

Estudio Propio: **MÁSTER DE FORMACIÓN PERMANENTE EN PRÓTESIS DENTAL.
EDICIÓN UNICID**

Código Plan de Estudios: **FC11**

Año Académico: **2024-2025**

ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS:

CURSO	Obligatorios		Optativos		Prácticas Externas	TFM/Memoria/ Proyecto	Créditos Totales
	Créditos	Nº Asignaturas	Créditos	Nº Asignaturas	Créditos	Créditos	
1º	60	6					60
2º	22	1				8	30
ECTS TOTALES	82	7				8	90

PROGRAMA TEMÁTICO:

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS

Código Asignatura	Curso	Denominación	Carácter OB/OP	Créditos
706102	1	PRÓTESIS TOTAL	OB	6
706103	1	PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE	OB	6
706104	1	PRÓTESIS PARCIAL FIJA	OB	8
706105	1	PRÓTESIS SOBRE IMPLANTES	OB	6
707109	1	PRÁCTICAS CLÍNICAS 1	OB	30
707110	1	TÓPICOS AVANZADOS EN PRÓTESIS DENTAL/CASOS CLÍNICOS	OB	4
707111	2	PRÁCTICAS CLÍNICAS 2	OB	22

TRABAJO FIN DE MÁSTER/MEMORIA /PROYECTO

Código Asignatura	Curso	Denominación	Carácter OB/OP	Créditos
707112	2	TRABAJO FIN DE MÁSTER	OB	8

Carácter: OB - Obligatoria; OP – Optativa

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Prótesis Dental. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	PRÓTESIS TOTAL	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	Obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	6	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Tânia Pulicano Lacerda	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

TÂNIA PULICANO LACERDA

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	60
Número de horas de trabajo personal del estudiante	90
Total horas	150

CONTENIDOS (Temario)

Examen clínico con enfoque en prótesis completas y odontología pediátrica.

- ✓ Impresión anatómica, laboratorio de impresión
- ✓ Impresión funcional
- ✓ Terapia preprotésica, rebase y prótesis inmediata
- ✓ Relaciones maxilomandibulares.
- ✓ Individualización de curvas de compensación y articuladores.
- ✓ Planes de orientación. Selección de dientes y Visagism.
- ✓ Dientes de montaje. Procesamiento de bases protésicas
- ✓ Ajuste en la dentadura completa. Instalación y control de prótesis completas con un enfoque interdisciplinario. Sobredentaduras y protocolos. Papel de las prostaglandinas, la hormona paratiroidea y la vitamina D en el control e remodelación óseade interés en implantología.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer la base biológica de la terapia preprotésica

Manejar los conceptos de los distintos tipos de prótesis
Conocer los fundamentos esenciales de la práctica clínica

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

CASTRO, Osmar; GOMES, Tomaz. **TÉCNICA DA CLONAGEM TERAPÊUTICA EM PRÓTESE TOTAL**. São Paulo: Santos, 2009. 179 p. ISBN 9788572887717
CERVEIRA NETTO, Henrique. **PRÓTESE TOTAL IMEDIATA**. São Paulo: Pancast, 1987. 189 p.
TAMAKI, Tadachi; TAMAKI, SUNAO TAGA. **PRÁTICA DE LABORATÓRIO: DENTADURAS COMPLETAS**. 2. ed. São Paulo: Sarvier, 1980. 91 p.
TELLES, Daniel. **PRÓTESE TOTAL: CONVENCIONAL E SOBRE IMPLANTES**. São Paulo: Santos, c 2013. 492 p. ISBN 9788572887564..
TURANO, José Ceratti; TURANO, Luiz Martins. **FUNDAMENTOS DE PRÓTESE total**. 8. ed. São Paulo: Santos, 2007. 560 p.

