



**UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO**  
**COLEGIO DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**LICENCIATURA EN NUTRICIÓN HUMANA**  
**Admisión Agosto**



**PRIMER AÑO**

COD	PRIMER SEMESTRE	CRÉDITOS
CG (ESL)	ESL 012	4
CG (CID0101A)	Socrático 1/ 3- Autoconocimiento	4
CG (ESP0100)	Composición I	4
CG (BIO 0140)	Requisito CG - Biología General (+Ejercicios +Laboratorio)	5
CG (MAT0123)	Requisito CG - Matemáticas Para Ciencias de la Salud (+Ejercicios)	5
NUT0110	Introducción a Nutrición Humana (+Laboratorio)	5
QUI0120	Química General (+Ejercicios)	4
<b>TOTAL</b>		<b>31</b>

COD	SEGUNDO SEMESTRE	CRÉDITOS
CG (ESL)	ESL 013	4
CG (CMP0090)	Requisito CG - Herramientas de oficina	4
CG (CID0102)	Socráticos 2/ 3- Cosmos	4
CG ARTE	Requisito CG - Arte (ART/DAN/TEA/IMC/ACF)	4
CG (ESP0210)	Composición II	4
NUT0135	Anatomía (+Laboratorio)	5
QUI0122	Química General IIA (+Laboratorio +Ejercicios)	5
<b>TOTAL</b>		<b>30</b>

**SEGUNDO AÑO**

COD	TERCER SEMESTRE	CRÉDITOS
CG (ESL)	ESL 014	4
CG (MED)	Coloquios	1
CG (IAC0100)	Cultura Gastronómica	1
CG (LIT/FIL)	Requisito CG - Humanidades	4
MAT0210	Bioestadística	5
NUT0235	Fisiología Nutricional (+Laboratorio)	5
NUT0204	Nutrición a través del Ciclo de Vida I (+Laboratorio)	5
QUI0215	Principios de Química Orgánica (+Ejercicios)	5
<b>TOTAL</b>		<b>30</b>

COD	CUARTO SEMESTRE	CRÉDITOS
CG (ESL)	ESL 015	4
CG (ECN0100)	Requisito CG - Introducción a la Economía	4
CG CCSS 200	Requisito CG - Ciencias Sociales 200	4
CG (CID0200)	Socráticos - 3/3 Ser y Cosmos	4
NUT0315	Fisiopatología de Nutrición I	4
NUT0313	Nutrición a través del Ciclo de Vida II (+Laboratorio)	5
MED0261	Bioquímica Médica (+Laboratorio)	5
<b>TOTAL</b>		<b>30</b>

**TERCER AÑO**

COD	QUINTO SEMESTRE	CRÉDITOS
CG	ESL 016	4
CG - CCSS 300	Requisito CG- Ciencias Sociales 300	4
MCR0301	Microbiología de Alimentos (+Laboratorio)	5
NUT0302	Evaluación del Estado Nutricional I (+Laboratorio)	5
NUT0215	Epidemiología Nutricional	4
NUT0316	Fisiopatología de Nutrición II	4
<b>TOTAL</b>		<b>26</b>

COD	SEXTO SEMESTRE	CRÉDITOS
CG	ESL 017	4
CG (ADM0201)	Requisito CG - Emprendimiento	4
CG	Electivas libres CG 1/4	4
NUT0303	Evaluación del Estado Nutricional II (+Laboratorio)	5
NUT0300	Metodología de la Investigación	4
NUT0425	Principios de Terapia Médica Nutricional	4
NUT0260	Técnicas Dietéticas y Culinarias (+Laboratorio)	5
<b>TOTAL</b>		<b>30</b>

**CUARTO AÑO**

COD	SÉPTIMO SEMESTRE	CRÉDITOS
PAS0102	Aprendizaje y Servicio PASEC	4
CG (ENG0100)	Composition and Rhetoric	4
CG	Electivas Libres CG 2/4	4
ALI0370	Bromatología (+Laboratorio)	5
NUT0416	Terapia Médica Nutricional del Adulto (+Laboratorio)	5
NUT0309	Nutrición y Educación Comunitaria I (+Laboratorio)	5
NUT0401	Redacción Científica	4
<b>TOTAL</b>		<b>31</b>

