

La Gaceta del TESE

Órgano Informativo del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec

Año 11, número 73, mayo - junio 2007



- Firman el Contrato Colectivo de Trabajo del Personal Académico del TESE
- Primera Expo-Orienta 2007
- Alumnos de Ingeniería Mecánica Obtienen el Primer Lugar en su Categoría Durante el XXI Evento Nacional de Creatividad

www.tese.edu.mx

El Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec cuenta con un Sistema de Gestión de Calidad Certificado bajo la Norma ISO 9001:2000 en sus procesos de Inscripción, Reinscripción y Titulación, con reconocimiento ante EMA, UKAS, y ANAB.



DIRECTORIO

LIC. ENRIQUE PEÑA NIETO,

Gobernador Constitucional del Estado de México.

LIC. MARÍA GUADALUPE MONTER FLORES,

Secretaría de Educación.

JUNTA DIRECTIVA

Presidente: LIC. MARÍA GUADALUPE MONTER FLORES,

Secretaría de Educación.

Suplente: LIC. JOSÉ ADOLFO MURAT MACÍAS,

Subsecretario de Educación Media Superior y Superior.

DR. LUIS VIDEGARAY CASO,

Secretario de Finanzas, Planeación

y Administración del Gobierno del Estado de México.

MTRO. RAFAEL FREYRE MARTÍNEZ,

Director General de Planeación, Programación

y Presupuesto de la Secretaría de Educación Pública (SEP).

M.B.A. JOSÉ ANTONIO PARDO SAAVEDRA,

Titular de la Oficina de Servicios

Federales de Apoyo a la Educación en el Estado de México.

M. EN C. ABEL ZAPATA DITTRICH,

Director de Institutos Tecnológicos Descentralizados de la SEP.

C. JOSÉ LUIS GUTIÉRREZ CUREÑO,

Presidente Municipal Sustituto de Ecatepec de Morelos.

PROF. ROBERTO RUIZ LLANOS,

Representante del Sector Social de Ecatepec.

LIC. MANUEL BAUTISTA LÓPEZ,

Representante del Sector Productivo de Ecatepec.

ING. FRANCISCO BAUTISTA ÁLVAREZ, †

Presidente del Patronato TESE, A.C.

Comisario: C. P. JORGE COLÍN GRANADOS,

Director de Control y Evaluación de Educación,

Media Superior y Superior del Gobierno del Estado de México.

Secretario: DR. RUBÉN JAIME BARAJAS VÁZQUEZ,

Representante del Sector Privado de Ecatepec.

AUTORIDADES DEL TESE

M. EN A. URIEL GALICIA HERNÁNDEZ,

Director General.

M. EN A. ALFONSO MARTÍNEZ REYES,

Director Académico.

LIC. JORGE ROJAS SÁNCHEZ,

Director de Vinculación y Extensión.

ING. ÁLVARO GÓMEZ CARMONA,

Director de Administración y Finanzas.

ING. FRANCISCO ALFONSO DE JESÚS CASTAÑEDA SILES

Director de Apoyo y Desarrollo Académico.

LIC. JOSÉ MISAEL MARÍN LUCIANO,

Abogado General.

LIC. IRINEO OCAÑA BRUNO,

Contralor Interno.

Contenido

Editorial	2
LXXXVI Informe de Actividades a la H. Junta Directiva	3
Firman el Contrato Colectivo de Trabajo del Personal Académico del TESE	7
Realiza la ANFEI la Primera Reunión de la Red de Ingeniería Química en el TESE	8
Inicia el Taller de Planeación Estratégica Impartido por el INAP	9
Primera Expo-Orienta 2007	10
Alumnos de Ingeniería Mecánica Obtienen el Primer Lugar en su Categoría Durante el XXI Evento Nacional de Creatividad	11
Día Internacional del Museo	12
El TESE Califica el Segundo Lugar en Acervo Bibliotecario en la Encuesta las Mejores Universidades 2007-2008, del Periódico Reforma	13
Festejan a los Maestros del TESE en su Día	13
Conmemora el TESE el Día Mundial del Medio Ambiente	14
Inicia Diplomado en Herramientas de Excelencia para el Desarrollo Secretarial	15
Divisiones Académicas Organizan sus Primeros Juegos Deportivos Interiores	16
Inauguran la Reunión Extraordinaria del CUMex	18
La Nota Gráfica	19

Año 11, No. 73, mayo-junio de 2007. Publicación bimestral. Fecha de impresión: noviembre de 2007. CEAPE: A: 205/2/121/07. Número de Reserva al Título de Derechos de Autor: 04-2006-083114281700-109. Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, Av. Tecnológico s/n, Col. Valle de Anáhuac, C.P. 55210, Ecatepec, Estado de México. Teléfono 50 00 23 14 y fax: 50 00 23 04, Edita y distribuye Unidad de Relaciones Públicas y Difusión. Imprenta: Impresores Nasaka, S.A. de C.V., Paseo Tollocan No. 802, Col. Residencial Colón, Toluca, Estado de México, C.P. 50120, Tel. 01 (722) 214 20 14. Editor: Lic. María Isabel Arroyo Pérez. Corrección de estilo: Lic. Rafael Ortiz Hernández. Diseño y formación: L.D.G. María Adriana Cortez Martínez. Colaboradores: Unidad de Planeación. Los artículos son responsabilidad de los autores; la información que aparece sin firma es asumida por el editor.

Editorial

Las instituciones educativas, y principalmente las de nivel superior, antes que generadoras de profesionales, deben ser formadoras de seres íntegros, fieles a la sociedad que les dio la oportunidad para desarrollarse, y leales a su patria.

Si bien es una misión fundamental de las IES el brindar los conocimientos teóricos y prácticos a los jóvenes que estudian en sus aulas, lo es también y quizá en mayor medida, inculcar en ellos la aplicación ética de esos conocimientos, de dar un uso con sentido humanista y para el beneficio colectivo, a las nuevas tecnologías, orientar con valores universales su crecimiento como personas y como licenciados o ingenieros.

No obstante, la pregunta inevitable es cómo disipar esa aparente frialdad que caracteriza los estudios de carreras con un profundo sentido técnico y metodológico. La respuesta radica en la formación integral del alumnado, es decir, en todas aquellas acciones complementarias a su formación, que le permiten dar sentido a sus conocimientos, así como apreciar su historia, su cultura, su entorno vital, etcétera.

Son aquellas actividades adicionales, que ponen en contacto a los jóvenes con el arte pictórico, escénico o escultórico; con la música, los bailes autóctonos y contemporáneos; con los deportes, la recreación al aire libre o los juegos de mesa que retan al intelecto, al igual que la lectura de diversos géneros literarios o el acercamiento a la cinematografía en todas sus épocas y latitudes, por mencionar sólo algunos ejemplos.

Pero también juega un rol invaluable el contacto comunitario que los jóvenes pueden tener a través la labor social, del apoyo que por medio de sus conocimientos pueden otorgar a los habitantes de las zonas aledañas a sus centros de estudio o bien a poblaciones apartadas. Y qué decir del acercamiento con otros estudiantes, ya sea a través de foros, exposiciones o concursos de diversa índole, y también con los sectores a los que en un futuro habrán de integrarse, como el industrial, gubernamental, económico y de servicios, etcétera.

La vinculación bien planeada, coordinada y organizada, es la clave para generar la conciencia social que le dé al estudiante el contexto y la razón del porqué de sus esfuerzos al desarrollar una carrera y ejercer una profesión. Son esos pequeños detalles, en apariencia, los que deberán ir sembrando en el individuo en formación, el sentido pertenencia a un país, a una cultura, a un grupo social rico en tradiciones y en valores que parten de la responsabilidad hacia los demás, de la cohesión familiar, de la hermandad y de la necesidad de conservar un medio ambiente sano y al final un mundo mejor para todos.



LXXXVI Informe de Actividades a la H. Junta Directiva



Resumen Proporcionado por la Unidad de Planeación

En cumplimiento con lo dispuesto en el Artículo 19, fracción VII del Reglamento de la Ley para la Coordinación y el Control de los Organismos Auxiliares y Fideicomisos del Estado de México, así como lo establecido en el artículo 14, fracción XI de la Ley de Creación del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, se presenta el Informe de actividades correspondiente al periodo comprendido del 17 de febrero al 16 de abril del 2007.

I. ASPECTOS ACADÉMICOS

En lo referente a la actividad Académica, concluyó el semestre 2006-2, destacándose la aplicación de exámenes globales, así como la operación del Programa Intersemestral de Desarrollo y Actualización Docente, en el cual participaron 194 académicos en 17 actividades de capacitación. De los cursos impartidos en el marco de este programa, sobresalen “Desafíos de las Nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación en la Educación Superior”, impartido por la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), así como el de “Estrategias Didácticas”, correspondiente al segundo módulo del Diplomado en Formación Docente para el siglo XXI.

Por otra parte, en relación con las actividades inherentes al inicio del ciclo escolar 2007-1, se concluyó el Curso Propedéutico para aspirantes a ingresar a las diferentes carreras que oferta el Tecnológico, en los que se evaluó su participación, promedio de bachillerato y resultados de las pruebas psicométricas, lo cual permitió seleccionar a 830 candidatos, con lo cual se tendrá una matrícula de 5,781 estudiantes, distribuidos en las nueve carreras que ofrece el Tecnológico. A fin de mejorar el tiempo de atención en el periodo de reinscripciones, se desarrolló en el Sistema de Control Escolar un módulo de registro vía Internet, que permitió a

2,894 alumnos registrar 16,913 materias, lo cual representa el 50% del total de asignaturas disponibles para el semestre 2007-1.

Por otro lado, la División de Ingeniería en Sistemas Computacionales ha iniciado sus labores este semestre en las nuevas instalaciones del edificio “Q”, Unidad Académica Departamental Tipo II, de reciente construcción, con lo cual el Tecnológico se fortalece en materia de infraestructura. Al respecto, cabe mencionar que el avance físico en la construcción de esta Unidad es del 100 por ciento; en lo financiero, del importe total del contrato de obra número CIEEM-007-L2006, por \$8'729,876.00, el TESE ha pagado al contratista la cantidad de \$8'046,723.00, que representa el 92.2 por ciento, operación que fue revisada y autorizada por el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México.

