



Presentación Ejecutiva



10 DE AGOSTO 2012

Instituto Tecnológico Superior de Zapopan



ASUNTOS ACADÉMICOS








Análisis de materias con mayor índice de reprobación



MATERIA	TOTAL ALUMNOS	1er Parcial		2do Parcial		3er Parcial	
		ALUMNOS REPROBADOS	%	ALUMNOS REPROBADOS	%	ALUMNOS REPROBADOS	%
CALCULO DIFERENCIAL	358	74	20.67	104	29.05	106	29.61
CALCULO INTEGRAL	344	59	17.15	74	21.51	78	22.67
CALCULO VECTORIAL	249	66	26.51	64	25.70	67	26.91
ALGEBRA LINEAL	256	74	28.91	78	30.47	80	31.25
ECUACIONES DIFERENCIALES	120	12	10.00	15	12.50	15	12.50
MATEMATICAS II	10	1	10.00	1	10.00	1	10.00
MATEMATICAS III	17	4	23.53	5	29.41	5	29.41
MATEMATICAS IV	17	5	29.41	5	29.41	5	29.41
MATEMATICAS V	129	20	15.50	21	16.28	23	17.83

ACTIVIDADES DE TUTORIAS

SEMESTRE FEB – JUL 2012		
CARRERA	UAA Alumnos atendidos	TUTORIAS
SISTEMAS	90	87
ELECTROMECHANICA	75	58
ELECTRONICA	19	16
INDUSTRIAL	65	68
GESTION EMPRESARIAL	20 	44
TOTAL	269	273



Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

ESTRATEGIAS PARA DISMINUIR LA DESERCIÓN Y LA REPROBACIÓN

Para el semestre periodo Agosto 2012 - Enero 2013, se tiene contemplado fortalecer el plan de apoyo y seguimiento a los grupos de primero y segundo semestre, ya que son los semestres donde se da el mayor porcentaje de deserción. Dicho fortalecimiento consistirá en fomentar la mejora de la actividad ordinaria del docente



Se ha propuesto impulsar el trabajo de los docentes a través de cuerpos colegiados.

Orienta el proceso de enseñanza y aprendizaje y al alumno como un ser activo y responsable de su propio proceso de aprendizaje



ESTRATEGIAS PARA DISMINUIR LA DESERCIÓN Y LA REPROBACIÓN

En el semestre febrero- julio 2012, se elaboraron los siguientes Materiales por carrera:

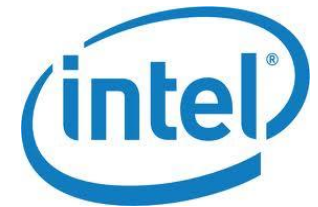


Carrera	Libros	Manuales	Antologías	Total
Industrial	1	3	4	7
Electrónica	0	10	12	22
Electromecánica	0	3	0	3
Sistemas computacionales	0	7	8	15

Informe de las Academias

El pasado 19 de mayo, inició en las instalaciones del ITESO el programa Intel Talent development, el cual tiene la intención de capacitar a los docentes en las tecnologías que se utilizan en la industria. INTEL, empresa de categoría internacional, está prestando a sus expertos en las diferentes áreas para que impartan este curso a los docentes del ITS de Zapopan.

La duración de programa completo está proyectado para que dure 1 año con un promedio de 96 horas por tema, este curso está dividido en dos temas Hardware y Software, y están participando



En software son:

Ing. José Jafet Pérez López
Ing. Quinatzin Reyes Gómez
Ing. León Miguel Ramos Corchado
Ing. Roberto Venegas Sandoval

Hardware son:

Ing. Raúl Carrillo Díaz
Ing. Jesús Ramón Sosa Beltrán
Ing. Teth A.I Cortes Aguilar
Ing. Laura Ponce Ruiz
Ing. Germán Rodríguez Flores
Ing. Héctor Rodríguez Ávila

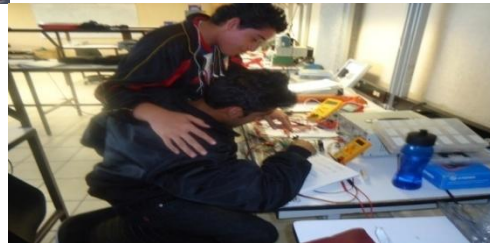


Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

El 21 de junio en nuestras instalaciones se llevó a cabo el XI FERIA de Proyectos, participando 14 proyectos de las carreras de Electrónica y Electromecánica, destacando los siguientes:



Detector de colores con voz



Control de motores para avión

Levitador Magnético



En el mes de abril, se realizó la segunda entrega de certificados Black Belt. En esta ocasión, participaron 28 alumnos, dos profesores del área de Ingeniería Industrial y 2 Administrativos. Todos los participantes obtuvieron su certificado.

