



MODIFICA D.U.N° 61/2023 QUE APRUEBA
NUEVO TEXTO INNOVACIÓN PLAN DE
ESTUDIOS DE LA CARRERA DE
ODONTOLOGÍA.

RECTORÍA

D.U.N° 3-2025

SANTIAGO, 23 enero 2025

TENIENDO PRESENTE:

La proposición del Director de Escuela, la aprobación de la Decana y del Consejo de la Facultad, la opinión favorable del Vicerrector Académico, y el pronunciamiento del Comité de Rectoría en sesión del 14 de octubre de 2024. Considerando las razones académicas, expuestas por la Dirección de la Escuela, tendientes a corregir errores en la digitación de los prerrequisitos de algunas asignaturas del plan de estudios, lo cual de acuerdo con las normativas internas declaradas en el artículo 49°, Título Sexto del D.U. N°55-2023 que contiene el Reglamento para la Creación y Cierre de Sedes Campus Carreras y Programas y la Modificación de Planes de Estudios de Pregrado y Postgrados, corresponde a una modificación menor.

VISTOS: Las facultades que me confiere la reglamentación vigente.

DECRETO

PRIMERO: Introdúcense al D.U. N°61-2023 que corresponda la innovación curricular del plan de estudios de la carrera de Odontología, adscrito a la Facultad de Odontología, y con vigencia del año 2023, las siguientes modificaciones:

- 1) En el artículo 12°, Itinerario Formativo, Letras A Créditos UNAB y Letra B Créditos SCT, se modifican en el Cuarto Semestre, los requisitos de las asignaturas Bioquímica Oral y Farmacología, en la forma que se indica a continuación:

A. Créditos UNAB

DICE:

Cuarto Semestre		HORAS DEDICACIÓN							REQUISITOS	
CÓDIGO	NOMBRE	DIRECTAS					PER	CRED	ASIG	CO-REQ
		TEÓ.	LAB.	TALLER	CLÍNICA	TOTAL				
ODOT4001	BIOQUÍMICA ORAL	2		2		4	6	10	QUIM600	
ODOT4002	PATOLOGÍA GENERAL II	2	2			4	6	10	BIOL180 Y ODOT3001	
ODOT4003	PROMOCIÓN Y EDUCACIÓN EN SALUD	2		2		4	4	8	ODOT2001	
FARM181	FARMACOLOGÍA	2		2		4	5	9	BIOL124 Y BIOL142	
ING249	INGLÉS IV	6				6	6	12	ING239	
		14	2	6	0	22	27	49		

DEBE DECIR:

Cuarto Semestre		HORAS DEDICACIÓN							REQUISITOS	
CÓDIGO	NOMBRE	DIRECTAS					PER	CRED	ASIG	CO-REQ
		TEÓ.	LAB.	TALLER	CLÍNICA	TOTAL				
ODOT4001	BIOQUÍMICA ORAL	2		2		4	6	10	BIOL 168	
ODOT4002	PATOLOGÍA GENERAL II	2	2			4	6	10	BIOL180 Y ODOT3001	
ODOT4003	PROMOCIÓN Y EDUCACIÓN EN SALUD	2		2		4	4	8	ODOT2001	
FARM181	FARMACOLOGÍA	2		2		4	5	9	BIOL180 Y BIOL255	
ING249	INGLÉS IV	6				6	6	12	ING239	
		14	2	6	0	22	27	49		

B. Créditos SCT

DICE:

Cuarto Semestre		HORAS DEDICACIÓN							REQUISITOS	
CÓDIGO	NOMBRE	DIRECTAS					PER	CRED	ASIG	CO-REQ
		TEÓ.	LAB.	TALLER	CLÍNICA	TOTAL				
ODOT4001	BIOQUÍMICA ORAL	1,50		1,50		3	5	5	QUIM600	
ODOT4002	PATOLOGÍA GENERAL II	1,50	1,50			3	5	5	BIOL180 Y ODOT3001	
ODOT4003	PROMOCIÓN Y EDUCACIÓN EN SALUD	1,50		1,50		3	3	4	ODOT2001	
FARM181	FARMACOLOGÍA	1,50		1,50		3	4	4	BIOL124 Y BIOL142	
ING249	INGLÉS IV	4,50				4,50	5	6	ING239	
		10,50	1,50	4,50	0	16,50	22	24		

DEBE DECIR

Cuarto Semestre		HORAS DEDICACIÓN							REQUISITOS	
CÓDIGO	NOMBRE	DIRECTAS					PER	CRED	ASIG	CO-REQ
		TEÓ.	LAB.	TALLER	CLÍNICA	TOTAL				
ODOT4001	BIOQUÍMICA ORAL	1,50		1,50		3	5	5	BIOL 168	
ODOT4002	PATOLOGÍA GENERAL II	1,50	1,50			3	5	5	BIOL180 Y ODOT3001	
ODOT4003	PROMOCIÓN Y EDUCACIÓN EN SALUD	1,50		1,50		3	3	4	ODOT2001	
FARM181	FARMACOLOGÍA	1,50		1,50		3	4	4	BIOL180 Y BIOL255	
ING249	INGLÉS IV	4,50				4,50	5	6	ING239	
		10,50	1,50	4,50	0	16,50	22	24		

