



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
PROGRAMA DE NUTRICIÓN Y DIETÉTICA
ADULTO TRABAJADOR
MODALIDAD: SEMIPRESENCIAL
PLAN DE ESTUDIOS WA 2025
PERIODO CATÁLOGO: 225000

CICLO	CÓDIGO BANNER	CURSO	CR TOTAL	CR PRES	CR VIRT	Horas presenciales				Horas a distancia asincrónicas				Horas a distancia sincrónicas				REQUISITOS
						HT	HP	HL	PC	HT	HP	HL	PC	HT	HP	HL	PC	
1	RRH42503	DESARROLLO DEL TALENTO	2	1.0	1.0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	
	MATH2501W	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICA	5	1.0	4.0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0
	NUTR1103W	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 1	3	3.0	0.0	2	1	0	1									
	INVE1102W	GESTIÓN Y BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA	3	0.0	3.0													2
	BIOL1106W	PROCESOS BIOLÓGICOS 1	3	3.0	0.0	2	0	1	1									2
	LENG2501W	COMUNICACIÓN 1	5	1.0	4.0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0
		TOTAL CICLO	21	9.0	12.0													
2	MATH2503W	MATEMÁTICA BÁSICA	5	1.0	4.0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0
	LENG2502W	COMUNICACIÓN 2	5	1.0	4.0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0
	HUMA2506	RESPONSABILIDAD SOCIAL	2	1.0	1.0	0	0	0	2	1	0	0	0	0				COMUNICACIÓN 1
	INFO1103A	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS	2	0.0	2.0					2	0	0	0	0				PROCESOS BIOLÓGICOS 1
	MORF1102W	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN HUMANA 1	4	4.0	0.0	2	0	1	3						0	0	0	0
	NUTR1102W	ANTROPOLOGÍA APLICADA A LA NUTRICIÓN	2	2.0	0.0	0	0	0	0						2	0	0	0
BIOL1107W	PROCESOS BIOLÓGICOS 2	2	2.0	0.0	1	0	1	1						0	0	0	0	
		TOTAL CICLO	22	9.0	13.0													
3	BIOL1108W	MECANISMOS DE AGRESIÓN Y DEFENSA BIOLÓGICA	3	1.0	2.0	0	0	1	1						2	0	0	0
	NUTR1207W	METABOLISMO NUTRICIONAL	3	3.0	0.0	2	0	1	1						0	0	0	0
	IDIO401	PRE BEGINNER 1	1	0.0	1.0					1	0	0	0	0				PROCESOS BIOLÓGICOS 2
	NUTR1105W	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 2	2	2.0	0.0	0	1	1	2						0	0	0	0
	MORF1201W	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN HUMANA 2	4	4.0	0.0	2	0	1	3						0	0	0	0
	LENG2503W	COMUNICACIÓN 3	5	1.0	4.0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0
		TOTAL CICLO	18	11.0	7.0													
4	STAT2501W	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	5	1.0	4.0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0
	NUTR1209W	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 3	3	0.0	3.0										2	1	0	1
	HEAL1201W	BASES FARMACOLÓGICAS Y TERAPÉUTICAS	3	0.0	3.0										2	1	0	1
	HUMA2506	CIDADANÍA GLOBAL	2	1.0	1.0	0	0	0	2	1	0	0	0	0				ESTRUCTURA Y FUNCIÓN HUMANA 2
	NUTR1208W	COMPOSICIÓN DE LOS ALIMENTOS	3	3.0	0.0	2	0	1	1						0	0	0	0
	IDIO402	PRE BEGINNER 2	1	0.0	1.0					1	0	0	0	0				METABOLISMO NUTRICIONAL
		TOTAL CICLO	19	5.0	14.0													
5	NUTR1314W	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 4	3	0.0	3.0										2	1	0	1
	HEAL1305W	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	2	0.0	2.0										2	0	0	0
	NUTR1315W	TECNOLOGÍA APLICADA A LA NUTRICIÓN	3	1.0	2.0	0	0	1	1						2	0	0	0
	NUTR1316W	ELECTIVO 2	2	0.0	2.0										2	0	0	0
	NUTR1307W	CENCIA DE LOS ALIMENTOS	3	1.0	2.0	0	0	1	1						2	0	0	0
	NUTR1303W	SELECCIÓN Y PREPARACIÓN DE LOS ALIMENTOS	5	5.0	0.0	2	0	1	5									COMPOSICIÓN DE LOS ALIMENTOS
NUTR1313W	EVALUACIÓN ALIMENTARIA NUTRICIONAL	2	1.5	0.5	0	0	1	2						0	1	0	0	
		TOTAL CICLO	20	8.5	11.5													
6	INVE2505	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	3	1.0	2.0	0	0	0	2	2	0	0	0	0				GESTIÓN Y BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA
	PHYS1305W	BASES FISIOPATOLÓGICAS DE LA NUTRICIÓN	4	0.0	4.0										2	1	0	3
	HUMA410W	BIOÉTICA, DEONTOLOGÍA Y LEGISLACIÓN EN SALUD	2	0.0	2.0										2	0	0	0
	NUTR1405W	CONTROL DE CALIDAD E INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS	3	1.0	2.0	0	0	1	1						2	0	0	0
	NUTR1309W	NUTRICIÓN DEPORTIVA	3	3.0	0.0	2	0	1	1									CENCIA DE LOS ALIMENTOS
	NUTR1308W	DIETÉTICA	4	4.0	0.0	2	0	1	3									PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 4
NUTR1204W	SITUACIÓN ALIMENTARIA NUTRICIONAL Y REALIDAD NACIONAL	2	0.0	2.0										0	2	0	2	
		TOTAL CICLO	21	9.0	12.0													
7	NUTR1407W	TERAPIA NUTRICIONAL DEL ADULTO	4	2.0	2.0	0	0	1	3						2	0	0	0
	HUMA1406	PROYECTO SOCIAL	1	0.0	1.0					1	0	0	0	0				DIETÉTICA
	INVE2537	TALLER DE TESIS 1	8	4.0	4.0	0	0	0	8						4	0	0	0
	NUTR1310W	TECNOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	3	3.0	0.0	2	0	1	1									RESPONSABILIDAD SOCIAL
	NUTR1408W	TERAPIA NUTRICIONAL MATERNO INFANTIL	3	1.0	2.0	0	0	1	1						2	0	0	0
			TOTAL CICLO	19	10.0	9.0												
8	NUTR1404W	SOPORTE NUTRICIONAL ENTERAL Y PARENTERAL	2	2.0	0.0	0	1	1	2									TERAPIA NUTRICIONAL DEL ADULTO
	RRH42504	EMPLEABILIDAD	4	2.0	2.0	0	0	0	4	2	0	0	0	0				DESARROLLO DEL TALENTO
	NUTR1403W	GESTIÓN DE SERVICIOS DE ALIMENTACIÓN COLECTIVA	3	3.0	0.0	2	1	0	1									CONTROL DE CALIDAD E INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS
	NUTR1405W	EDUCACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN	3	3.0	0.0	2	1	0	1									TERAPIA NUTRICIONAL DEL ADULTO
	INVE2541	TALLER DE TESIS 2	6	4.0	2.0	0	0	0	8						2	0	0	0
			TOTAL CICLO	18	14.0	4.0												
9	NUTR1503A	INTERNADO EN NUTRICIÓN CLÍNICA	20	20.0	0.0	0	6	0	34									EDUCACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN
		TOTAL CICLO	20	20.0	0.0													
10	NUTR1504A	INTERNADO EN NUTRICIÓN PÚBLICA	20	20.0	0.0	0	6	0	34									INTERNADO EN NUTRICIÓN CLÍNICA
	TISA1003	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	2	0.0	2.0					2	0	0	0	0				INTERNADO EN NUTRICIÓN CLÍNICA + TALLER DE TESIS 2
		TOTAL CICLO	22	20.0	2.0													
		TOTAL PLAN DE ESTUDIOS	200	115.5	84.5													