En el mes de mayo inició el Tercer curso de certificación Black Belt, con una participación de 28 alumnos y 1 administrativo.



Informe de las Academias

Se adquirió una Impresora 3D, modelo, Solido SD300 Pro GOLD Desktop Rapid Prototyping Package - Formato Laboratorio Stand Alone.

Materias Beneficiadas:

- +Dibujo Asistido por Computadora
- +Dibujo Electromecánico
- +Procesos de Manufactura
- +Diseño Mecánico
- +Análisis y Síntesis de Mecanismos
- +Diseño e Ingeniería Asistido por Computadora
- +Diseño Avanzado Asistido por Computadora
- +Manufactura Avanzada



Conferencias y Congresos

Se organizó -en colaboración con el Tecnológico de Monterrey, UP, ITESO, UAG, COECYTJAL, CANIETI, IMPI, U de G, COEDIS & Ayuntamiento de Zapopan- la "**Primer Expo-Foro para el Desarrollo de Tecnología para personas discapacitadas**", donde participamos como:

Organizadores



Ing. Antonio
Aviña Macías

Ph. D. C José
Aviña Méndez

M.C. Alberto
Hernández
Avalos

Expositores:



Ing. Antonio
Aviña
Macías

M.C. Alberto
Hernández
Avalos

Evaluadores de
Proyectos

Ph. D. C José Aviña Méndez

M.C. Alberto Hernández
Avalos

Conferencistas:

Ing. Antonio Aviña Macías:
"Inteligencia Artificial aplicada a
personas con discapacidad"

M.C. Alberto Hernández
Avalos: "Computación Móvil
aplicada a discapacidad
cognoscitiva y motora"

Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

Para conocer las directivas básicas de la programación en paralelo, se asistió al Taller Paralelo los días 7, 8 y 9 de Marzo de 2012. Evento organizado por la empresa INTEL a través de Kind Regards del Cluster Admin, GDC Intel Gdl. El lugar del evento fue CUCEA en Zapopan, Jalisco. Los asistentes de nuestro instituto fueron:

Mtro .Armando Ramos Barajas.
Ing. José Luis García Cerpas.
Ing. León Miguel Ramos Corchado.



Se asistió a un Foro de Actualización Tecnológica de CISCO el día 15 de marzo. El evento se realizó en el Salón de Congresos del TEC de Monterrey, Campus Estado de México. En este evento, se propuso la nueva modalidad en CISCO, que consiste en pasar de Academias regionales a Centros de soporte y Centros de entrenamiento. Los asistentes fueron:



Mtro. Luis
Escobar
Hernandez.



Mtro.
Quinatzin
Reyes



**TECNOLOGICO
DE MONTERREY®**

El propósito fue la actualización para el programa a líderes de curricula y contactos principales de las academias CISCO_Academy_Summit_2012.

Instituto Tecnológico Superior de Zapopan



Instituto Tecnológico Superior

"Superior para Transcender"

Tres personas de nuestra institución fueron invitados a evaluar proyectos de los premios estatales de Desarrollo e Innovación Tecnológica, Hombre-Energía el 16 de Marzo. Fueron designados:

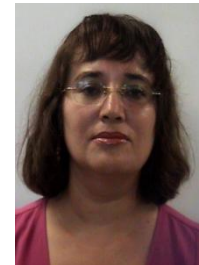
Mtro. José Antonio Aviña Méndez,
Mtro. Luis Escobar Hernández.
Mtro. Juan Antonio González Zuñiga.



