

DOCTORADO EN NUTRICIÓN





PRESENTACIÓN

El **Doctorado en Nutrición** de la Escuela de Postgrado de la Universidad San Ignacio de Loyola está elaborado sobre la base de la amplia experiencia de profesionales en nutrición y alimentos, y surge del convencimiento de que todo profesional altamente especializado en las ciencias de los alimentos y la nutrición debe saber cómo analizar, criticar y generar nuevos conocimientos a través de la aplicación de las herramientas de la investigación.

OBJETIVOS

Formar profesionales con capacidad para investigar y preparar equipos que puedan afrontar con éxito el reto que suponen las ciencias de la nutrición y los alimentos en su relación con la salud.

Formar profesionales que, con sus investigaciones, puedan contribuir al desarrollo de nuevos productos alimentarios seguros y saludables, así como promover una alimentación óptima para las personas en las diferentes etapas de la vida.

Impulsar la formación de nuevos docentes universitarios en las disciplinas relacionadas con estas ciencias.



DIRIGIDO A

Profesionales con maestría que se desempeñen en el área de la nutrición humana.

Profesionales que se desenvuelvan en las áreas de formación de nuevos productos, agroexportación, comercio, agroindustrias y preparación de alimentos.

Profesionales interesados en prestar servicios de consultoría en esta área.

METODOLOGÍA

- Desarrollo de capacidades para emprender nuevos retos en el ejercicio de su profesión a partir del manejo de los aspectos claves de la nutrición y los alimentos.
- Asesoría de docentes y laboratorios de carreras afines como gastronomía, agroindustria e ingeniería de los alimentos.
- Desarrollo de capacidades para aplicar los principios de la ética y la cultura general en temas relacionados con la especialidad.
- Preparación para la docencia e investigación en las ciencias de la nutrición y los alimentos.



PLAN DE ESTUDIOS

CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V	CICLO VI
Bromatología y Bioquímica de los Alimentos I	Bromatología y Bioquímica de los Alimentos II	Fisiopatología y Terapia Nutricional	Antioxidantes Funcionales y Aditivos Alimentarios	Seguridad Alimentaria Nutricional	Organización y Gestión en Alimentos y Nutrición
Fundamentos Morfológicos, Bioquímicos y Fisiológicos de la Nutrición	Estudios de Mercado en Alimentos y Nutrición II	Requerimientos Nutricionales I FAO y RD I	Requerimientos Nutricionales II FAO y RD I	Legislación Alimentaria	Finanzas de las Empresas en Alimentos y Nutrición
Estudios de Mercado en Alimentos y Nutrición I	Tecnología y Biotecnología de los Alimentos I	Tecnología y Biotecnología de los Alimentos II	Cultura General II	Cultura General III	Seminario de Tesis VI
Metodología de la Investigación	Bioestadística	Seminario de Tesis III	Seminario de Tesis IV	Seminario de Tesis V	
Cultura General I	Cronología de la Alimentación en el Mundo				
Seminario de Tesis I	Seminario de Tesis II				

*La Escuela de Postgrado asignará los docentes de acuerdo a su especialidad y disponibilidad para cubrir las mallas curriculares y cursos propuestos. Asimismo, tanto las mallas curriculares, cursos y docentes pueden cambiar ajustándose a las actualizaciones y/o disponibilidad que la Escuela de Postgrado estime conveniente.

INFORMES E INSCRIPCIONES

informes.epg@usil.edu.pe

Tel. 518-3333

Av. La Fontana 750, La Molina

www.epg.usil.edu.pe

 / epgusil

