

<u>Código</u>	<u>Asignatura</u>	<u>T</u>	<u>P</u>	<u>C</u>
<u>Año:</u> 1	<u>Período:</u> 1			
ART-E01-T*	Electiva de Arte	1	2	2
BIO-111-T	Biología I	3	0	3
BIO-111-P	Lab. BIO-111	0	2	1
CHU-E01-T*	Electiva de Ciencia y Humanismo	2	0	2
HG -E01-T*	Electiva Historia y Socied. Mundial	3	0	3
LET-101-T	Español I	4	0	4
MAT-110-T	Razonamiento Lógico-Matemático	4	0	4
		<b>Total Créditos</b>		<b>19</b>

<u>Año:</u> 1	<u>Período:</u> 2			
BIO-112-T	Biología II	3	0	3
BIO-112-P	Lab. BIO-112	0	2	1
DEP-E01-P*	Electiva de Deporte	0	2	1
LET-102-T	Español II	4	0	4
MAT-118-T	Matemática Para Ciencias	5	0	5
NUT-204-T	Funds. y Principios de Nutrición	2	0	2
QMA-110-T	Química I	3	0	3
QMA-110-P	Lab. QMA-110	0	3	1
		<b>Total Créditos</b>		<b>20</b>

<u>Año:</u> 1	<u>Período:</u> 3			
ET -205-T	Antropología Cristiana	2	0	2
FIL-E11-T*	Electiva de Filosofía	4	0	4
FIS-201-T	Física I	3	0	3
FIS-201-P	Lab. FIS-201	0	2	1
HG -E02-T*	Electiva Hist y Sociedad Dominicana	3	0	3
QMA-111-T	Química II	3	0	3
QMA-111-P	Lab. QMA-111	0	3	1
TSS-107-T	Sociología de la Salud	2	0	2
		<b>Total Créditos</b>		<b>19</b>

<u>Año:</u> 2	<u>Período:</u> 1			
BIO-211-T	Biología Celular y Genética	3	0	3
BIO-211-P	Lab. BIO-211	0	2	1
FIS-202-T	Física II	3	0	3
FIS-202-P	Lab. FIS-202	0	2	1
ILE-205-T	Inglés I	4	0	4
LIT-E01-T*	Electiva de Literatura	4	0	4
QMA-211-T	Química Orgánica I	3	0	3

<u>Código</u>	<u>Asignatura</u>	<u>T</u>	<u>P</u>	<u>C</u>
<u>Año:</u> 2	<u>Período:</u> 1			
QMA-211-P	Lab. QMA-211	0	3	1
		<b>Total Créditos</b>		<b>20</b>
<u>Año:</u> 2	<u>Período:</u> 2			
BIO-224-T	Introducción a la Anatomía	2	2	3
BIO-225-T	Introducción a la Fisiología	2	2	3
ILE-303-T	Inglés II	4	0	4
PSI-241-T	Psicología de la Salud I	3	0	3
PSI-328-T	Psicología de la Alimentación	3	0	3
QMA-212-T	Química Orgánica II	3	0	3
QMA-212-P	Lab. QMA-212	0	3	1
		<b>Total Créditos</b>		<b>20</b>
<u>Año:</u> 2	<u>Período:</u> 3			
BIO-231-T	Microbiología General	2	0	2
BIO-231-P	Lab. BIO-231	0	3	1
CN -E01-T*	Electiva de Ciencia Ambiental	3	0	3
CN -E01-P*	Lab. CN -E01	0	2	1
ILE-305-T	Inglés III	4	0	4
QMA-311-T	Bioquímica Introductoria	3	0	3
QMA-311-P	Lab. QMA-311	0	3	1
TSS-230-T	Fund. Metodología de Investigación	2	2	3
		<b>Total Créditos</b>		<b>18</b>
<u>Año:</u> 3	<u>Período:</u> 1			
ILE-493-T	Inglés para Salud	4	0	4
MAT-217-T	Bioestadística	3	0	3
NUT-301-T	Aliment. y Nut. en el Ciclo de Vida	4	0	4
NUT-305-T	Bioquímica Nutricional	3	0	3
NUT-311-T	Bromatología	3	0	3
NUT-311-P	Lab. NUT-311	0	3	1
NUT-321-T	Fisiología de los Sistemas	2	2	3
NUT-331-T	Técnica Dietética	2	2	3
		<b>Total Créditos</b>		<b>24</b>
<u>Año:</u> 3	<u>Período:</u> 2			
NUT-302-T	Educ. en Alimentación y Nutrición	3	0	3
NUT-304-T	Evaluación Nutricional	2	2	3
NUT-312-T	Tecnología de los Alimentos	4	0	4