Se asistió al Congreso de Software (CONISOFT 2012) cuyo objetivo es apoyar e impulsar la profesionalización de la industria del software en México asistiendo:



Ing. Adriana
Tovar Arriaga



Ing. Irma
Toscano Barajas



El Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología de Jalisco confirma oficialmente la evaluación y autorización, de los siguientes proyectos de investigación e integración tecnológica:



Folio	Institución	Proyecto
1419-2012	Instituto Tecnológico Superior de Zapopan	Sistema Inteligente para la administración y monitorización del mantenimiento a unidades vehiculares, de la Secretaría de Vialidad y Tránsito del estado de Jalisco.
1425-2012	Instituto Tecnológico Superior de Zapopan	Sistema ubicuo para localización y administración de unidades del departamento de peritos de la Secretaría de Vialidad y Transporte.
1427-2012	Instituto Tecnológico Superior de Zapopan	Sistema ubicuo para la monitorización de inspectores de proveedores de mantenimiento vehicular de la Secretaría de Vialidad y Tránsito del Estado de Jalisco (SVT).

Desarrollo Tecnológico



Para el desarrollo de servicios tecnológicos tenemos un gran avance para la firma de convenios con:

Unidad de Negocios Cardio Protección:
Proyecto "Cardio Protección Data Center"
(Julio 2012).

Unidad de Negocios Cardio Protección:
Proyecto "Map-based Mobile App for
monitoring Cardio Facilities (iOS &
Android)" (Julio 2012).

El 11 de mayo firmamos el convenio
con la empresa Eurohorticultura, para
la automatización de invernaderos de
forma manual y automática; dicho
proyecto es para CIATEJ.

La Empresa Arte Mexicano (Artesanía en
Muebles): Proyecto "Manual de
Operaciones" (Junio 2012).



Instituto Tecnológico Superior de Zapopan



Desarrollo Tecnológico

En el marco del Programa de intercambio de asistentes para la enseñanza de los idiomas español e inglés, ciclo 2012 - 2013 coordinado por la Secretaría de Educación Pública (SEP) y el Consejo Británico en México, se ha designado a Mrs. **Louise Curran** para desempeñarse como asistente de un profesor titular en la enseñanza del idioma inglés en el Tecnológico de Zapopan, durante el periodo comprendido del 1 de septiembre de 2012 al 30 de junio de 2013. Esto, ayudará a mejorar la impartición del idioma.



&



Instituto Tecnológico Superior de Zapopan



ASUNTOS DE VINCULACIÓN



Campañas de difusión, promoción y captación de alumnos

✚ Expos educativas

Entrega de carteles en SITEUR

Campaña de pega de carteles

✚ Entrega de carteles de oferta educativa

✚ Visitas guiadas de OPD'S, al Its Zapopan

✚ Envío de correos electrónicos

✚ (Mailing)

✚ Telemarketing

✚ Entrega de cartas



✚ Volanteo

✚ Pega de carteles y colocación de trípticos y volantes en ayuntamientos de la ZMG

✚ Visita a planteles de OPD'S

✚ Visita a Tecnológicos y UPJAL, CETI Colomos.

✚ Centro del Software (IJALTI)

✚ Envío de carteles de maestría por correo electrónico



Servicio Social

Carrera	No. de alumnos	Instituciones beneficiadas
Sistemas Computacionales	23	8
Electromecánica	33	18
Electrónica	4	3
Industrial	75	25
Total	135	41



Actualmente contamos con un total de 134 convenios vigentes para la realización del Servicio Social, Residencias Profesionales y/o descuentos a egresados de bachillerato o trabajadores en empresas que ingresen a nuestra institución.

Cabe mencionar, que en este período tenemos un total de 113 alumnos en residencias profesionales y 135 alumnos en servicio social

Colocación de egresados



Carrera	Tiempo promedio de colocación	
	En el área de su especialidad	Fuera del área de su especialidad

Ing. Electromecánica.	1 meses	2 mes
Ing. Electrónica	1 meses	1 mes
Ing. Industrial	3 meses	1 mes
Ing. Sistemas	2 meses	1 mes



Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

En el mes de julio fuimos sede de la reunión mensual de GRUPO RETO donde llevamos a cabo la conferencia “Importancia en la detección de necesidades de capacitación en las empresas”, impartido por el Lic. Guillermo García Gómez, con la asistencia de 19 empresas destacando Confetex, Cap asesores, Teleperformance, GIG, IDER, Ciosa autopartes, Atel, Pinturas VALMER, Canguro y arlequín, Asirc, además de instituciones educativas como UNIVA, ITESO, UTEG.



