



INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA
DIRECCIÓN DE FORMACIÓN ACADÉMICA

Agosto-Diciembre 2022

1 de 1

MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD

SALÓN 9302

NUEVO INGRESO

| CLAVE | CURSO | PROFESOR/A | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------|---|--|-------|--------|-----------|--------|-------------|
| MSA5002 | Criptografía y Seguridad* | Dra. Claudia Feregrino cferegrino@inaoep.mx | | | | | 9:00-10:30 |
| MSA5021 | Estructuras de Datos y Algoritmos | Dra. Kelsey A. Ramírez Gutiérrez kramires@inaoep.mx Dra. Alicia Morales Reyes a.morales@inaoep.mx | | | | | 10:30-12:00 |
| MSC5004 | Seminario de Desarrollo* Tecnológico | M.C. Iván Olivera Romero iolivera@inaoep.mx | | | | | 12:00-13:30 |
| MSA5003 | Internet de las Cosas I | Dra. Claudia Feregrino Uribe cferegrino@inaoep.mx M.C. Raziel César Campos Sánchez racasa19@gmail.com | | | | | 13:30-15:00 |
| MSC5002 | Marco Normativo e Interpretación | Mtro. Jorge Torres Aguilar jorge_torres_aguilar@hotmail.com | | | | | 15:00-16:30 |
| MSA5009 | Redes de Computadoras y Protocolos de Comunicación | Dr. José Roberto Pérez Cruz jrpc@inaoep.mx | | | | | 16:30-18:00 |

* Materias Obligatorias

*CURSOS MODALIDAD HÍBRIDA, FAVOR DE CONTACTAR A SU REPRESENTANTE DOCENTE

MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD (TESIS)

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2020, OTOÑO 2019 Y PRIMAVERA 2018

| CLAVE | ASIGNATURA |
|---------|--------------------|
| MST5005 | Extensión de Tesis |

A LAS/LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2021

| CLAVE | ASIGNATURA |
|---------|---------------------|
| MST5002 | Desarrollo de Tesis |