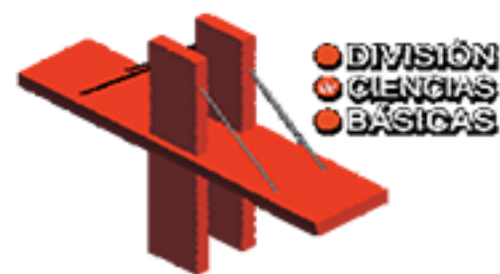




División de Ciencias Básicas

Cursos para Alumnos

Intersemestre 2018-2



No.	Título	Profesor(es)	Fechas	Horario	Salón	Inscripciones
1	Curso de Métodos Numéricos y lenguaje de programación C	M.A. Miguel E. González Cárdenas	Del 23 al 27 de julio de 2018	De 10:00 a 13:00	I105	Dra. Anahí Flores Pérez Cubículo D4 Coordinación de Ciencias Aplicadas
2	Introducción a Wolfram Mathematica	Ing. Jiménez Rodríguez Yoloxóchil	Del 18 al 22 de junio de 2018	De 12:30 a 14:30	I101	Dra. Anahí Flores Pérez Cubículo D4 Coordinación de Ciencias Aplicadas
3	Operadores diferenciales y funciones de Green	Ing. Andrés Álvarez Cid	Del 25 al 28 de junio de 2018	De 14:00 a 19:00	I101	Dra. Anahí Flores Pérez Cubículo D4 Coordinación de Ciencias Aplicadas
4	Autocad 2D	M.I. Raúl Escalante Rosas Srita. Sandra Quintero López	Del 25 al 28 de junio de 2018	De 17:00 a 19:30	J203	M. I. Raúl Escalante Rosas Laboratorio de Mecánica Coordinación de Física y Química
5	Vectores en el Plano y en el Espacio	M.I. Raúl Escalante Rosas Srita. Sandra Quintero López	Del 18 al 22 de junio de 2018	De 17:00 a 19:00	J203	M. I. Raúl Escalante Rosas Laboratorio de Mecánica Coordinación de Física y Química
6	Técnicas Avanzadas de Integración	Ing. Luis Hernández Moreno	Del 23 al 27 de julio de 2018	De 11:00 a 14:00	I101	Fís. Sergio R. Arzamendi Pérez Cubículo B14 Coordinación de Matemáticas
7	Integración y Aplicaciones	Ing. Pablo García y Colomé	Del 25 al 29 de junio de 2018	De 9:00 a 12:00	I102	M. en E. Rosalba Rodríguez Chávez Cubículo B2 Coordinación de Matemáticas
8	Introducción al Cálculo de Variable Compleja	Ing. Érik Castañeda de Isla Puga	18, 20, 22, 25, 27 y 29 de junio de 2018	De 10:00 a 13:00	I105	Fís. Sergio R. Arzamendi Pérez Cubículo B14 Coordinación de Matemáticas
9	Coordenadas Polares, Curvas en el Espacio y Superficies	Fís. Sergio R. Arzamendi Pérez	Del 25 al 28 de junio de 2018	De 9:00 a 13:00	I103	Fís. Sergio R. Arzamendi Pérez Cubículo B14 Coordinación de Matemáticas
10	Aplicaciones del Cálculo Diferencial e Integral a la Ingeniería	Ing. Érik Castañeda De Isla Puga M.I. Rigel Gámez Leal M.I. Mayverena Jurado Pineda Fís. Juan Velázquez Torres M.I. Juan M. Gil Pérez M.A. M. del Carmen Maldonado Susano Fís. Sergio R. Arzamendi Pérez	Del 23 al 27 de julio de 2018	De 9:00 a 13:00	I102	Fís. Sergio R. Arzamendi Pérez Cubículo B14 Coordinación de Matemáticas
11	Sucesiones y Series	Ing. Sergio C. Crail Corzas	Del 23 al 27 de julio de 2018	De 10:00 a 12:00	I104	Fís. Sergio R. Arzamendi Pérez Cubículo B14 Coordinación de Matemáticas
12	La Recta y el Plano en el Espacio	Ing. Luis H. Soriano Sánchez	Del 23 al 27 de julio de 2018	De 11:00 a 13:30	I201	M. I. María S. Sánchez Salinas Cubículo B15 Coordinación de Matemáticas
13	Sistemas de Ecuaciones Lineales, Matrices y Determinantes	M.F. Alicia Pineda Ramírez Fís. Juan Velázquez Torres	Del 25 al 28 de junio de 2018	De 10:00 a 13:30	I202	Fís. Juan Velázquez Torres Cubículo B14 Coordinación de Matemáticas
14	Química Orgánica para Ingenieros	Dr. Ehecatl Luis D. Paleo González M. en C. Miguel A. Jaime Vasconcelos	Del 18 al 22 de junio de 2018	De 11:00 a 13:00	I104	Quím. Esther Flores Cruz Cubículo A7 Coordinación de Física y Química
15	Temas Selectos de Física Contemporánea	M. en E. Edgar R. López Téllez Fís. Salvador E. Villalobos Pérez	Del 23 al 27 de julio de 2018	De 9:00 a 11:00	H001	M. en E. Edgar R. López Téllez Laboratorio G004 Coordinación de Física y Química
16	Química Básica para Ingenieros. Resolución de Problemas	Quím. Antonia de C. Pérez León	Del 25 al 28 de junio de 2018	De 12:30 a 15:00	I104	Ing. Hortencia Caballero López Laboratorio de Termodinámica Coordinación de Física y Química

Notas:

1. Inscripciones abiertas a partir del 28 de mayo de 2018.

2. Cupo limitado