



Facultad de Ingeniería y Tecnología

INGENIERÍA EN GESTIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

PERFIL DE INGRESO:

- Poseer capacidad intelectual analítica y sintética.
- Poseer la capacidad para aprender con rapidez.
- Tener sentido de responsabilidad, orden y organización.
- Habilidad para el razonamiento numérico.
- Poseer capacidad de adaptación ante los nuevos retos.

<p>DESARROLLO PERSONAL PARA UNA CULTURA UNIVERSITARIA ESTUDIO DE LOS EVANGELIOS FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN INTRODUCCIÓN A LAS ORGANIZACIONES Y SU MARCO LEGAL PENSAMIENTO CRÍTICO Y COMUNICACIÓN ORAL TALLER DE HABILIDADES COGNITIVAS</p>	SEMESTRE	1	2	SEMESTRE	<p>CÁLCULO DE UNA VARIABLE COMUNICACIÓN VISUAL Y ARTE DIGITAL DESARROLLO PERSONAL: PREPARACIÓN PARA LA VIDA ESTILO DE VIDA SALUDABLE MECÁNICA PORTAFOLIO DE APRENDIZAJE I PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS TALLER DE LITERATURA CIENTÍFICA</p>
<p>CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES CIENCIA Y RELIGIÓN DESARROLLO PERSONAL: ENTORNO SUSTENTABLE ESTRUCTURAS DE DATOS MERCADOTECNIA DIGITAL TALLER DE INVESTIGACIÓN I TECNOLOGÍA EN LAS MATEMÁTICAS FINANCIERAS</p>	SEMESTRE	3	4	SEMESTRE	<p>DESARROLLO PERSONAL: VISIÓN EMPRENDEDORA ECUACIONES DIFERENCIALES FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS PENTATEUCO PORTAFOLIO DE APRENDIZAJE II PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA REDES DE INFORMACIÓN TECNOLOGÍA EN LAS FINANZAS PARA LAS ORGANIZACIONES</p>
<p>BASES DE DATOS AVANZADAS DESARROLLO PERSONAL: GESTIÓN COMUNITARIA INGENIERÍA DE REQUISITOS MÉTODOS ESTADÍSTICOS PARA INGENIERÍA MODELOS DE PRONÓSTICOS PROTOCOLOS DE ENRUTAMIENTO RELACIONES FAMILIARES TECNOLOGÍA PARA LA CONTABILIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE COSTOS</p>	SEMESTRE	5	6	SEMESTRE	<p>DESARROLLO DE APLICACIONES WEB DESARROLLO PERSONAL: VISIÓN DE SERVICIO ELECTIVA INTEGRADORA FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DE SOFTWARE LITERATURA APOCALÍPTICA DEL ANTIGUO TESTAMENTO NEGOCIOS Y PROCESOS DE COMERCIALIZACIÓN PORTAFOLIO DE APRENDIZAJE III TALLER DE INVESTIGACIÓN II</p>
<p>ELECTIVA TECNOLÓGICA FUNDAMENTOS DE CIENCIA DE DATOS LITERATURA APOCALÍPTICA DEL NUEVO TESTAMENTO PRÁCTICA PROFESIONAL EN ANÁLISIS DE DATOS TALLER DE REDACCIÓN CIENTÍFICA TECNOLOGÍA PARA EL ANÁLISIS DE DECISIONES TECNOLOGÍA PARA NEGOCIOS ELECTRÓNICOS</p>	SEMESTRE	7	8	SEMESTRE	<p>CIENCIA DE DATOS APLICADA CREATIVIDAD E INNOVACIÓN PARA SOLUCIONAR PROBLEMAS EMPENDIMIENTO Y SUSTENTABILIDAD ENSEÑANZA Y CONSULTORÍA EN INGENIERÍA MISIÓN MUNDIAL PRÁCTICA PROFESIONAL EN TOMA DE DECISIONES PUBLICACIÓN CIENTÍFICA TECNOLOGÍA PARA LA PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA</p>
<p>ELECTIVA MINISTERIAL PORTAFOLIO PROFESIONAL RESIDENCIA PROFESIONAL EN ANÁLISIS DE DATOS RESIDENCIA PROFESIONAL EN IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN RESIDENCIA PROFESIONAL EN TOMA DE DECISIONES</p>	SEMESTRE	9			

*SERVICIO SOCIAL: EL ALUMNO DEBERÁ CUBRIR UN MÍNIMO DE 500 HORAS EN UN MÍNIMO DE SEIS MESES.

<p>MINISTERIO DE ADORACIÓN MINISTERIO DE MAYORDOMÍA MINISTERIO DE TESTIFICACIÓN</p>	ELECTIVA MINISTERIAL	<p>CONMUTACIÓN Y CONEXIÓN INALÁMBRICA GRAFICACIÓN POR COMPUTADORA DISEÑO DE EXPERIMENTOS</p>	ELECTIVA INTEGRADORA	<p>ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y PROCESOS SUSTENTABLES TECNOLOGÍAS DE DESARROLLO DE SOFTWARE TECNOLOGÍAS WAN</p>	ELECTIVA TECNOLÓGICA
---	----------------------	--	----------------------	--	----------------------

Únete a la UM

Si deseas más información de la carrera de Ingeniería en Gestión de Tecnologías de la Información, envíanos un correo a info@um.edu.mx o llámanos a +52 826 263 0900