



# Curso de Imersión en Dentística (Reabilitación Estética)

---

**22 - 27 de agosto**

---

con  
**Prof. Dr. Rafael Menezes  
Silva (CRO-SP: 117071)**



**FACOP**

FACULDADE DO CENTRO  
OESTE PAULISTA

# Conozca la FACOP

Ubicada en uno de los principales centros de la odontología mundial, en Bauru, São Paulo, FACOP está entre las instituciones educativas del área de la salud con más crecimiento en el país

Con la mirada hacia el futuro, sustentados por una base sólida, FACOP se esfuerza para entregar la más alta calidad de enseñanza, comprometida con la ampliación del conocimiento y con la carrera del alumno, con responsabilidad social y con la búsqueda constante de innovación.

Estos pilares garantizan a los estudiantes, además de una excelente formación, experiencias prácticas que son un diferencial en un mercado laboral que se mantiene constante transformación.

## Misión

“Brindar al estudiante universitario una educación superior de calidad a través de la construcción crítica, creativa y del conocimiento – fundamentada en la pluralidad de ideas en el cultivo de las diferencias étnicas, sociales y de género – proporcionando la inserción en la vida de la comunidad y en la ciudadanía plena.”

## Visión

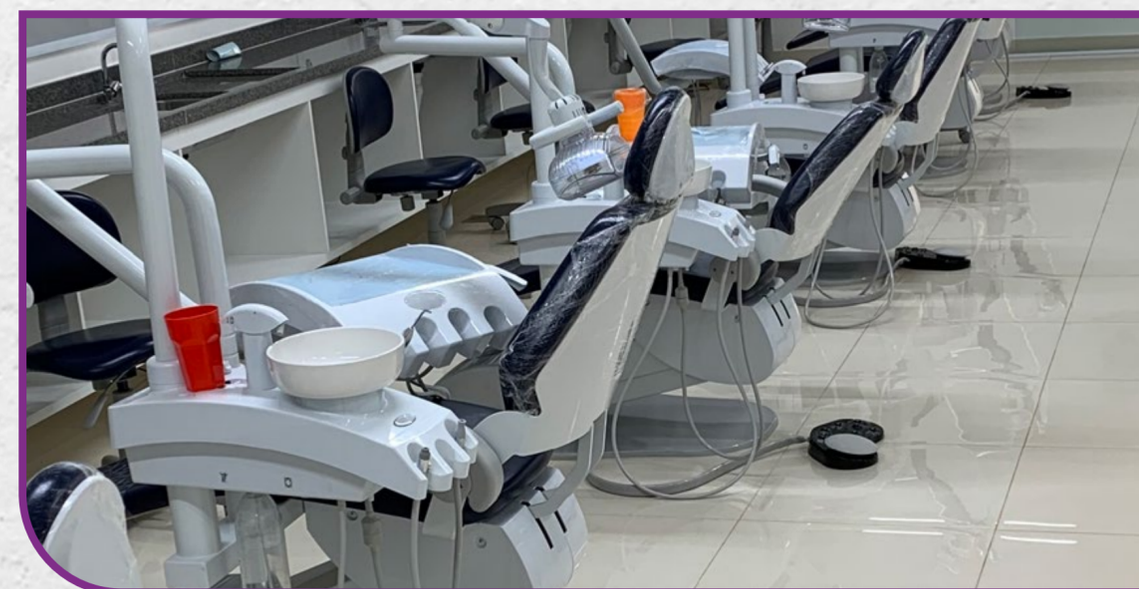
Ser una institución de educación superior reconocida por la excelencia educativa, actuando en perfecta armonía con la sociedad, sustentada en valores éticos inalienables, buscando siempre racionalizar los recursos y optimizar los resultados y comprometida con las transformaciones de su tiempo.

## Valores

- Credibilidad
- Modernidad
- Calidad de enseñanza
- Compromiso con el estudiante
- Pensamiento innovador

## Accreditación

Portaria MEC 887/2017 /  
CRO-CL 17100



# Una historia de tradición y credibilidad

Fundada en el año 2008, FACOP tiene su origen fuertemente conectada a la odontología, el área de actuación de su fundador y Director General Dr. Rafael Pinelli Henriques.

Hijo del Profesor Dr. José Fernando Castanha Henriques, renombrado ortodoncista y profesor de USP (Universidade de São Paulo), Pinelli tiene en la profesión una fuerte vocación familiar.

Con su mirada emprendedora, identificó en la creación de FACOP un enorme potencial para fortalecer aún más la “capital de la odontología”, ofreciendo cursos que asocian formaciones consistentes con una innovadora visión de mercado.

