
“Impulsar la investigación, la innovación y la transferencia es imprescindible para el avance del conocimiento científico, humanístico y tecnológico; porque genera un impacto positivo en la salud de las personas y en la sociedad. “

Más información:

<http://www.masterinvestigacioit.udl.cat>

Contacto: fif.coordmasterInvITSalut@udl.cat

Teléfono: (+34) 973 702465



Máster Universitario en Investigación, Innovación y Transferencia en Salud

Descripción

Se trata de un máster de carácter científico que tiene como objetivo principal formar al estudiante en aquellas competencias relacionadas con la adquisición de conocimientos en materias de metodología de investigación, innovación y transferencia, así como en su aplicación en el desarrollo de las ciencias de la salud, de la vida y de las ciencias sociales.

Metodología docente

Se utilizan metodologías docentes SEMIPRESENCIALES.

Organización de la docencia:

1. Actividad presencial: 4 semanas (2 por semestre, de lunes a jueves). Podrán seguirse de forma sincrónica por *streaming*.
2. Actividad en línea: la docencia de las asignaturas podrá seguirse a través del campus virtual de la UdL.

Ficha técnica

Calendario: De octubre de 2021 a julio de 2022

Preinscripción: 1º plazo: del 1 de marzo al 30 de junio
2º plazo: del 29 de julio al 1 de septiembre

Lugar: Facultad de Enfermería y Fisioterapia.
Universidad de Lleida

Idioma de impartición de la docencia: Catalán / Castellano / Inglés

Duración: 1 curso académico (60 ECTS)

Orientación: Investigación, innovación y transferencia

Dirigido a: Titulados en el ámbito de las ciencias de la salud, de la vida y de las ciencias sociales

Estructura del Máster:

Primer semestre:

- Bases de la investigación traslacional en salud **3 ECTS**
- Gestión de la información en el ámbito de la salud **6 ECTS**
- Práctica basada en la evidencia eHealth **6 ECTS**
- Planificación y diseño de estudios traslacionales I **6 ECTS**
- Planificación y diseño de estudios traslacionales II **6 ECTS**

27 ECTS

Segundo semestre:

- Comunicación y transferencia de resultados. Escritura científica **3 ECTS**
- Análisis de datos e interpretación de resultados I **6 ECTS**
- Análisis de datos e interpretación de resultados II **6 ECTS**
- Actividad y programas de innovación en salud y transferencia **6 ECTS**
- Asignatura optativa **6 ECTS**

27 ECTS

Primer y segundo semestre:

- Trabajo Fin de Máster **6 ECTS**

6 ECTS

6 ECTS