

La *g*aceta del TESE

Órgano informativo del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec

Año 12, número 91, mayo-junio 2010



Celebran el Día de las Madres.



Se presentó la compañía de Danza Contemporánea de la UNAM en el TESE.



Visita del Comité Evaluador del CACECA.



www.tese.edu.mx

Directorio



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

Enrique Peña Nieto
Gobernador Constitucional

Alberto Curi Naime
Secretario de Educación

Jorge P. Cruz Martínez
Subsecretario de Educación Media
Superior y Superior

**Tecnológico de Estudios
Superiores de Ecatepec**



SUBCOMITÉ EDITORIAL:

Uriel Galicia Hernández
Alfonso Martínez Reyes
Álvaro Gómez Carmona
Fco. Alfonso de Jesús Castañeda Siles
Jorge Rojas Sánchez

Responsable de la publicación
Beatriz Barrera Castañeda

Corrección de estilo
Rafael Ortiz Hernández

Diseño:
Mara Brisa López Vargas

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR
TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE ECATEPEC



La Gacete del TESE, Año 12, No. 91, Mayo-Junio 2010. Publicación bimestral. Fecha de impresión. Número de Reserva al Título de Derechos de Autor _____. - 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, Impreso en _____. Edita y distribuye Unidad de Relaciones Públicas y Difusión. Los artículos son responsabilidad de los autores; la información que aparece sin firma es asumida por el editor.

Contenido

- 4 *Editorial*
- 5 *Informe de Actividades a la H. Junta Directiva*
- 10 *Celebran el Día de las Madres*
- 11 *Presentación de la Compañía de Danza Libre Universitaria de la UNAM*
- 12 *Visita del Comité Evaluador del CACECA*
- 13 *Alumnos de la Generación 2006-I Reciben Constancias de Terminación de Estudio*
- 14 *Realiza TESE la Expo Orienta Bicentenario 2010*
- 15 *Dictan Conferencia sobre los Derechos de la Naturaleza*
- 17 *Especialista Dicta Conferencia sobre el Virus del Papiloma Humano y el Cáncer Cérvico-uterino*
- 19 *Se presenta en el TESE el Coro Universitario Estudiantil de la UNAM*
- 20 *“Tecnologías Educativas Digitales en la Enseñanza de las Matemáticas”, Conferencia de la AMC*
- 21 *Nota Gráfica*

Presentación

El tercer bimestre del año, estuvo particularmente repleto de actividades, iniciando con el que se llevo a cabo el día 7 de mayo con motivo del Día de las Madres, en donde el TESE festejo a las trabajadoras académicas y administrativas con una comida, los invitación a ver las fotografías del evento.

Posteriormente, la Institución recibió la visita de los evaluadores del Consejo de Acreditación de Colegios y Escuelas de Contabilidad (CACECA), con la finalidad de dar seguimiento a los avances alcanzados en cuanto a las recomendaciones planteadas en la pasada recertificación de la Licenciatura en Contaduría.

También durante el presente bimestre, tuvo lugar la ceremonia de entrega de constancias de término de estudios a la Generación 2006-I. De manos de las autoridades de la Institución y ante la presencia de familiares y amigos, los galardonados recibieron su reconocimiento por haber concluido su formación profesional. Felicidades a todos.

Como parte de la promoción de la oferta educativa, el TESE recibió la visita de alrededor de 250 alumnos de escuelas de nivel medio superior, quienes asistieron a la Expo Orienta Bicentenario 2010. Como parte de las actividades, los estudiantes visitaron los diferentes laboratorios para conocer las actividades que se realizan y convivieron con investigadores y maestros, además de disfrutar de las diferentes actividades culturales que se desarrollan en la Institución.

Aunado a lo anterior, la Institución fue anfitriona de un gran número de actividades, entre las que podemos destacar la interesante conferencia impartida por la Subsecretaría del Agua y Obra Pública sobre los Derechos de la Naturaleza, y la presentada por el Instituto Mexicano del Seguro Social sobre el virus del Papiloma Humano, además en el ámbito cultural se presentaron la Compañía de Danza Libre Universitaria y el Coro Universitario Estudiantil, ambos de la UNAM.

Por todo lo anterior, lo invitamos querido lector a enterarse de todos los detalles de éstos y otros acontecimientos que tuvieron lugar dentro de nuestra Casa de Estudios.

Informe de Actividades a la H. Junta Directiva

CENTUAGÉSIMA CUARTA SESIÓN ORDINARIA

Síntesis proporcionada 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 a la H. Junta Directiva del TESE, el Informe de Actividades correspondiente al periodo comprendido del 05 de febrero al 14 de abril del 2010, por parte del Director General.

