

## REQUISITOS PARA OBTENER EL GRADO DE MAESTRO MODALIDAD ARTÍCULO DE INVESTIGACIÓN

En esta modalidad de graduación el alumno deberá presentar la carta de aceptación de publicación o el artículo publicado como primer autor y/o coautor en una revista con arbitraje, indexada y aprobadas por el comité académico. Dicho artículo tendrá que derivarse de la investigación realizada por el alumno bajo la dirección de su tutor o tutores principales y se presentará en formato de tesis.

### **El manuscrito de tesis deberá contener:**

- Carátula de tesis especificando la modalidad de graduación aprobada.
- Índice o contenido con paginado.
- Introducción.
- Proyecto de tesis registrado y aprobado al ingreso en la maestría y avances.
- ANEXO (con el artículo en extenso).
- Conclusiones acerca de los resultados obtenidos en su publicación, así como nuevos problemas o hipótesis de investigación que sugieran del estudio realizado.

### **En graduación con artículo de investigación:**

- ✓ El alumno debe solicitar la autorización del Comité Académico para graduarse por esta modalidad, así como el reconocimiento de la publicación.
- ✓ El artículo deberá integrarse al proyecto de investigación registrado al inicio de la maestría.
- ✓ El jurado de examen de grado se integrará con cinco sinodales.
- ✓ El alumno deberá entregar a los miembros del jurado el documento integrado y a la Coordinación del Programa.
- ✓ Los sinodales deberán emitir su voto fundamentado por escrito en un plazo máximo de quince días hábiles, contados a partir del momento

en que oficialmente reciban la documentación integrada, el cual será comunicado a la Coordinación del Programa

- ✓ Si alguno de los sinodales no emite su voto en este periodo establecido, el Comité Académico podrá sustituirlo, en tal caso, volverá a correr el respectivo plazo de quince días hábiles, para el nuevo sinodal designado.
- ✓ Será requisito para realizar el examen de grado presentar los cinco votos de los sinodales; y que al menos cuatro sean favorables.
- ✓ En el examen de grado deberán participar al menos tres sinodales.
- ✓ En el examen el alumno presentará y defenderá en réplica oral el contenido del artículo derivado de su proyecto de investigación, enfatizando el problema de estudio, la metodología utilizada, el análisis de los datos y discusión de los resultados obtenidos
- ✓ El jurado deliberará y emitirá el dictamen.

### **Formatos que se presentarán para autorización del Subcomité:**

**Autorización para graduarse de maestría por Artículo de Investigación.-** Anexando el artículo que se propone para graduarse.

**Autorización para presentar examen de grado maestría.-** Anexando carta donde el tutor solicita se practique el examen al alumno, (formato libre).

**Acreditación de Jurado para examen de grado maestría.-** Cinco Sinodales incluyendo al tutor principal (si se cuenta con bi-tutor no puede ir dentro del jurado) los tutores deberán estar acreditados en el Programa, escoger máximo 2 por sede.

**Solicitud reconocimiento de materias optativas.-** Anexar copia del historial académico marcando las materias optativas.

**Solicitud de Prórroga.-** para realizar los trámites conducentes a la obtención de grado.



Programa de  
**MAESTRÍA y  
DOCTORADO** en  
Ciencias Médicas,  
Odontológicas  
y de la Salud

## PROGRAMA DE MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS MÉDICAS, ODONTOLÓGICAS Y DE LA SALUD.

Requisitos para obtener el grado de Maestro  
Modalidad  
**PUBLICACIÓN CIENTÍFICA**

### Informes:

LIC. ALBA OCHOA CABRERA — RESPONSABLE C. DE LA SALUD, SOCIOMEDICAS Y  
HUMANIDADES EN SALUD.  
TEL. 5623-0222 ext 80040. [albaoc@jmvertiz.posgrado.unam.mx](mailto:albaoc@jmvertiz.posgrado.unam.mx)

LIC. MA DE LOS ANGELES TORRES PRIETO- RESPONSABLE C. MÉDICAS Y  
FARMACOLOGÍA CLÍNICA ESPERIMENTAL EN SALUD.  
TEL. 5623-0222 ext 80039 . [mariangel@jmvertiz.posgrado.unam.mx](mailto:mariangel@jmvertiz.posgrado.unam.mx)

ANA MA. ESTRADA NIEVES - RESPONSABLE C. ODONTOLÓGICAS.  
TEL. 5622-5542 . [maryaana26@hotmail.com](mailto:maryaana26@hotmail.com)

EBC.ANA MARGARITA ZAVALA ORTIZ - RESPONSABLE INVESTIGACIÓN  
CLÍNICA EXPERIMENTAL EN SALUD.  
TEL. 5622-3737. [ebc@posgrado.unam.mx](mailto:ebc@posgrado.unam.mx)



Los formatos se encuentran en nuestra página  
[www.jmvertiz.posgrado.unam.mx](http://www.jmvertiz.posgrado.unam.mx)

PLAN 2010