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Prótesis Dental. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	TÓPICOS AVANZADOS EN PROTESIS DENTAL /CASOS CLÍNICOS	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	OBLIGATORIA	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	4	
Modalidad (elegir una opción)		Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
	X	Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Santiago Coca Menchero	
Idioma en el que se imparte	ESPAÑOL	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Manuel Bratos Bobo

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	28
Número de horas de trabajo personal del estudiante	72
Total horas	100

CONTENIDOS (Temario)

- ✓ Actualidad sobre las técnicas básicas de tallado aplicadas a la prostodoncia contemporánea.
- ✓ Nuevas aspecto en el diseño de y preparación de los muñones
- ✓ Actualidad sobre las técnicas de colocación de prótesis sobre implantes
- ✓ Técnicas de manejo de la estética rosa y blanca.
- ✓ Casos clínicos problema en prótesis fijas y removibles
- ✓ Casos clínicos sobre prótesis total y parcial

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer los avances de los últimos años en prótesis dentarias
 Conocer la bibliografía actualizada sobre prótesis dentarias
 Análisis crítico de los casos clínicos

EVALUACIÓN

Veinte preguntas test de contestaciones múltiples sobre los temas desarrollados

BIBLIOGRAFÍA

Journal of Prosthetic Dentistry. The official publication for 24 leading US and International Prosthodontic Organization. Ed. Stephen F. Rosenstiel

The International Journal of Prosthodontics Ed. Prof. DR. Irena Sailer

European Journal of Prosthodontic and Restorative Dentistry. Ed. Dr. William Palin

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Prótesis Dental. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	Obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	6 ECTS	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Marcelo França Soares	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Marcelo França Soares

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	60
Número de horas de trabajo personal del estudiante	90
Total horas	150

CONTENIDOS (Temario)

- Introducción al estudio de la prótesis parcial removible: elementos constitutivos y funciones respectivas.
- Clasificación de arcos dentales parcialmente edéntulos con indicación de P.P.R. Impresión anatómica y obtención del modelo de estudio en P.P.R.
- Delineador - Determinación de la dirección de inserción.
- Planes de guía: conceptos, funciones y métodos de transferencia.
- Preparaciones para apoyo en prótesis parcial removible.
- Retenedores extracoronarios en prótesis parcial removible.
- Conectores para Mandíbula y maxila.
- Diseño y planificación de los P.P.Rs. Dentosupportadas.
- Diseño y planificación de los P.P.Rs. Mucosodentosa suportada.
- Molduras funcionales en prótesis parcial removible.
- Dentaduras parciales fijas combinadas con dentaduras parciales removibles.

Prótesis parciales removibles soportadas y retenidas por implantes.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer la Actualidad sobre las técnicas básicas en prótesis dentarias
Conocer Técnicas de manejo de las prótesis parciales removibles
Conocer la actualidad sobre prótesis parcial removible

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

Fiori, S.R. – **ATLAS DE PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL**. São Paulo, Ed.Panamed, 1983.
Kliemann, C; Oliveira, W. **MANUAL DE PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL**. 1.ed. São Paulo: Santos, 1999. 265p.
McGivney, G. P., Carr, A. B. – **MCCRACKEN'S REMOVABLE PARTIAL PROSTHODONTICS**. 10 ed. , Year Book Medical Pub, 1999.
McGivney. G. P., Castleberry, D. J. – **PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL DE MC CRAKEN**, 9a . Ed. Artes Médicas, Brasil, 1995.
Miller, E. L., Grasso, J. E. – **PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL**. 2 ed., Livraria Ed. Santos, São Paulo, 1990
Todescan, R., Silva, E. E. B., Silva, O J. – **ATLAS DE PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL**, Livraria Ed. Santos, São Paulo, 1996.

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Prótesis Dental. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	PRÓTESIS PARCIAL FIJA	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	8	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Luciana Tiemi Inoue	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Luciana Tiemi Inoue

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	80
Número de horas de trabajo personal del estudiante	120
Total horas	200

CONTENIDOS (Temario)

- ✓ Introducción al estudio de la prótesis parcial fija y los elementos constitutivos.
- ✓ Principios biomecánicos y fundamentales de la preparación dental con fines protésicos.
- ✓ Preparación de la corona de metal total. Preparación de la corona total de chapa en los dientes posteriores.
- ✓ Preparación de corona metalocerámica completa en dientes posteriores.
- ✓ Preparación de corona total libre de metal en dientes posteriores.
- ✓ Preparación de la corona total de chapa en dientes anteriores.
- ✓ Preparación de corona metalocerámica completa en dientes anteriores. Preparación de corona total libre de metal en dientes anteriores.
- ✓ Teoría Teoría y laboratorio de Inlay / Onlay, Overlay, Endocrown.
- ✓ Teoría y laboratorio de núcleos: - relleno, fibra de vidrio, metales prefabricados y fundidos.
- ✓ Restauraciones provisionales - Protección del complejo dentino-pulpar. Extracción gingival: moldeo en prótesis parcial fija.
- ✓ Cementación y conservación de prótesis parciales fijas.
- ✓ Preparación Laboratorios
- ✓ Corona Metálica Total, Chapa,

