



Maestría en
Ortodoncia

Inscripciones
Hasta el 03 de marzo de 2025

Modalidad
Presencial

Duración
03 semestres

Presentación

La Maestría en Ortodoncia tiene el objetivo de complementar la formación del especialista en Ortodoncia con competencias en investigación y docencia para generar nuevos conocimientos desde la formulación de un proyecto de investigación, ejecución y comunicación de resultados. Prepara al profesional para buscar respuestas por medio de investigaciones, llevándolos a ser profesores competentes, investigadores calificados, líderes y formadores de opinión en las comunidades donde están insertados.

Dirigido a

Profesionales con Título de Especialistas en Ortodoncia.



¿Por qué elegir nuestra Maestría en Ortodoncia?



Complementa la formación del especialista en Ortodoncia con competencias en investigación y docencia, para generar nuevos conocimientos.



Prepara al profesional para buscar respuestas por medio de investigaciones, llevándolos a ser docentes competentes, investigadores calificados, líderes y formadores de opinión.

Certificación

MAESTRO EN ORTODONCIA, al haber aprobado satisfactoriamente los créditos del plan de estudios, aprobar el trabajo de investigación de acuerdo con la Norma para la Obtención de Grados de la Universidad Peruana Cayetano Heredia y certificar el dominio de un idioma extranjero.





Coordinador del Programa



MAG. CARLOS LIÑAN DURAN

Egresado de la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Especialista en Ortodoncia UPCH. Docente en la Especialidad en Ortodoncia UPCH. Docente de la Maestría en Estomatología y de la Maestría en Ortodoncia UPCH. Experiencia en materiales dentales en Ortodoncia y expansión maxilar. Autor de múltiples publicaciones nacionales e internacionales en revistas indexadas.

Plana Docente

MAG. ADA PÉREZ LUYO

Magíster en Estomatología de la Universidad Peruana Cayetano Heredia y profesora asociada del Departamento Académico de Estomatología del Niño y Adolescente. Estudios superiores en el área de Odontopediatría en la Universidad Victor Segalen Bordeaux 2, Francia. Premio Hipólito Unanue a mejor publicación en Odontología.

MAG. ALEXIS EVANGELISTA ALVA

Magíster en Estomatología de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH). Ha sido secretario académico de la Facultad de Estomatología de la UPCH: Docente Principal.

MAG. ANDREA LÓPEZ PACHECO

Cirujana Dentista Universidad Peruana Cayetano Heredia, Diplomado en Implantología Oral Integral UPCH, Segunda Especialidad en Implantología Oral Integral UPCH, Maestría con mención en Implantología Oral Integral UPCH.

MAG. CARLOS LIÑAN DURAN

Especialista en Ortodoncia por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Docente en la Especialidad de Ortodoncia, así como en las Maestrías de Estomatología y Ortodoncia en la UPCH. Tiene experiencia en el uso de materiales dentales en ortodoncia y en técnicas de expansión maxilar. Autor de múltiples publicaciones en revistas indexadas a nivel nacional e internacional.

MAG. CARMEN GARCÍA RUPAYA

Especialista en Cariología y Endodoncia por la Universidad Nacional Federico Villarreal y Magíster en Estomatología por la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH). Cuenta con una especialización en Estadística en Investigación y estudios concluidos de Doctorado en Estomatología por la UPCH. Diplomado en Ética en Investigación Biomédica y Psicosocial por la Universidad de Chile y en Docencia Universitaria por la UNFV. Docente de pregrado y posgrado, miembro de la Sociedad Peruana de Endodoncia y del International Association for Dental Research (IADR). Investigador RENACYT – CONCYTEC.

MAG. CHRISTIAN LIZÁRRAGA MARROQUÍN

Magíster en Estomatología, Especialista en Periodoncia de la UPCH; Docente auxiliar del Departamento académicos de Clínica Estomatológica.

MAG. JOSÉ ALBERTO CASTAÑEDA VÍA

Investigador Renacyt Nivel VII especializado en aleaciones complejas, nanocompósitos y biomateriales, con experiencia en técnicas avanzadas de síntesis (horno de arco voltaico, molienda mecánica, exfoliación química y métodos para nanomateriales). Experto en caracterización mediante difracción y fluorescencia de rayos X, microscopías óptica, electrónica y de fuerza atómica, y espectroscopías infrarroja, Raman y Mössbauer. Además, realiza ensayos mecánicos y utiliza software DFT para cálculos de propiedades físicas. Ex-coordinador del Museo Histórico de Ciencias Físicas (UNMSM) y becario de doctorado en Ciencias de la Vida en la UPCH.

