



Universidad
Norbert Wiener
Posgrado

VERY GOOD
★★★★



Segunda Especialidad en Odontología Restauradora y Estética



Inicio

25 de agosto de 2026



Modalidad

Presencial

PRESENTACIÓN

La Segunda Especialidad en Odontología Restauradora y Estética te brinda las herramientas y conocimientos para llevar tu práctica profesional al siguiente nivel, combinando arte y tecnología para diseñar sonrisas armónicas y funcionales. A través del uso de tecnología digital avanzada, aprenderás a planificar y ejecutar tratamientos personalizados, considerando el tamaño, color y forma de los dientes en relación con la encía, los labios y la expresión facial del paciente.

Desarrollarás un profundo conocimiento en materiales dentales para la creación de carillas duraderas y restauraciones estéticas de alta precisión. Además, dominarás el diseño digital de sonrisa (DSD), escáner facial e intraoral, sistemas CAD/CAM e impresiones digitales, aplicando tanto herramientas analógicas como digitales para optimizar cada procedimiento y potenciar tu nivel profesional en el sector anterior y posterior.



¿POR QUÉ ELEGIR ESTE PROGRAMA?



PLANA DOCENTE

Nuestro programa cuenta con un equipo de docentes expertos en el campo de la Odontología Restauradora y Estética.



MODALIDAD

Ofrecemos un acompañamiento académico constante, con un modelo de enseñanza que combina clases presenciales y virtuales, asegurando una formación integral y flexible.



INTERNACIONALIDAD

Potencia tu perfil con expertos internacionales mediante masterclasses, webinars y más. Experiencias de formación avanzada diseñadas para fortalecer tus competencias y consolidar una red de contactos de alto nivel.



MALLA CURRICULAR

El programa abarca desde fundamentos básicos hasta técnicas avanzadas, contando con una malla alineada con los últimos avances científicos y tecnológicos en Odontología Restauradora y Estética.



FORMACIÓN INTEGRAL

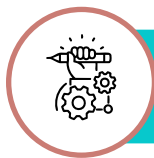
Nuestro programa ofrece una combinación equilibrada de teoría y práctica, asegurando un aprendizaje completo y especializado.



INFRAESTRUCTURA

Nuestro Centro Odontológico está equipado con tecnología de última generación y diseñado para ofrecer un entorno moderno y seguro, donde los estudiantes realizan prácticas clínicas que aseguran una formación integral y especializada.

NUESTRA METODOLOGÍA



APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS (ABP)

Centrado en el estudiante, aplica conocimientos y habilidades de investigación para resolver problemas en contextos reales.



SIMULACIÓN CLÍNICA

Recrea escenarios sanitarios similares a la realidad en un entorno controlado, permitiendo la práctica de habilidades técnicas y no técnicas. Utiliza simuladores físicos para ofrecer experiencias formativas seguras y cercanas a la práctica profesional.



AULA INVERTIDA

El estudiante procesa el contenido fuera de clase para dedicar el tiempo presencial a actividades más interactivas y significativas.



EDUCACIÓN VIRTUAL (E-LEARNING)

Para nuestros cursos virtuales, empleamos e-learning, una modalidad flexible con clases síncronas que permite aprender desde cualquier lugar y en cualquier momento.

¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

Profesionales universitarios titulados de la carrera de Odontología.





PERFIL DEL EGRESADO

- Especializado en la restauración funcional y estética, abordando desde restauraciones simples hasta casos complejos de desgaste severo, malformaciones y deterioro dental.
- Dominando técnicas avanzadas como rehabilitación dental mínimamente invasiva, diseño digital de sonrisa (DSD) y uso de materiales estéticos de última generación.
- Integrando el trabajo multidisciplinario con el uso de tecnologías digitales como planificación CAD/CAM y odontología estética para optimizar diagnósticos y tratamientos.
- Ofreciendo soluciones restauradoras de alta precisión, durabilidad y armonía estética, adaptadas a las necesidades de cada paciente.



¿QUÉ COMPETENCIAS PROFESIONALES OBTENDRÁS?

- **Diagnóstico y tratamiento avanzado:** Realizarás diagnósticos especializados y aplicarás tratamientos innovadores en Odontología Restauradora y Estética, incorporando tecnología de vanguardia.
- **Trabajo interdisciplinario:** Fomentarás la salud bucal mediante un trabajo colaborativo con otras especialidades, asegurando una atención integral del paciente.
- **Investigación científica:** Desarrollarás estudios científicos para optimizar y mejorar los protocolos en tratamientos estéticos y restauradores.
- **Estética facial complementaria y diseño de sonrisa:** Diseñarás sonrisas armoniosas combinando estética dental y facial, utilizando herramientas convencionales y tecnología avanzada.

