desde el 7 de febrero al 14 de marzo de 2013, de 16:00 a 20:30 horas.

## Lugar de realización

Facultad de Medicina. Campus de Espinardo. Murcia

Aula 1 y Seminario 3.1 (3ª planta)

## Matricula y becas

**Preinscripción:** enviar curriculum vitae resumido, que incluya los motivos por los que se desea realizar el curso a [cursoeps@um.es](mailto:cursoeps@um.es) hasta el **15 de enero** de 2013.

**Matriculación:** del **21 de enero al 1 de febrero** de 2013

**Matricula:** 120 €

**Becas:** Una vez iniciado el curso, se realizará una convocatoria para conceder becas completas hasta un 10% del total de alumnos matriculados según curriculum profesional y nivel de renta de los candidatos.

## Información

Universidad de Murcia. Facultad de Medicina. Campus de Espinardo.

Departamento de Ciencias Sociosanitarias. Cátedra de Medicina Preventiva y Salud Pública.

De lunes a viernes de 09:00 a 15:00 horas

Teléfono: +34 868 884526

e-mail: [cursoeps@um.es](mailto:cursoeps@um.es)

<http://casiopea.um.es>

**Acreditado por la Comisión de Formación Continuada de profesionales sanitarios**