



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
MAESTRÍA EN CIENCIAS EN MICRO Y NANOSISTEMAS

FECHAS DE EXÁMENES ORDINARIOS

PERIODO: 2021-01 septiembre 2020 – enero 2021

PROGRAMA: NANO-08-E CIENCIAS EN MICRO Y NANOSISTEMAS

CAMPUS: B BOCA DEL RIO

Experiencia Educativa	Catedrático Responsable	Fecha	Hora	Lugar
Física del Estado Sólido	Dr. Luis Zamora Peredo	17/12/2020	9:00 h	Sala de estudio
Propiedades de los Materiales	Dra. Andrea Guadalupe Martínez López	18/12/2020	9:00 h	Sala de estudio
Electrodinámica	Dr. Jairo César Nolasco Montaña	16/12/2020	9:00 h	Sala de estudio
Matemáticas Avanzadas	Mtro. Raúl Juárez Aguirre	15/12/2020	9:00 h	Sala de estudio
Optativa I: Técnicas de Caracterización	Dr. Julián Hernández Torres	15/12/2020	11:00 h	Sala de estudio
Optativa II: Síntesis de Materiales Nanoestructurados	Dra. Teresa Hernández Quiroz	17/12/2020	11:00 h	Sala de estudio
Optativa II: Microsensores (CMOS)	Dr. Jaime Martínez Castillo	16/12/2020	11:00 h	Sala de estudio
Optativa I: Diseño de Dispositivos y Sistemas CAD	Dr. Francisco López Huerta	18/12/2020	11:00 h	Sala de estudio
Optativa II: Películas delgadas y recubrimientos	Dr. Leandro García González	15/12/2020	13:00 h	Sala de estudio
Metodología de la Investigación **	Dr. Julio César Tinoco Magaña	13/01/2021	9:00 h	Sala de estudio
Avance de Tesis II ***	Dra. Adriana Báez Rodríguez	14/01/2021	9:00 h	Sala de estudio

** Metodología de la Investigación	13/01/2021
*** Avance de Tesis II	14/01/2021