



PLANIFICACIÓN ANUAL

Carrera de Odontología

Cátedra	Prostodoncia I A
Departamento Académico	Rehabilitación Bucal
Ubicación en el plan de estudios	3º Año
Fecha de presentación	Marzo 2024

	Carga horaria semanal	Carga horaria
32Clases teóricas	1hs	28hs
Carga horaria práctica	4 hs	128 hs*
Otras Actividades (talleres, teorico-practicos, act. intercátedra)	0.5hs	4hs
Carga horaria total de la asignatura	160 hs*	

* Establecido en el Plan de estudios 2011 (Ord. HCD 4/10).



Condiciones académicas				
Condición	Asistencia	Evaluaciones prácticas	Parciales	Recuperatorios (evaluaciones prácticas y parciales)
Regular*	80 %	Ninguna evaluación con nota inferior a 4 (cuatro) Equivalente al 60% Promedio 4 o más	3 PARCIALES Cada parcial con nota 4 o más Ningún parcial con nota inferior a 4 (cuatro)	2 evaluaciones prácticas 1 parcial
Promoción*	90 %	Promedio 7 o más Equivalente al 75 % Ninguna evaluación con nota inferior a 4 (cuatro)	3 PARCIALES Cada parcial con nota 7 o más Ningún parcial con nota inferior a 7 (siete)	1 evaluaciones prácticas 1 parcial

* Deben adecuarse lo establecido en Ord. HCD. 6/16 de Condiciones Académicas.

Modalidad de dictado de las clases teóricas

Los teóricos son dictados por el profesor Titular o Adjunto, o bien por algún profesor asistente designado por el Profesor Titular. Son de 1 hora y con modalidad presencial. Existe temario asincrónico de manera virtual en la Plataforma virtual de la Cátedra para cada unidad teórica

Modalidad de dictado de las clases prácticas



Debido a las características de la Asignatura, las clases practicas son presenciales.
 En algunas de ellas se utilizan recursos virtuales en el mismo práctico presencial.
 Son un total de 32 que se dictan en la sala de trabajos prácticos

Metodología de evaluación

Evaluación teórica en parciales escritos y finales presencia oral
 3 cantidad de exámenes parciales y recuperatorios escritos
 Evaluación de la actividad practica a cargo de profesionales asistentes

Cronograma de actividades

Clases teóricas		Clases prácticas		
Se ma na*	Tema	Sem ana	Tema	Modali- dad **
1	Introd. a la Prostodoncia Analógica y Digital	1	Introd. a la prótesis fija analógico digital	PF
2	Prótesis Completa	PF	Impresiones preliminares	PF
3	Prótesis Completa	PF	Cubeta individual	PF



4	Prótesis Completa	PF	Cubeta individual	PF
5	Prótesis Completa	PF	Cubeta individual	PF
6	Prótesis Completa	PF	Impresión definitiva y modelo definitivo	PF
7	Prótesis Completa	PF	Placa Base sup e inferior	PF
8	Prótesis Completa	PF	Placa Base superior e inferior	PF
9	Prótesis Completa	PF	Rodetes de mordida	PF
10	Prótesis Completa	PF	Rodetes de mordida	PF
11	Prótesis Completa	PF	Montaje en articulador	PF
12	Prótesis Completa	PF	Enfilado Antero superior y Antero inferior	PF
13	Prótesis Completa	PF	Enfilado posterior	PF
14	Prótesis Completa	PF	Enfilado y encerado de la base	PF
15	Prótesis Completa	PF	Colocación en mufla y desencerado	PF
16	Prótesis Completa	PF	Colocacion de acrilico-prensado. Mutación	PF



17	Prótesis Completa	PF	Pulido de la prótesis	PF
18	Prótesis Completa	PF	Compostura	PF
19	Rehabilitaciones coronarias	PF	Provisorio individual	PF
20	Rehabilitaciones coronarias	PF	Provisorio individual	PF
21	Prostodoncia digital. Cad Cam	AD	Descargar programas meshmixer, medit, Chitubox.	AD
22	Prostodoncia digital. Cad Cam	AD	Modelos en Meshmixer	AD
23	Prostodoncia digital. Cad Cam	AD	Carga de galería de dientes	AD
24	Prostodoncia digital. Cad Cam. Rehabilitaciones coronarias	AD	Encerado coronario	AD
2	Prostodoncia digital. Cad Cam. Rehabilitaciones coronarias	PF	Exportar archivos	PF
26	Prostodoncia digital. Cad Cam. Rehabilitaciones coronarias	PF	Restauracion protética definitiva digital. Medit o Dent Virt	PF
27	Prostodoncia digital. Cad Cam. Rehabilitaciones coronarias	PF	Restauracion protética definitiva. Impresion coronaria.	PF
28	Prostodoncia digital. Cad Cam. Rehabilitaciones coronarias	PF	Fresado de corona, si nos prestan	PF



29	Rehabilitaciones coronarias	PF	Tallado de pilares dentario	PF
30				
31				
32	TERCER PARCIAL			

* Se indican las semanas, no las fechas, para tener flexibilidad en caso de suceder situaciones de fuerza mayor (paros, etc.).