Respecto a la participación del Tecnológico en eventos académicos, destaca la Exposición Internacional de Máquinas-Herramientas y Afines, organizada por Tecnología en Máquinas-Herramienta, TECMA, que tuvo lugar en la Expo Bancomer Santa Fe, a la que asistieron 70 alumnos de la División de Ingeniería Mecatrónica e Industrial.

La División de Electrónica y Telemática coordina junto con la Dirección Académica la participación del TESE en el “Encuentro Inter-Universitario de Proyectos de Investigación” organizado por el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM), Campus Estado de México, la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Ciencias Sociales y Administrativas (UPIICSA), la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Tecnología Avanzadas (UPIITA) y el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec. Por su parte, la División de Contaduría y Administración asistió a las reuniones de trabajo mensuales en la zona 7 de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y

Administración A. C. (ANFECA), con el propósito de dar seguimiento al plan de trabajo respectivo para la presentación de la Asamblea Nacional Ordinaria, convocada para el mes de junio con las facultades y escuelas asociadas.

En el ámbito del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex), se participó en la Tercera Cátedra Nacional “Agustín Reyes Ponce” organizada en Hermosillo, Sonora y en la Tercera Cátedra Nacional de Biología “Dr. Juan Luis Cifuentes Lemus”; asimismo, a fin de establecer una red de investigación y como resultado del trabajo realizado en la red académica Pymes—CUMex, se envió el artículo “Perfil Financiero y Administrativo de las Pequeñas Empresas en México: Un Estudio Comparativo de las Entidades de: Estado de México, Hidalgo, Puebla, Sonora y Tamaulipas”, al Consejo Editorial de la Revista Internacional La Nueva Gestión Organizacional.

La División de Química y Bioquímica estuvo presente en el Congreso Internacional de Ingeniería Química y Alimentos “Ingeniería en movimiento: experiencias, logros y proyectos”, el cual incluyó dos importantes actividades: el Congreso Internacional de Ingeniería Química y Alimentos (CONIQUA), organizado por la Universidad de las Américas, Puebla, y la Reunión Nacional Estudiantil (RNE) que realiza el Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos (IMIQU). Ambos congresos anuales comparten el objetivo de actualizar los conocimientos académicos de los estudiantes de Ingeniería Química, Ingeniería en Alimentos y carreras afines, mediante la exposición de experiencias tecnológicas, de docencia e investigación, con ponentes de talla nacional e internacional.

Destaca la participación del TESE como ente evaluador en la Exhibición de Prototipos de la Dirección General de Educación Tecnológica Industrial (DGETI), para la evaluación de proyectos tecnológicos y científicos.

Con el objetivo de mantener los estándares de calidad vigentes, se recibió la visita del Consejo de Acreditación de la Enseñanza en Contaduría y Administración A. C. (CACECA), para llevar a cabo la solventación de las recomendaciones al Programa Académico de Contaduría.

Investigación

En materia de investigación, hasta la fecha se cuenta con 13 proyectos que son atendidos por 30 investigadores del Tecnológico, de los cuales, ocho pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores, representando el 26.6% del total. Además, se cuenta con la participación de 134 estudiantes en dichos proyectos de investigación. Así también, destaca el trabajo conjunto con la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Iztapalapa, concretamente con el grupo de investigación Dinámica y Control de Sistemas.

II. APOYO Y DESARROLLO ACADÉMICO

En lo que respecta a los apoyos para los estudiantes del Tecnológico, cabe señalar en primer término el otorgamiento de becas; en este sentido, se cuenta con 689 beneficiarios del Programa Nacional de Becas para la Educación Superior (PRONABES), correspondientes a la promoción 2006-2007; en cuanto a las Becas de Transporte que otorga la Secretaría de Educación Pública, se han entregado 400; en lo referente a las Becas de Escuelas Públicas del Estado de México, únicamente se recibieron tres dictámenes favorables. Lo anterior beneficia en conjunto al 18.89 por ciento de la comunidad del Tecnológico. Por otra parte, se tramitaron cuatro solicitudes de la ayuda económica por fallecimiento del padre o tutor, lo que permitirá que estos alumnos continúen con sus estudios.

En lo que se refiere al apoyo psicopedagógico y social, se brindaron 42 atenciones psicológicas, 30 orientaciones vocacionales y profesionales, 14 orientaciones en dificultades académicas, 12 diagnósticos para cambios de carrera, 52 entrevistas para baja definitiva, 18 orientaciones en dificultades sociales y siete orientaciones en faltas al reglamento. De igual modo, se realizó la difusión de los servicios que ofrece el área de Trabajo Social, entre los estudiantes de nuevo ingreso.

Registro y Certificación

Durante el periodo que se informa se elaboraron 586 constancias de estudios de las carreras, actividad que gracias a las mejoras del Sistema de Control Escolar los alumnos obtienen su constancia en el mismo momento en que la solicitan.

Titulación y Egreso

El número de egresados titulados durante el periodo que comprende este Informe, fue de 64, distribuidos de la siguiente forma: Licenciatura en Contaduría 23, Ingeniería Industrial 15, Licenciatura en Informática 11, Ingeniería Bioquímica 3, Ingeniería en Sistemas 10, e Ingeniería Electrónica con 2 egresados. Cabe resaltar que la modalidad de Titulación por créditos adicionales de especialidad, es la de mayor demanda.

Como una de las medidas tomadas para incrementar el índice de titulación, se realizó la “Segunda Jornada de Titulación por Memoria de Residencia”, con la cual se espera una titulación aproximada de 75 egresados por esta modalidad.

De la generación número XXVI, se reporta el egreso de 402 estudiantes, distribuidos de esta manera: Ingeniería Electrónica 20, Ingeniería Mecánica 21, Ingeniería Bioquímica 16, Ingeniería Química 8, Ingeniería en Sistemas Computacionales 111, Ingeniería Industrial 58, Licenciatura en Informática 83 y la Licenciatura en Contaduría 85.

Servicio Social

Se desarrolló el Curso de Sensibilización al Servicio Social “SENSISER”, para los estudiantes que en este semestre les corresponde realizar su servicio, el cual tuvo una duración de 40 horas. Dentro de las cuales destaca la exhibición de la exposición “A qué le tiras cuando ensucias mexicano”, de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, SEMARNAT.

Es de resaltar que el Modelo de Servicio Social implantado por el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, a petición de la Dirección General de Educación Superior Tecnológica fue presentado en la Segunda Reunión Nacional de Servicio Social, en el Instituto Tecnológico de Querétaro, en la cual se coordinaron dos mesas de trabajo; en particular se expuso: “Desarrollo

Humano en la Educación Tecnológica”, dirigido a profesores, y “Sensibilización para el Servicio Social, SENSISER”, con orientación a estudiantes. Por otra parte, se participó en el XXIV Congreso Nacional de Servicio Social, desarrollado en Guadalajara, Jalisco, en la mesa de trabajo “Currículo y Servicio Social: retos y perspectivas”.

Formación, Actualización y Superación Académica

La Institución, consciente de la responsabilidad que implica la enseñanza de nivel superior de carácter tecnológico, lo cual implica estar siempre a la vanguardia del conocimiento, y a efecto de mantener su calidad y vigencia, promueve la formación, actualización y superación Académica de sus profesores, mediante acciones como el Programa Intersemestral de Desarrollo y Actualización Docente, como se mencionó al principio del presente informe, así como la participación en cursos, como: “Metrología Dimensional”, “Lenguaje C” y la elaboración del portafolios de evidencias para la Certificación Académica en Contaduría y Administración.

Centro de Computación y Telemática

Durante el lapso que se reporta, se trabajó en conjunto con la empresa SUN Microsystems de México, con el fin de ser parte de su programa académico como Academia Regional Grand, para lo cual se encuentra en proceso de formulación el convenio correspondiente.

Por otro lado, se implementó la Plataforma de Educación a Distancia Moodle, con la intención de apoyar los cursos intersemestrales 2006-2 y 2007-1, los cuales se impartieron en la modalidad de educación a distancia; en este lapso, se efectuaron cuatro cursos en donde los instructores participaron activamente agregando material didáctico y documentos en diferentes formatos; cabe hacer notar que se realizaron y entregaron evaluaciones por medio de dicha plataforma.

Se obtuvo el dictamen favorable por parte del Sistema Estatal de Informática, para la puesta a punto de la Unidad Departamental de Ingeniería en Sistemas Computacionales, que consiste en una Red de Voz IP y Datos con 48 servicios,

la interconexión mediante un enlace de fibra óptica a la red telemática del TESE, y la contratación de otro enlace dedicado "E1" de 2048 Kbps para Internet.

Concluyó el proyecto de seguridad, administración y monitoreo robusto de la Red de Telecomunicaciones, con lo cual se logró establecer una solución integral de seguridad así como un óptimo funcionamiento de los servicios de comunicación.

Centro de Información

El acervo documental se incrementó a 43,500 volúmenes, clasificados en 16,639 diferentes títulos, los cuales están disponibles en la colección del Centro de Información para su consulta; se catalogaron y clasificaron 186 títulos de documentos y se procesaron físicamente 1,722 volúmenes. En otro orden de ideas, se inauguró el Aula de Navegación Universia-TESE en el Centro de Información, en donde autoridades de ambas instituciones se reunieron para la cristalización e inicio de un trabajo en conjunto, en beneficio de los estudiantes y la comunidad del Tecnológico.

III. VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN

La función de vinculación y extensión que realiza esta casa de estudios, se ve cristalizada al formalizar lazos de cooperación con instancias que brindan un valor agregado a la educación que se imparte en el TESE; en tal sentido, se firmaron tres Convenios Generales de Colaboración: con la Universidad de Sonora, el Instituto Mexiquense del Emprendedor y el Instituto Politécnico Nacional.