Teleperformance
SOLUCIONES GLOBALES DE TELEMARKETING Y TELESERVICIOS



ITESO

Ciosa
AUTOPARTES



**PINTURAS
valmex**



UNIVA



UTEG
CENTRO UNIVERSITARIO



Instituto Tecnológico Superior de Zapopan



Instituto Tecnológico Superior

“Super para Transcender”

Promoción Institucional

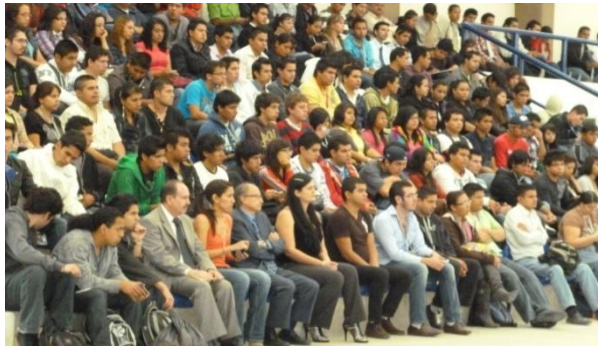


Visitas Recibidas		Visitas Realizadas	
Institución	Número de Alumnos	Institución/Empresa	Número de Alumnos
Conalep	280	Cbtis	200
Cobaej	580	Cobaej	380
Cecytej	330	Cetis	150
U de G	280	Conalep	400
Total	1470	Total	1130

Visitas Realizadas	
Empresa	Número de Alumnos
Cervecería Modelo de Guadalajara	70
RIMSA	30
Cemex	30
Hidroeléctrica El Cajón	35
Proy. Hidroeléctrico la Yesca	35
Marinela	40
Total	240



Se organizaron simulacros de choque y se realizaron dinámicas de concientización del manejar alcoholizado. Asistieron alrededor de 400 alumnos.



Habilidades Directivas

Como parte de lo que hemos venido trabajando para el desarrollo de habilidades de liderazgo de nuestros alumnos, se tuvieron platicas sobre el tema, impartidas por el Ing. Ángel Sergio Cifuentes González Director General de Benchmark, así como del Ing. Francisco Valiente Director General de W.V. Consulting Global, y del Ing. Alfonso Martin del Campo, Director General ITS Zapopan, entre otras.

Ing. Alfonso López	Director de Ingenierias
Lic.Oscar Salazar Pérez	Gerente de Benchmark
Ing. Ángel Sergio Cifuentes González	Director General de Benchmark Master Planner (JABIL)
Ing. Alejandro de la Cruz	Director General del ITS Zapopan
Ing. Alfonso Everardo Martin del Campo	W.V. Consulting Global
Ing. Franco Valiente	
Lic. Guillermo Félix Tello	Director de LIDS



Actividades deportivas

Actividades deportivas	Número de alumnos participantes	Logro
Fútbol		
Febrero Torneo Conde	18 alumnos	-----
Mayo Pre-nacional	15 Alumnos	2do Lugar
Liga interclubes (Selección de Fútbol ITS Zapopan)	20 Alumnos	Liga actual
Liga interna	256 Alumnos	Finalizada
Básquetbol		
Mayo Pre-nacional, Los Mochis	8 Alumnos	-----
Voleibol		
Mayo Pre-nacional Los Mochis	9 Alumnos	Primer lugar
Defensa personal		
Taller de Defensa personal	15 Alumnos	-----
TOTAL	341	

