

más  
más **conocimiento**  
competencias profesionales  
**MEJOR FUTURO**

Enseñanza de calidad, Profesionales altamente cualificados,  
Modernas instalaciones, Prácticas en hospitales  
y centros de salud

**TÍTULO OFICIAL DE MÁSTER  
UNIVERSITARIO DE  
INVESTIGACIÓN  
EN MEDICINA CLÍNICA**

EDIFICIO RECTORADO Y CONSEJO SOCIAL  
Avda. de la Universidad, s/n  
03202 · ELCHE  
Servicio de Gestión de Estudios  
<http://estudios.umh.es> · [master@umh.es](mailto:master@umh.es)  
966 658 500

Una Universidad pública con excelencia acreditada.



**TÍTULO OFICIAL DE MÁSTER  
UNIVERSITARIO DE  
INVESTIGACIÓN  
EN MEDICINA CLÍNICA**

[www.umh.es](http://www.umh.es)

## MÁSTER UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA CLÍNICA

### INFORMACIÓN GENERAL

- Denominación del Título Oficial:  
**MÁSTER UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA CLÍNICA**
- Director del Máster Oficial:  
**FRANCISCO JAVIER FERNÁNDEZ SÁNCHEZ**
- Número de créditos requeridos para la obtención del título y duración:  
**60 créditos ECTS en un curso académico**
- Modalidad de formación / Orientación del Máster:  
 PROFESIONAL  ACADÉMICO  INVESTIGACIÓN
- Continuidad con doctorado:  
 SI  NO
- Forma de estudio:  
 PRESENCIAL  NO PRESENCIAL  MIXTA
- Campus de impartición del Máster:  
**ON LINE / Sant Joan d'Alacant**
- Fechas de preinscripción:  
**<http://estudios.umh.es>**
- Fecha de inicio prevista:  
**OCTUBRE**

### OBJETIVOS GENERALES DEL MÁSTER

- Capacitar a los/las participantes para diseñar, analizar, ejecutar e interpretar investigaciones clínicas, epidemiológicas y de resultados en salud/enfermedad.
- Desarrollar conocimientos y habilidades para el proceso de investigar en el ámbito de la salud/enfermedad
- Favorecer la aplicación de metodologías de investigación que puedan ser llevadas a cabo en la vida profesional de los participantes.

### PERFIL DE INGRESO

Licenciados/as o Diplomados/as en cualquiera de las áreas relacionada con las Ciencias de la Salud: Medicina, Bioquímica, Farmacia, Biología, Enfermería, Nutrición, Psicología, Trabajo Social, Fisioterapia, Podología y Terapia Ocupacional.

Cualquier Diplomado/a o Licenciado/a, Ingeniero/a Técnico/a, Arquitecto/a Técnico/a, Ingeniero/a o Arquitecto/a, Economista, Licenciado en Derecho, Periodismo, Magisterio, Antropología y Relaciones Laborales, interesados en familiarizarse con el mundo de la Medicina Clínica y sus áreas relacionadas.

Estar en posesión de un Título de Grado u otro expresamente declarado equivalente en el Espacio Europeo de Educación Superior.



## MÁSTER UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA CLÍNICA

### PLAN DE ESTUDIOS DEL MÁSTER

El Máster Universitario de Investigación en Medicina Clínica tiene una duración de 60 créditos ECTS. Equivalentes a un curso académico. Se estructura en dos semestres.

Consta de un primer Semestre de asignaturas obligatorias comunes que suponen un total de 30 créditos ECTS y de un segundo semestre de asignaturas optativas en el que se tendrán que elegir 12 créditos ECTS

El/la estudiante deberá finalizar el Máster con la elaboración de un trabajo de Fin de Máster donde se presentan resultados, relacionados con los objetivos del Máster. Se corresponderá con 18 créditos ECTS

### PRIMER SEMESTRE. Asignaturas Obligatorias

- Metodología de la Investigación I, 7,5 créditos ECTS
- Metodología de la Investigación II, 7,5 créditos ECTS
- Documentación Científica Avanzada y Elaboración Práctica de un Proyecto de Investigación, 7,5 créditos ECTS
- Aplicación de la Evidencia Científica a la Medicina, 7,5 créditos ECTS

### SEGUNDO SEMESTRE. Asignaturas Optativas

Se eligen dos de 4,5 y uno de 3 créditos

- Tratamiento, Representación y Análisis Informatizado de Datos Experimentales, 4,5 créditos ECTS
- Laboratorio en la Investigación Clínica, 4,5 créditos ECTS
- Ensayos Clínicos e Investigación Clínica, 4,5 créditos ECTS
- Escritura y Publicación de un Artículo Científico, 4,5 créditos ECTS
- Método Científico en la Toma de Decisiones Clínicas, 3 créditos ECTS
- Metodología de la Investigación Cualitativa en Ciencia de la Salud, 3 créditos ECTS
- Evidencia Científica de la Eficacia de Modificar Cambios y Estilos de Vida, 3 créditos ECTS
- Desarrollo y Validación de Cuestionarios y Escalas de Medidas en la Investigación, 3 créditos ECTS

### TRABAJO FIN DE MÁSTER. 18 créditos ECTS

\* ECTS: European Credit Transfer System