- ✓ Metalcerámica y Metalfree. y preparaciones en dientes anteriores.
- ✓ Protección del complejo dentina-pulpa.
- ✓ Laboratorio para hacer provisionales.
- ✓ Valor cualitativo y cuantitativo de los dientes y planificación.
- ✓ Prueba de sellos, tipos de cerámica, selección de color.
- ✓ Moldeado en PPF y CAD / CAM Escáner y laboratorio.
- ✓ DSD (Diseño de sonrisa digital).
- ✓ Laminados de cerámica, lentes y facetas: teoría y laboratorio.
- ✓ Adhesión y cementación.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer las bases biológicas de la prótesis parcial fija y los elementos constitutivos
Conocer protocolos en la implantación de prótesis parcial fijas
Conocer planificación y ejecución del proceso protésico

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

Herbert T. Shillinburg, Richard Jacobi, Susan E. Brackett. **FUNDAMENTOS DOS PREPAROS CAVITÁRIOS**. 1ª edición, 1987, Ed. Quintessence.

Chiche, G. J., & Pinault, **A ESTÉTICA EM PRÓTESES FIXAS ANTERIORES**. São Paulo, Ed. Quintessence, 1996.

Elio Mezommo. **Reabilitação Oral Contemporânea**. 1ª edição, 2007, Ed. Santos

Garone Neto, N. & Burger, R. C. – Inlay e Onlay. **METÁLICA E ESTÉTICA**. São Paulo, Ed. Santos, 1998.

Mauro Fradeani. **ANÁLISE ESTÉTICA - REABILITAÇÃO ESTÉTICA EM PRÓTESE FIXA**. Ed. Quintessence, 2006.

Zarb, Bolender. **TRATAMENTO PROTÉTICO EM PACIENTES EDÊNTULOS**. 12ª edição – Ed. Santos,

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Prótesis Dental. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	PRÓTESIS SOBRE IMPLANTES	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	6	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Vânia Cristina Pintaudi Amorim	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Vânia Cristina Pintaudi Amorim

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	60
Número de horas de trabajo personal del estudiante	90
Total horas	150

CONTENIDOS (Temario)

- ✓ Introducción y consideraciones generales sobre prótesis de implante
- ✓ Planificación inversa en prótesis sobre implante
- ✓ Prótesis terapéuticas inmediatas
- ✓ Planificación inversa en prótesis sobre implante
- ✓ Prótesis Transitorias. Práctica de prótesis individuales en implantes
- ✓ Comprensión del primer paso quirúrgico: instalación del implante
- ✓ Comprensión de la segunda etapa quirúrgica: reapertura de implantes
- ✓ Selección de componentes protésicos en prótesis sobre implantes
- ✓ Prótesis unitarias sobre implantes: atornilladas y cementadas
- ✓ Prótesis parciales fijas en implantes: atornilladas y cementadas
- ✓ Sobredentaduras Guías quirúrgicas
- ✓ Implantes en zonas estéticas
- ✓ Teoría de moldeo y práctica
- ✓ Uso de CAD / CAM en prótesis de implante. Protocolos con o sin carga inmediata.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer las bases de sobre prótesis de implante
Conocer los tipo de prótesis
Conocer las bases de Teoría de moldeo y práctica

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

CARDOSO, Antônio Carlos et al. **O PASSO-A-PASSO DA PRÓTESE SOBRE IMPLANTE: da 2ª etapa cirúrgica à reabilitação final.** São Paulo: Santos, 2012. 380 p.

Carl Misch. **PRÓTESE SOBRE IMPLANTES.** Ed. Santos, 2006.

OLIVEIRA, Adelmir da Silva. **IMPLANTODONTIA: PRINCÍPIOS, TÉCNICAS DE FABRICAÇÃO, REABILITAÇÃO, OCLUSÃO E TIPOS DE PRÓTESES.** São Paulo: Érica, 2015. 152 p. ISBN 9788536511245.

Padovan / Sartori / Melo. **CARGA IMEDIATA E IMPLANTES OSSEOINTEGRADOS.** Ed. Santos, 2008.