<u>Código</u>	<u>Asignatura</u>	<u>T</u>	<u>P</u>	<u>C</u>
<u>Año:</u> 3	<u>Período:</u> 2			
NUT-314-T	Higiene y Manipulación de Alimentos	3	0	3
NUT-322-T	Fisiopatología Nutricional	3	2	4
NUT-332-T	Dietética I	2	2	3
			<b>Total Créditos</b>	<b>20</b>
<u>Año:</u> 3	<u>Período:</u> 3			
ADH-235-T	Técnicas Culinarias	2	3	3
NUT-324-T	Epidemiología Nutricional	2	0	2
NUT-325-T	Farmacología y Nutrición	3	0	3
NUT-333-T	Dietética II	2	2	3
NUT-335-T	Nutrición para Activ. Física y Dep.	3	0	3
NUT-392-P	Investig. Alimentación y Nutrición	0	2	1
NUT-E11-T*	Electiva I de Nutrición	3	0	3
			<b>Total Créditos</b>	<b>18</b>
<u>Año:</u> 4	<u>Período:</u> 1			
ET -217-T	Moral Médica	3	0	3
NUT-411-T	Aliment. y Nutrición Comunitaria	3	0	3
NUT-441-T	Dietoterapia I	2	6	4
NUT-451-T	Nutrición Clínica I	3	0	3
NUT-455-P	Práctica Clínica I	0	12	4
NUT-463-T	Adm. Servicios Aliment. Instituc. I	2	2	3
NUT-491-P	Anteproyecto de Tesis	0	3	1
			<b>Total Créditos</b>	<b>21</b>
<u>Año:</u> 4	<u>Período:</u> 2			
FIL-367-T	Ética de las Profesiones de Salud	3	0	3
NUT-442-T	Dietoterapia II	2	6	4
NUT-452-T	Nutrición Clínica II	3	0	3
NUT-456-P	Práctica Clínica II	0	12	4
NUT-464-T	Adm. Servicios Aliment. Instit II	2	2	3
NUT-492-P	Tesis	0	4	2
			<b>Total Créditos</b>	<b>19</b>
<b>Total General de Créditos:</b>				<b>218</b>

Código	Asignatura	T	P	C
*Electiva: ART-E01-T				
ART-107-T	Llanto y Risa en el Teatro	1	2	2
ART-116-T	Danza Popular Dominicana	1	2	2
*Electiva: CHU-E01-T				
CHU-106-T	Humanos Diseñados: Ingen. Genética	2	0	2
CHU-107-T	Preguntas Fund de la Existencia Hum	2	0	2
*Electiva: CN -E01-T				
CN -112-T	Cambio Climático y Gestión Ambient.	3	0	3
CN -114-T	La Huella Ecológica	3	0	3
*Electiva: CN -E01-P				
CN -112-P	Lab. CN-112	0	2	1
CN -114-P	Lab. CN-114	0	2	1
*Electiva: DEP-E01-P				
DEP-102-T	Fútbol	0	2	1
DEP-105-T	Volibol Masculino	0	2	1
DEP-106-T	Volibol Femenino	0	2	1
DEP-108-T	Baloncesto Masculino	0	2	1
DEP-110-T	Béisbol	0	2	1
DEP-114-T	Tenis de Mesa	0	2	1
*Electiva: FIL-E11-T				
FIL-113-T	Masc. Hegemónica/Violencia Género	4	0	4
FIL-117-T	Ecofilosofía: El Ser Hum y la Natur	4	0	4
*Electiva: HG -E01-T				
HG -107-T	Papas en Occidente Moder y Contemp	3	0	3
HG -109-T	Revoluciones en Occidente Mod/Cont	3	0	3
*Electiva: HG -E02-T				
HG -106-T	Proceso/Retos de la Democracia Dom.	3	0	3
HG -108-T	Caudillismo/Cult Polít Autoritaria	3	0	3
*Electiva: LIT-E01-T				
LET-126-T	Literatura y Cine	4	0	4
LET-128-T	Realismo Mágico y Liter. Fantástica	4	0	4
*Electiva: NUT-E11-T				
ADH-170-T	Ciencia de los Alimentos	2	2	3
ADM-407-T	Emprendimiento	3	0	3
LET-304-T	Técnicas de Expresión Escrita	3	0	3
LET-310-T	Técnicas Expresión Oral	3	0	3
TTF-214-T	Promoción y Educación para la Salud	3	0	3

FIL-367 sólo puede ser cursada luego de haber aprobado el 70% de los créditos de este pénsum y ET-217 después del 40% de los créditos.

Para el título de "Licenciado en Nutrición y Dietética" se necesita aprobar los 218 créditos requeridos por dicha carrera.

El programa de inglés se inicia con la asignatura ILE-205-T en el año 2, período I. Se aplica un examen que determina si se posee el nivel para cursar dicha asignatura; este examen se toma junto al de admisión. A los estudiantes que no alcancen el nivel necesario se les requerirá tomar uno o dos cursos de nivelación ILE-103-T y/o ILE-203-T.

Vigente a partir de agosto de 2016.

Título a obtener: 'LICENCIADO EN NUTRICIÓN Y DIETÉTICA'