En lo que corresponde al Programa Emprendedores y Creatividad, se llevó a cabo en nuestras instalaciones la Octava Jornada de Jóvenes Emprendedores bajo el lema "Con lo que decido construyo mi vida y mi entorno", organizado por IMPULSA, Estado de México; en ella, connotados empresarios platicaron con los jóvenes sobre sus experiencias, visión ante la vida y el mundo del trabajo. Como resultado de este evento, empresas como ADO, Bimbo y HP Invent, han manifestado su interés por establecer convenios de colaboración con el TESE.

Centro de Educación Continua

En el periodo que se reporta, se encuentran en proceso nueve cursos con 170 alumnos, y tres diplomados con 62 estudiantes, de los cuales dos cursos y un diplomado se imparten bajo la modalidad de inscripción por grupo; uno de ellos se imparte en el Centro de Estudios Tecnológicos, Industrial y de Servicios (CETIS) No. 50. Asimismo, han concluido cinco cursos con 85 alumnos y dos diplomados con 46 y se obtuvieron 17 Certificados de la Norma "Diseño e Impartición de Cursos de Capacitación".

Centro de Idiomas

En virtud del inicio del ciclo escolar 2007-1, el Centro de Idiomas se dio a la tarea de aplicar el examen de ubicación de la materia de Inglés, a los alumnos del Curso Propedéutico de las diferentes divisiones, a efecto de identificar el nivel que los nuevos estudiantes manejan en este idioma e integrar los grupos correspondientes de acuerdo con su avance, ofreciendo así una atención mejor dirigida.

Desarrollo y Fomento a la Cultura

Se llevó a cabo el Festival de Bienvenida 2007-1, en el cual participaron los talleres de Teatro, Danza Regional y Bailes de Salón, Danza Latina y Ajedrez.

Con motivo del Día Internacional de la Mujer, se desarrolló un festival en el Gimnasio Auditorio, el 8 de marzo, al que asistió el personal administrativo y docente de la institución, así como alumnas de las diversas carreras.

Con el propósito de difundir información artística y cultural entre la comunidad tecnológica, se creó el primer número del "Boletín Informativo Cultural", en el cual se incluyen reseñas de películas y libros, recomendaciones sobre espectáculos de danza y teatro, exposiciones de diversos géneros, performances y conciertos; asimismo, contiene una sección de entretenimiento, con juegos y ejercicios divertidos y prácticos. Actualmente se trabaja en el segundo boletín.

Desarrollo y Fomento Deportivo

El TESE, en su objetivo por brindar educación integral a los estudiantes, ofrece la posibilidad de que se integren a las diferentes disciplinas deportivas; al

momento, se cuenta con la participación de 2,700 de ellos, representando el 46.54 por ciento de la matrícula actual. Así, en el periodo que se reporta, se han realizado 478 juegos de torneos interiores y se atendieron 13 competencias oficiales. Como fomento al conocimiento y desarrollo físico, deportivo y recreativo, se desarrollaron 31 eventos, y se efectuaron 752 servicios de préstamo de material e instalaciones deportivas; fueron impartidas 308 clases para las enseñanzas de habilidades; se distribuyeron 77 impresos para la información de las actividades a realizar; se llevaron a cabo 302 entrenamientos con los alumnos que integran las selecciones deportivas, mismos que participaron en la Etapa Estatal, y calificaron en la Etapa Regional de los Juegos Deportivos de Educación Superior del Consejo Nacional del Deporte de la Educación, rumbo a la Universiada 2007.

IV. ADMINISTRACIÓN

Dirección General

En el marco de las relaciones interinstitucionales, destaca la participación en los siguientes eventos: Reunión Nacional de Directores de los Institutos Tecnológicos Estatales; Primera Sesión Ordinaria de la Junta Directiva del Instituto Mexicano de la Juventud; Reunión del Grupo de Comparabilidad del Consorcio de Universidades Mexicanas, A. C. (CUMex); Reunión Interna de Coordinación con Directores y Rectores de Organismos Descentralizados del Estado de México y Reunión del Comité Ejecutivo 2006-2008 de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería, A. C. (ANFEI).

Recursos Humanos

En materia de capacitación al personal administrativo, se realizó un diagnóstico de necesidades, derivado del cual, se gestionó la impartición del programa de Diseño de Páginas WEB; de igual manera iniciaron a las actividades inherentes al curso de Seguridad Informática, para el personal administrativo, dentro de las instalaciones del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec.

Recursos Materiales

La Contraloría Interna realizó la Auditoría correspondiente al rubro de las adquisiciones directas del periodo comprendido

del mes de julio a diciembre de 2006, remitiendo a este Departamento las observaciones correspondientes, mismas que fueron atendidas dentro del tiempo establecido.

En el lapso que se informa y cumpliendo con el precepto de ofrecer una educación integral, se adquirió equipo para el gimnasio, además de 10 guitarras y dos requintos para integrar la Rondalla del TESE.

Servicios Generales

Se prepararon temas de educación ambiental para impartir a las diferentes escuelas aledañas al Tecnológico, así como la redacción de un cuento ecológico y la elaboración del teatrino.

Por otra parte, dentro de las actividades sobresalientes en cuanto al mantenimiento de la infraestructura del Tecnológico, se concluyó la reparación, en su primera etapa, de la cancha de básquetbol, así como la nivelación de la explanada del edificio "Q", para su posterior adoquinado.

Tesorería

Se realizaron pagos por medio de transferencias electrónicas y con cheque por un total de \$9'403,075.81, de los cuales, sobresalen por su monto los siguientes rubros: pago de nómina, primer periodo de prima vacacional y aguinaldo por \$7'507,310.82, Cuerpo de guardias de seguridad industrial bancaria por \$598,000.00, y pagos de Seguro individualizado, I.S.R. e ISSEMYM por \$750,000.00.

En materia de ingresos propios, se obtuvieron recursos por la cantidad de \$11'214,122.30, en los que por su impacto en el monto, destacan los cobros por concepto de inscripciones y reinscripciones al ciclo escolar 2007-1, certificados de estudios, créditos adicionales para titulación, constancias y cursos de educación continua e idiomas.

A fin de favorecer el cumplimiento de los objetivos señalados en el Sistema de Gestión de Calidad, específicamente en los procesos certificados de Inscripción, Reinscripción y Titulación, bajo la Norma Internacional ISO 9001:2000, y en consecuencia optimizar los servicios que ofrece el Programa Universia, así como el manejo de la Banca Electrónica, el Tec-

nológico en coordinación con personal de la institución bancaria Santander Serfin, S.A., entregaron en una primera etapa, credenciales a 4,412 alumnos, las cuales pueden utilizarlas como tarjetas de débito y realizar sus pagos respectivos vía Internet, lo cual entre otros beneficios, permitirá a los estudiantes agilizar los tiempos en los trámites de inscripciones y reinscripciones, así como contar con información veraz y oportuna sobre las operaciones financieras que maneja el propio Tecnológico.

Programación

Mediante oficio No. 203A-0009/2007, con fecha 9 de enero de 2007, signado por el Secretario de Finanzas del Gobierno del Estado de México, fue autorizada la asignación presupuestal del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, por un monto de \$127'212,028.00 para el presente ejercicio fiscal.

En cuanto a la asignación cuatrimestral que va de enero a abril de 2007, al Tecnológico le fue autorizado un presupuesto de \$34'729,826.00.

En atención al avance y/o solventación de las observaciones que realizó el Despacho Externo por los ejercicios fiscales 2004 y 2005, se envió al Director de Control y Evaluación de Educación Media Superior y Superior de la Secretaría de la Contraloría, el avance que se tiene al cierre del mes febrero de 2007.

En otro orden de ideas, el Despacho Externo emitió su opinión respecto a los estados financieros y presupuestales correspondientes al Ejercicio Fiscal 2006; en el dictamen expresan una opinión sin salvedades, en virtud de que los estados financieros presentan en todos los aspectos importantes, la situación financiera y el estado analítico de ingresos presupuestales y el estado del ejercicio presupuestal del gasto del Tecnológico.

Fue enviado al Órgano Superior de Fiscalización, el Dictamen del Despacho Externo, así como la Carta de observaciones y sugerencias al cumplimiento de observaciones fiscales y normativas, el informe de irregularidades que puedan representar incumplimiento a la norma o daño patrimonial y el informe de seguimiento a las salvedades y observaciones de ejercicios anteriores.

De igual manera, fueron entregados los Estados Financieros del mes de marzo de 2007, a las instancias correspondientes, así como la información presupuestal, incluyendo los traspasos programáticos presupuestales internos de marzo y los saldos de las cuentas bancarias y de inversión.

Planeación y Calidad

Se han llevado a cabo dos reuniones mensuales con el personal de la Unidad de Registro y Certificación, en las cuales se acordaron nuevas estrategias que mejorarán significativamente el tiempo de atención en el proceso de reinscripción, porque en promedio un alumno tardaba más de 60 minutos para registrarse y en este último ciclo resultó ser menor a los 15 minutos. Entre los cambios más relevantes se encuentra la preinscripción a través de Internet, y la ampliación de tres a cuatro días del periodo de inscripciones.

Difusión

Para difundir la oferta educativa y de servicios del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, se participó en la Expo-Feria de Universidades en la Escuela Preparatoria Oficial No. 68 de Tultitlán Estado de México, así como en la Expo-Orienta, de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Área Jurídica

Fue remitida la documentación respectiva al Contrato de Donación entre el TESE y la Universidad Estatal del Valle de Ecatepec, ante el Notario Público No. 15 con residencia en la ciudad de Toluca, México. Con esta acción, se dio por concluida la desafectación de 142,878.65 m² del inmueble del TESE a favor de la UNEVE.

Control Interno

En el periodo que se informa el Órgano de Control Interno inició las auditorías a los Ingresos por la Impartición de Cursos de Idiomas y al Ejercicio Presupuestal del Capítulo 3000; se llevó a cabo el arqueo de caja al Departamento de Tesorería; se realizó el análisis de los Estados Financieros del mes de diciembre de 2006 y enero de 2007. 