COD	OCTAVO SEMESTRE	CRÉDITOS
NUT598TT/598ET	Preparación de Titulación	10
CG DEP	Requisito CG - Deportes 1/2	3
PAS0401	PASEM	2
NUT0406E	Nutritional Anthropology	4
ALI0251	Alimentos Funcionales (+Laboratorio)	5
NUT0427	Terapia Nutricional del Niño (+Laboratorio)	5
NUT0409	Nutrición y Educación Comunitaria II (+Laboratorio)	5
<b>TOTAL</b>		<b>34</b>

**QUINTO AÑO**

COD	NOVENO SEMESTRE	CRÉDITOS
NUT599TT/599ET	Desarrollo de la Titulación	10
CG DEP	Requisito CG - Deportes 2/2	3
NUT0408	Nutrición y Deportes	4
NUT0314	Nutrición y Salud Pública	4
NUT0520	Farmacología Aplicada a la Nutrición	4
CG	Electivas Libres CG 3/4	4
CG	Electivas Libres CG 4/4	4
<b>TOTAL</b>		<b>33</b>

<b>TOTAL CRÉDITOS</b>	<b>275</b>
-----------------------	------------

Ver carga académica, Manual del Estudiante pág. 35-37

Carreras no vigentes habilitadas para registro de títulos. Mallas curriculares únicamente para consulta de estudiantes registrados en estas carreras durante su periodo de vigencia.



Universidad San Francisco de Quito

**UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO**  
**COLEGIO DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**LICENCIATURA EN NUTRICIÓN HUMANA**  
**Admisión Enero**



**COCSA**

**PRIMER AÑO**

COD	PRIMER SEMESTRE	CRÉDITOS
CG (ESL)	ESL 012	4
CG (CMP0090)	Requisito CG - Herramientas de oficina	4
CG (CID0101A)	Socrático 1/ 3- Autoconocimiento	4
CG (ESP0100)	Composición I	4
CG (BIO 0140)	Requisito CG - Biología General (+Ejercicios +Laboratorio)	5
CG (MAT0123)	Requisito CG - Matemáticas Para Ciencias de la Salud (+Ejercicios)	5
NUT0110	Introducción a Nutrición Humana (+Laboratorio)	5
<b>TOTAL</b>		<b>31</b>

COD	SEGUNDO SEMESTRE	CRÉDITOS
CG (ESL)	ESL 013	4
CG (ESP0210)	Composición II	4
CG (CID0102)	Socráticos 2/ 3- Cosmos	4
CG (ECN0100)	Requisito CG - Introducción a la Economía	4
CG ARTE	Requisito CG - Arte (ART/DAN/TEA/IMC/ACF)	4
QUI0120	Química General I (+Ejercicios)	4
NUT0204	Nutrición a través del Ciclo de Vida I (+Laboratorio)	5
<b>TOTAL</b>		<b>29</b>

**SEGUNDO AÑO**

COD	TERCER SEMESTRE	CRÉDITOS
CG (ESL)	ESL 014	4
CG (CID0200)	Socráticos - 3/3 Ser y Cosmos	4
CG CCSS 200	Requisito CG - Ciencias Sociales 200	4
MAT0210	Bioestadística	5
QUI0122	Química General IIA (+Laboratorio +Ejercicios)	5
NUT0313	Nutrición a través del Ciclo de Vida II (+Laboratorio)	5
NUT0135	Anatomía (+Laboratorio)	5
<b>TOTAL</b>		<b>32</b>

COD	CUARTO SEMESTRE	CRÉDITOS
CG (ESL)	ESL 015	4
CG (MED)	Coloquios	1
CG (IAC0100)	Cultura Gastronómica	1
CG DEP	Requisito CG - Deportes 1/2	3
QUI0215	Principios de Química Orgánica (+Ejercicios)	5
NUT0235	Fisiología Nutricional (+Laboratorio)	5
NUT0302	Evaluación del Estado Nutricional I (+Laboratorio)	5
NUT0215	Epidemiología Nutricional	4
<b>TOTAL</b>		<b>28</b>