** Las posibles modalidades son: presencial física (PF), presencial remota (PR), híbrida (H) o a distancia (AD).

Las actividades teóricas se realizarán en forma virtual, salvo situaciones excepcionales autorizadas por la Secretaría Académica.

Horarios y modalidad para consulta de estudiantes
Modalidad presencial, días martes 11hs Consultas virtuales a través de los grupos de WhatsApp que integra cada comisión con su profesional asistente

Cupo de Profesionales asistentes con fines de perfeccionamiento	7 5
--	-----

Cupo de estudiantes agregados a la cátedra	5
---	---

Actividades del equipo docente de la cátedra

INTEGRANTES DE LA CÁTEDRA



Cargo	Apellido y Nombre	Dedicación			Categoría en el Sistema de Incentivos
		Exclusiva	Semi-exclusiva	Simple	
Prof. Titular	DR. CLAUDIO IBAÑEZ		X		SI
Prof. Adjunto	Od. JOSE ATALA		X		SI
Prof. Asistente	Od. JOSE CACCIAMANO		X		
Prof. Asistente	Od. GUSTAVO ORMEÑO			X	
Prof. Asistente	Od. DIEGO NOROÑA			X	
Prof. Asistente	CESAR ROQUE MONTILLA			X	
Prof. Asistente	Od. MARIA M. JUAREZ PEÑALVA			X	
Prof. Asistente	Od. ANA LAURA LAGNARINI			X	
Prof. Asistente	Od. MARIANELA CACCIAMANO			X	

Actividades de docencia, investigación y extensión 2024

Docente 1: Prof Dr. Claudio Ibañez

Actividades en Docencia:

Actividades de Investigación:

Actividades de Extensión:

Actividades de docencia, investigación y extensión 2024

Docente 2: Atala Jose Luis



Actividades en Docencia:

- Dictado de 2 teórico prácticos
- Toma de examen final
- Elaboración de evaluaciones parciales

Actividades de Investigación:

Responsable. Proyecto Consolidar. Director Claudio Ibañez. Convocatoria PIDTA 2023, aprobado. Evaluación de la precisión dimensional y de resistencia flexural de resina compuesta nanohíbrida biocompatible permanentes bajo distintos factores de impresión 3D y de postpolimerización en distintos tipos de impresoras DLP y LCD

Actividades de Extensión:

Director de proyecto “Promoción y prevención de la salud buco dental en adultos mayores vulnerables en el noroeste de la provincia de Córdoba”.

Actividades de docencia, investigación y extensión 2024

Docente 3: José Arturo Cacciamano

Actividades en Docencia:

- Desarrollar actividades prácticas y teóricos – prácticos
- Colaborar en la obtención y actualización del material didáctico y bibliográfico de la cátedra.

Actividades de Investigación:

Integrante en formación. Proyecto Consolidar. Director Claudio Ibañez. Convocatoria PIDTA 2023, aprobado. Evaluación de la precisión dimensional y de resistencia flexural de resina compuesta nanohíbrida biocompatible permanentes bajo distintos factores de impresión 3D y de postpolimerización



en distintos tipos de impresoras DLP y LCD

Actividades de Extensión:

Co-Director trabajo: “Los abuelos/as generadores de sonrisas libres de caries en los niños/as”. Directora Dra. Mónica Mabel Vera.

Integrante: “Promoción y prevención de la salud bucodental en adultos mayores vulnerables en el noroeste de la provincia de Córdoba”. Director: Dr. Atala José. Convocatoria: CSE UNC - 18 convocatoria 2023.

Actividades de docencia, investigación y extensión 2024

Docente 4: Gustavo Adolfo Ormeño

- Actividades en docencia: dictado de prácticos y teóricos prácticos. Participación en la elaboración del material didáctico para los prácticos
- Colaboración en actualización de la guía de trabajos prácticos.

Actividades de docencia, investigación y extensión 2024

Docente 5: Diego Mariano Noroña

Actividades en Docencia:

- Dictado de Teóricos Prácticos: Nuevas tecnologías. Planificación, Diseño digital, sistemas CAD CAM, Impresión 3D, Fresado y sinterizado .
- Participación en elaboración de material didáctico para el práctico.
- Participación en elaboración de la nueva guía de trabajos prácticos.
- Docente de cursos de posgrado
- Asignaturas optativas. Desgastes dentarios, diagnóstico y tratamiento.

