

Programa Maestría en Ciencias
Relación de Materias Semestre 2020-II
Coordinación Regional Delicias
Agosto - Diciembre de 2020

Materias obligatorias

I Semestre Maestría en Ciencias:

Clave 101 Filosofía del conocimiento

Clave 102 Métodos estadísticos

III Semestre Maestría en Ciencias:

Clave 305 Seminario de Investigación I

Clave 306 Tesis I

V Semestre Maestría en Ciencias:

Clave 416 Tesis II

Clave / Materia/ Maestro:

Créditos (Horas/semana)

HTS= Horas teóricas/semana

HPS= Horas prácticas/semana

101	Filosofía del conocimiento Dra. Sandra Mónica Alvarado González	8 (4HTS, 0HPS)
102	Métodos estadísticos Dra. Celia Chávez Mendoza	8 (4HTS, 0HPS)
305	Seminario de investigación I Dr. José Juan Buenrostro Figueroa	18 (2HTS, 16HPS)
306	Tesis I Dra. Sandra Mónica Alvarado González	8 (2HTS, 6HPS)
416	Tesis II Dra. Sandra Mónica Alvarado González	18 (2HTS, 16HPS)

CURSOS OPTATIVOS:

Clave / Materia/ Maestro

(Hrs Teoría /Práctica Semana)

CRÉDITOS:

9021	Bioquímica Dr. Ramiro Baeza Jiménez	4 (4 HTS, 0HPS)	8
9059	Fisiología Vegetal Avanzada Dr. Esteban Sánchez Chávez	8 (3HTS, 2HPS)	8
9008	Ciencia de la carne y productos cárnicos Dra. Celia Chávez Mendoza	6 (3HTS, 0HPS)	6

Programa de Doctorado en Ciencias

Relación de Materias Semestre 2020-II Coordinación Regional Delicias Agosto - Diciembre de 2020

Semestre de Doctorado

CRÉDITOS:

Seminarios para el 4o y 6o. Semestre Doctorado:

Dr. José Juan Buenrostro Figueroa

310 Seminario de investigación IV	20
312 Seminario de Investigación VI	20

Tesis 4o. y 6o. Semestre de Doctorado

Dr. Sandra Mónica Alvarado González

411 Tesis III	20
414 Tesis VI	20

CURSOS OPTATIVOS:

Clave/Materia/Maestro

Hrs teoría /práctica semana

Créditos