

FECHA ASIGNATURAS MASTER NUTRICIÓN HUMANA 2023-24

ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA
Introducción a la nutrición experimental	30 oct-3 nov	16 a 20 h	17
Metodologías utilizadas en la valoración del estado nutricional	6-10 noviembre	16 a 20 h	17
Técnicas analíticas avanzadas en experimentación nutricional	13-17 noviembre	16 a 20 h	17
Actualización de requerimientos nutricionales de lactantes y escolares	20-24 noviembre	16 a 20 h	17
Nutrición en gestación, lactación, adolescencia y edad adulta	27 nov-1 dic	16 a 20 h	17
Nutrición geriátrica (presencial y virtual)	11-15 diciembre	16 a 20 h	17
VACACIONES DE NAVIDAD			
Bases fisiológicas y nutricionales en actividad física y deporte	8-12 enero	16 a 20 h	17
Micronutrientes y salud humana: avances científicos	15-19 enero	16 a 20 h	17
Estudio de minerales en la dieta con efecto antioxidante	22-26 enero	16 a 20 h	17
Alimentos funcionales	29 ene - 2 feb	16 a 20 h	17
Anticancerígenos potenciales y salud	5 - 9 febrero	16 a 20 h	17
Modulación de la expresión génica mediada por nutrientes	12 - 16 febrero	16 a 20 h	17
Avances en alimentación y nutrición	19 - 23 febrero	16 a 20 h	17
Impacto fisiológico del estrés oxidativo	4 - 8 marzo	16 a 20 h	17
Nutrición y aparato digestivo II: absorción	11 - 15 marzo	16 a 20 h	17
Disruptores endocrinos y tóxicos en la dieta humana	18 - 22 marzo	16 a 20 h	17
VACACIONES DE SEMANA SANTA			
Estrés oxidativo y envejecimiento (presencial y virtual)	1-5 abril	16 a 20 h	17
Dieta Mediterránea y Salud	8 - 12 abril	16 a 20 h	17
Nutrición en el desarrollo, evolución y prevención de patologías crónicas prevalentes (presencial y virtual)	15 - 19 abril	16 a 20 h	17
Terapia nutricional: alergias, intolerancias y otros trastornos alimentarios (presencial y virtual)	22 - 26 abril	16 a 20 h	17
Nutrición y aparato digestivo I: secreciones digestivas	29 abril-3 mayo	16 a 20 h	17
Epidemiología de la nutrición	6 - 10 mayo	16 a 20 h	17
Aplicación de los cultivos celulares a la investigación en nutrición	13 - 17 mayo	16 a 20 h	17