

CICLO	COD. BANNER	CURSO	CR	HT	HP	HL	PC	REQUISITOS
1	RRHH1101	DESARROLLO DEL TALENTO (*)	2	2	0	0	0	
	MATH1007	COMPLEMENTO DE MATEMÁTICA APLICADOS A SALUD (**)	5	4	2	0	0	
	NUTR1103	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 1	3	2	2	0	0	
	BIOL1106	PROCESOS BIOLÓGICOS 1	3	2	0	2	0	
	INVE1102	GESTIÓN Y BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA (**)	3	2	2	0	0	
	LENG1001	COMUNICACIÓN 1 (*)	5	4	2	0	0	
<b>TOTAL CICLO</b>			<b>21</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	
2	MORF1102	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN HUMANA 1	4	2	2	2	0	PROCESOS BIOLÓGICOS 1
	NUTR1102	ANTROPOLOGÍA APLICADA A LA NUTRICIÓN (**)	2	2	0	0	0	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 1
	MATH100A	MATEMÁTICA BÁSICA (*)	5	4	2	0	0	COMPLEMENTO DE MATEMÁTICA APLICADOS A SALUD (**)
	HUMA1111	RESPONSABILIDAD SOCIAL (*)	2	2	0	0	0	
	BIOL1107	PROCESOS BIOLÓGICOS 2 (*)	2	0	2	2	0	PROCESOS BIOLÓGICOS 1
	INFO1120A	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS (*)	2	2	0	0	0	
LENG1002	COMUNICACIÓN 2 (*)	5	4	2	0	0	COMUNICACIÓN 1 (*)	
<b>TOTAL CICLO</b>			<b>22</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	
3	BIOL1108	MECANISMOS DE AGRESIÓN Y DEFENSA BIOLÓGICA	3	2	0	2	0	PROCESOS BIOLÓGICOS 2 (**)
	NUTR1207	METABOLISMO NUTRICIONAL	3	2	0	2	0	PROCESOS BIOLÓGICOS 2 (**)
	IDIO1401	PRE BEGINNER 1 (*)	1	1	0	0	0	
	NUTR1105	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 2	2	0	2	2	0	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN HUMANA 1
	MORF1201	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN HUMANA 2	4	2	2	2	0	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN HUMANA 1
	LENG1003	COMUNICACIÓN 3	5	4	2	0	0	COMUNICACIÓN 2 (*)
<b>TOTAL CICLO</b>			<b>18</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	
4	IDIO1402	PRE BEGINNER 2 (*)	1	1	0	0	0	PRE BEGINNER 1 (*)
	HUMA1306	CIUDADANÍA GLOBAL (*)	2	2	0	0	0	
	NUTR1209	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 3 (**)	3	2	2	0	0	METABOLISMO NUTRICIONAL
	STAT1203A	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (*)	5	4	2	0	0	MATEMÁTICA BÁSICA (*)
	HEAL1201B	BASES FARMACOLÓGICAS Y TERAPÉUTICA (**)	3	2	0	2	0	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN HUMANA 2
	NUTR1208	COMPOSICIÓN DE LOS ALIMENTOS ELECTIVO 1 (**)	3	2	2	0	0	METABOLISMO NUTRICIONAL
<b>TOTAL CICLO</b>			<b>19</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	
5	HEAL1305	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA (*)	2	2	0	0	0	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (*)
	NUTR1314	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 4 (**)	3	2	2	0	0	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 3 (**)
	NUTR1203A	SELECCIÓN Y PREPARACIÓN DE LOS ALIMENTOS	5	2	2	4	0	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 3 (**)
	NUTR1315	TECNOLOGÍA APLICADA A LA NUTRICIÓN (**)	3	2	0	2	0	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (*)
	NUTR1313	EVALUACIÓN ALIMENTARIA NUTRICIONAL	2	0	2	2	0	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 3 (**)
	NUTR1307	CIENCIA DE LOS ALIMENTOS ELECTIVO 2 (**)	3	2	2	0	0	COMPOSICIÓN DE LOS ALIMENTOS
<b>TOTAL CICLO</b>			<b>20</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	