Firman el Contrato Colectivo de Trabajo del Personal Académico del TESE

En un acto presidido por el M. en A. Ariel Galicia Hernández, Director General del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, y por la M. en C. Hanny Angélica Aguilar Lambarri, Presidenta de la Asociación de Servidores Públicos Académicos del TESE, el 25 de junio se llevó a cabo la firma del Contrato Colectivo del Personal Académico de la Institución, con lo cual se estatuye formalmente la relación laboral que la comunidad docente mantiene con el Tecnológico.

En la exposición de motivos previa a la firma de este acuerdo, el Lic. José Misael Marín Luciano, Abogado General, dijo: “El sindicalismo es el proceso de hacer al trabajador más hombre, más humano; como organización, tiene una tarea decisiva en la realización plena del individuo y de todos los hombres.

“La institución –añadió–, siente orgullo del trabajo de su personal docente, generador del bienestar y conocimiento. El Tecnológico ha sido con su participación estandarte de la superación de la sociedad, teniendo como objetivo el bien común. La firma del presente Contrato Colectivo de Trabajo es una muestra del bien actuar, dando confianza en nosotros mismos, en ustedes como sindicalistas y trabajadores, para ser personas comprometidas con la Institución, la familia y la sociedad.

“Hemos descubierto juntos que todos nuestros intereses se encuentran integrados en uno solo, que es el otorgar a la sociedad los profesionistas más competentes, no sólo en nuestro estado sino de nuestro país. Debemos organizarnos para fortalecer la educación apartando nuestros criterios propios y aplicando una serie de valores humanistas para la superación de nuestra casa de estudios”, declaró el licenciado Marín Luciano.

Por su parte la M. en C. Hanny Angélica

Aguilar agradeció a sus delegados, y a todo el personal docente que depositó su confianza en la mesa directiva de la Asociación que dirige. También reconoció la labor de las autoridades por haberse llevado a cabo de esta manera la firma de un nuevo Contrato Colectivo. “Creemos que después de la firma de este contrato y del compromiso que se está dando a partir de esta fecha, podremos seguir enalteciendo a nuestra Institución. El compromiso es grande, la labor de nosotros y la de ustedes es en conjunto. Queremos que siga creciendo el Tecnológico como hasta ahora, y que después de esta firma nos comprometamos aún más a elevar el nombre de la Institución”, afirmó.

En su oportunidad, el Maestro Uriel Galicia, expresó “El llevar a cabo este ejercicio dentro del Tecnológico, marca una pauta, y es oportuno que traigamos a la memoria justamente que hace alrededor de un año se desarrolló un acto similar con el personal administrativo.

“Así pues este acto, deja antecedentes en la Institución, que en el futuro habrán de tener su continuidad, aun cuando cambie el personal administrativo o quienes dirigen y coordinan las diversas

áreas. Pero siempre será la misma institución, la cual seguirá fortaleciéndose y mejorándose con cada uno de estos eventos que coadyuvan a incrementar el compromiso con ella”, puntualizó.

Al concluir su mensaje, externó: “Los acuerdos como el que hoy se suscribe, están basados en una relación de respeto y de compromisos y obligaciones tanto en el dar como en recibir. Debemos celebrar que se lleva a cabo por primera vez en la Institución y es un compromiso el buscar siempre el mejor acuerdo que nos haga posible fortaleciendo este documento que consagra y permite que se desarrollen de mejor manera las funciones que cada quien tiene encomendadas”.

Como testigos de honor, asistieron a esta ceremonia, por parte de las autoridades del TESE el M. en A. Alfonso Martínez Reyes, Director Académico, el Ing. Álvaro Gómez Carmona, Director de Administración y Finanzas, y el M.V.Z. Tonatiuh Ortega Avilés, Jefe del Departamento de Personal; por el ASPATESE, la M. en C. Elizabeth Ayala Martínez, Secretaria, y el Lic. Saúl Hernández Hernández, Vicepresidente, así como jefes de División y delegados. 



Realiza la ANFEI la Primera Reunión de la Red de Ingeniería Química en el TESE

Como parte de su Programa de Trabajo 2006-2008, la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería (ANFEI), llevó a cabo la Primera Reunión de la Red de Ingeniería Química, dentro del rubro 3.1 Redes Académicas de Licenciatura, en el cual participan los representantes de cuatro universidades públicas, un tecnológico federal y dos descentralizados.

El evento se verificó el 24 de mayo en el salón 203 del edificio "J", donde el Secretario Ejecutivo de la ANFEI, M. en I. Mario I. Gómez Mejía, señaló que con este tipo de acciones se busca establecer una vinculación académica y sectorial que permita integrar una red nacional de carrera, estructurada por licenciaturas afines y también por regiones, con el objetivo fundamental de contar con programas que cumplan el perfil requerido.

Se pretende que la ANFEI propicie que las instituciones se reúnan por licenciaturas afines y analicen los procesos de las mismas en todos sus ámbitos. Las metas son las siguientes:

- Contar con una clasificación de los programas de ingeniería de acuerdo con la especialidad.
- Integrar las redes.
- Lograr la participación de los sectores.

El funcionario de la Asociación explicó que las actividades a desarrollar, propuestas por el Comité en esta red, se dividen en dos partes: la primera es realizar un análisis comparativo de los programas de estudios de la Ingeniería Química y afines. En este análisis se desarrollarán las características y la descripción de la carrera, los programas de estudios, el perfil de egreso, los mapas curriculares, etcétera. Posteriormente se pretende que ANFEI convoque a una reunión nacional de coordinadores de la carrera, para presentar los informes a la comunidad de Ingeniería Química, con la idea de dar a conocer lo que se está haciendo a través de esa red e invitar a más instituciones a integrarse al programa.

También encabezó esta reunión el M. en A. Uriel Galicia Hernández, Director General del TESE, quien subrayó la importancia de apoyar la realización de este programa por medio de la participación de los integrantes de la Red, e hizo hincapié en la flexibilidad del mismo para trabajar con libertad y realizar propuestas, con la intención de aportar, enriquecer y fortalecer la ingeniería del país.

En esta junta se contó con la destacada presencia del Dr. Reynaldo Sandoval González, Jefe de la Facultad de Química de la Universidad Nacional Autónoma de México; la Mtra. Guadalupe Friné González Carranza, del Instituto Tecnológico de Durango; y el M. en C. Ignacio Vargas Bravo, de la Escuela Superior de Ingeniería Química e Industrias Extractivas del Instituto Politécnico Nacional.

Por parte del TESE asistieron el M. en A. Alfonso Martínez Reyes, Director Académico; la M. en I. Q. Judith Cervantes Ruiz, Jefa de la División de Ingeniería Química y Bioquímica; el Ing. Daniel Cedillo Román, Jefe de la División de Ingeniería Electrónica; el M. en C. Gastón Ortega Moreno, Jefe de la División de Ingeniería en Sistemas Computacionales; el Ing. Jesús González Lemus, profesor de la División de Ingeniería Mecatrónica e Industrial, y el Ing. Jorge Andrés Cuevas Landero. 



Inicia el Taller de Planeación Estratégica Impartido por el INAP

A fin de que el personal directivo y mandos medios del TESE cuenten con las herramientas más avanzadas para la elaboración del Programa Institucional de Desarrollo 2007-2011, el 21 de junio dio inicio el Taller de Planeación Estratégica, mismo que será impartido por instructores del Instituto Nacional de Administración Pública (INAP). Durante la ceremonia de apertura del Taller, cuya duración será de 40 horas, se contó con la presencia del M. en A. Uriel Galicia Hernández, Director General del Tecnológico, y del Lic. Francisco Alvarado Velasco, Subcoordinador de Actualización Institucional del INAP.

En la exposición de motivos expuesta por el Lic. Jorge Arturo Unzueta Méndez, Jefe de la Unidad de Planeación, se dijo que “la planeación educativa surge paralelamente a la necesidad de atender la demanda social de educación y de resolver los problemas de eficiencia de los servicios educativos. Puede definirse como un proceso que busca anticiparse al futuro en materia educativa y que mediante la identificación de líneas de acción determina los recursos y estrategias más apropiadas para el logro de fines, objetivos y metas.

“Puede señalarse así que la planeación le da a la educación la posibilidad de precisar el sentido de su actividad y su incidencia en el desarrollo del país. Resulta claro que ante situaciones de cambio tan rápidas y tan agudas, el factor intuición y la improvisación han dejado de ser elementos confiables como fueron en cierta época. Por ello, cede su lugar al advenimiento de la planeación explícita, armonizando en una relación de orden y de la condición de tipo operativo y la de tipo estratégico”, agregó el funcionario.

Por último, refirió que el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec se encuentra inmerso en un proceso de redimensionamiento de su sistema



de planeación, para crear los elementos que le permitan potenciar su crecimiento y adecuarse a los escenarios y políticas nacionales y estatales de educación superior.

Por su parte el Lic. Francisco Alvarado agradeció a las autoridades del TESE por la oportunidad de impartir este taller, y refirió que todos los instructores del INAP, son portadores de la experiencia del mismo, el cual a lo largo de sus 52 años de vida, se ha encargado de difundir las ciencias administrativas en México.

En seguida, al hacer uso de la palabra, el M. en A. Uriel Galicia, expresó: “Es muy grato poder identificar la capacidad que tiene nuestra institución para proveer los elementos de carácter académico que nos permitan formalizar buena parte de aquellas experiencias, conocimientos y herramientas en el ámbito de la planeación.

“Tenemos cerca de 17 años de presencia académica, que no han sido sencillos; durante ellos, las diferentes autoridades, pero sobre todo el personal académico y administrativo han sido el soporte, los cimientos sobre los cuales ha descansado el proyecto de esta Institución. Nos corresponde ahora tomar las mejores decisiones para definir el mejor rumbo que requiera continuar orientando el derrotero de una Institución como la nuestra. Son 17 años que han sido aprovechados al máximo, con 26

generaciones de egresados que hemos entregado a la sociedad, en este continuo de preparación, buscando la mayor calidad educativa”, afirmó. “Y para seguir en esta tónica –abundó–, creemos oportuno que al diseñar nuestro plan de desarrollo institucional para los próximos seis años, podamos formalizar aún más el conocimiento de esas herramientas que nos llevarán a integrar este documento, el cual deberá tener un carácter rector en todos los ámbitos de las tareas que asuma el Tecnológico.

