





🕜 📵 🕖 @soycayetano.pe

cayetano.edu.pe

¿POR QUÉ ESTUDIAR NITRICIÓN?

Los principales esfuerzos que las naciones buscan para mejorar la calidad de vida de sus poblaciones están orientados a "poner fin al hambre", "garantizar una vida sana" y "promover el bienestar para todos en todas las edades". En este sentido, los profesionales en alimentación y nutrición juegan un papel fundamental en lograr estos objetivos.

Los futuros nutricionistas de Cayetano son formados con las capacidades, habilidades y competencias científicas que les permitirá prescribir dietas personalizadas considerando el factor genético que determina el metabolismo. Además, podrán implementar la educación alimentaria y nutricional basada en el consumo responsable, al seleccionar alimentos pensando en el cuidado del ambiente, con lo que se contribuirá a lograr la salud de las personas y el bienestar de la sociedad.





PERFIL DEL EGRESADO

El egresado de Cayetano es capaz de formular planes de intervención nutricional, según el estado fisiológico y sociocultural de las personas sanas, enfermas y deportistas en sus diferentes etapas de vida, con base científica. Diseñar y dirigir programas y proyectos destinados a mejorar la nutrición de las poblaciones.

Desarrollar innovaciones y emprendimientos, orientados a la alimentación y nutrición, en el marco de la alimentación saludable.

Formular, desarrollar y difundir investigaciones enfocadas en la salud, nutrición y alimentación para contribuir con la mejora de la calidad de vida de las personas, familias y comunidades.





Podrás realizar intercambio con diversas universidades del mundo, gracias a los más de 50 convenios nacionales y en Europa, Norteamérica, Latinoamérica.



SÉ EL PROFESIONAL QUE EL País necesita

CAMPO LABORAL

- Clínicas, hospitales y servicios de salud en general
- Consultoría privada
- Industria alimentaria
- Organismos nacionales e internacionales (OMS, OPS, ONG, Ministerios, etc)
- Clubes deportivos, gimnasios, colegios, minas, empresas alimentarias, etc.
- Medios de comunicación, desarrollando contenidos para brindar información precisa y educativa
- Negocio propio en el rubro de nutrición y alimentación saludable



#SOYCAYETANO



Formación profesional

- Sólida base en cursos de ciencias
- · Cursos de carrera desde el primer ciclo
- Prácticas de campo desde el segundo ciclo
- Participación en investigación multidisciplinar desde el tercer ciclo
- Plana docente de primer nivel

Responsabilidad social universitaria

Participa de proyectos de extensión universitaria y proyección social desde el primer ciclo.

Convenios nacionales e internacionales

Convenios con instituciones y universidades prestigiosas a nivel nacional e internacional, que permiten prácticas e intercambios académicos.

Investigación

Grupos y proyectos de investigación, referentes a nivel nacional e internacional, que aportan a la solución de los problemas de salud del Perú y del mundo.

ORGULLO HEREDIANO



LIC. YEESENIA CHAVEZ

FGRFSADA

Estudiar Nutrición en Cayetano ha sido una experiencia gratificante, pues me permitió fortalecer el conocimiento que existe entre los alimentos y la salud. Gracias a ello podemos lograr cambios de comportamiento en la población, participar en proyectos de intervención para la prevención de enfermedades y, así, mejorar su calidad de vida.

Dichas actividades se deben acompañar con la vocación de servicio para un buen desempeño y logro de los objetivos.



CAYETANO CAMPUS CENTRAL

Av. Honorio Delgado - 430, Urb. Ingeniería, San Martín de Porres

CAYETANO CAMPUS LA MOLINA

Calle José Antonio Encinas - 310, La Molina







soy.cayetano.edu.pe

Síguenos como: @soycayetano.pe













MALLA CURRICULAR



NUTRICIÓN

6.º CICLO:

- Dietética

1.er CICLO:

- Matemáticas I
- Biología I
- Química I
- Introducción a la Alimentación v Nutrición
- Ciencias Sociales
- Actividad Complementaria I

SOMOS PRESTIGIO

- Principios de Biología Molecular

- Epidemiología Nutricional Aplicada

- Bioquímica de los Alimentos

- Microbiología General

- Fisiología Humana

2.º CICLO:

- Filosofía y Ética
- Matemáticas II
- Química II
- Comunicación y Redacción II
- Historia del Pensamiento Científico
- Nutrición y Evaluación por Etapas de Vida I
- Actividad Complementaria II

SOMOS EXCELENCIA

7.º CICLO:

- Genómica Nutricional
- Fisiopatología
- Funciones y Metabolismo de Macro y Micronutrientes
- Actividad Física y Nutrición
- Nutrición Pública
- Bromatología
- Inglés IV

8.º CICLO:

- Tecnología de los Alimentos
- Comunicación y Educación Nutricional
- Dietoterapia
- Seguridad Alimentaria y Nutricional
- Asignatura Electiva I
- Actividad Complementaria IV

3.er CICLO:

- Química Orgánica
- Física I
- Estadística y Probabilidades
- Nutrición y Evaluación por Etapas de Vida II
- Técnica Dietética Aplicada
- Inglés I

SOMOS CAYETANO

9.º CICLO:

- Proyecto de Tesis
- Bloque Integrador: Nutrición Clínica
- Bloque Integrador: Nutrición Deportiva
- Bloque Integrador: Seguridad Alimentaria
- Bloque Integrador: Nutrición Pública

4.º CICLO:

- Fisicoquímica
- Investigación Científica
- Anatomía Humana
- Psicología de la Alimentación y Trastornos de la Conducta Alimentaria
- Genética Clínica
- Antropología y Sociología Alimentaria
- Inglés II

SÍGUENOS COMO:

@soycayetano.pe f @ &







5.º CICLO:

- Bioquímica
- Bioestadística Aplicada a la Investigación
- Investigación Nutricional
- Economía y Políticas Alimentarias
- Procesos de Emprendimiento e Innovación
- Principios de Endocrinología, Metabolismo y Nutrición
- Actividad Complementaria III
- Inglés III

MÁS INFORMACIÓN AOUÍ



10.º CICLO:

- Rotación de Pregrado
- Nutrición y Empresa
- Asignatura Electiva II