CURSOS ELECTIVOS - NUTRICIÓN Y DIETÉTICA																		
CICLO	CÓDIGO BANNER	ELECTIVO 1	CR TOTAL	CR PRES	CR VIRT	Horas presenciales				Horas a distancia asincrónicas				Horas a distancia sincrónicas				
						HT	HP	HL	PC	HT	HP	HL	PC	HT	HP	HL	PC	
4	NUTR1210W	POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PROYECTOS EN NUTRICIÓN PÚBLICA	2	0.0	2.0										2	0	0	0
4	PHYS1321W	PRESCRIPCIÓN DEL EJERCICIO	2	0.0	2.0										2	0	0	0
5	NUTR1324W	ALIMENTOS FUNCIONALES Y NUTRACÉUTICOS	2	0.0	2.0										2	0	0	0
5	NUTR1323W	GENÉTICA NUTRICIONAL	2	0.0	2.0										2	0	0	0

LEYENDA	
CR	Nº de créditos
HT	Horas de desarrollo teórico
HP	Horas de desarrollo práctico
HL	Horas de desarrollo práctico en laboratorio
PC	Horas de práctica de campo

El Plan de Estudios indica horas por semana para un semestre académico de 16 semanas.

Los cursos que se desarrollan de forma modular, en 8 semanas cada uno, se desarrollan con el doble de horas por semana.

Los cursos especiales relacionados con Práctica Pre Profesional/Internados, Tesis y Trabajo de Investigación se desarrollarán en 16 semanas.

Para optar al grado de Bachiller en Nutrición y Dietética es indispensable cumplir con los requisitos establecido en el Reglamento de Grados y Títulos vigente.