**TERCER AÑO**

COD	QUINTO SEMESTRE	CRÉDITOS
CG	ESL 016	4
CG - CCSS 300	Requisito CG - Ciencias Sociales 300	4
CG	Electivas libres CG 1/4	4
MED0261	Bioquímica Médica (+Laboratorio)	5
NUT0303	Evaluación del Estado Nutricional II (+Laboratorio)	5
NUT0300	Metodología de la Investigación	4
NUT0315	Fisiopatología de Nutrición I	4
<b>TOTAL</b>		<b>30</b>

COD	SEXTO SEMESTRE	CRÉDITOS
CG	ESL 017	4
PAS0102	Aprendizaje y Servicio PASEC	4
CG	Electivas Libres CG 2/4	4
ALI0370	Bromatología (+Laboratorio)	5
MCR0301	Microbiología de Alimentos (+Laboratorio)	5
NUT0316	Fisiopatología de Nutrición II	4
NUT0401	Redacción Científica	4
<b>TOTAL</b>		<b>30</b>

**CUARTO AÑO**

COD	SÉPTIMO SEMESTRE	CRÉDITOS
CG DEP	Requisito CG - Deportes 2/2	3
CG (LIT/FIL)	Requisito CG - Humanidades	4
CG (ADM0201)	Requisito CG - Emprendimiento	4
CG (ENG0100)	Composition and Rhetoric	4
CG	Electivas Libres CG 3/4	4
NUT0425	Principios de Terapia Medica Nutricional	4
NUT0260	Técnicas Dietéticas y Culinarias (+Laboratorio)	5
<b>TOTAL</b>		<b>28</b>

	OCTAVO SEMESTRE	CRÉDITOS
NUT598TT/598ET	Preparación de Titulación	10
PAS0401	PASEM	2
NUT0408	Nutrición y Deportes	4
NUT0520	Farmacología Aplicada a la Nutrición	4
NUT0416	Terapia Médica Nutricional del Adulto (+Laboratorio)	5
NUT0309	Nutrición y Educación Comunitaria I (+Laboratorio)	5
NUT0314	Nutrición y Salud Pública	4
<b>TOTAL</b>		<b>34</b>

**QUINTO AÑO**

COD	NOVENO SEMESTRE	CRÉDITOS
NUT599TT/599ET	Desarrollo de la Titulación	10
CG	Electivas Libres CG 4/4	4
ALI0251	Alimentos Funcionales (+Laboratorio)	5
NUT0427	Terapia Nutricional del Niño (+Laboratorio)	5
NUT0409	Nutrición y Educación Comunitaria II (+Laboratorio)	5
NUT0406E	Nutritional Anthropology	4
<b>TOTAL</b>		<b>33</b>

<b>TOTAL CRÉDITOS</b>	<b>275</b>
-----------------------	------------

Ver carga académica, Manual del Estudiante pág. 35-37

Carreras no vigentes habilitadas para registro de títulos. Mallas curriculares únicamente para consulta de estudiantes registrados en estas carreras durante su periodo de vigencia.



Universidad San Francisco de Quito

**UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO  
COLEGIO DE CIENCIAS DE LA SALUD  
LICENCIATURA EN NUTRICIÓN HUMANA**



**CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS DE COLEGIO GENERAL:**

- Es obligación de cada estudiante saber en todo momento cuántos créditos tiene aprobados y cuántos le faltan aprobar para graduarse (revisión en Banner, Kárdex Académico).
- Ciencias Sociales 200 y 300: el estudiante debe optar por una materia de los siguientes códigos: ANT (Antropología)/ ARH (Historia del Arte)/ HIS (Historia)/ RCL (Resolución de Conflictos)/ REL (Relaciones Internacionales)/ POL (Política)/ SIC (Sicología)/ SOC (Sociología).
- Arte, el estudiante debe optar por una materia de los siguientes códigos: ART (Arte)/ DAN (Danza)/ TEA (Teatro)/ IMC (Instituto de Música).
- Ciencias: el estudiante debe optar por una materia que puede ser de los siguientes códigos: BIO (Biología)/ ECL (Ecología)/ FIS (Física)/ QUI (Química)/ NUT (Nutrición). El curso debe contar con Laboratorio o Salida de Campo.
- De acuerdo con el Reglamento de Régimen Académico expedido por los órganos de control, un estudiante para graduarse debe demostrar suficiencia en el idioma inglés hasta el nivel B2 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas, que corresponde al nivel 7 de inglés, código ESL, de la USFQ. Por lo tanto, todo estudiante admitido debe tomar un examen de ubicación/suficiencia dentro del primer semestre de estudios para ser ubicado en el nivel de inglés que le corresponda de acuerdo con los resultados obtenidos en este examen. Si bien dentro de la malla curricular consta el primer nivel de idioma inglés (ESL 012) en el primer semestre de estudios, la mayoría de estudiantes no requieren tomar este nivel, pues ya cuentan con conocimientos de inglés adquiridos con anterioridad a su ingreso a la Universidad.