Para ello, la universidad cuenta con un experto cuerpo docente, formado por notables especialistas, maestros y doctores.

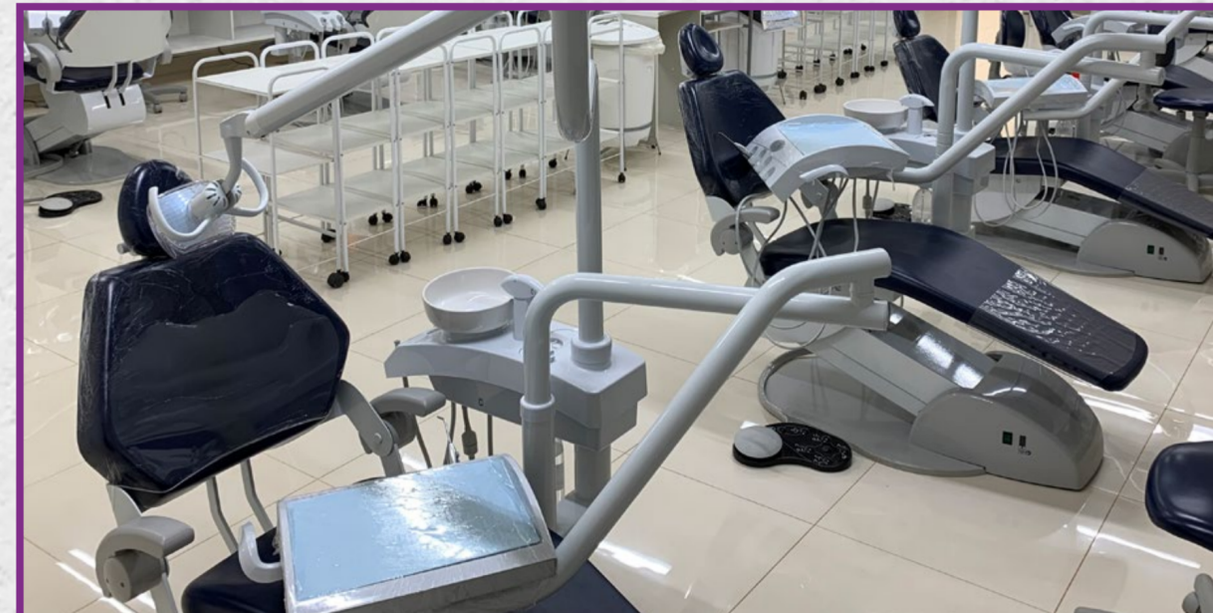


## FACOP MATRIZ

Amplia infraestructura para ofrecer una formación de calidad

El campus de FACOP tiene 14 mil metros cuadrados, estacionamiento para 200 autos, biblioteca, restaurante y cafetería. Todas las salas son climatizadas y equipadas para proporcionar una experiencia única de enseñanza y aprendizaje.

Además, contamos con clínicas y laboratorios altamente tecnológicos, para la práctica y la atención de los alumnos y de la comunidad estudiantil.



## Compromiso con la comunidad

Además de su considerable estructura física, la universidad cuenta con cuatro clínicas completas, con capacidad de atención para hasta 42 pacientes simultáneamente.

Las clínicas cumplen un importante papel social, apoyando a la comunidad local en tratamientos de salud bucal de alta calidad y bajo costo. Además, proporcionan a los estudiantes una intensa y efectiva carga horaria de práctica.

Al día, más de 500 personas circulan por la sede, entre alumnos, profesores, funcionarios y pacientes.



## Franca expansión

FACOP se orgulla de su alta capacidad de expansión, actualmente cuenta con unidades avanzadas de postgrado lato sensu y cursos de educación continua, por todo el territorio nacional. Contamos con aproximadamente 250 centros de enseñanza FACOP.

Además de la graduación, postgrado lato sensu, residencias y curso de educación continua en odontología, FACOP ofrece cursos de tecnólogo en procesos gerenciales y en recursos humanos, especializaciones en enfermería, educación, seguridad del trabajo, salud pública, derecho, administración, docencia en la enseñanza superior, MBA's y más áreas de negocios.



Asimismo, la universidad se prepara para ampliar sus ofertas académicas, atendiendo a las demandas emergentes del mercado y, con la mirada hacia el futuro, recibiendo nuevos cursos de pregrado en los próximos periodos.

## Conocimiento sin fronteras

Conectada a las nuevas tendencias globales, FACOP busca en la internacionalización una forma de expandir el conocimiento. En ese sentido, cuenta con relevantes alianzas internacionales, además de diversos posgrados impartidos en español, para atender estudiantes y profesionales de varios países latinoamericanos.



