



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA CAMPUS ZACATECAS
CURSOS INTERSEMESTRALES
ENERO 2014



NOMBRE DEL CURSO	PROPÓSITO GENERAL	DURACIÓN (horas)	HORARIO	FECHA DE INICIO	FECHA DE CONCLUSIÓN	FACILITADORES	LUGAR PARA LA IMPARTICIÓN
ESTRATEGIAS DE COMPRESIÓN LECTORA DE TEXTOS ACADÉMICOS EN INGLÉS	INCENTIVAR AL DOCENTE AL APOYO DEL APRENDIZAJE DE SUS ALUMNOS DEL IDIOMA INGLÉS DE FORMA TRANSVERSAL, UTILIZANDO ESTRATEGIAS DE COMPRESIÓN LECTORA DE FORMA EFICAZ, PARA LA LECTURA DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS Y AFINES A LAS MATERIAS QUE SE IMPRATEN EN LA UNIDAD.	30 (20 PRESENCIALES Y 10 A DISTANCIA)	09:00 -13:00	13-ENE	17-ENE	LIC. PABLO CESAR OXANDABARAT MACHADO.	LABORATORIO DE COMPUTO I
MODELADO EN BPMN	PROVEER DE HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS ENCAMINADAS AL MODELADO DE PROCESOS, BASADAS EN ESTÁNDARES INTERNACIONALES PARA LA REPRESENTACIÓN DE PROCESOS, CON LO CUAL LOGRAREMOS: LA REPRESENTACIÓN DE PROCESOS DE UNA MANERA ESTÁNDAR. LA FÁCIL IDENTIFICACIÓN DE TAREAS Y FLUJOS DE PROCESO EN EL MODELADO DE LOS MISMOS.	30 PRESENCIALES	9:00 -15:00	06-ENE	10-ENE	ING. JOSÉ LUIS AVILA DÍAZ	LABORATORIO DE COMPUTO I
CURSO PRÁCTICO DE MECANOGRAFÍA	DESARROLLAR HABILIDADES DE ESCRITURA MECANOGRÁFICA APLICADO A LAS TECNOLOGÍAS DE CÓMPUTO.	30 PRESENCIALES	9:00 -12:00	06-ENE	17-ENE	M. EN C. CARLOS DANIEL RICO MANDUJANO	LABORATORIO DE COMPUTO II
DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA PARA INGENIERÍA AMBIENTAL	INTEGRAR LAS HERRAMIENTAS CAD PARA EL DISEÑO DE SISTEMAS DE TANQUES Y TUBERÍAS.	60 (40 PRESENCIAL Y 20 A DISTANCIA)	12:00 - 16:00	06-ENE	17-ENE	M. EN C. CARLOS DANIEL RICO MANDUJANO	LABORATORIO DE COMPUTO II
¿CÓMO SE CONSTRUYE UN AMBIENTE LABORAL ÓPTIMO PARA LA REALIZACIÓN DEL TRABAJO?	CONCIENTIZAR A LOS PARTICIPANTES DE SU APORTACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN DE LAS CIRCUNSTANCIAS LABORALES Y CÓMO SU AFECTO SE INVOLUCRA EN ELLO.	30 PRESENCIALES	12:00-15:00	06-ENE	17-ENE	LIC. YAZMÍN AIDEÈ MIRANDA PERALTA	AULA 101

*Cupo de 15 personas

- Los cursos están abiertos a personal Docente y de Apoyo a la Educación, cuentan con registro (en trámite) del CGFIE.

Interesados, favor de pre-registrarse en la Subdirección Académica con la Lic. Natalia Carrillo del 11 de Diciembre al 18 del mismo y presentarse en el lugar indicado para la impartición en las fechas estipuladas.