Actividades Culturales

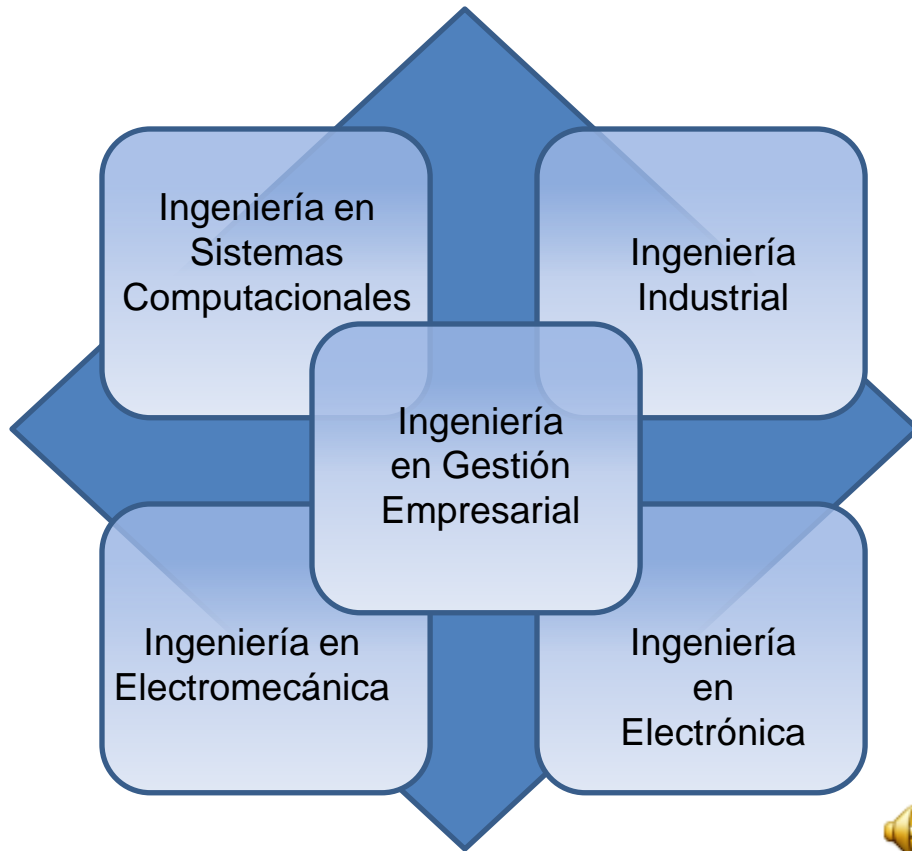
Actividades culturales			Total
Actividad	Mujeres	Hombres	
Baile (Ritmos latinos)	10	8	18
Guitarra	0	8	8
Escolta	0	7	7



ASUNTOS DE PLANEACIÓN



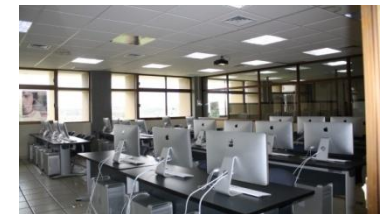
Oferta educativa actual



Nuevas Carreras

Maestría en
Sistemas
Computacionales
(Agosto 2012)

Lic. En
Gastronomía
(Agosto 2012)



Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

CACEI

Programas acreditados

Ingeniería Sistemas computacionales

ACREDITADA



Ingeniería Industrial

ACREDITADA



Ingeniería Electrónica

ACREDITADA



Ingeniería Electromecánica

ACREDITADA



Ingeniería en Gestión Empresarial

NUEVA CARRERA (Agosto 2011)

Maestría en Sistemas Computacionales NUEVA CARRERA (Agosto 2012)