I.- ASPECTOS ACADÉMICOS

Se participó en la 2ª Reunión del Programa de Comparabilidad del Consorcio de Universidades Mexicanas, dando

como resultado la emisión de la convocatoria del programa de movilidad estudiantil para el periodo 2010-2, en donde se seleccionaron a cinco estudiantes, de cuyos expedientes dos se enviaron a la Universidad de Colima y tres a la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.

Se elaboró el Programa Integral de Fortalecimiento de los Institutos Tecnológicos 2010 (PIFIT), el cual fue presentado para gestionar recursos para equipo en la modalidad de Proyecto de Apoyo a la Calidad (PAC) por \$242,957,000.00 (doscientos cuarenta y dos millones novecientos cincuenta y siete mil pesos 00/100 M.N.) y para la gestión de recursos en infraestructura en la modalidad de Proyecto para la Ampliación de la Oferta Educativa (PAOE) por la canti-

El PIFIT fue presentado para gestionar recursos para equipo en la modalidad de Proyecto de Apoyo a la Calidad (PAC) por \$242,957,000.00



Se iniciaron las actividades académicas del periodo semestral 2010-1, con una matrícula en Licenciatura de 5,301 (dato preeliminar) y 88 en Maestría.



dad de \$37,600,000.00 (treinta y siete millones seiscientos mil pesos 00/100 M.N.)

Se realizaron dos estancias en el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California; como resultado, se sometió a dictamen para su publicación un artículo a una revista internacional y un estudiante concluyó su preparación para la presentación de su tesis de grado.

Se participó en la propuesta de convenio para la creación de la Maestría en Aprovechamiento de la Energía Renovable con el apoyo de la DAAE, un organismo de Educación Superior Alemán que administra programas educativos y ofrece becas para estudios en Alemania.

En abril se realizó el proceso de evaluación por parte del Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería (CACEI) para la reacreditación de las ingenierías Química, Mecánica, Industrial, Bioquímica y Electrónica, así como para la acreditación de Ingeniería Mecatrónica.

II.- APOYO Y DESARROLLO ACADÉMICO

Se iniciaron las actividades académicas del periodo semestral 2010-1, con una matrícula en Licenciatura de 5,301 (dato preeliminar) y 88 en Maestría. Esta matrícula se atendió en el proceso de reinscripción bajo los lineamientos que marca la Norma ISO 9001:2000, como proceso certificado. En este sentido, 88% de la población fue atendida en un tiempo máximo de 10 minutos, de éstos 63% lo hizo en tres minutos, 23% en seis minutos y el resto en 10

minutos, gracias al preregistro que se realizó vía Internet.

SERVICIO SOCIAL Y SEGUIMIENTO DE EGRESADOS

Se registraron 530 alumnos para iniciar de su Servicio Social. Se continúa actualizando el Catalogo de Egresados en el Sistema de Seguimiento de Egresados a través de la pagina Web del TESE.

FORMACIÓN, ACTUALIZACIÓN Y SUPERACIÓN ACADÉMICA

Se integraron 527 documentos al sistema de registro docente y 32 referentes a ANFECA; 299 resultados de evaluaciones EDA y EDI para la DG-EST; 303 promedios finales al proceso de evaluación; se asistió a nueve clases modelo y se desahogaron concursos de oposición.

COMPUTACIÓN Y TELEMÁTICA

Se dio cumplimiento al Programa Semestral de Mantenimiento Preventivo a Equipo de Cómputo y Telefonía del Sistema de Gestión de Calidad, lo que permite que la infraestructura informática se mantenga en condiciones adecuadas de operación y se prolongue la vida útil de la misma.

CENTRO DE INFORMACIÓN

El acervo documental se incrementó de 51,732 volúmenes a 52,255. Se realizaron 44,658 préstamos de libros, lo que representa una alza de 126.39%; en los servicios bibliotecarios, diariamente se atendió en promedio a 867 usuarios.

Un integrante del Centro de Información participó en la XII Sesión Ordinaria de Trabajo REBICS-ANUIES, la cual se llevó a cabo en la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.



III.- VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN

CENTRO DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN

Como resultado de la convocatoria emitida por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, bajo el “Programa de Apoyo para la Vinculación Academia-Empresa del Estado de México”, se inauguró el Centro TESE-ANADIC para el Desarrollo de Soluciones de Software, con el objeto de que el sector privado, en conjunto con maestros y estudiantes de la Institución, consoliden lo que se denomina una fábrica de software, para dar respuesta a la demanda de la micro, pequeña y mediana empresa del sector informático en la región.

Se concretó la firma del Convenio General de Colaboración con el Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco, un Convenio Específico de Colaboración con la empresa Ihuulia Software, S. A. de C. V., y un Convenio Marco de Colaboración con el Banco Nacional de México (BANAMEX).