Actividades de Investigación:



Integrante en formación. Proyecto Consolidar. Director Claudio Ibañez. Convocatoria PIDTA 2023, aprobado. Evaluación de la precisión dimensional y de resistencia flexural de resina compuesta nanohíbrida biocompatible permanentes bajo distintos factores de impresión 3D y de postpolimerización en distintos tipos de impresoras DLP y LCD

Actividades de docencia, investigación y extensión 2024

Docente 6: María de las Mercedes Juárez Peñalva

Actividades en docencia:

- Dictado de prácticos en sala de trabajos prácticos y teóricos-prácticos asignados.
- Participación en la elaboración del material didáctico para los prácticos
- Colaboración en actualización de la guía de trabajos prácticos.
- Dictado de materia optativa “Desgastes Dentarios. Diagnóstico y tratamiento”
- Formación de Recursos Humanos: orientar y motivar a los alumnos agregados a la cátedra
- Formación: realizare cursos de posgrado para capacitarme en prótesis y rehabilitación bucal

Actividades de Investigación:

Proyecto Consolidar: “ Estrategias para minimizar las desadaptaciones de restauraciones dentales biomiméticas en cavidades de alto factor C”.

Actividades de docencia, investigación y extensión 2024

Docente 7: César Roqué



Actividades en Docencia:

- Dictado de prácticos, teóricos prácticos y teóricos.
- Participación como docente en la diplomatura de odontología digital.
- Formación docente en odontología digital.
- Realización de tesis doctoral.

Actividades de Investigación:

Integrante en formación. Proyecto Consolidar. Director Claudio Ibañez. Convocatoria PIDTA 2023, aprobado. Evaluación de la precisión dimensional y de resistencia flexural de resina compuesta nanohíbrida biocompatible permanentes bajo distintos factores de impresión 3D y de postpolimerización en distintos tipos de impresoras DLP y LCD

Actividades de docencia, investigación y extensión 2024

Docente 8: Laura Lagnarini

Actividades en docencia:

- Profesor Asistente Dedicación Simple: Prostodoncia IA. Facultad de Odontología. Universidad Nacional de Córdoba. Resolución HCD 2023-329-E-UNC-DEC#FO
- Dictado de actividades prácticas en sala
- Colaboración en actualización de la guía de trabajos prácticos.
- Colaboración en el desarrollo de material didáctico
- Tutorización de adscriptos a la docencia inicial de los profesionales agregados a la cátedras de Prostodoncia IA de la Facultad de Odontología de la UNC
- Profesor Asistente Dedicación Simple: Cátedra de Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud. Facultad de Odontología. Universidad



Nacional de Córdoba. Resolución HCD 2019-215- E-UNC-DEC#FO

Actividades de Investigación:

- Directora. Proyecto Estimular. Convocatoria PIDTA 2023 aprobado. Efectividad de la desensibilización sistémica en la reducción del miedo y la ansiedad en la atención odontológica medida por alfa amilasa. Ciencias de la salud
- Investigador principal. Proyecto Consolidar. Directora Gallará Raquel Convocatoria PIDTA 2023 aprobado. Estimación de la ingesta diaria de fluoruro en infantes de 0 a 3 años de edad de la provincia de Córdoba. Investigación clínica y epidemiológica.

Actividades de Extensión:

- Participante del proyecto: “Promoción y prevención de la salud buco dental en adultos mayores vulnerables en el noroeste de la provincia de Córdoba”. Director: Atala, Jose Luis
- Participante del proyecto: “La salud en una zona de fluorosis: un compromiso ciudadano” Director: PONCE, Rubén

Actividades en Gestión:

- Miembro integrante del Comité Institucional de Ética en Investigaciones en Salud (CIEIS) de la F.O, UNC, las que fueran aprobadas por el CoEIS de Ministerio de Salud del Gobierno de la Provincia de Córdoba. RHCD-2021-244- E-UNC-DEC#FO .Función suplente RHCD-2022-32- E-UNC-DEC#FO

Actividades de docencia, investigación y extensión 2024

Docente 9: Marianela Cacciamano

Actividades en Docencia:



- Desarrollar actividades prácticas y teóricos – prácticos
- Colaborar en la obtención y actualización del material didáctico y bibliográfico de la cátedra.
- Cursado de RÉGIMEN DE ADSCRIPCIÓN A LA DOCENCIA INICIAL, cátedras de Prostoponcia IA de la Facultad de Odontología de la UNC.

-

Actividades de Extensión:

- Integrantes trabajo “Los abuelos/as generadores de sonrisas libres de caries en los niños/as”. Directora Dra. Mónica Mabel Vera.