# FACOP en números:

Fue fundada en

**2008**

Estudiantes  
matriculados

**+4500**

Clínicas

**7**

Unidades

**+260**

Cursos de  
Especialización

**331**

Cursos Para  
Extranjeros

**18**

Laboratório

**7**

Instituciones  
aliadas

**+20**

Área edificada

**14 mil m<sup>2</sup>**

# Curso de Inmersión en Dentística (Rehabilitación Estética)

Inicio: 22 de agosto

Duración: 6 días

Carga de trabajo: 60h

Número de vacantes: 24

Público objetivo: dentistas

Coordinador: Prof. Dr. Rafael Menezes Silva (CRO-SP: 117071) Maestría en Clínica Dental - UFVJM PhD y Post-Doctor en Odontología - FOB USP Prof. Adjunto III FACOP, Bauru.

Facultad:

Prof. Ms. Francisco Massola Filho (CRO-SP: 126802) Maestría en Prótesis Dental - SLMANDIC, Campinas Residency in Aesthetics - University of Florida, Gainesville.

Prof. Dr. Rafael Simões Gonçalves (CRO-SP-: 103122) Maestro (UNESP, Araçatuba) e Doctor (FOB-USP) en Dentística; Profesor adjunto III: FACOP, Bauru; Profesor de graduación - UENP, Jacarezinho.

Profesores invitados:

Prof. Dr. Gustavo Lopes Toledo (CRO-SP: 83044) Maestro, Doctor y Post-Doctor en Anatomía - FOB USP Prof. Adjunto III - FACOP, Bauru Prof. de graduación - UENP, Jacarezinho

Profa. Dra. Raíssa Jorge Relvas Especialista en Ortodoncia - CORA, Bauru Especialista en Oncología con titulación en terapia láser - Hospital Albert Einstein

Inversión Estudiantil: US\$1500.00

División de Ganancias: 50% para Coordinador

Local: FACOP-Piratininga

# Metas:

1. Ofrecer los conocimientos necesarios para indicar y ejecutar procedimientos Restaurativos Adhesivos Estéticos de Resina Compuesta y Cerámica
2. Sedimentación y actualización de indicaciones, materiales y técnicas relacionadas con la estética dental;
3. Formación de laboratorio y clínica orientada a la atención integral de los pacientes, mejorando el rendimiento para la realización de modernas técnicas de restauración funcional (oclusión) y estética;
4. Despertar en el estudiante una posición dentro de estrictos estándares de ética profesional y bioseguridad, para que pueda asumir su responsabilidad por el tratamiento integral del paciente;
5. Proporcionar a los estudiantes medios y métodos para la adquisición de conocimientos científicos en el área de la Odontología, consolidando una visión integral de los conceptos para su actualización permanente;

# Programa:

- Principios estéticos de la sonrisa
- Análisis facial y planificación estética de la sonrisa
- Odontología digital y CAD/CAM
- Cerámica dental
- Coronas, facetas y lentes de contacto dentales (restauraciones cerámicas);
- Materiales y técnicas de moldeo y cementación
- Restauraciones temporales y maquetas
- Restauraciones directas y semidirectas en dientes posteriores y anteriores
- Láser en Odontología
- Visagismo
- Nociones en Armonización Orofacial
- Fotografía



# Lista de materiales del alumno para el curso:

- Cámara fotográfica (cuerpo, lente macro 100mm y fash)
- Abridores bucales
- Espejo y fondo para fotografías intraorales
- Cepillo fino para resina acrílica
- Micromotor, pluma de baja rotación y alta rotación.
- Aparato fotopolimerizador
- Maxicut Tungsten Drill
- Kit de espátulas FACOP (compra en el curso)
- Maniqués de Especialización Dental
- FACOP (maniqués para restauraciones directas y semidirectas, para preparación de restauraciones indirectas y para cementación de pasadores) (adquirir en el curso)
- Espejo
- Sonda
- Abrazadera clínica
- Cuña de madera
- Pulidoras (Jiff y SofLex Pop-on)
- Taladros de preparación y acabado:
  - Taladro transmetálico cilíndrico de 19 mm no. 12 - FG;
  - Taladros de carburo para contra-ángulo no. 1, 2, 6;
  - Instrumentos de carburo tipo "FG": cilíndrico liso (nº 56); forma de pera (nº 330); forma de pera larga (no 245); esférico (nº 2);
- Instrumentos de diamante tipo FG: N° 1011, 1012 y 1013 (esféricos); nº 1090, 1091, (cilíndrico); N° 1045 para la eliminación de amalgamas; N° 3118F y FF; 3168F y FF; 1190Fe FF y 3195F y FF (para el acabado de resina compuesta); N° 2137 (preparación ultraconservadora); N° 2133, 2134, 2136, 2200, 3038, 3069, 3071, 3113, 3118, 3131, 3139, 4130, 4137, 4138;
  - Barrera gingival
  - IsoTape - Tijeras
  - Macetas Dappen (vidrio y plástico)
  - Espátula de yeso
  - Gral de goma
  - Pinzas de carbono
  - Cepillo Pony Tigre
  - Gafas naranjas
  - Matrices (Mylar y Omni)
  - Fotoactivador
    - Conos de papel absorbente
  - Abridores bucales para blanqueo
  - Retoños
  - Tira de papel de lija metálica
  - Sonda periodontal
  - Spessimeter

