

NOMBRE DEL PROGRAMA**MAESTRÍA EN MICROBIOLOGÍA APLICADA Y CONTROL DE CALIDAD MICROBIOLÓGICA****FACULTAD Y / O UNIDAD DE POSTGRADO****FACULTAD DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS Y BIOQUÍMICAS****UNIDAD DE POSGRADO DE LA FACULTAD DE CS. FARMACEUTICAS Y BIOQUIMICAS****DIPGIS**

Resolución Facultativa No.

Resolución del H. C. U. No.

OBJETIVO

Formar recursos humanos del área de bioquímica, química farmacéutica y afines la oportunidad de obtener una formación de nivel avanzado en el campo de la Microbiología, tanto en sus áreas básicas como en la de sus aplicaciones.

TÍTULO Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA

Título de Magister Scientiarum en Microbiología Aplicada y Control de Calidad Microbiológica

ORGANIZACIÓN DEL CURSO

La Maestría está organizado en 10 Módulos con una carga horaria presencial de 960 horas académicas y carga horaria no presencial de 1440 horas académicas haciendo un total de 2400 horas académicas equivalentes a 60 créditos.

PERFIL DE LOS POSTULANTES

Podrán acceder a la Maestría profesionales Bioquímico Farmacéuticos, Químicos Farmacéuticos, y otros profesionales que puedan demostrar suficiencia en conocimientos en las áreas de Microbiología, provenientes del sistema universitario boliviano.

REQUISITOS DE ADMISIÓN

- Carta de solicitud dirigida al Decano
- Título Académico (Fotocopia simple)
- Título en Provisión Nacional (fotocopia legalizada original)
- Fotocopia de Cédula de Identidad
- Currículum Vitae
- Dos fotografías 4 x 4 (color fondo azul)
- Formularios 1,2 y 3
- Poseer conocimientos del idioma inglés y computación

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:	Hasta	13/05/2018
Registro de postulantes:	Desde	14/05/2018
	Hasta	25/05/2018
Inscripción:	Desde	28/05/2018
	Hasta	08/06/2018
Inicio de estudios	Desde	07/2018
	Hasta	07/2020

DURACIÓN DEL PROGRAMA

2 años

HORARIOS

Clases presenciales de Jueves y Viernes de hrs. 14:00 a 22:00 – Sábado y Domingo de hrs. 09:00 -19:00

NÚMERO DE PLAZAS

20

BECAS

Mejor egresado de la gestión 2017 de la Facultad de Ciencias Farmacéuticas y Bioquímicas U.M.S.A.

COSTO

Matricula: Bs. 1200 (1 Matrícula por gestión)
 Colegiatura: Bs. 30,000.-
 Modalidad de Pago: 6 Cuotas

NOMBRE DEL CORDINADOR

M. Sc. Romina Segurondo Loza

MAS INFORMACION

Avenida / Calle: Av. Saavedra, calle Claudio Sanjinés No. 1783
 Teléfonos: 2242855
 Email: postgradobromato@hotmail.com

PLAN DE ESTUDIOS

MAESTRIA EN MICROBIOLOGÍA APLICADA Y CONTROL DE CALIDAD MICROBIOLÓGICO

	ASIGNATURAS O MODULOS	NOMBRE Y APELLIDOS DE DOCENTES	CARGA HORARIA PRESENCIAL A	CARGA HORARIA NO PRESENCIAL B	HORAS ACADEMICAS A + B	CREDITOS (A + B) / 40
CODIGO	PRIMER SEMESTRE					
MOD-1	Microbiología General	Por Designar	96	64	160	4
MOD-2	Microbiología Alimentaria	Por Designar	96	64	160	4
MOD-3	Análisis Microbiológico de Alimentos	Por Designar	96	64	160	4
MOD-10	Microbiología de Fármacos y Productos Cosméticos	Por Designar	96	64	160	4
	SUBTOTAL		384	256	640	16

	SEGUNDO SEMESTRE					
MOD-4	Contaminación de Productos Farmacéuticos y Cosméticos	Por Designar	96	64	160	4
MOD-5	Fármacos Antimicrobianos	Por Designar	96	64	160	4
MOD-6	Microbiología de Agua	Por Designar	96	64	160	4
MOD-10	Microbiología de Suelos	Por Designar	96	64	160	4
	SUBTOTAL		384	256	640	16

	TERCER SEMESTRE					
MOD-7	Control de Calidad Microbiológica	Por Designar	96	64	160	4
MOD-8	Metodología de la Investigación y Taller	Por Designar	96	64	160	4
	SUBTOTAL		192	128	320	8

	CUARTO SEMESTRE					
	Tesis de Grado	Por Designar		800	800	20
	SUBTOTAL			800	800	20

	TOTALES		960	1440	2400	60
--	----------------	--	------------	-------------	-------------	-----------