Licenciatura en Gastronomía

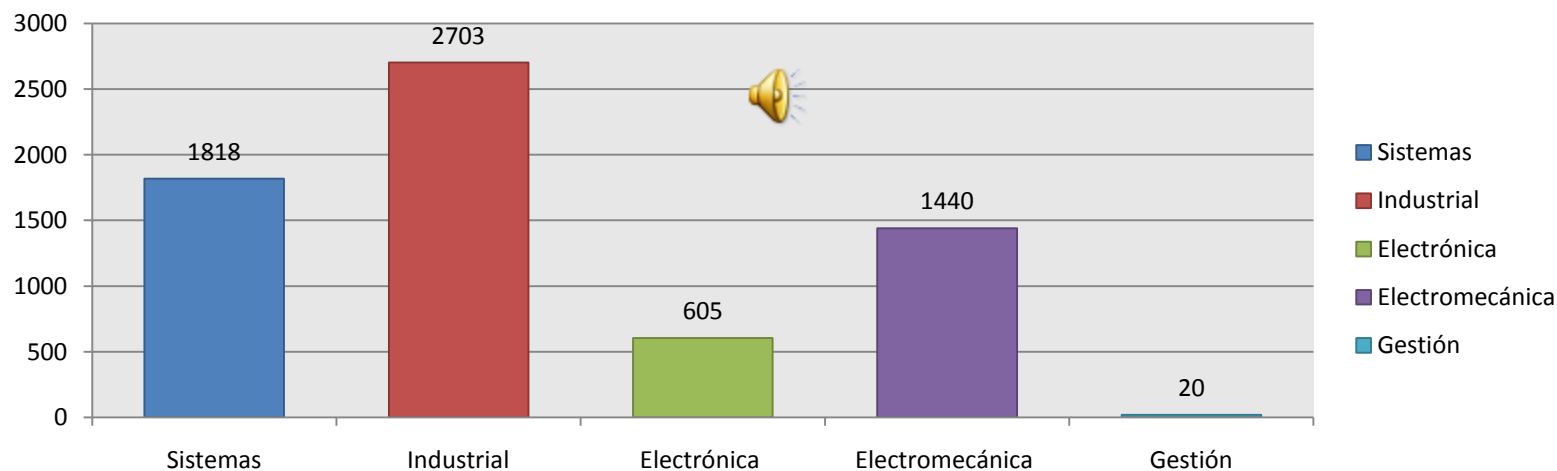
NUEVA CARRERA (Agosto 2012)

Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

Material didáctico y apoyo bibliográfico.

El Centro de Información del Tecnológico cuenta con 5076 volúmenes


La biblioteca virtual *e-libro* contiene 7,000 libros.



ASUNTOS DE GESTIÓN DE CALIDAD



Sistema de Gestión de Calidad

Certificación	Proceso	Vigencia	Mejora continua	Empresa
ISO 9001:2008	Calidad	Vigencia hasta julio 2014		DNV
ISO 14001:2004	Ambiental	Vigencia hasta julio 2014	Permanente	DNV



La Certificación ISO 14001:2004 “Sistema de Gestión Ambiental” es una norma que busca la protección y conservación ambiental.

Simulacro de Evacuación

Con la finalidad de la implementación de brigadas de contingencia ambientales requeridas por la norma ISO 14001, a finales de marzo se capacitaron por parte de Protección Civil a los responsables de cada una de las brigadas. Llevándose a cabo el día 23 de abril en el ITS Zapopan el Simulacro de Evacuación en el Edificio de Electrónica



LOGROS Y RETOS

Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

ESTUDIO DE FACTIBILIDAD ENTREGADOS EN LA DGEST



Se autorizo por parte de la DGEST la carrera de Licenciatura en Gastronomía, que inicia en Agosto 2012 con 3 Grupos y un total de 116 alumnos inscritos hasta ahora.

MATRICULA



Nuestra matricula actual es de 2092 alumnos y tenemos hasta ahora 521 aspirantes que han presentado documentación. Aun considerando que algunos no ingresen, este sería el mayor número de alumnos inscritos en un semestre y el mayor porcentaje de incremento en la historia del Instituto.

Lo anterior hace que la utilización de las aulas en el turno matutino este por ahora saturada en algunos horarios y que el turno vespertino incremente su ocupación hasta un 70%.



INICIO DEL PROGRAMA EDUCATIVO MAESTRIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Esta maestría inicia este mes con un grupo de 18 profesionales inscritos en el ITS de Zapopan. Existe un plan en conjunto para arrancar con la Maestría en Lagos de Moreno. Estamos solo esperando la confirmación de que tienen el grupo completo.



Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

ITS Zapopan
Instituto Tecnológico Superior
"Oscar para Transcender"

REDUCCION DE INDICES DE REPROBACION Y DESERCCION



Tanto nuestro índice de deserción como de reprobación en este semestre pasado, fue significativamente más bajo que en el semestre anterior. En el primer caso fue de 6.30% vs 27.11% y en reprobación bajó de 23.28% a 19.51%. Esto lo atribuimos a varios factores como son la mayor disciplina en la aplicación de reglamentos de control escolar, así como el éxito del Programa de Atención Compensatoria, que incluye las Unidades Alternativas de Aprendizaje y Tutorías.





Seguimos teniendo el reto de bajar la reprobación en las áreas de matemáticas y mas específicamente en la carrera de Sistemas Computacionales. Para este caso específico la Academia de Sistemas está trabajando más de cerca con la Academia de Ciencias Básicas, buscando un plan para atacar los causales que provocan la reprobación.