“El compromiso cotidiano de nuestro personal académico, investigadores, el contacto diario con los estudiantes, y la cercanía con un mercado laboral, nos motivan a garantizar esa pertinencia en el ámbito de la planeación. Esto es lo que nos llevó a contactar al INAP, con el prestigio que le otorgan sus años de trayectoria y que nos dan la seguridad de que estamos acudiendo a la instancia adecuada, para que nos comparta sus experiencias”, concluyó.

En este acto se contó con la presencia del M. en A. Alfonso Martínez Reyes, Director Académico; el M. en A. Álvaro Gómez Carmona, Director de Administración y Finanzas; el Ing. Francisco Alfonso Castañeda Siles, Director de Apoyo y Desarrollo Académico, y el Lic. Jorge Rojas Sánchez, Director de Vinculación y Extensión, así como el Dr. Vicente Suárez Sendejas, instructor del Taller. 📷

Primera Expo-Orienta 2007

Con la asistencia de 3,063 alumnos de bachillerato interesados en conocer las opciones para continuar su formación académica, se llevó a cabo los días 11 y 12 de mayo, la Primera Expo Orienta 2007, en el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, como sede en esta zona del evento organizado por el Sistema Estatal de Educación Superior y que de manera simultánea se desarrolló en diversas instituciones del Estado de México.

La exhibición se realizó en la cancha de fútbol rápido, donde las casas de estudio participantes instalaron los módulos para promover y exponer su oferta educativa; se contó con la presencia de la Universidad Estatal del Valle de Ecatepec (UNEVE), la Universidad Politécnica del Valle de México (UPVM), la Universidad Tecnológica Fidel Velázquez (UTFV), la Universidad Tecnológica de Tecámac (UTT), el Tecnológico de Estudios Superiores de Coacalco (TESCO), el Tecnológico de Estudios Superiores de Cuautitlán Izcalli (TESCI) y el propio Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec (TESE).

Encabezaron la ceremonia inaugural el Lic. Daniel Valdez Plata, Delegado Administrativo y representante personal del Lic. José Adolfo Murat Macías, Subsecretario de Educación Media Superior y Superior del Gobierno del Estado de México; el Ing. Roberto Galván Peña, Rector de la Universidad Tecnológica de Tecámac, el Ing. Enrique Rivapalacio Galicia, Rector de la Universidad Tecnológica Fidel Velázquez, y el M. en A. Uriel Galicia Hernández, Director General del TESE.

Como complemento de la muestra, se efectuaron dos conferencias magistrales, una a cargo del C.P. Carlos Alverde Lanzagorta, Director General de El-Mex y Presidente del Consejo de Coordinación Empresarial Tultitlán, y otra por parte del Lic. Alberto Legorreta Guzmán, Subdirector de Desarrollo y Fomento Económico de Tlalnepantla.

De igual forma, se organizó un Taller de Orientación Vocacional para alumnos de nivel medio superior que se encuentran en una etapa de

toma de decisiones, con el objetivo de ayudarlos a encontrar sus áreas de interés personal y a partir de ello, elegir la profesión que más se ajuste a sus expectativas y capacidades. Adicionalmente se realizaron los talleres de Metrología, donde se les demostró el funcionamiento de equipo y maquinaria para realizar mediciones de diversa índole, por ejemplo la resistencia de materiales, así como el de Egresados, en el que ex alumnos de la Institución expusieron sus experiencias en el campo laboral y convivieron con egresados y académicos de otras carreras.

Se recibió la visita de alumnos provenientes del CECYTEM (1,003), CONALEP (647), Bachillerato Tecnológico (152), Bachillerato General (175), COBAEM (130), CETIS (364) CBTIS (427), e instituciones incorporadas (165). ■



Alumnos del TESE Obtuvieron el Primer Lugar en su Categoría Durante el XXI Evento Nacional de Creatividad



Cinco estudiantes del noveno semestre de Ingeniería Mecánica fueron acreedores al primer lugar en esta área, con el proyecto Cortadora de Hoja de Maíz, durante el XXI Evento Nacional de Creatividad celebrado del 29 de mayo al 01 de junio del año en curso, en el Instituto Tecnológico de Querétaro.

Los alumnos que fueron galardonados con la "Pirámide de la Creatividad", como se denomina al premio, son Víctor Hugo Pichardo Camacho, Luis Fernando Ramos Trujillo, Gabino Refugio Reyes Licona, Saúl Cruz Reyes e Iván Pérez Viveros, quienes recibieron la asesoría de sus profesores, la M. en C. María Isabel Cruz Palacios y el Ing. Jesús González Lemus, para desarrollar el proyecto y prototipo de la Cortadora de Hojas de Maíz, la cual es una máquina que permite la optimización del corte de hojas

que cubren la mazorca y a su vez ayuda a la separación de ambas partes; con ella se evitan los riesgos de lesiones que conlleva el uso de aparatos manuales y se incrementa hasta en un 40% la productividad.

En este evento se contó con la asistencia de alrededor de mil 500 personas, la mayoría provenientes de los 61 tecnológicos del país. Se presentaron 160 trabajos expuestos por cerca de 500 alumnos y 160 académicos como asesores, quienes durante los tres días de la muestra exhibieron sus proyectos para ser calificados por 42 jurados expertos en las diferentes categorías.

El objetivo fundamental del Evento Nacional de Creatividad es motivar a estudiantes y profesores a realizar proyectos creativos, viables y factibles de ser desarrollados por empresas, con los cuales se brinde la solución a un problema concreto, se mejoren los procesos o se reduzcan los costos. De esta manera se promueve la cultura de la investigación y la aplicación práctica de los conocimientos científicos y tecnológicos obtenidos en la formación escolar.

Además de la exposición de proyectos, también se llevaron a cabo seminarios, conferencias magistrales y talleres a cargo de especialistas nacionales e internacionales. 📌





Día Internacional del Museo

En el marco del Día Internacional del Museo, que se festeja cada 18 de mayo, el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, a través de la Dirección de Vinculación y Extensión y el Departamento de Actividades Culturales, llevó a cabo diversas actividades relacionadas con el Museo de la Pluma, que se encuentra instalado de manera permanente en esta casa de estudios.

El evento se realizó el 22 de mayo en la planta baja del Centro de Información, donde se localiza esta muestra de instrumentos de escritura y sus accesorios. Para dar inicio a la ceremonia, el Prof. Juan Francisco Meléndez Elizalde, académico de la División de Ingeniería en Sistemas Computacionales, expuso el tema “La Importancia de los Museos”.

Señaló que un museo “es una institución de carácter permanente, no lucrativo, al servicio de la sociedad, de su desarrollo, abierto al público, y donde se exhibe, alberga, investiga, comunica y adquiere con fines de estudio, educación y disfrute del material que habrá de mostrarse”.

El expositor refirió que de los aproximadamente 900 museos que existen en el país, muchos están por desaparecer, dada la baja afluencia de visitantes y el escaso apoyo, por lo que hizo un llamado a no abandonar estos espacios de expansión del conocimiento y difundir su existencia.

De igual forma, se contó con la destacada presencia del Ing. Humberto Rodríguez Lozano, presidente del Club Mexicano de Coleccionistas de Plumas, A.C., fundador de este museo, quien recordó los orígenes de esta colección iniciada hace 46 años y su posterior formalización.

“El museo de la pluma es el primero y el único en su género en todo el mundo, lo cual es un motivo de gran satisfacción para todos los mexicanos que aman la cultura y la ciencia, ya que este instrumento ha estado presente en gran parte de los acontecimientos importantes de la humanidad”.

Refirió que la trascendencia histórica, cultural y artística, han convertido a la pluma en un instrumento indispensable de nuestra sociedad, particularmente para los dedicados al proceso de enseñanza-aprendizaje, porque es en la escuela y en mano del estudiante en donde la pluma encuentra su

mayor uso, al producir y reproducir el conocimiento humano, que es uno de sus objetivos. “El museo —dijo— comenzó como una pequeña exposición en el Instituto Politécnico Nacional resultando un éxito; posteriormente, en 1996 se inauguró ya como Museo de la Pluma. Sin embargo, en el 2003, por disposición del Director de esa institución, el museo tuvo que retirarse de las instalaciones del IPN.

Fue el 9 de octubre de ese año cuando el museo se reinauguró con un nuevo acervo, dentro de las instalaciones del Centro de Información del TESE, por el Dr. Eruviel Ávila Villegas y el Director General de esta casa de estudios el M. en A. Uriel Galicia Hernández, en coordinación con el Club Mexicano de Coleccionistas de Plumas.

El Museo, que cuenta con más de 5 mil objetos en exhibición y más de 2 mil en su parte itinerante, muestra la evolución de este instrumento de escritura, desde el hombre de las cavernas, pasando por la primera pluma de ave “archaopteryx” (hoy extinta), el primitivo manguillo de hueso y hasta la moderna pluma espacial. De igual forma contiene piezas de diferentes países y plumas con las que se signaron documentos históricos o que pertenecieron a grandes personalidades, como presidentes, investigadores, escritores, artistas plásticos, etcétera.

Para concluir su participación, el Ing. Rodríguez Lozano, hizo un importante anuncio: “Quiero aprovechar este acto para refrendar mi disposición a fin de que se done una gran parte de este Museo, al Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, y que se integre así a su patrimonio Institucional”.

Al respecto, el Ing. Álvaro Gómez Carmona, Director de Apoyo y Desarrollo Académico, y el Lic. Jorge Rojas Sánchez, Director de Vinculación y Extensión, agradecieron en nombre de la Institución este generoso donativo, y acordaron su formalización en los próximos días.

De igual forma, atestiguaron esta ceremonia el M. en C. Gastón Ortega Moreno, Jefe de la División de Ingeniería en Sistemas Computacionales; el Ingeniero Armando Alcalde Martínez, Jefe del Centro de Información y Desarrollo Tecnológico, así como alumnos, académicos y trabajadores administrativos del Tecnológico. 📷

El TESE Califica el Segundo Lugar en Acervo Bibliotecario en la Encuesta las Mejores Universidades

2007-2008, del Periódico Reforma

En la edición 2007-2008 de la encuesta Las Mejores Universidades, realizada por el periódico Reforma, el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec se ubica entre las mejores instituciones de educación superior del área metropolitana de la ciudad de México, en los rubros de Acervo Bibliotecario, Instalaciones, y Actividades Deportivas.