# Lista de materiales y equipos ofrecidos por el curso:

- Escáner dental
- Láser dental
- Estudio fotográfico
- Protector de banco
- Cera 7 y utilidad
- Vaselina sólida
- Tiras de poliéster
- Cepillo desechable  
(microcepillo - diferentes formas y tamaños)
- Papel de carbono
- Hilo dental
- Resinas compuestas e inyectables
- Adhesivos
- Cementos de resina
- Silano
- Alcohol
- Ácido fosfórico
- Ácido fluorhídrico
- Pasadores de fibra de vidrio
- Yeso especial tipo IV
- Pistola dispensadora y puntas de mezcla
- Silicona de condensación
- Adición de silicona para modelo
- Silicona de adición transparente
- Barrera gingival
- Desensibilizante
- Flúor
- Blanqueadoras (Peróxido de hidrógeno y carbamida para oficina y casera)
- Espátula de madera
- Resinas acrílicas fotoactivadas
- Resinas acrílicas activadas químicamente
- Flúor
- Blanqueadoras (Peróxido de hidrógeno y carbamida para oficina y casera)
- Espátula de madera
- Resinas acrílicas fotoactivadas
- Resinas acrílicas activadas químicamente

# HORARIO:

	<b>LUNES</b> <b>22/08/2022</b>	<b>MARTES</b> <b>23/08/2022</b>	<b>MIÉRCOLES</b> <b>24/08/2022</b>	<b>JUEVES</b> <b>25/08/2022</b>	<b>VIERNES</b> <b>26/08/2022</b>	<b>SÁBADO</b> <b>27/05/2022</b>
<b>MAÑANA</b>	Principios estéticos de la sonrisa Análisis facial y planificación estética de la sonrisa	Planificación Clínica (exploración intraoral, moldeo y fotografía)	Preparaciones de coronas, facetas y lentes de contacto dentales (restauraciones cerámicas)	Preparaciones de coronas, facetas y lentes de contacto dentales (restauraciones cerámicas)	Resinas  Odontología de Ocio	Visagismo  Nociones de armonización orofacial
<b>TARDE</b>	AULA  Cerámica Digital Odontología y CAD/CAM  Fotografía dental  AULA	LABORATÓRIO CLÍNICO  Preparaciones dentales de coronas facetas y lentes de contacto dentales (restauraciones)  LABORATÓRIO PRECLÍNICO	LABORATÓRIO PRECLÍNICO  Clínica de preparación, moldura Escaneo provisional, maqueta y fotografía  CLÍNICA	LABORATÓRIO PRECLÍNICO  Restauraciones directas y semidirecto más adelante en Compuesto  LABORATÓRIO PRECLÍNICO	LABORATÓRIO PRECLÍNICO  Clínica de instalación de la piezas protésicas  CLÍNICA	AULA PRECLÍNICA TARDIA  Clínica de armonización orofacial  CLÍNICA

# IMPORTANTE

## Para postular:

Debe tomarse el examen de admisión;

## Enviar los documentos de la lista escaneados al correo:

[extranjero@FACOP.com.br](mailto:extranjero@FACOP.com.br)

Título de Dentista;

Carteira de identidade;

Pasaporte con la visa de estudiante Tipo IV estampada;

Curriculum vitae;

CPF (documento que se procesa en la embajada de Brasil en su país);

CRO (este documento será procesado en Brasil tan pronto como obtenga su RNE – cédula de identidad temporal en Brasil).



## Centro de Atención

0800 9000 170

## WhatsApp FACOP

+55 14 99789 8552



## WhatsApp Extranjeros

+55 14 99880-1914

## Envíanos un correo

[contato@FACOP.com.br](mailto:contato@FACOP.com.br)



# FACOP

FACULDADE DO CENTRO  
OESTE PAULISTA



@FACOPinternacional

@FACOPinternacional

FaculdadeFACOP