Ingeniería en
Sistemas Computacionales

Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

EVALUAR SITUACION DE BAJA MATRICULA EN INGENIERIA ELECTRONICA Y GENERAR NUEVAS ESTRATEGIAS

Se ha estado trabajando en algunas estrategias. La matricula este semestre que inicia se ve un poco mejor (23 aspirantes) pero lejos de lo deseable. Se preparo un nuevo plan y se decidirá en este mes cual de las siguientes alternativas será viable:

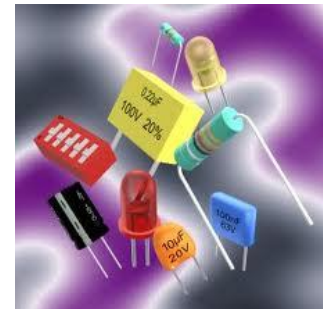
- ✚ Seguir como estamos (solo si hay un aumento substancial de matricula)
- ✚ Movernos a matricula anual en lugar de semestral (lo más probable en base a los datos actuales)
- ✚ Pedir la clausura de la carrera
- ✚ Cambiar nombre a la carrera y modificar su curricula



VENTA DE CURSOS, CONSULTORIAS, ASESORIAS ENTRE OTROS SERVICIOS PARA GENERAR INGRESOS PROPIOS

En el cuatrimestre anterior se vendieron dos cursos. En este último cuatrimestre no tuvimos ninguna venta, aunque estamos en pláticas con algunas empresas. Se hizo un análisis del estado que tenemos en la oferta de cursos y encontramos varios problemas que están en vías de resolución:

✚ Solo tenemos diseñados dos cursos:
Diplomado en Redes y Electrónica Básica



Diplomado en Redes

✚ El ITS Zapopan solo tiene un curso propio (Diplomado en Redes)

✚ Faltaba motivación en la Academia para diseñar e impartir cursos.

✚ Por ser actividades extraordinarias para los docentes el diseñar e impartir cursos al exterior, se pretende estimular esta actividad.

✚ No tenemos aun una oferta firme para las Empresas, pero ya se seleccionaron cursos prioritarios basado en encuestas internas y externas



Para revertir este proceso, las medidas propuestas son las siguientes:

A) Definir nicho en el que queremos participar

- ✚ Industria mediana, sin descontar acuerdos especiales con empresas grandes

- ✚ Definición de los cursos a impartir

- ✚ Pagar (previa autorización de la Junta Directiva), por el diseño de cursos seleccionados

- ✚ Se hizo un análisis de cursos probables y de los instructores más idóneos



✚ Se impartió el curso de “Formación de Instructores” a un total de 25 docentes. Fue impartido por la Secretaria del Trabajo con instructor traído de México, D.F. durante el mes de julio.



✚ Se planea en noviembre un segundo curso, relativo a “Diseño de Materiales Didácticos”.



✚ Se ha hecho énfasis en la comunidad docente el que estos cursos son una fuente de recursos propios, lo que es importante para la Institución

✚ Se pedirá a la Junta Directiva autorización para pagar una comisión por vender cursos



✚ Se firmo un contrato con la empresa Eurohorticultura, mediante el cual nos pagaran 12,000 pesos por asesoría, a la terminación de un proyecto de invernadero.

REALIZACION DEL CONCURSO DE ROBOTICA PARA ALUMNOS DE MEDIA SUPERIOR



✚ Después del buen éxito del concurso de Robótica, se están preparando dos concursos más, uno en CIM (Computer Integrated Manufacturing) y otro más en Robótica. Para el primero estábamos esperando la adecuación del Laboratorio de Electromecánica, la cual se termina durante este mes.

INTEGRACION DEL NUEVO PATRONATO



✚ Dadas las dificultades para la formación del Patronato, se está viendo la posibilidad de utilizar a JALTEC cuando sea conveniente para alguna de las funciones que podría desempeñar el Patronato.



IMPLEMENTACION DE SOFTWARE

PTA Y POA

La mayoría de trabajo ya está hecho, y se arrancara el sistema el próximo mes de septiembre.

