

## Tabla de adaptación

Asignatura Máster Universitario en Enfermería y Salud	ECTS	Asignatura Máster Universitario en Investigación Clínica	ECTS
Fundamentos de la Ciencia y Ética de la investigación	6	Fundamentos de la Ciencia	4
		Ética de la Investigación Clínica	2
Validación y Diseño de Escalas de Evaluación	4	Construcción y Validación de Instrumentos de Evaluación Clínica	4
Diseños Cuantitativos de Investigación en Salud	4	Diseños Cuantitativos de Investigación Clínica	4
Estadística Avanzada I	3	Bioestadística I	3
Bases Instrumentales para la Investigación	3	Gestión de la Información para la Investigación Clínica	3
Scientific Communication	6	Scientific communication I	3
		Scientific communication II	3
Diseño y Evaluación de la Calidad en Investigación en Salud	3	Diseño y Evaluación de la Calidad en el Ámbito Clínico	3
Metodología de la Investigación Cualitativa en Salud	4	Metodología de la Investigación Cualitativa en Salud	4
Estadística Avanzada II	3	Bioestadística II	3
Revisión Sistemática y Metanálisis	3	Revisión Sistemática en el Ámbito Clínico	3
Bases de Investigación Historiográfica Aplicada en Ciencias de la Salud	3	Metodología Historiográfica Aplicada en Investigación Clínica	3
Asesoramiento Metodológico	3	Asesoramiento Metodológico	3

Asignatura Máster Universitario en Fisioterapia y Evidencia Científica	ECTS	Asignatura Máster Universitario en Investigación Clínica	ECTS
Ética e Investigación	2	Ética de la Investigación	2
Valoración en Fisioterapia. Instrumentos de Medida, Validación y Fiabilidad	3	Construcción y Validación de Instrumentos de Evaluación Clínica	4
Fundamentos Básicos de Investigación	5	Diseños Cuantitativos de Investigación en Salud	4
Bioestadística	4	Bioestadística I	3
Gestión de la Información para la Investigación	3	Gestión de la Información para la Investigación Clínica	3
Comunicación Científica	9	Scientific Communication I	3
Inglés Científico		Scientific Communication II	3
Metodología de la Investigación Cualitativa aplicada en Fisioterapia	3	Metodología de la Investigación Cualitativa en Salud	4
Revisión Sistemática y Metanálisis (OPT)	3	Revisión Sistemática en el Ámbito Clínico	3