Con este ejercicio de consulta entre alumnos, académicos y empleadores, se busca evaluar los programas de licenciatura así como servicios académicos e infraestructura, se aplicó a

63 instituciones tanto públicas como privadas, las cuales abarcaron 95 instalaciones o campus en la zona metropolitana de la ciudad de México.

En Acervo Bibliotecario, el TESE obtuvo el Segundo Lugar, con una puntuación de 9.07, sólo debajo de la Universidad Iberoamericana (9.59), y por arriba del ITAM (8.90), U. Anáhuac (8.84) y la U. La Salle (8.59).

En Instalaciones, es decir infraestructura, pasillos, explanadas, áreas verdes, baños, oficinas, etcétera, se ubicó en el tercer sitio, con 9.13, después de la U. Iberoamericana (9.30) y el Tecnológico

de Monterrey (9.28). Y en lo que respecta a las Actividades Deportivas, nuestra Institución se colocó en el sexto lugar, con 8.45, después del Tec. de Monterrey (9.44), la U. la Salle (8.74), la UNAM-CU (8.73), la U. Anáhuac (8.54) y la UNAM-FES Iztacala (8.47).

De esta manera es posible apreciar que el nivel de calidad del TESE se encuentra en consonancia con el de las más destacadas universidades públicas y privadas.

*Reforma, Suplemento Universitarios, pp. 1 a 56, México, D.F., 20 de mayo del 2007. ■

Festean a los Maestros del TESE en su Día

Autoridades del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec y la Asociación de Servidores Públicos Académicos del Tecnológico (ASSPATESE), festejaron el 14 de mayo al personal docente de la institución, con motivo del Día del Maestro.

El acto fue presidido por el M. en A. Uriel Galicia Hernández, Director General del TESE, quien felicitó a todos los profesores en nombre del Gobierno del Estado de México, de las autoridades de la Secretaría de Educación de la entidad y de toda la comunidad del Tecnológico; así también destacó el trabajo fundamental que los maestros realizan para el engrandecimiento de la institución y el desarrollo profesional de los jóvenes mexicanos.

Le acompañaron en la mesa de honor la Mtra. Hanni Angélica Aguilar Lambarri, Presidenta de la Asociación de Servidores Públicos Académicos del Tecnológico (ASPATESE), así como autoridades del área académica, de la

Dirección de Apoyo y de Vinculación y Extensión.

En este acto, se llevó a cabo la entrega de estímulos al desempeño docente, que en esta ocasión correspondió al Mtro. José Antonio Arcos Casarrubias y al Mtro. Juan Manuel Stein Carrillo. Además, se otorgaron reconocimientos y onzas Troy a los académicos del TESE que cumplieron 15, 10 y 5 años de labores.

Durante la celebración, participaron con diversos números, los integrantes

del Ballet Folklórico de esta casa de estudios, quienes brindaron coreografías de los estados de Guerrero, Oaxaca y Veracruz; de igual forma el grupo de Bailes de Salón ejecutaron piezas de salsa, tango y quebradita, cuyas evoluciones motivaron fuertes aplausos de los académicos homenajeados.

De igual forma, colaboró la recién integrada Rondalla Nueva Voz, cuyos 12 músicos cantaron piezas románticas del repertorio popular. ■



Conmemora el TESE el Día Mundial del Medio Ambiente

Centenas de estudiantes de preescolar y primer grado de primaria disfrutaron de las actividades que el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec programó el 12 de junio bajo el título “Por una mejor calidad de vida”, para festejar el Día Internacional del Medio Ambiente, y así sensibilizar a la población desde sus primeros años de vida.

Esta fecha, que la Organización de las Naciones Unidas determinó conmemorarse el 5 de junio, es uno de los principales vehículos para fomentar la sensibilización mundial sobre el medio ambiente y promover la atención y acción política al respecto. Los objetivos son darle una cara humana a los temas ambientales, motivar que las personas se conviertan en agentes activos del desarrollo sostenible y equitativo, promover el papel fundamental de las comunidades en el cambio de actitud hacia temas ambientales, y fomentar la cooperación, la cual garantizará que todas las naciones y personas disfruten de un futuro más próspero y seguro.

En primera instancia se presentó un espectáculo de teatro guiñol, con la obra “Vecinos invasores”, en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión “Ing. Francisco Bautista Álvarez”, la cual hizo énfasis en la necesidad de cuidar el ambiente, los bosques y controlar el crecimiento urbano.

Simultáneamente, en el aula Sor Juana Inés de la Cruz se proyectaron de manera cíclica, tres videos en los que se dejó en claro el porque debemos cuidar el planeta Tierra, cómo evitar la contaminación de los ríos, el aire y los suelos, e igualmente cómo contribuir al reciclado de materiales de desecho.

Luego de estas actividades, los pequeños visitantes participaron en los Talleres de Reciclaje, instalados en las palapas aledañas a los edificios “B” y “C” donde, entre otras cosas, aprendieron la manera como se pueden procesar las hojas de papel usado, creando materia prima para otros productos.

Así también, en el marco de esta celebración, el 12 de junio tuvo lugar una campaña de reforestación en el área ajardinada que circunda el edificio “Q”, en la que se contó con el apoyo de estudiantes y profesores de la carrera de Sistemas Computacionales, así como funcionarios y personal administrativo.

Estas acciones fueron desarrolladas por los Departamentos de Ecología, Servicio Social y Seguimiento de Egresados, Actividades Culturales y la División de Ingeniería Electrónica y Telemática. 📷



Inicia Diplomado en Herramientas de Excelencia para el Desarrollo Secretarial

“Las secretarías cobran una relevancia muy alta en las organizaciones; son el brazo derecho de los directivos, y por ello es necesario que estén mejor preparadas”, así lo señaló la Lic. María Eugenia Corrales Escalante, Subdirectora de Capacitación y Evaluación de la Dirección General de Personal de la UNAM, al declarar el 23 de junio la apertura del diplomado Herramientas de Excelencia para el Desarrollo Secretarial. Capacitar para Crecer, que dicha instancia impartirá al personal secretarial del TESE. El diplomado se compone de 160 horas, distribuidas en 28 sesiones sabatinas, y está dividido en cuatro módulos, cuyo objetivo es brindar a las secretarías las herramientas y técnicas que les permitan de alguna manera no aprender algo nuevo, sino afianzar todos los conocimientos que durante su trayectoria han ido adquiriendo, puntualizó la funcionaria.

La ceremonia inaugural se llevó a cabo en el aula Sor Juan Inés de la Cruz, donde en nombre de las autoridades de la UNAM, la Lic. Corrales Escalante agradeció a los directivos del Tecnológico y a las 28 participantes en el curso, por abrirles las puertas de esta casa de estudios a fin de poder realizar durante algunos meses, un intercambio de experiencias a través de un convenio de colaboración, donde ambas instituciones aportan algo a este proyecto.

“Es para nosotros un gusto poder traerles este diplomado, que surge de un grupo interdisciplinario de mujeres emprendedoras, comprometidas y profesionales, pensando en las mujeres que desarrollan además, esa tercera jornada de trabajo que es el rol de ama de casa, de mamás, y considerando que el ser secretarías es una profesión que podemos hacerla con mayor eficiencia y responsabilidad, con técnicas, conocimientos y herramientas que nos



permitan trabajar con menos esfuerzo y de mejor manera”, expresó. Por último, la Lic. María Eugenia Corrales dijo: “La intención que ustedes sientan que este diplomado las hace crecer como profesionales y estén orgullosas de esta actividad, que se debe realizar con mucha dedicación. Nos comprometemos a que al final del curso ustedes tengan el beneficio de ser mejores colaboradoras, con mayor calidad de trabajo y también mejores seres humanos”.

Por su parte, el MVZ. Tonatiuh Ortega Avilés, Jefe del Departamento de Personal Humanos del TESE, expresó su reconocimiento al personal de la UNAM, “con cuya colaboración obtendremos sin duda el beneficio de las intensas jornadas de trabajo en lo personal y en lo institucional”.

Indicó además, que cuando se originó la función secretarial nadie sabía en qué consistía exactamente, su rol creció en forma natural por una imperiosa necesidad de personal con las características de un profesional que pudiera ser absolutamente confiable y actuar como lo hiciese el personal directivo. La expansión del comercio y el gobierno demandó personal con conocimientos específicos como el manejo de archivos y documentos, muchos de ellos de gran relevancia. La demanda de secretarías fue ampliamente superada por la oferta. Añadió que “el reconocimiento de la importancia de la educación continua fue incluso

generando organizaciones secretariales en todo el mundo, y en el presente se cuenta con estándares de excelencia para esta profesión. Las secretarías deben hoy día tener conocimientos de asistente administrativo, coordinación y administración de oficinas y asistencia ejecutiva; además, requieren manejar cotidianamente computadoras, Internet y las nuevas tecnologías que juegan un papel vital en las funciones de la oficina moderna. Dejaron de transcribir simplemente oficios, para redactarlos y participan en reuniones de planeación, en la organización y manejo de bases de datos y en algo que es sumamente delicado, que es interactuar con compañeros de trabajo y con usuarios.

Para concluir el MVZ. Ortega Avilés, afirmó: “Los empleadores pagan mejor al personal que reúne las habilidades más especializadas. El futuro es muy promisorio para servidores públicos bien preparados”. Para este acto, se contó con la presencia por parte de la UNAM, de la Lic. Marcia de las Fuentes Lara, Coordinadora Académica de la Subdirección de Capacitación y Evaluación de Personal; la Lic. Rosa María Castillo Díaz, de Enlace Operativo de la UNAM, y de la instructora del primer módulo Anita Álvarez, quien cuenta con una amplia trayectoria en el ámbito de la capacitación de personal; y por parte del TESE asistió la C.D. Adriana Martínez Martínez, Jefa del Departamento de Servicio Social. ■

Divisiones Académicas Organizan sus Primeros Juegos Deportivos Interiores

Con la finalidad de promover la salud y la cultura física en los estudiantes, a través de la práctica de un deporte, el 4 de mayo se realizaron los Primeros Juegos Deportivos Interiores de la Licenciatura en Informática 2007, en donde participaron alumnos de todos los semestres de esta carrera. En la Etapa inicial, cada grupo académico se integró en equipos para competir en el Torneo de Básquetbol femenino y varonil.

