

Estructura general del Plan de Estudios.

El plan de estudios del Máster en Investigación Enfermera y Práctica Profesional Avanzada tiene una duración anual, con una carga lectiva de 60 ECTS, y con docencia distribuida en 2 semestres.

DISTRIBUCIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS EN CRÉDITOS ECTS POR MATERIA	
Créditos totales:	60
Número de créditos en Prácticas Externas:	5
Número de créditos Optativos:	0
Número de créditos Obligatorios:	35
Número de créditos Trabajo Fin de Máster:	20
Número de créditos de Complementos Formativos:	0

	MODULO	ASIGNATURA	DESCRIPCIÓN
1er semestre	Módulo I: Bases conceptuales para la práctica (9 créditos ECTS)	Conocimiento, práctica enfermera y responsabilidad profesional (6 créditos ECTS)	Profundiza en el conocimiento utilizado durante la intervención profesional en una disciplina de práctica. Proporciona instrumentos intelectuales para comprender mejor el saber enfermero y la práctica profesional actual, favoreciendo la intervención reflexiva y el análisis sistemático de las situaciones en su contexto.
		Práctica Avanzada (3 créditos ECTS)	Examina el concepto de práctica profesional avanzada. Se discuten los factores que han conducido a su definición y se profundiza en los atributos del rol avanzado. Se analizan sus roles tradicionales centrando la atención en la que se ha considerado su característica clave: el desempeño basado en la investigación.
	Módulo II: Investigación en Enfermería (20 créditos)	Investigación cuantitativa (3 créditos ECTS)	Prepara a los estudiantes para interpretar críticamente un informe de investigación cuantitativa y comprender en profundidad las fases del proceso viendo sus semejanzas con el proceso de cuidados. Se abordan los componentes de un informe de investigación bajo este enfoque y las características de los diseños más utilizados en la investigación enfermera.
		Investigación cualitativa (3 créditos ECTS)	Explora las metodologías cualitativas y los principios filosóficos de los que parten. Se obtiene una visión general de los métodos cualitativos de uso más frecuente o que son más novedosos en la investigación enfermera, a la vez que se persigue una comprensión de los diferentes diseños y procedimientos de recogida de datos.
		Observación y Medida (3 créditos ECTS)	Examina los fundamentos de la observación y la medición con el fin de ofrecer a los estudiantes las experiencias que les permitan llevarla a cabo y utilizar correctamente, evaluar, construir o adaptar instrumentos de medida. Se revisa la importancia de medir en el campo de la Enfermería, muy especialmente cuando se trata de evaluar el efecto de los cuidados o su necesidad.
		Técnicas de análisis de datos (6 créditos ECTS)	Aborda los aspectos esenciales del análisis de datos cualitativos y cuantitativos. Se identifica la importancia de los paquetes informáticos para el análisis de los datos numéricos y textuales, desarrollando destreza en el manejo básico de los más habituales.
		Documentación, Comunicación científica y Financiación (2 créditos ECTS)	Recapitula aspectos ofrecidos en las materias precedentes haciéndolos visibles en tareas prácticas esenciales en la investigación como son la revisión adecuada de la literatura y la comunicación eficaz en la actividad científica. Trata el modo de preparar manuscritos que cuenten con una mayor probabilidad de ser aceptados en publicaciones. Informa como difundir los trabajos realizados y subraya la importancia de participar en grupos y redes de investigación.

	MODULO	ASIGNATURA	DESCRIPCIÓN
		Enfermería Basada en la Evidencia e investigación de resultados (3 créditos ECTS)	Considera, bajo una perspectiva ética y normativa, la traslación del conocimiento a la práctica. En ella se detalla en qué consiste ofrecer una calidad óptima en la práctica profesional. Trata sobre cómo aplicar el conocimiento enfermero a la toma de decisiones en el cuidado de paciente. En la materia se enfatiza en el modo de formular adecuadamente preguntas orientadas hacia los estudios de evidencia y en el desarrollo de los pasos necesarios para ofrecerles respuesta mediante el mejor conocimiento disponible.
2º sem estre	Módulo III: Aplicación y desarrollo de la Práctica avanzada (11créditos)	Juicio Profesional y Roles en la Práctica Enfermera Avanzada (3 créditos ECTS)	Aborda la capacidad para la toma de decisiones desde el conocimiento procedente de la investigación. Caracteriza la enfermera/o avanzada como profesional que integra teoría y práctica, capaz de justificar, explicar y defender en todo momento sus juicios, y, por tanto, sus actuaciones. Incluye aprendizaje mediante simulación clínica.
		Valoración Avanzada de la Necesidad de Cuidados (3 créditos ECTS)	Profundiza en cómo llevar a cabo el cuidado enfermero en situaciones complejas, basado en la evidencia y ofrecido dentro de equipos multiprofesionales. Aborda en profundidad la relación terapéutica, el juicio profesional y la realización de procedimientos básicos para la toma de decisiones ética y segura en situaciones clínicas complejas. Incluye aprendizaje mediante simulación clínica.
		Práctica Profesional Avanzada en Situaciones Clínicas Complejas: Practicum (5 créditos ECTS)	Se explora el rol de práctica avanzada en el contexto clínico real, dentro de situaciones en las que se precisa una evaluación avanzada de las necesidades de cuidado y se requieren elevadas habilidades profesionales complejas. Suma al aprendizaje mediante simulación clínica la realización de prácticas clínicas externas en áreas donde se dan algunas de las situaciones de cuidado de alta complejidad, tutelados por académicos y profesionales de reconocido prestigio que habitualmente desempeñan diversos aspectos del rol descrito.
	Módulo IV: TFM (20 créditos)	Trabajo Fin de Máster (20 créditos ECTS)	Vinculado a la investigación sobre la Enfermería. Dirigido por profesorado participante en el Máster y dentro de líneas de investigación específicas, cada alumno planifica y desarrolla un trabajo de investigación.