2).- En el artículo 13°, Descripción de Asignaturas, en la Identificación, se modifican los requisitos para cursar las siguientes 10 asignaturas en la forma que se indica en cada caso:

BIOL124_ BIOLOGÍA CELULAR

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Departamento de Ciencias Biológicas.		
Nombre: Biología celular		
Código: BIOL124		
Periodo: 1° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias de la Vida, Sub área 42 Ciencias de la vida		
Requisito para cursar: BIOL142 Genética Molecular Humana BIOL168 Bioquímica General FARM181 Farmacología	Requisitos previos: Ingreso	Co - Requisitos:

DEBE DECIR:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Departamento de Ciencias Biológicas.		
Nombre: Biología celular		
Código: BIOL124		
Periodo: 1° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias de la Vida, Sub área 42 Ciencias de la vida		
Requisito para cursar: BIOL142 Genética Molecular Humana BIOL168 Bioquímica General	Requisitos previos: Ingreso	Co - Requisitos:

BIOL 142_ GENÉTICA MOLECULAR HUMANA

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Facultad de Ciencias de la Vida, Departamento de Ciencias Biológicas. Nombre: Genética Molecular Humana Código: BIOL142 Periodo: 2° semestre Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias de la Vida, Sub área 42 Ciencias de la vida		
Requisito para cursar: BIOL255 Microbiología Oral ODOT3001 Patología General I FARM181 Farmacología	Requisitos previos: BIOL124 Biología Celular	Co - Requisitos:

DEBE DECIR:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Facultad de Ciencias de la Vida, Departamento de Ciencias Biológicas. Nombre: Genética Molecular Humana Código: BIOL142 Periodo: 2° semestre Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias de la Vida, Sub área 42 Ciencias de la vida		
Requisito para cursar: BIOL255 Microbiología Oral ODOT3001 Patología General I	Requisitos previos: BIOL124 Biología Celular	Co - Requisitos:

QUIM 600_ QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Departamento de Ciencias Químicas / Facultad de Ciencias Exactas Nombre: Química General e Inorgánica Código: QUIM600 Periodo: Segundo Semestre Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias. Sub-área Ciencias Físicas (44)		
Requisito para cursar: BIOL 168 Bioquímica General ODOT3002 Biomateriales Dentales ODOT4001 Bioquímica Oral	Requisitos previos: CFIS018 Física Aplicada a la Odontología	Co - Requisitos: No aplica

DEBE DECIR:

II. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Departamento de Ciencias Químicas / Facultad de Ciencias Exactas Nombre: Química General e Inorgánica Código: QUIM600 Periodo: Segundo Semestre Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias. Sub-área Ciencias Físicas (44)		
Requisito para cursar: BIOL 168 Bioquímica General ODOT3002 Biomateriales Dentales	Requisitos previos: CFIS018 Física Aplicada a la Odontología	Co - Requisitos: No aplica

ODOT2001_ INTRODUCCIÓN A LA ODONTOLOGÍA II.

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Facultad de Odontología Nombre: Introducción a la Odontología II. Código: ODOT2001 Periodo: 2° semestre Área de Conocimiento UNESCO: Salud y Servicios Sociales, Sub área 72 Medicina		
Requisito para cursar: ODOT3002 Biomateriales Dentales.	Requisitos previos: ODOT1004 Introducción a la Odontología I.	Co - Requisitos:

DEBE DECIR:

II. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Facultad de Odontología Nombre: Introducción a la Odontología II. Código: ODOT2001 Periodo: 2° semestre Área de Conocimiento UNESCO: Salud y Servicios Sociales, Sub área 72 Medicina		
Requisito para cursar: ODOT3002 Biomateriales Dentales. ODOT4003 Promoción y Educación en Salud.	Requisitos previos: ODOT1004 Introducción a la Odontología I.	Co - Requisitos:

ING129_ INGLÉS II

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Departamento de Inglés Nombre: INGLÉS II Código: ING129 Periodo: Segundo semestre Área de Conocimiento UNESCO: HUMANIDADES Y ARTES Lenguas y Culturas Extranjeras Interpretación y Traducción		
Requisito para cursar: ING239 Inglés III	Requisitos previos: ING119 Inglés II	Co - Requisitos:

DEBE DECIR:

II. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Departamento de Inglés Nombre: INGLÉS II Código: ING129 Periodo: Segundo semestre Área de Conocimiento UNESCO: HUMANIDADES Y ARTES <ul style="list-style-type: none"> • Lenguas y Culturas Extranjeras • Interpretación y Traducción 		
Requisito para cursar: ING239 Inglés III	Requisitos previos: ING119 Inglés I	Co - Requisitos:

