

CALENDARIO MASTER ENVEJECIMIENTO SALUDABLE Y CALIDAD DE VIDA. Curso 2022/23

ASIGNATURA		
Cuatrimestre 1	26 septiembre – 30 octubre	Fisiología del envejecimiento
	3,4,6, 10, 11 octubre	Psicosociología del envejecimiento
	17-21 octubre	Patología geriátrica
	24-28 octubre	Valoración geriátrica integral
	31 octubre, 2-4 noviembre*	Epidemiología clínica
	7-11 noviembre	Enfermería aplicada al proceso de envejecer
	14-18 noviembre	Fisioterapia aplicada al envejecimiento
	21-25 noviembre	Accesibilidad y dependencia
	28 noviembre - 2 diciembre	Actividad física, salud y calidad de vida
12-16 diciembre	Geografía de la población y la salud	
Cuatrimestre 2	13-17 febrero	Envejecimiento activo y calidad de vida. Programas de intervención para mayores
	20-24 febrero	Prescripción de ejercicio y envejecimiento
	27 febrero – 3 marzo	Evaluación y control de los programas de ejercicio físico en adultos mayores
	6-10 marzo	Nutrición, envejecimiento y antiaging
	13-17 marzo	Envejecimiento, salud y terapias afines
	20-24 marzo	Cognición, afectividad y sexualidad de la vejez
	27-30 marzo*	Asistencia integral urgente del anciano
	11-14 de abril*	Avances sobre investigación y desarrollo en envejecimiento
	17-21 abril	Robótica aplicada a las ciencias biosanitarias del envejecimiento
	25, 27, 28 abril**	Avances en intervención y gestión en atención al mayor
	2-5 mayo*	Envejecimiento, despoblación y territorio
	8-12 mayo	Farmacovigilancia y farmacoepidemiología
	15-19 mayo	Cooperación al desarrollo y envejecimiento
	22-26 mayo	Psiquiatría. Trastornos mentales en personas mayores
27 mayo – 2 junio	Biometría y metodología de la investigación	

* Uno de los días fijados, las clases serán de 10-14h y de 16-20 horas (se avisará a los alumnos matriculados de la fecha concreta)

** Dos de los días fijados, las clases serán de 10-14h y de 16-20 horas (se avisará a los alumnos matriculados de la fecha concreta)

Prácticas externas. A lo largo del 2º semestre. se comunicará oportunamente una vez realizada la organización y asignación de estudiante/centro y la rotación correspondiente.