La ceremonia inaugural tuvo lugar en el Gimnasio Auditorio, la cual fue presidida por el M. en A. Uriel Galicia Hernández, Director General del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, quien estuvo acompañado por los anfitriones de este evento la Ing. Verónica Martínez Martínez, Jefa de la División de Informática, y el Prof. Roberto Contreras Zavala, Jefe del Departamento de Actividades Deportivas.

El acto dio inicio con el desfile de los participantes, seguido de los respectivos honores a la bandera, dirigidos por la Escolta y Banda de Guerra del TESE. Posteriormente la Ing. Verónica Martínez, brindó a los presentes unas palabras de bienvenida.

Así también manifestó su preocupación porque “los hábitos de los mexicanos para realizar actividades físicas o deportivas se reducen a menos de una hora un día a la semana, lo que aunado a la alimentación deficiente y el exceso de presiones, son factores comunes que detonan una gran cantidad de problemas, como pueden ser la obesidad, problemas cardiovasculares o diabetes, así como deformaciones de nivel músculo esquelético”.

Añadió que desafortunadamente se considera a la actividad física y al deporte como eventos de “fin de semana” y no como una práctica sistemática que requiere de cuando menos 20 minutos cada tercer día, para que el ejercicio mejore el nivel de salud y propicie el desarrollo físico”. Es por ello, dijo, que uno de los retos de la Institución, es aplicar programas deportivos permanentes, razón por la se han planeado estos primeros Juegos Divisionales, a fin de seguir apoyando la

formación integral que se otorga a los alumnos. Para concluir, auguró que independientemente de los resultados de los marcadores, “se habrá ganado más al sembrar en la comunidad estudiantil la semilla del espíritu deportista”.

Por su parte, el M. en A. Uriel Galicia, declaró en su mensaje que entre las acciones para este 2007, se encuentra pugnar porque el TESE incremente sus posibilidades de desarrollo, regidos por la cultura de la calidad en cada una de las actividades que lleve a cabo, y ubicó a estos Primeros Juegos Deportivos Interiores en la esfera de la innovación, la cual promueve permanentemente el Tecnológico.

“El hecho de involucrar a la comunidad estudiantil en una cultura física, de manera creciente, donde la intención es que se traduzca en preservar la salud de cada uno de nosotros, es por demás plausible, dado que el sedentarismo trae aparejadas diversas enfermedades, como la obesidad, en la que nuestro país ocupa uno de los primeros lugares”, señaló.

“Es por ello que apreciamos el interés de la División de la Licenciatura en Informática y del propio Departamento de Actividades Deportivas, para la realización de este acto. Respetuosa-





mente los exhorto para que a través del deporte sigan aprendiendo que en el empeño, esfuerzo, disciplina y sobre todo el trabajo en equipo, aunado al respeto por el contrincante y las reglas, se encuentra en el camino de la vida en todas sus vertientes.

“El deporte genera, identidad con los colores de nuestra Institución, del suelo donde hemos nacido y desarrollamos nuestras actividades. Estoy convencido de ello, tan es así, que hemos gestionado recursos para que nuestros estudiantes tengan instalaciones por demás dignas, como lo pueden apreciar en el lugar que se ha destinado para colocar nuestras caminadoras, bicicletas fijas y un módulo de 10 estaciones, representando una inversión cercana a los 250 mil pesos. Qué bueno que en esta Institución del Estado de México ustedes tengan esa oportunidad. Les invitamos a que hagan uso de este espacio y que así mejoren o inicien el acondicionamiento físico”, concluyó el Director General, declarando en seguida la inauguración de los juegos.

En el marco de esta ceremonia, también el Maestro Uriel Galicia abanderó a la Delegación del TESE que participará en el Desfile del 5 de Mayo, en la ciudad de México.

Por su parte, los alumnos de la División de Sistemas Computacionales iniciaron los Primeros Juegos Deportivos Interiores el 18 de junio 2007, en cuya primera etapa se programó un torneo de fútbol rápido femenino y varonil.

El acto inaugural tuvo lugar en la cancha de fútbol rápido, en donde luego de la recepción de las autoridades del Tecnológico, se realizó el desfile de



los equipos participantes y se rindieron honores a la bandera en un acto dirigido por la escolta y la banda de guerra de la Institución. Después se presentó una exhibición Taekwondo por parte de la selección del TESE, quienes en los pasados Juegos de Educación Superior, organizados por la ANUIES, se ubicaron como campeones estatales del Estado de México.

En esta demostración de los movimientos principales que se utilizan en esa disciplina, participaron 20 integrantes del equipo, quienes mostraron los pasos de combate más usuales, al igual que “saltos de tigre”, rompimiento de tablas, con patadas de frente, circulares y con obstáculos, entre otras espectaculares evoluciones.

La declaratoria inaugural fue encabezada por el M. en A. Uriel Galicia Hernández, Director General del TESE, quien en un breve mensaje expresó su agrado porque continúen desarrollándose este tipo de actividades deportivas, donde participan el conjunto de alumnos de cada carrera, como fue el caso, en el mes de mayo, de la Licenciatura en Informática. En este contexto, el Director General anunció que se destinará un millón ochocientos mil pesos para la realización, en breve, de obras complementarias de remozamiento de la cancha de fútbol rápido, así como la colocación de paneles de madera y empastado artificial, a fin de que reúna las características de una cancha profesional y respaldar el fomento de este deporte.

Se congratuló de las preseas obtenidas por el equipo de taekwondo, y opinó que esta disciplina, lejos de traducirse en reacciones de corte agresivo, permite un mayor control del carácter de los jóvenes



y les da oportunidad de complementar su preparación física y personal como seres humanos íntegros.

Por último, afirmo: “no cabe duda que el deporte genera en gran medida el sentido de arraigo institucional, y sobre todo cuando llevan en sus uniformes los colores rojo y blanco del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec. Que sirvan pues estos juegos deportivos para promover el sentido de identidad, de pertenencia y de compañerismo en cada uno de ustedes. Muchas felicidades”.

Por su parte, el M. en A. Alfonso Martínez Reyes, Director Académico, al hacer uso de la palabra, señaló que el desarrollo de este tipo de actividades “es algo muy importante, debido a que permite fortalecer y desarrollar al máximo la capacidad de nuestros alumnos. Por ello creemos, consideramos y estamos convencidos de que deben fomentarse en nuestra Institución, ya que sobre todo, tienen la cualidad de ser un punto de convivencia entre quienes participan”.

Para culminar esta ceremonia, se efectuó el Juramento Deportivo y se dio el simbólico tiro a gol inicial por cuenta de las autoridades del plantel.

En este acto, se contó además con la presencia del M. en A. Álvaro Gómez Carmona, Director de Administración y Finanzas; el Lic. Jorge Rojas Sánchez, Director de Vinculación y Extensión; así como los organizadores del evento, el M. en C. Juan Francisco Moreno Elizalde, en representación del M. en C. Gastón Ortega Moreno, Jefe de la División de Ingeniería en Sistemas Computacionales y el Prof. Roberto Contreras Zavala, Jefe del Departamento de Actividades Deportivas. 📷

Inauguran la Reunión Extraordinaria del CUMex

“Si las Universidades no damos calidad en los servicios educativos, no estamos siendo equitativos con nuestros jóvenes”, afirmó el Presidente del Consorcio de Universidades Mexicanas, Licenciado Mario García Valdez, durante la reunión extraordinaria del CUMex, celebrada en la Universidad de Quintana Roo.

El acto fue presidido también por el Subsecretario de Educación Superior de la SEP, Doctor Rodolfo Tuirán Gutiérrez; el Gobernador de Quintana Roo, Licenciado Félix Arturo González Canto; el Rector de la Universidad de Quintana Roo, Dr. José Luis Pech Varguez, y el Secretario General de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Dr. Rafael López Castañares.

El Lic. García Valdez dijo además que “el reto ha sido generar programas académicos para promover el intercambio de profesores, estudiantes y de experiencias exitosas y contribuir en todo lo que está a nuestro alcance para que otras universidades e instituciones de educación superior puedan tener los indicadores de calidad que se promueven a nivel nacional”.

Ante los quince rectores que ahora integran el Consorcio de Universidades Mexicanas, el también rector de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, enfatizó: “La responsabilidad de hoy, va más allá de definir los criterios e indicadores de calidad, ya que la tarea asignada nos conduce a una mística de superación continua en la que, de manera responsable y sustentada, nos impone retos y metas nuevas, sin duda ambiciosas, pero indudablemente factibles.

“El CUMex y sus ahora quince universidades, tienen como fin, contribuir a la construcción de un espacio común de

buena calidad en la educación superior en México, apoyándose para ello en la formación de redes académicas, el desarrollo de actividades que propicien la interacción entre profesores e investigadores, y la promoción de mecanismos para fomentar la relación entre programas académicos comunes”.

Por último, refirió lo siguiente: “Las universidades que hoy integramos el CUMex tiene el 95 por ciento de sus alumnos cursando carreras con acreditación nacional de buena calidad, pero esto no es suficiente, nos estamos dando a la tarea de buscar nuevos indicadores y formas que nos permitan evaluar mejor nuestro propios desempeño”.

En seguida, el Subsecretario de Educación Superior, Doctor Rodolfo Tuirán, al hacer uso de la palabra, destacó: “Las 16 universidades del CUMex tienen más de 450 mil alumnos de licenciatura y posgrado estudiando en 350 programas académicos, es decir, uno de cada cuatro alumnos de licenciatura de la república; instituciones que además asumieron el reto de incorporar aspectos que les permitieron obtener una cada vez mejor calidad en sus procesos y que representan a las mejores universidades públicas estatales del país”.