PLAN DE ESTUDIOS

CICLO I

- Fisiología de la Oclusión
- Biomateriales en ORE I
- Cariología
- Encerado Analógico y Diseño Digital en 2D
- Fotografía Clínica
- Restauraciones Adhesivas Directas Sector Anterior
- Restauraciones Adhesivas Directas Sector Posterior

CICLO II

- Oclusión 1. Procedimientos Clínicos
- Biomateriales ORE II
- Planificación en Odontología Restauradora y Estética
- Restauraciones Adhesivas Indirectas Anteriores
- Restauraciones Adhesivas Indirectas Posteriores
- Clínica en Odontología Restauradora y Estética I

CICLO III

- Seminario de Investigación
- Enfoque Multidisciplinario en ORE
- Presentación de Casos Clínicos I
- Escaneo y Encerado Digital 3D
- Clínica en Odontología Restauradora y Estética II
- Outgoing Rotación Internacional

CICLO IV

- Implantología y Estética Rosada
- Trabajo de Investigación
- Estética Oro Facial
- Presentación de Casos Clínicos II
- Laboratorio en Diseño 3D
- Clínica en Odontología Restauradora y Estética III

PLANA DOCENTE



Mag. ADA ROBLES MONTESINOS

Docente coordinadora de la Segunda Especialidad de Odontología Restauradora y Estética

Magíster en Educación Docencia y Gestión Educativa por la Universidad Cesar Vallejo. Es Cirujana Dentista por la Universidad Inca Garcilaso de la Vega y Especialista en Rehabilitación Oral por la Universidad Privada San Juan Bautista. Cuenta con un Diplomado Internacional en Odontología Estética y Restauradora de la Pontificia Universidad Javeriana de Colombia en convenio con el Colegio Odontológico del Perú, además de un Curso Internacional desarrollado en Sao Paulo, Brasil. Asimismo, posee diplomados en

Estética Dental en el Colegio Odontológico del Perú, en Prótesis Fija en la Universidad Privada San Juan en Prótesis Fija en la Universidad Privada San Juan Bautista y en Relaciones Humanas centradas en Valores en la Escuela de Capacitación de la Universidad Ricardo Palma. Universidad Ricardo Palma. Cuenta con publicaciones científicas en revistas internacionales indexadas y es miembro activo de la Sociedad Peruana de Prótesis Dental y Maxilo Facial, y de la Asociación Peruana de Odontología Restauradora & Biomateriales (APORYB). Estética Dental en el Colegio Odontológico del Perú, en Prótesis Fija en la Universidad Privada San Juan Bautista y en Relaciones Humanas centradas en Valores en la Escuela de Capacitación de la Universidad Ricardo Palma. Universidad Ricardo Palma. Cuenta con publicaciones científicas en revistas internacionales indexadas. Es miembro de la Sociedad Peruana de Prótesis Dental y Maxilo Facial y de la Asociación Peruana de Odontología Restauradora & Biomateriales (APORYB).

Dr. LUIS EDUARDO LÓPEZ LLAMOSAS

Doctor en Salud Pública, Magíster en Administración de Servicios de Salud, Cirujano Dentista y Especialista en Rehabilitación Oral por la Universidad Nacional Federico Villarreal. Cuenta con una miniresidencia en Dentística por la Faculdade do Centro Oeste Paulista (Brasil). Es un destacado especialista en registro visual clínico, con fotografías odontológicas expuestas a nivel internacional, y es miembro activo de la Academy of Dentistry International.

PLANA DOCENTE

Mag. ANA ANTONIA ZÚÑIGA MENDOZA

Magíster en Docencia e Investigación en Estomatología por la Universidad Nacional Federico Villarreal y en Gestión de la Salud por la Universidad César Vallejo. Es Cirujana Dentista por la Universidad Peruana Cayetano Heredia y Especialista en Rehabilitación Oral por la Universidad Privada San Juan Bautista. Cuenta con un Diplomado Internacional de Odontología Estética y Restauradora por la Pontificia Universidad Javeriana, Colombia, en Cirugía Bucal por el Colegio Odontológico del Perú y en Diagnóstico y Cirugía Periodontal para el Clínico General, también por el Colegio Odontológico del Perú. Es miembro activo de la Sociedad de Prótesis Dental y Maxilo Facial y de la Asociación Peruana de Odontología Preventiva y Social. Es especialista en Autoevaluación Universitaria por la Asamblea Nacional de Rectores. Con amplia experiencia como docente universitario y de cursos dirigidos a odontólogos, técnicos y asistentes dentales.

Mag. MILTON VILLANUEVA VALENZUELA

Magíster en Gestión de los Servicios de la Salud por la Universidad Privada Cesar Vallejo, Cirujano Dentista y Especialista en Rehabilitación Oral por la Universidad Inca Garcilaso de la Vega. Cuenta con una especialización en Impresión 3D en Medicina en la Universidad de Ingeniería y Tecnología. Es miembro del Digital Smile Design (by Christian Coachman) y de la Digital Dentistry Society (Suiza), así como de la Sociedad Peruana de Prótesis Dental y MaxiloFacial. Con un sólido perfil en tecnologías de vanguardia, ha dictado más de 100 cursos relacionados con la Odontología Digital y se desempeña como entrenador y consultor clínico para los escáneres Medit, Helios y Rayface. Actualmente, es director clínico de Studio Dentistico y diseñador/entrenador CAD/CAM para diversas marcas del sector.

