

Primer Trimestre		Segundo Trimestre		Tercer Trimestre		Cuarto Trimestre	
Bases moleculares del ejercicio	Psicología deportiva	Farmacología aplicada al deporte y dopaje	Biomecánica clínica	Quiropráctica deportiva I			
Bases funcionales de la actividad motora	Fisiología del entrenamiento y rendimiento deportivo	Aplicaciones del entrenamiento al alto rendimiento deportivo	Actividad física y salud	Laboratorio de Biomecánica I		Laboratorio de biomecánica II	Quiropráctica deportiva II
Fundamentos fisiológicos, valoración funcional del deportista	Nutrición deportiva	Electivo			Técnicas quiroprácticas	RCP y situaciones de emergencia vital	Lesiones del aparato locomotor y valoraciones cineantropométricas
				Ética de la investigación	Investigación aplicada		

Diplomado

Ciencias de la Actividad Física

POSTÍTULO EN QUIROPRÁCTICA Y MEDICINA DEL DEPORTE