MAG. KELLY KATHERING ACHACHAO ALMERCÓ

Cirujana Dentista por la Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión (Perú). Maestra en Estomatología por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Especialista en Ortodoncia y Ortopedia de los maxilares en el Centro de Postgrado de la Facultad São Leopoldo, Brasil. Segunda Especialidad de Estadística e Investigación por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Miembro de la Sociedad Peruana de Ortodoncia. Miembro de la International Association for Dental Research (IADR), Sociedad Peruana de Ortodoncia, Sociedad Brasileira de ortodoncia y World Federation of Orthodontists. Editora Científica de la Revista Dentales. Co-fundadora de Ortodoncia 5.0 y Sustenta.

MAG. LEYLA DELGADO COTRINA

Magíster en Odontología en el Área de Clínica Integrada por la Universidad Estadual de Ponta Grossa (UEPG). Estudios de Doctorado en Estomatología en la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH). Directora de los Laboratorios de investigación en Salud Oral de la UPCH.

PH.D. YILENG TAY CHU-JON

Doctora y magíster en Clínica Integrada - Materiales Dentales por la Universidad Estadual de Ponta Grossa (Brasil). Coordinadora del programa de Doctorado en Estomatología. Past director científico de la Asociación Peruana de Odontología Restauradora y Biomateriales. Editor de la Revista Estomatológica Herediana. Investigador Renacyt: Carlos Monge III.

Docentes Internacionales

PHD. MANUEL LAGRAVERE VICH

Estudios – PhD en Ortodoncia por la University of Alberta, Edmonton, Canadá. Máster en Estomatología por la Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú. Cirujano dentista por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Bachiller en Estomatología por la Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú.

PHD. CESAR RIVERA



Profesor asociado en el Departamento de Estomatología de la Universidad de Talca, Chile. Posee un Diploma en Educación Basada en Competencias y un Magíster en Ciencias Biomédicas con mención en Patología Oral de la misma universidad. Es Doctor en Estomatopatología por la Universidad Estatal de Campinas (UNICAMP), Brasil. Miembro de la Sociedad de Investigación Odontológica de Brasil (SBPqO), la Sociedad Chilena de Patología Bucomaxilofacial y la Sociedad Chilena de Bioinformática. Se ha desempeñado como profesor en la Universidad de Talca desde 2011 y es director técnico del Centro Odontológico CREOSALUD SpA.

PHD. OSCAR PECHO



Dentista formado por la Universidad de Granada (España) y por la Universidad Federal de Santa María (UFSM, Brasil), con homologación por los respectivos Ministerios de Educación. Máster y Doctor en Odontología, con énfasis en Odontología Restauradora, por la Universidad de Granada. Realizó un posdoctorado en el Programa de Posgrado en Odontología de la Universidad de Passo Fundo (UPF). Especializado en Trastornos Temporomandibulares por el CEOM (Brasil). Actualmente es profesor de Dentística Preclínica, Materiales Dentales, Anatomía y Escultura Dental, y Dentística Clínica en ATITUS Educación, además de desempeñarse como investigador y docente en el PPGO de la misma institución. También es profesor de especialización en el Instituto Odontológico de las Américas (IOA) y colaborador del grupo Labioptics de la Universidad de Granada. Sus áreas de investigación incluyen Estética Dental, Materiales Dentales y Color en Odontología.



Proceso de Admisión



**Evaluación
del expediente**



**Entrevista
personal**

Nota: El postulante podrá solicitar su retiro del proceso de admisión hasta setenta y dos horas (72) previo a la fecha de cierre de inscripciones. Las devoluciones serán por un monto del 60% del derecho de admisión abonado.



Plan de Estudios

| SEMESTRE | ASIGNATURA | CRÉDITOS |
|--------------------------------|--|-----------------|
| 01. | Diseño y Análisis de Estudios en Estomatología | 3 |
| | Metodología de la Investigación | 3 |
| | Estadística para la Investigación | 3 |
| | Proyecto de Investigación | 2 |
| | Evaluación de los Métodos de Diagnóstico en Ortodoncia | 2 |
| | Didáctica en Educación Superior en Estomatología | 4 |
| | Ética en Investigación | 2 |
| 02. | Desarrollo de la Investigación | 4 |
| | Tópicos Selectos en Estomatología | 2 |
| | Métodos Avanzados de Análisis en Salud Oral | 3 |
| | Redacción Científica | 2 |
| | Investigación Clínica en Ortodoncia | 2 |
| | Estomatología Basada en Evidencia | 2 |
| | Docencia en Ortodoncia I | 3 |
| 03. | Elaboración del Documento de Tesis | 5 |
| | Redacción y Publicación de Artículo | 3 |
| | Docencia en Ortodoncia II | 3 |
| Total de Créditos del Programa | | 48 |

