

Maestría en Modelación y Optimización de Procesos

Semestre Enero-Junio 2020

HORARIO DE CLASES

Cuarto Semestre

Sala de Cómputo

CLAVE	Módulo	Profesor	Día	Hora
MO16-ST401	Seminario de Titulación	Dr. Héctor de la Torre Gutiérrez	Martes	11:30-13:00
MO16-IN401	Proyectos con la Industria	Dr. Rafael A. Pérez A. / Martín Torres M.	Viernes	10:00-13:00
Optativas				
MO16-MDX02	Simulación de Procesos Discretos	Dr. Norberto Flores Guzmán	Lunes	11:00-14:00
MO16-OPX01	Optimización Heurística	Dr. Luis Eduardo Urbán Rivero	Martes y miércoles	10:00-11:30
MO16-OPX02	Optimización y Análisis Multicriterio	Dr. Raúl Pérez Gallardo	Jueves	10:00-13:00

Segundo Semestre

Sala Isóptica

CLAVE	Módulo	Profesor	Día	Hora
MO16-OP201	Métodos de Optimización II	Dr. Jonás Velasco Álvarez	Lunes y miércoles	10:00-11:30
MO16-MT201	Modelación Numérica en Ingeniería II	Dra. Lilí Guadarrama Bustos	Martes y jueves	10:00-11:30
MO16-ES201	Modelación Estadística II	Dr. Humberto Martínez Bautista	Martes y jueves	11:30-13:00
MO16-LB201	Laboratorio de Resolución de Problemas II	Dr. Jonás Velasco Álvarez / Dr. Luis Eduardo Urbán Rivero	Viernes	10:00-13:00

Laboratorio de Alta Especialidad en Ingeniería Estadística para el Desarrollo e Innovación de la Industria Automotriz y de Autopartes
 Calzada de la Plenitud # 103, Fracc. José Vasconcelos, Aguascalientes, Ags.