Reconoció igualmente el trabajo conjunto del CUMex, en la búsqueda de la calidad a través de los procesos de planeación a mediano y largo plazo y las visiones y metas de las propias instituciones. Y elogió la labor de las diez y seis institucio-

nes de educación Superior integradas al Consorcio de Universidades Mexicanas, bajos altos criterios de calidad y además con una cobertura de estudiantes muy significativa”.

Por su parte, el Dr. Rafael López Castañares, Secretario General de la ANUIES, dijo que este Consorcio es un organismo el cual ha logrado reunir la calidad académica de sus instituciones y miembros para edificar un prestigio. El hecho de trabajar unidos “es lo que nos ha dado, hasta hoy, un gran éxito; creo que hemos encontrado la convergencia. De lo que se trata es que aquellas instituciones que han ido alcanzando esos niveles de calidad, y que siguen manteniéndolo, sigan invitando a las demás a sumarse a los esfuerzos para poder alcanzar en conjunto el mismo nivel”.

Presidencia del CUMex para el Periodo 2007-2008

En el marco de estas reuniones, el Consejo de Rectores del Consorcio de Universidades Mexicanas, reeligió por unanimidad al Rector de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, licenciado Mario García Valdez, para que continúe como presidente del Consorcio durante el periodo 2007-2008, dado el trabajo, la proyección, el respecto, el profesionalismo y las acciones emprendidas durante su gestión al frente de este organismo nacional, el cual agrupa a las 16 universidades que han logrado los más altos indicadores de calidad académica en el país. ■





Celebran el Día Internacional del Libro

Como parte de las actividades programadas para el mes de abril, la División de la Licenciatura en Informática, celebró el día 23, conjuntamente con el Centro de Información, el Día Internacional del Libro, mediante lecturas en voz alta de fragmentos de novelas, cuentos, poemas y ensayos de diversos autores de la literatura universal y contemporánea, a cargo de maestros, alumnos y personal administrativo. 📖



Celebran el Día Internacional del Libro



Festejan el Día del Padre con un Torneo Deportivo

Festejan el Día del Padre con un Torneo Deportivo

Académicos, personal administrativo y funcionarios de Tecnológico cuyo común denominador es que fueran padres de familia, participaron con gran entusiasmo en el Torneo Deportivo denominado “¡Qué Padre tan padre!, celebrado el 15 de junio en el Gimnasio Auditorio. 🏀



Primera Semana de Valores: Un Día Puede Cambiar tu Vida

Primera Semana de Valores: Un Día Puede Cambiar Tu Vida

Dentro del Programa Institucional de Fortalecimiento de Valores, el área de Trabajo Social del Departamento de Formación, Actualización y Superación Académica del TESE, organizó la “Primera Semana de Valores: un día puede cambiar tu vida”, del 4 al 8 de junio, el cual comprendió una conferencia magistral, diez pláticas informativas y dos representaciones de una obra teatral. 🎭



Segundo Encuentro Intra-TESE de Teatro Breve



Torneo de Ajedrez

Segundo Encuentro Intra-TESE de Teatro Breve

Como parte de las actividades para promover la cultura entre la comunidad estudiantil, los días 20 y 21 de junio, se desarrolló el “Segundo Encuentro Intra-TESE de Teatro Breve”, en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión “Ing. Francisco Bautista Álvarez”, en el cual participaron alumnos de las diferentes divisiones académicas. 📷

Foro Técnico de Seguridad en Sistemas Windows

Con el fin de abordar el tema sobre Seguridad en Sistemas Operativos Windows, el 27 de junio la Red de Seguridad en Cómputo del Consejo Regional del Área Metropolitana de la ANUIES en coordinación con la UNAM, realizaron una reunión de trabajo en el aula Sor Juana Inés de la Cruz, del TESE.

En esta junta, en la estuvieron presentes el M.S.I. José Luis Ponce López, de la ANUIES, y el Fís. Mat. Max de Mendizábal, de la Universidad Pedagógica Nacional, así como la Ing. Karina A. Tovar Domínguez, Jefa del Centro de Cómputo del Tecnológico, se explicó cuáles son las técnicas y mecanismos que emplean los hackers para irrumpir en los equipos de cómputo de toda clase de usuarios, y cómo se puede prevenir que afecten la información, los programas o los equipos de cómputo. 📷

Torneo de Ajedrez

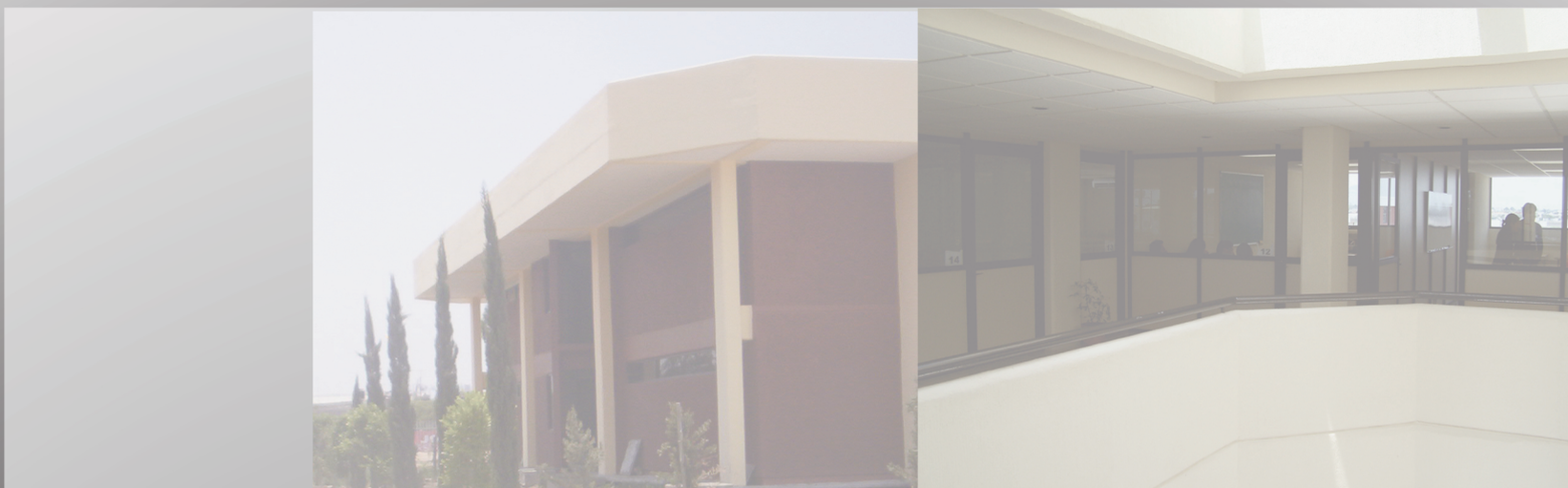
Muy competido resultó el “Torneo de Ajedrez por Equipos 2007”, que se llevó a efecto el 29 de junio, en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión “Ing. Francisco Bautista Álvarez”. En él participaron equipos de cuatro integrantes, de las Divisiones de Ingeniería Química, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería en Sistemas Computacionales (está última con dos conjuntos) y la Licenciatura en Informática.

Dicho Torneo se desarrolló a cinco rondas Round Robin, al final de las cuales

se definieron los tres primeros lugares, quedando de la siguiente manera: el primer sitio lo obtuvieron los alumnos Maritza Viveros Cortés, Jorge Alberto Chavero Flores, Eduardo Puma Ramírez y Marcos Granados Morales, integrantes de la División de Ingeniería Electrónica, el segundo puesto fue para la División de Ingeniería en Sistemas Computacionales, representada por Ma. Elena Hernández Robles, Miguel Ángel Alvarado Almazán, Alberto Torales Pérez y Daniel Ceceño Ávila, y el tercer lugar fue para María Ramos Peredo, Salvador Chacón Beltrán, David Hipólito Vargas y Omar Xochipiltécatl Velasco, de la División de Ingeniería Mecatrónica. 📷



Foro Técnico de Seguridad en Sistema Windows



Cursos de Inglés y Francés

Intensivos (Lunes a Viernes, horarios de 7:00 - 19:00 horas)

Semi intensivos (sábados de 9:00 - 13:00 horas).

Informes

Centro de Idiomas, edificio P, planta baja.
Horario de atención:
Lunes a Viernes 9:00 - 18:00 hrs., sábado de 9:00 - 13:00 hrs.
Tel. 50 00 23 66 y 23 67.



Calendario escolar 2007-2008

2007

agosto							septiembre							octubre							noviembre						
l	m	j	v	s	d		l	m	j	v	s	d		l	m	j	v	s	d		l	m	j	v	s	d	
			1	2	3	4								1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30	29	30	31					26	27	28	29	30		

2008

diciembre							enero							febrero							marzo						
l	m	j	v	s	d		l	m	j	v	s	d		l	m	j	v	s	d		l	m	j	v	s	d	
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	4	5	6	7	8	9	10	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24	17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30	28	29	30	31				25	26	27	28	29			24	25	26	27	28	29	30
31														26	27	28	29										

abril							mayo							junio							julio						
l	m	j	v	s	d		l	m	j	v	s	d		l	m	j	v	s	d		l	m	j	v	s	d	
				1	2	3				1	2	3	4								1	2	3	4	5	6	7
7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27
28	29	30					26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31			

agosto

l	m	j	v	s	d
			1	2	3
4	5	6	7	8	9
11	12	13	14	15	16
18	19	20	21	22	23
25	26	27	28	29	30

	Inicio de Semestre		Evaluaciones globales		Evaluaciones globales
	Fin de Semestre		Evaluaciones parciales		Registro exámenes globales
	Vacaciones		Periodos de recuperación		Inscripciones
	Suspensión de actividades docentes		Suspensión otorgada por el Jueves y Viernes Santos, de acuerdo con el Contrato Colectivo de Trabajo		Nota: El periodo vacacional de agosto de 2008 está sujeto a lo que se estipule en la Gaceta de Gobierno del Estado

M. EN A. URIBEL GALICIA HERNÁNDEZ
DIRECTOR GENERAL