6	INVE1301	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN (*)	3	2	2	0	0	GESTIÓN Y BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA (**)
	PHYS1305	BASES FISIOPATOLÓGICAS DE LA NUTRICIÓN (**)	4	2	4	0	0	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 4 (**)
	HUMA1410	BIOÉTICA, DEONTOLOGÍA Y LEGISLACIÓN EN SALUD (**)	2	2	0	0	0	EVALUACIÓN ALIMENTARIA NUTRICIONAL
	NUTR1405	CONTROL DE CALIDAD E INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS	3	2	0	2	0	CIENCIA DE LOS ALIMENTOS
	NUTR1309	NUTRICIÓN DEPORTIVA (**)	3	2	2	0	0	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 4 (**)
	NUTR1308	DIETÉTICA	4	2	0	4	0	PRÁCTICA EN NUTRICIÓN 4 (**)
NUTR1204A	SITUACIÓN ALIMENTARIA NUTRICIONAL Y REALIDAD NACIONAL (**)	2	0	4	0	0	ANTROPOLOGÍA APLICADA A LA NUTRICIÓN (**)	
<b>TOTAL CICLO</b>			<b>21</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	
7	NUTR1407A	TERAPIA NUTRICIONAL DEL ADULTO	4	2	2	2	0	DIETÉTICA
	HUMA1406	PROYECTO SOCIAL (*)	1	1	0	0	0	RESPONSABILIDAD SOCIAL (*)
	INVE1581	TALLER DE TESIS 1 (*)	8	4	0	0	8	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN (*)
	NUTR1310	TECNOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	3	2	0	2	0	CIENCIA DE LOS ALIMENTOS
	NUTR1408	TERAPIA NUTRICIONAL MATERNO INFANTIL	3	2	2	0	0	DIETÉTICA
	<b>TOTAL CICLO</b>			<b>19</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
8	NUTR1404A	SOPORTE NUTRICIONAL ENTERAL Y PARENTERAL	2	0	2	2	0	TERAPIA NUTRICIONAL DEL ADULTO
	RRHH1303	EMPLEABILIDAD (*)	4	2	0	0	4	DESARROLLO DEL TALENTO (*)
	NUTR1403B	GESTIÓN DE SERVICIOS DE ALIMENTACIÓN COLECTIVA (**)	3	2	2	0	0	CONTROL DE CALIDAD E INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS
	NUTR1409	EDUCACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN	3	2	2	0	0	TERAPIA NUTRICIONAL DEL ADULTO
INVE1645	TALLER DE TESIS 2 (*)	8	4	0	0	8	TALLER DE TESIS 1 (*)	
<b>TOTAL CICLO</b>			<b>20</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	
9	NUTR1503A	INTERNADO EN NUTRICIÓN 1	20	0	6	0	34	EDUCACIÓN EN ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN
	<b>TOTAL CICLO</b>			<b>20</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>34</b>
10	NUTR1504A	INTERNADO EN NUTRICIÓN 2	20	0	6	0	34	INTERNADO EN NUTRICIÓN 1
	<b>TOTAL CICLO</b>			<b>20</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>34</b>
<b>TOTAL PLAN DE ESTUDIOS</b>			<b>200</b>	<b>103</b>	<b>68</b>	<b>38</b>	<b>88</b>	

CURSOS ELECTIVOS - COMUNICACION Y MARKETING DIGITAL							
CICLO	CODIGO BANNER	ELECTIVO	CR	HT	HP	HL	PC
4	NUTR1210	POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PROYECTOS EN NUTRICIÓN PÚBLICA (**)	2	2	0	0	0
4	PHYS1321	PRESCRIPCIÓN DEL EJERCICIO (**)	2	2	0	0	0
5	NUTR1324	ALIMENTOS FUNCIONALES Y NUTRACEÚTICOS (**)	2	2	0	0	0
5	NUTR1323	GENÉTICA NUTRICIONAL (**)	2	2	0	0	0

LEYENDA	
<b>CR</b>	Nº de Créditos
<b>HT</b>	Horas de desarrollo teórico
<b>HP</b>	Horas de desarrollo práctico
<b>HL</b>	Horas de desarrollo práctico en laboratorio
<b>PC</b>	Horas de Práctica de campo
El Plan de Estudios indica horas por semana para un semestre académico de 16 semanas	
(*) Virtual asincrónico (cursos virtuales)	
(**) Virtual sincrónico (cursos remotos)	

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