



Inscripción a cursos-taller para preparar ETS de Unidades de Aprendizaje del Área Básica



Registro en la dirección electrónica <http://coatl.cecylt9.ipn.mx/cursos>
el día viernes 18 de septiembre de 2015, a partir de las 8:00 a.m.

Deben recibir dos notificaciones por correo electrónico; la primera con información relacionada con el registro, la segunda indica el momento a partir del cual se debe realizar el pago (revisar continuamente su correo).

El costo del curso es de \$876.00, dicho pago se realizará en sucursales del banco BBVA Bancomer, cuenta 0137259107.

ES IMPORTANTE ESCRIBIR EL NOMBRE DEL ALUMNO, NÚMERO DE BOLETA, ASÍ COMO EL CURSO(S) Y NOMBRE DEL PROFESOR CORRESPONDIENTE EN EL COMPROBANTE DE PAGO Y SACAR DOS COPIAS.

La entrega del recibo de pago original se realizará en la Subdirección Administrativa el martes 22 de septiembre de 2015 de las 18:00 a las 20:00 horas y el miércoles 23 de las 10:00 a las 14:00 horas.

Al entregar el recibo original, le sellarán las dos copias; una la conservará el estudiante y la otra copia se entregará en el departamento del Área Básica para terminar el proceso de inscripción.

Periodo del curso: de lunes a viernes, iniciando el 24 de septiembre de 2015 y concluyendo en enero de 2016.

Para cualquier duda o aclaración, comuníquese al 57296000 ext 63859 (Unidad de Informática) o al 63807 (Área Básica)

¡ÉXITO!



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

CENTRO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS

JUAN DE DIOS BÁTIZ

Departamento de Área Básica

CURSO - TALLER 2016-A



Unidad de Aprendizaje	Profesor	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Geometría y trigonometría	José Antonio Cortés Pérez	Salón 3 15:00 a 17:00	Salón 23 15:00 a 17:00			Salón 2 15:00 a 17:00
Geometría y trigonometría	Amada Paez Pimentel		Salón 4 12:00 a 14:00	Salón 10 11:00 a 13:00	Salón 3 12:00 a 14:00	
Geometría y trigonometría	Jonathan Reyes González	Salón 12 11:00 a 13:00	Salón 12 10:00 a 12:00		Salón 11 10:00 a 12:00	
Geometría y trigonometría	Gilberto Gamaliel Díaz Monroy	LAB FIS 09:00 a 11:00		Salón 2 09:00 a 11:00		Salón 22 10:00 a 12:00
Cálculo diferencial	José Trujillo Torres	Salón 12 09:00 a 11:00	Salón 3 10:00 a 12:00			Salón 17 12:00 a 14:00
Cálculo diferencial	Sergio Antonio Ochoa Morales	Salón 8 16:00 - 17:00	Salón 14 16:00 - 18:00		Salón 5 16:00 - 18:00	Salón 4 16:00 - 17:00
Física II	Nydia Leydi González O.		Salón 8 09:00 a 11:00	Salón 12 11:00 a 12:00	Salón 9 09:00 a 11:00	Salón 15 13:00 a 14:00
Física II	Nydia Leydi González O.		Salón A.U.M. 11:00 a 13:00	Salón 12 12:00 a 13:00	Salón 16 13:00 a 14:00	Salón 14 11:00 a 13:00
Física II	José Trujillo Torres	Salón 4 16:00 a 18:00	Salón 8 16:00 a 18:00	LAB FIS 14:00 a 16:00		
Física IV	Ubaldo Olguín García			Salón 14 11:00 a 13:00	Salón 4 12:00 a 14:00	Salón 1 10:00 a 12:00