

CARRERA DE NUTRICIÓN Y DIETÉTICA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

CARRERAS PARA GENTE QUE TRABAJA

LICENCIADOS POR SUNEDU

► ¿POR QUÉ ELEGIR UPN?



Obtuvimos la acreditación
institucional internacional
en todos nuestros campus.



9 de cada 10
egresados mejoraron su
situación laboral*.



Convalidación
en caso tengas estudios previos
podrás convalidar cursos**



Horarios flexibles
para que puedas manejar mejor
tus tiempos y cumplir tus objetivos

► ¿QUÉ SERÁS CAPAZ DE HACER?

- Prescribirás regímenes dietéticos a personas sanas, ya sea de manera independiente en tu propio consultorio o interdisciplinaria en centros de salud integral.
- Prescribirás regímenes dietoterapéuticos a personas con patologías en establecimientos de salud (hospitales, clínicas, institutos especializados, entre otros).
- Planificarás, desarrollarás y dirigirás proyectos de nutrición pública.
- Realizarás consultorías y asesorías nutricionales a empresas de la industria alimentaria y farmacéutica.
- Administrarás servicios de alimentación colectiva.
- Gerenciarás proyectos de negocios en nutrición.

► REQUISITOS

A

Haber aprobado todas las asignaturas y obtenido el creditaje correspondiente de acuerdo al plan curricular de la carrera profesional cursada y vigente al momento de su egreso.

B

Elaborar y aprobar un trabajo de investigación.

C

Haber realizado 320 horas de prácticas pre profesionales como mínimo. ***

D

Haber demostrado el dominio de un segundo idioma, de acuerdo al reglamento de grados y títulos vigente.

* Informe IPSOS Perú 2019: Estudio de Empleabilidad de egresados del programa Working Adult de la Universidad Privada del Norte. Muestra: 286 entrevistados. Fecha de campo: 04 al 13 de setiembre. Margen de error: +/-5.66%.

** Sujeto a evaluación de institución donde el postulante haya estudiado.

*** La experiencia laboral del estudiante en funciones propias de la carrera profesional será validada como práctica preprofesional.

MALLA CURRICULAR *

<p>CICLO 01 20 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Desarrollo del talento (v) > Complementos de matemática > Práctica en nutrición 1 > Procesos biológicos 1 > Comunicación 1 (v) > Responsabilidad social 	<p>CICLO 02 20 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Matemática básica (v) > Comunicación 2 (v) > Herramientas informáticas (v) > Estructura y función humana 1 > Antropología aplicada a la nutrición > Procesos biológicos 2 	<p>CICLO 03 21 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Mecanismos de agresión y defensa biológica > Metodología universitaria (v) > Metabolismo nutricional > Pre Beginner 1 (v) > Práctica en nutrición 2 > Estructura y función humana 2 > Comunicación 3
<p>CICLO 04 19 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Probabilidad y estadística (v) > Práctica en nutrición 3 > Bases farmacológicas y terapéutica > Psicología de la felicidad (v) > Electivo 1 > Composición de los alimentos > Pre Beginner 2 (v) 	<p>CICLO 05 20 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Práctica en nutrición 4 > Salud pública y epidemiología > Tecnología aplicada a la nutrición > Electivo 2 > Ciencia de los alimentos > Selección y preparación de los alimentos > Evaluación alimentaria nutricional 	<p>CICLO 06 21 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Metodología de la investigación (v) > Bases fisiopatológicas de la nutrición > Biotica, deontología y legislación en salud > Control de calidad e inocuidad de los alimentos > Dietética > Nutrición deportiva > Situación alimentaria nutricional y realidad nacional
<p>CICLO 07 19 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Terapia nutricional del adulto > Proyecto social > Taller de tesis 1 (v) > Tecnología y biotecnología de los alimentos > Terapia nutricional materno infantil 	<p>CICLO 08 20 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Soporte nutricional enteral y parenteral > Empleabilidad (v) > Gestión de servicios de alimentación colectiva > Educación en alimentación y nutrición > Taller de tesis 2 (v) 	<p>CICLO 09 20 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Internado 1 (**)
<p>CICLO 10 20 CRED.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Internado 2 (**) 		



* La universidad se reserva el derecho de cerrar una carrera en caso no se alcance el mínimo de 15 estudiantes matriculados. Esta malla es aplicada inclusive para estudiantes reingresantes. Estructura curricular y docentes referenciales - sujeto a cambios. La universidad tiene la facultad de asignar a los estudiantes cursos en línea según disponibilidad o capacidad de ciclo.

** Se desarrolla en 16 semanas.

(v) Curso virtual en 16 semanas.