

CURSOS INTERSEMESTRALES COPADI

Programa e inscripciones en
<http://copadi.fi-c.unam.mx>



Curso	Expositor (es)	Fechas	Horario	Salón
*Diseño de Minas Subterráneas.	Ing. Víctor Fabián Mendoza López	Del 13 al 16 de diciembre	De 9:00 a 11:30	C105
Equidad de género.	Mtra. Ana Georgina García y Colomé	Del 13 al 16 de diciembre	De 10:00 a 13:00	J101
Freud para Ingenieros.	Mtra. Margarita Puebla Cadena	El 9, 10 y 11 de enero	De 10:00 a 13:00	J102
* Introducción a las telecomunicaciones con herramientas de software.	Ing. Margarita Bautista González Mtro. Federico Vargas S.	Del 9 al 13 de enero	De 8:00 a 10:00	J204
* Modelado Matemático.	Ing. Francisco Barrera García	Del 9 al 13 de enero	De 9:00 a 12:00	J103
* Análisis Numérico con programación C.	M. A. Miguel Eduardo González Cárdenas Ing. Javier Cortés Rosas	Del 9 al 13 de enero	De 9:00 a 12:00	J104
* La importancia del trabajo en equipo y su aplicación en la solución de un caso práctico de ingeniería civil.	Lic. Griselda Núñez Núñez Ing. Oscar A. Segura Garfias	Del 9 al 13 de enero	De 10:00 a 12:00	J105
* Para empezar... Álgebra lineal.	Juan José García Aragón	Del 9 al 13 de enero	De 9:00 a 13:00	J208
Desarrollo Humano.	Lic. Ana María Vieyra Ávila Lic. Javier Gómez Rodríguez	Del 9 al 13 de enero	De 10:00 a 13:00	J106
* Ciclos Termodinámicos.	Ing. Genaro Muñoz Hernández	Del 9 al 13 de enero	De 10:00 a 13:00	J206
Hablar en público y liderazgo para universitarios.	Alejandro Carrasco Bustamante Rene Chávez García Héctor Alejandro Rodríguez Correa	Del 9 al 13 de enero	De 10:00 a 13:00	J211
* Ecuaciones Fundamentales de la Mecánica de Fluidos y aplicaciones.	Dr. Arnulfo Ortiz Gómez	Del 9 al 13 de enero	De 10:00 a 14:00	J210
* Electromagnetismo práctico y proyectos.	Ing. Juan Manuel Gil Pérez Fís. Enrique Villalobos Pérez	Del 9 al 13 de enero	De 11:00 a 14:00	Lab. de Acústica y Óptica
Introducción a Sistemas Embebidos con Raspberry Pi.	Elorza López Neftali	Del 9 al 13 de enero	De 12:00 a 14:00	J101
Openscad para el desarrollo de prototipos.	Pablo Vivar Colina	Del 9 al 13 de enero	De 13:00 a 16:00	J204
* Introducción a Bases de Datos con Postgresql.	Ing. Enrique Felipe Anastacio	Del 9 al 13 de enero	De 14:00 a 16:00	J103
Introducción a la Probabilidad.	Juan José García Aragón	Del 9 al 13 de enero	De 14:00 a 17:00	J105
Liderazgo de alto impacto.	Alejandro Carrasco Bustamante Héctor Alejandro Rodríguez Correa María Eugenia Correa Alarcón	Del 9 al 13 de enero	De 14:00 a 17:00	J211
* Estadística descriptiva e inferencial básica.	M. Monserrat Escareño Ruiz Laura A. Enríquez González	Del 9 al 13 de enero	De 16:30 a 19:00	J107
* AutoCAD 2D.	Ing. Raúl Escalante Rosas Ma. Guadalupe Martínez Arreola	Del 9 al 12 y 16 de enero	De 16:30 a 19:30	J203

Revisa los cursos, todavía algunos tienen vacantes



CURSOS INTERSEMESTRALES COPADI

Programa e inscripciones en
<http://copadi.fi-c.unam.mx>



Curso	Expositor (es)	Fechas	Horario	Salón
* La Integral. Conceptos esenciales. Métodos de Integración. Aplicaciones de la Integral.	Ing. Pablo García y Colomé	Del 16 al 20 de enero	De 9:00 a 12:00	Auditorio Javier Barros Sierra
* Introducción a las Ecuaciones Diferenciales Ordinarias.	M.E.M. Margarita Ramírez Galindo	Del 16 al 20 de enero	De 9:00 a 12:00	J102
Coaching y Autoliderazgo.	José Carrasco-Zanini Barclay	Del 16 al 20 de enero	De 9:00 a 13:00	J104
Leyes, Conceptos y Ecuaciones Fundamentales de Mecánica Clásica.	Dr. Arnulfo Ortíz Gómez Juan J. García Aragón	Del 16 al 20 de enero	De 9:00 a 13:00	J106
Química básica para ingenieros.	Quím. Antonia del Carmen Pérez León	Del 16 al 20 de enero	De 10:00 a 12:00	Lab. de Química
* Ejercita tus habilidades del pensamiento.	Dra. Martha Rosa Del Moral Nieto I.Q. Félix Núñez Orozco	Del 16 al 20 de enero	De 10:00 a 13:00	J103
Los secretos del dinero (el arte de administrar tus ingresos).	Oscar Carrasco Bustamante Alejandro Carrasco Bustamante Mariela Bazán Vera	Del 16 al 20 de enero	De 10:00 a 13:00	J211
Matrices y Determinantes; algunas aplicaciones.	Ing. Érik Castañeda De Isla Puga	Del 16 al 20 de enero	De 10:00 a 13:00	J109
* Introducción al Cálculo tensorial.	Salvador Villarreal López Rebuerta	Del 16 al 20 de enero	De 10:00 a 13:00	J207
Estrategias de Aprendizaje.	Lic. Griselda Núñez Núñez	Del 16 al 20 de enero	De 10:00 a 14:00	J209
Temas de Pedagogía.	Mtra. Ana Georgina García y Colomé	Del 16 al 20 de enero	De 10:00 a 14:00	J210
Taller de Métodos de Integración.	M. Monserrat Escareño Ruiz	Del 16 al 20 de enero	De 10:00 a 14:00	J101
* Identificación megascópica de minerales.	Ing. Alfredo Victoria Morales Emmanuel Jovani Díaz Juárez	Del 16 al 20 de enero	De 10:00 a 14:00	C303
Imagen y comunicación efectiva.	Luis Moisés Zurita Calderón Efrén Jesús Cruz López	Del 16 al 20 de enero	De 11:00 a 13:00	J206
* AutoCAD intermedio 2 y 3 dimensiones.	Ing. Alejandro Rodríguez Rodríguez	Del 16 al 20 de enero	De 13:00 a 16:00	J204
Universitarios Emprendiendo.	Alejandro Carrasco Bustamante Oscar Carrasco Bustamante	Del 16 al 20 de enero	De 14:00 a 17:00	J211
Mecánica Relativista.	Ing. Andrés Álvarez Cid	Del 16 al 20 de enero	De 15:00 a 18:00	J103
Coaching y Autoliderazgo.	José Carrasco-Zanini Barclay	Del 16 al 20 de enero	De 15:00 a 19:00	J105
* Curso práctico de tenis para principiantes.	Ing. Lorenzo Octavio Miranda Cordero Ing. Alfredo Arenas González	Del 18 al 27 de enero	De 8:30 a 11:00	Canchas de tenis

Revisa los cursos, todavía algunos tienen vacantes