Mag. JUAN CARLOS CERNA BASTO

Magíster en Estomatología y Cirujano Dentista por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Es Especialista en Rehabilitación Oral por la Universidad de San Martín de Porres. Es miembro titular de la Sociedad Peruana de Prótesis Dental y Maxilo Facial y se desempeña como speaker oficial para los laboratorios GlaxoSmithKline (GSK) en el área de adhesivos protésicos Corega.

Mag. JULIO ENRIQUE SALAS QUISPE

Magíster en Docencia e Investigación en Estomatología por la Universidad Nacional Federico Villarreal, Cirujano Dentista por la Universidad de San Martín de Porres y Especialista en Rehabilitación Oral por la Universidad Privada San Juan Bautista. Hoy en día, se desempeña como docente universitario e investigador clínico, contando con diversos artículos científicos publicados en su área de especialidad.

PLANA DOCENTE

Mag. LIZ ELESCANO CONCHA

Magíster en Ciencias de la Educación con mención en Docencia Universitaria por la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle. Es Cirujano Dentista por la Universidad de San Martín de Porres y Especialista en Rehabilitación Oral por la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Actualmente, ejerce como docente universitaria y ponente en certámenes científicos a nivel nacional.

Mag. JERSON JIMMY PALOMINO ZORRILLA

Magíster en Salud Pública, Cirujano Dentista y Especialista en Periodoncia e Implantología por la Universidad Privada San Juan Bautista. Es becario del programa Prociencia del Concytec en el Doctorado de Excelencia en Ciencias de la Salud con enfoque "One Health" en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. En el ámbito institucional, es miembro de la Federación Ibero-Panamericana de Periodoncia, del International Team for Implantology (ITI) y de la Asociación Peruana de Periodoncia y Osteointegración (APPO), donde se desempeñó como secretario durante el periodo 2018-2020. Asimismo, es investigador Renacyt, autor y coautor de diversos artículos en revistas científicas indexadas, y ponente nacional en temas de su especialidad e investigación estomatológica.



¿QUÉ TÍTULO RECIBIRÁS?

Luego de aprobar todos los cursos y de sustentar la tesis o trabajo académico, recibirás el título de **Especialista en Odontología Restauradora y Estética** otorgado por la Universidad Norbert Wiener.

*Indispensable: *Aprobar todos los cursos / *Haber asistido al 90% del programa
Sustentar y aprobar la tesis o trabajo académico.

INFORMACIÓN GENERAL



EXAMEN DE ADMISIÓN

10 de agosto de 2026



INICIO

25 de agosto de 2026



DURACIÓN APROXIMADA

2 años / 4 ciclos



MODALIDAD

Presencial



HORARIO TENTATIVO

Teoría virtual:

Martes: 20:30 a 21:15 h

Viernes: 19:00 a 21:15 h

Práctica presencial:

Viernes: 08:30 a 14:30 h

Sábado: 07:45 a 12:15 h y
de 13:00 a 14:30 h

**El horario corresponde al Ciclo I.*

***Los cambios de horario serán comunicados oportunamente.*



FRECUENCIA

Semanal



CRÉDITOS

67



**La Universidad Norbert Wiener se reserva el derecho de hacer cambios en el programa.*

¿CUÁNTO SERÁ TU INVERSIÓN?

| | REGULAR | 20% OFF CONVENIO O EGRESADO |
|----------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Inversión | S/ 41^{,500} | S/ 33^{,500} |
| Admisión | S/ 300 | S/ 300 |
| Matrícula (4) | S/ 300 | S/ 300 |
| Núm. de Cuotas | 20 | 20 |
| Cuota | S/ 2,000 | S/ 1,600 |

**Los descuentos se ejecutan en la cuota regular.*

**Consultar con la ejecutiva comercial respecto a los descuentos y las modalidades de financiamiento directo.*



REQUISITOS

- Copia simple del DNI / Pasaporte / Carné de extranjería vigente
- Título profesional de Cirujano Dentista registrado en SUNEDU
- Habilitación del Colegio Profesional
- Solicitud de admisión debidamente llenada (Curriculum vitae)
- Constancia de pago por derecho de admisión
- Aprobar el examen de admisión
- Una (01) fotografía digital de acuerdo con las características solicitadas
- Ficha de entrevista

**La entrevista será programada durante su proceso de admisión.*

CONTÁCTANOS



Jonathan Capcha



958 466 012



jonathan.capcha@uwiener.edu.pe



**Preinscríbete en
línea escaneando
este QR:**



posgrado.uwiener.edu.pe