CONTABILIDAD GUBERNAMENTAL

**CONTABILIDAD
GUBERNAMENTAL**

El sistema (NuCont) se encuentra instalado y operando.

Se está en proceso de captura de la información a partir del primero de enero del 2012, teniendo un avance al mes de abril. Estimamos estar al corriente en el mes de octubre°

CARGA HORARIA PARA DOCENTES

Se termino la fase dos del proyecto en el mes de junio, pero aun no está plenamente operativo y necesitamos hacer ajustes para poderlo utilizar el siguiente semestre.



CAPACITACION PARA DESARROLLAR UN EQUIPO DE ALTO RENDIMIENTO PARA PERSONAL ADMINISTRATIVO

Con la ayuda de un consultor externo, se llevaron a cabo una serie de reuniones de trabajo tanto en grupo como individuales con el Comité Directivo. Se ha logrado un mejor trabajo en equipo, pero aun nos falta camino para recorrer. También se ha estado trabajando en problemas individuales de liderazgo. Se llevo a cabo la encuesta laboral, en la que participaron 139 personas y aunque los resultados fueron satisfactorios, se encontraron tres puntos en los que hay que trabajar más fuertemente:





✚ Comunicación. Ya se tuvo en julio la primera reunión de comunicación con Docentes, con muy buena aceptación



✚ Equipamiento. Se explicaron los planes al respecto y el nuevo equipamiento que se tiene aprobado para este año y que en general llena sus expectativas



✚ Integración del Equipo. Se explico lo que se está haciendo para mejorar la integración y se informo que aun tenemos que trabajar fuertemente en este punto.



OBJETIVOS INTERNOS PARA EL ITS ZAPOPAN Y SEGUIMIENTO

Se tuvieron reuniones tanto individuales como en grupo con el Comité Directivo y con la participación de un consultor externo en el establecimiento de metas a corto, mediano y largo plazo, que sirvan de indicadores para el buen funcionamiento del Instituto. Se trabajó ya en las de corto y mediano plazo, a la vez que se han tenido revisiones mensuales para vigilar su cumplimiento. Este es un proceso en el que seguimos trabajando.



REVISTA NOTITEC

Se arranco con el primer número de la revista Notitec para la comunidad del Instituto. En esta ocasión fue solo vía Internet. Se estudiará la factibilidad de hacerlo también en forma impresa.



INTERCICLOS

Seguimos dando importancia a los Interciclos y tuvimos en esta ocasión 25 grupos con un total de 341 Alumnos

25 Interciclos

Instituto Tecnológico Superior de Zapopan

EQUIDAD DE GÉNERO



Iniciamos asistiendo a los cursos impartidos por el Instituto Jalisciense de la Mujer, pero por instrucciones de la DGEST tendremos que seguir los lineamientos del Gobierno Federal y certificándonos a través de ellos.

INGLES

Seguimos con baja demanda de los estudiantes hacia el aprendizaje del idioma inglés. Tenemos ahora 560 alumnos. Los Maestros presentaron un plan para aumentar la participación, el cual estamos analizando



LABORATORIOS



✚ Se termina esta semana con la fase dos de mejora en el Laboratorio de Electromecánica, con ahorro económico significativo contra lo aprobado por la Junta Directiva

Se está adquiriendo el equipo para los laboratorios de cómputo LC0 y LC1 y el laboratorio de Cómputo Móvil. Se establecieron las bases técnicas y se hará la licitación en el mes de octubre.



Se mejoraron los almacenes de equipo de los Laboratorios de Electrónica y Electromecánica

MEJORAR APARIENCIA DEL CAMPUS:

Se repararon las fachadas de cinco de los edificios

Se cambiaron plafones, se pintaron áreas

Se iniciará brevemente con todo lo relacionado a mejora en señalización y bancas tanto exteriores como interiores

Se inicia este mes con mejora en la imagen de la cafetería



EMPRENDURISMO E INCUBACION:

Tenemos actualmente 11 “Incubandos” (Empresas). Se ha consolidado Emprendurismo / Incubacion con Investigación y estamos trabajando con la Secretaria de Promoción Económica del Gobierno del Estado para que en este Instituto se geste la primera Incubadora Pública de Alta Tecnología en Jalisco.



Instituto Tecnológico Superior de Zapopan



Gracias

Instituto Tecnológico Superior de Zapopan