BIOL180_ FISIOLÓGÍA

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Departamento de Ciencias Biológicas.		
Nombre: Fisiología Código: BIOL180		
Periodo: 3° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Salud y Servicios Sociales, Sub área 72 Medicina		
Requisito para cursar: ODOT4002 Patología General II	Requisitos previos: MORF401 Bases Morfológicas y estructurales II.	Co - Requisitos:

DEBE DECIR:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Departamento de Ciencias Biológicas.		
Nombre: Fisiología Código: BIOL180		
Periodo: 3° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Salud y Servicios Sociales, Sub área 72 Medicina		
Requisito para cursar: ODOT4002 Patología General II FARM181 Farmacología	Requisitos previos: MORF401 Bases Morfológicas y estructurales II.	Co - Requisitos:

BIOL168_ BIOQUÍMICA GENERAL

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Departamento de Ciencias Biológicas.		
Nombre: Bioquímica General		
Código: BIOL168		
Periodo: 3° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias de la Vida, Sub área 42 Ciencias de la vida		
Requisito para cursar:	Requisitos previos: BIOL124 Biología Celular QUIM600 Química General e Inorgánica	Co - Requisitos:

DEBE DECIR:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Departamento de Ciencias Biológicas.		
Nombre: Bioquímica General		
Código: BIOL168		
Periodo: 3° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias de la Vida, Sub área 42 Ciencias de la vida		
Requisito para cursar: ODOT4001 Bioquímica Oral	Requisitos previos: BIOL124 Biología Celular QUIM600 Química General e Inorgánica	Co - Requisitos:

BIOL255_ MICROBIOLOGÍA ORAL

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Departamento de Ciencias Biológicas.		
Nombre: Microbiología Oral		
Código: BIOL255		
Periodo: 3° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias de la Vida, Sub área 42 Ciencias de la vida		
Requisito para cursar:	Requisitos previos: BIOL142 Genética Molecular Humana	Co - Requisitos:

DEBE DECIR:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Departamento de Ciencias Biológicas.		
Nombre: Microbiología Oral		
Código: BIOL255		
Periodo: 3° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Ciencias de la Vida, Sub área 42 Ciencias de la vida		
Requisito para cursar: FARM181 Farmacología	Requisitos previos: BIOL142 Genética Molecular Humana	Co - Requisitos:

ODOT4001_ BIOQUÍMICA ORAL.

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Facultad de Odontología		
Nombre: Bioquímica Oral		
Código: ODOT4001		
Periodo: 4° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Salud y Servicios Sociales, Sub área 72 Medicina		
Requisito para cursar: ODOT6002 Cariología Clínica	Requisitos previos: QUIM 600 Química General e inorgánica.	Co - Requisitos:

DEBE DECIR:

II. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología		
Unidad responsable: Facultad de Odontología		
Nombre: Bioquímica Oral		
Código: ODOT4001		
Periodo: 4° semestre		
Área de Conocimiento UNESCO: Salud y Servicios Sociales, Sub área 72 Medicina		
Requisito para cursar: ODOT6002 Cariología Clínica	Requisitos previos: BIOL168 Bioquímica general	Co - Requisitos:

FARM181_FARMACOLOGÍA

DICE:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Escuela de Química y Farmacia Nombre: Farmacología Código: FARM181 Periodo: Cuarto Semestre Área de Conocimiento UNESCO: Área Salud y Servicios Sociales – Sub Área Medicina (72)		
Requisito para cursar: ODOT5001 Patología Dentomaxilofacial. ODOT5003 Cirugía Bucal	Requisitos previos: BIOL124 Biología Celular BIOL142 Genética Molecular y humana.	Co - Requisitos:

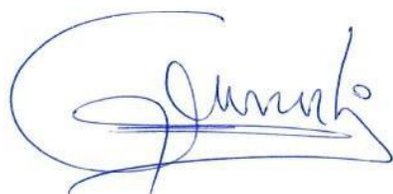
DEBE DECIR:

I. IDENTIFICACIÓN		
Carrera: Odontología Unidad responsable: Escuela de Química y Farmacia Nombre: Farmacología Código: FARM181 Periodo: Cuarto Semestre Área de Conocimiento UNESCO: Área Salud y Servicios Sociales – Sub Área Medicina (72)		
Requisito para cursar: ODOT5001 Patología Dentomaxilofacial. ODOT5003 Cirugía Bucal	Requisitos previos: BIOL180 Fisiología BIOL255 Microbiología Oral	Co - Requisitos:

Anótese y Comuníquese,



JULIO CASTRO SEPULVEDA
RECTOR



PEDRO COVARRUBIAS BESA
SECRETARIO GENERAL