

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
ESCUELA DE GRADUADOS

CARRERA DE MAESTRÍA EN CIENCIAS ODONTOLÓGICAS
Con énfasis en Biología Oral

1) Objetivos de la Propuesta

Objetivo general:

Contribuir a la consolidación de la formación de posgrado académico en la Facultad de Odontología de la UdelaR, con el abordaje de la Biología Oral como uno de los sustentos básicos del conocimiento de las ciencias odontológicas.

Objetivos específicos:

- Contribuir al desarrollo y profundización del conocimiento y el aprendizaje acerca de los procesos biológicos que ocurren en la región bucal y por extensión en el sistema estomatognático.

- Formar académicos en niveles de posgrado con aspectos biológicos actualizados de las teorías que sustentan el conocimiento biológico aplicado a las estructuras que componen el complejo máxilo facial.

- Generar espacios de desarrollo de líneas de investigación existentes e incorporación de nuevas líneas en el marco de nuestro grupo CSIC

2) Requisitos de admisión:

La carrera de Maestría en Ciencias Odontológicas opción Biología Oral contará con 5 cupos.

El aspirante deberá presentar un escrito que exprese los motivos que justifican la aspiración y los principales intereses temáticos (extensión: dos carillas, 5 copias) y una relación de méritos y antecedentes (de acuerdo al formulario aprobado por la Facultad de Odontología, CVuy o formato de la Comisión de Dedicación total de la UdelaR.

El comité académico podrá requerir eventualmente durante el proceso de selección una entrevista personal con el aspirante.

El comité académico en acuerdo con el director de la Escuela de Graduados y la Comisión de Investigación y Postgrados determinarán

de acuerdo a la evaluación documental presentada el orden de prelación de los aspirantes a cursar la presente maestría.

3) Título a otorgar.

Aprobado el respectivo curriculum se otorgara el título de "Magister en Ciencias Odontológicas - opción Biología Oral".

4) Mapa Curricular. Maestría en Ciencias Odontológicas - opción Biología Oral.

Ciclo común inicial

Semestre	Materia	Horas	Crédito
1	Bioestadística	90	6
1	Salud Pública y Epidemiología	45	3
1	Bioética	45	3
1	Metodología de la investigación 1	45	3
1	Trabajo de tesis (1)	60	4
2	Trabajo de tesis (2)	180	12
1	Biología Oral 1	45	3
2	Biología Oral 2	45	3
2	Metodología de la investigación 2	45	3
Opción Biología Oral			
3	Bases moleculares de la odontogénesis normal y alterada.	150	10
3	Bases moleculares de los tejidos blandos normal y alterada.	60	4
3	Bases moleculares de los tejidos esqueléticos normal y alterada.	60	4
3	Trabajo de tesis (3)	75	5
4	Regeneración tisular e Ingeniería tisular.	90	6
4	Trabajo de tesis (4)	225	15
5	Trabajo de tesis (5)	300	20
TOTAL		1560	104

Aprobado por el Consejo de Facultad mediante Resolución N° 43 en sesión de fecha 20 de abril del 2017.

Aprobado por el CDC mediante Resolución N° 20 en sesión de fecha 6 de marzo del 2018.