Cronograma

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Inscripciones | Hasta el 3 de marzo del 2025 |
| Evaluación de documento | 05 y 06 de marzo del 2025 |
| Entrevista | 07 de marzo del 2025 |
| Publicación de resultados | 07 de marzo del 2025 |
| Matrícula | Del 24 al 31 de marzo del 2025 |
| Inicio de clases | 10 de abril del 2025 |



¿Por qué elegir Posgrado Cayetano?

Nuestros programas de maestría y doctorado están diseñados para elevar el nivel académico y profesional de nuestros egresados, integrando la docencia universitaria y la investigación científica como pilares fundamentales. Estos programas impactan significativamente en la resolución de problemas nacionales y regionales, alineados con sus áreas de competencia.

Contamos con acreditación internacional que respalda nuestra calidad académica, apoyada por un cuerpo docente de amplia trayectoria, campos clínicos y ambientes adecuados en institutos, clínicas y centros académicos, que brindan las facilidades para el desarrollo de las investigaciones. Además, nuestros convenios con instituciones de prestigio, tanto nacionales como internacionales, aseguran una formación altamente competitiva y calificada.

Los invitamos a ser parte de nuestra Comunidad Herediana, un espacio que ofrece oportunidades de crecimiento personal, académico y profesional, en un entorno vibrante de creación humanista, intelectual y científica.

Requisitos*

01. Insíbete a través de: postula.upch.edu.pe
02. Copia escaneada del Grado académico de Bachiller universitario o Título Profesional (postulantes extranjeros).
03. Copia simple del título de segunda especialización o constancia de egreso.
04. Copia escaneada del DNI o pasaporte.
05. Currículum Vitae descriptivo, no documentado (Descargar modelo).
06. Recibo o voucher de pago por los derechos de admisión

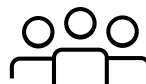
(*) Los documentos deberán ser subidos al portal de admisión (Requisito 1) o enviados al correo comunicaciones.epgvac@oficinas-upch.pe.

Información General



HORARIO*:

Jueves de 06:00 p.m. a 10:00 p.m.
Viernes de 8:00 a.m. a 12:00 m. / 02:00 p.m. a 06:00 p.m.
Sábado de 8:00 a.m. a 12:00 m. / 02:00 p.m. a 06:00 p.m.



VACANTES:

3*



FRECUENCIA*:

Cada 2 semanas



MODALIDAD*:

Presencial



DURACIÓN*:

3 Semestres

(*) Cayetano Heredia se reserva el derecho de modificar o cancelar el inicio del programa, si no llegan al cupo mínimo de estudiantes matriculados, hasta el mismo día de inicio del programa.

Inversión*

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Derecho de admisión | S/ 560.00 (pago único) |
| Matrícula** | S/ 580.00 (3 semestres) |
| Inversión del programa | S/ 28,800.00 |
| 18 cuotas | S/ 1,600.00 |

(*) Los costos no incluyen el diploma, ni el grado de maestro.

(*) Precios sujetos a variación.

(**) Por cada semestre. Sujeto a cambio según tarifario.

Descuentos en el pago de pensiones *

■ POR PRONTO PAGO (5%)

Pago al contado del costo total del programa (solicitar a administración de la facultad).

■ TARIFA CORPORATIVA (5%)

Admisión de 3 participantes (como mínimo) de una misma institución al programa. Presentar una carta institucional que lo acredite.

■ EGRESADOS CAYETANO HEREDIA (10%)

Egresados de pregrado y posgrado (Maestrías, doctorados y especialidades).

(*) Los descuentos no son acumulables.



Campus Central

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

Sede Miraflores

Av. Armendariz 445
Miraflores

☎ 965 718 341

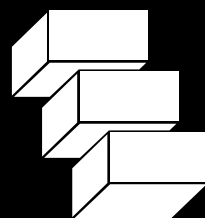
📘 Posgrado UPCH

📷 posgradocayetano

✂ posgrado_upch

🌐 Posgrado Cayetano

Programa licenciado por:



SUNEDU

SUPERINTENDENCIA
NACIONAL DE EDUCACIÓN
SUPERIOR UNIVERSITARIA