Sin embargo, si el estudiante considera que requiere tomar el primer nivel de inglés en su primer semestre de estudios, debe rendir el examen de suficiencia/ubicación de inglés antes del inicio de clases del semestre para el que fue admitido en el Departamento de Lenguas Extranjeras DLE de la USFQ. Si los resultados de este examen confirmaran que el estudiante debe cursar el primer nivel de inglés código ESL 012, el estudiante deberá acercarse a la Oficina de Coordinación del Sistema Académico, para ser registrado en el primer nivel de inglés, con el respaldo proporcionado por el DLE para su ubicación. Los niveles superiores al primer nivel de inglés deberán cursarse de acuerdo con la secuencia establecida en la malla curricular.

Oficina de Coordinación del Sistema Académico, Edificio Newton, segundo piso, N215.

Correo electrónico: [soporteacademico@usfq.edu.ec](mailto:soporteacademico@usfq.edu.ec)

- Para registrarse en ENG 0100 Composition and Rhetoric, se deben haber aprobado mínimo 24 créditos de ESL (Inglés) incluyendo el nivel ESL-0017 o tener convalidados estos créditos por el Examen de Suficiencia en Inglés. El nivel de ESL012 tiene como prerrequisito ESL011 que se considera un curso remedial. Tomar en cuenta que algunas materias de Colegio General y de la Especialización tienen material de referencia en inglés (se recomienda que los niveles de inglés estén aprobados antes de tercer año).
- Materia en Inglés: el estudiante debe registrarse en cualquier materia impartida en inglés, de la carrera o de Colegio General. Si una materia tiene en su código la terminación (E), (ADM 0110E) significa que la materia se imparte en idioma inglés. Toda materia impartida en inglés tendrá como prerrequisito ENG 0100 Composition and Rhetoric.
- El requisito de Coloquios varía en cada carrera. Consultar en Decanato Académico de cada Colegio.
- Para registrarse en PASEM, se deben haber cumplido las horas de prácticas pre-profesionales antes de tomar la materia y de acuerdo a lo requerido por cada carrera. Se recomienda que las horas de práctica se cumplan al finalizar el tercer año.
- Cualquier materia que no se encuentre como requisito en la malla curricular puede servir como Electiva Libre de Colegio General.

**CONSIDERACIONES IMPORTANTES:**

- Es necesario obtener mínimo C en las asignaturas de Especialización. Sin embargo hay carreras que requieren una nota mayor, consultar en el Manual del Estudiante o en su Decanato.
- Tomar en cuenta que hay materias que con notas de P o F (aprueba o no aprueba). Consultar lo requerido para aprobar las clases evaluadas con P o F (aprueba o no aprueba).



Universidad San Francisco de Quito

**UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO  
COLEGIO DE CIENCIAS DE LA SALUD  
LICENCIATURA EN NUTRICIÓN HUMANA**



**COCSA**

- El curso Preparación para Titulación contará con 0 créditos si el estudiante opta por el Examen Complexivo; o 10 créditos si el estudiante opta por el Trabajo de Titulación. El curso Desarrollo de Titulación contará con 20 créditos si el estudiante opta por el Examen Complexivo o 10 créditos si el estudiante opta por el Trabajo de Titulación.

**Si un estudiante se retira de la carrera y reingresa, deberá acogerse a la malla vigente al momento de su reingreso.**