PEREIRA, Jefferson Ricardo (Org.). **PRÓTESE SOBRE IMPLANTE.** São Paulo: Artes Medicas,

TELLES, Daniel. **PRÓTESE TOTAL: CONVENCIONAL E SOBRE IMPLANTES.** São Paulo: Santos, c2013. 492 p. ISBN 9788572887564.

Vicente Jimenez, Lopez. **PRÓTESE SOBRE IMPLANTES, OCLUSÃO.** Clínicos e Laboratório. 1ª edição, 2000.

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Prótesis Dental. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	PRÁCTICAS CLÍNICAS 1	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	30	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Marcelo França Soares	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Pedro de Penha Coutinho Nina Duarte
 Vânia Cristina Pintaudi Amorim
 Tânia e Silva Pulicano Lacerda
 Luciana Tiemi Inoue
 Cláudio Fróes de Freitas
 Mara Sylvia Dias Valverde Rebelato

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	250
Número de horas de trabajo personal del estudiante	500
Total horas	750

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina desarrolla y simula la práctica de situaciones clínicas a nivel de laboratorio, con la planificación del tratamiento y su ejecución.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer la práctica clínica en implantación de prótesis
 Conocer y elaborar una historia clínica en la especialidad
 Aplicar los conocimientos teóricos a la práctica clínica

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

HOBO, S.; ICHIDA, E.; GARCIA, L. T. **Osseointegração e Reabilitação Oclusal**. São Paulo: Editora Santos, 1997. (Livre Texto)

JIMÉNEZ – LOPES, V. **Reabilitação Bucal em Prótese sobre Implantes**. Barcelona: Quintessence Editora, 2000. (Livre Texto)

MISCH, C. E. **Implante Dentário Contemporâneo**. São paulo: Editora Santos. 3ª Edição 2008.

MISCH, C. E. **Prótese sobre implantes dentais** – São paulo: Editora Santos. 2ª Edição 2015.

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Prótesis Dental. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	PRÁCTICAS CLÍNICAS 2	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	22	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Marcelo França Soares	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Pedro de Penha Coutinho Nina Duarte
 Vânia Cristina Pintaudi Amorim
 Tânia e Silva Pulicano Lacerda
 Luciana Tiemi Inoue
 Cláudio Fróes de Freitas
 Mara Sylvia Dias Valverde Rebelato

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	200
Número de horas de trabajo personal del estudiante	350
Total horas	550

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina desarrolla y simula la práctica de situaciones clínicas a nivel de laboratorio, con la planificación del tratamiento y su ejecución.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer la práctica clínica en implantación de prótesis
 Conocer y elaborar una historia clínica en la especialidad
 Aplicar los conocimientos teóricos a la práctica clínica

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

HOBO, S.; ICHIDA, E.; GARCIA, L. T. **Osseointegração e Reabilitação Oclusal**. São Paulo: Editora Santos, 1997. (Livre Texto)

JIMÉNEZ – LOPES, V. **Reabilitação Bucal em Prótese sobre Implantes**. Barcelona: Quintessence Editora, 2000. (Livre Texto)

MISCH, C. E. **Implante Dentário Contemporâneo**. São paulo: Editora Santos. 3ª Edição 2008.

MISCH, C. E. **Prótese sobre implantes dentais** – São paulo: Editora Santos. 2ª Edição 2015.

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Prótesis Dental. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	TRABAJO FIN DE MÁSTER	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	OBLIGATORIA	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	8	
Modalidad (elegir una opción)		Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
	X	Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Santiago Coca Mechero	
Idioma en el que se imparte	ESPAÑOL-PORTUGUÉS	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

José Vicente Saz Pérez
 Miguel Angel Saez García
 Pedro de Penha Coutinho Nina Duarte
 Marcelo França Soares
 Vânia Cristina Pintaudi Amorim
 Tânia e Silva Pulicano Lacerda
 Luciana Tiemi Inoue
 Cláudio Fróes de Freitas
 Mara Sylvia Dias Valverde Rebelato

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	60
Número de horas de trabajo personal del estudiante	140
Total horas	200

CONTENIDOS (Temario)

El de todo el curso

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Capacidad para realizar un trabajo de investigación en ortodoncia
 Análisis crítico de la bibliografía
 Capacidad para exposición oral de resultados de un trabajo de investigación

EVALUACIÓN

Presentación en formato digital y publica

BIBLIOGRAFÍA

La del curso