Se realizó la evaluación interna y externa de seis nuevos proyectos para ser incubados, los cuales iniciaron su proceso de incubación con la impartición del curso “Plan de Vida”.

ACTIVIDADES DEPORTIVAS

Actualmente, 2,800 alumnos se encuentran inscritos para desarrollar actividades cívicas, deportivas y recreativas. Se realizaron 544 juegos, correspondientes al programa de torneos internos; se atendieron 940 servicios, entre préstamo de material e instalaciones deportivas y se impartieron 379 clases de iniciación deportiva.

ACTIVIDADES CULTURALES

Se desarrolló el “Curso Propedéutico TESE 2010-I”, en el que se impartieron

clases de las disciplinas artísticas de Ajedrez, Danza, Música y Teatro, a 13 grupos. Asimismo, se llevó a cabo el “Torneo de Ajedrez de Bienvenida”.

CENTRO DE EDUCACIÓN CONTINUA

Cuatro grupos concluyeron los cursos de Diseño Gráfico, Programación en C++, Seis Sigma y Especial de Nivelación Académica, respectivamente, y también tres de los grupos correspondientes a los diplomados en los temas de Competencias Docentes (segunda generación), Java, y Redes de Computadoras LAN y WAN. En la actualidad se cuenta con dos grupos del diplomado en Competencias Docentes para el Nivel Medio Superior, correspondiente a la tercera generación.

CENTRO DE IDIOMAS

Inició el segundo periodo de cursos, con 380 alumnos en los idiomas de inglés y francés. Se elaboraron 950 constancias de terminación del idioma respectivo, correspondientes a estudiantes de la matrícula 2005-2006 y se aplicó el examen BULATS a 35 docentes para evaluar el nivel de inglés en similitud con certificaciones como Cambridge University Press.

IV. ADMINISTRACIÓN

SERVICIO MÉDICO

El Servicio Médico proporcionó atención a 1,954 alumnos y trabajadores. Asimismo, se realizaron las campañas de vacunación contra el virus A(H1N1) y donación altruista de sangre, con la contribución de 28 donadores efectivos.

Se llevaron a cabo las gestiones necesarias para la adquisición de una Ambulancia de Traslado, la cual tendrá un costo aproximado de \$600,000.00 (seiscientos mil pesos 00/100 M.N.).

**Se inauguró el Centro
TESE-ANADIC
para el Desarrollo
de Soluciones de
Software**



CONTABILIDAD Y PRESUPUESTO

En lo que respecta al presupuesto con que cuenta la Institución, al mes de enero de 2010, se han ejercido recursos por un total de \$10,608,566.92 (diez millones seiscientos ocho mil quinientos sesenta y seis pesos 92/100 M.N.), de un total programado al mismo mes por \$11,532,785.79 (once millones quinientos treinta y dos mil setecientos ochenta y cinco pesos 79/100 M.N.), lo que representa una variación de \$924,218.87 (novecientos veinticuatro mil doscientos dieciocho pesos 87/100 M.N.), es decir, de 8%.

Al mes de enero de 2010, se han ejercido recursos por un total de \$10,608,566.92



RECURSOS MATERIALES

A fin de que el Tecnológico cuente con tecnología de punta y esté actualizado con las demandas actuales, se llevó a cabo la contratación del Internet Comercial y el CUDI (Corporación Universitaria para el Desarrollo del Internet A.C.), lo cual tuvo un costo de \$522,295.38 (quinientos veintidós mil doscientos noventa y cinco pesos 38/100 M.N.). Asimismo, se llevó a cabo la Contratación del Fortigate 500 por un año, para mantener actualizado el antivirus de la red y la detección de intrusos IPS con sus respectivas actualizaciones.

Se realizó la adquisición de sustancias y material de laboratorio correspondiente al proyecto "Incremento de la biodegradación de hidrocarburos del petróleo en un proceso de composteo", con recursos de CONACYT por un importe de \$57,771.68 (cincuenta y siete mil setecientos setenta y un pesos 68/100 M.N.).

SERVICIOS GENERALES

Con la finalidad de apoyar el proceso de implementación de un Sistema de Gestión Ambiental bajo la Norma ISO14000, se realizó un análisis de suelo para obtener los parámetros de ph, conductibilidad eléctrica, materia orgánica y tipo de partículas.

Se hicieron recorridos para la localización de registros hidráulicos de aguas negras, red hidráulica de agua potable, coladeras de aguas negras, red eléctrica, telefonía, circuito cerrado y fibra óptica, para darles mantenimiento de desazolve y engrasado de las tapas.

TESORERÍA

En el periodo que se informa, se realizaron pagos por medio de transferencias electrónicas y con cheques por un total de \$36'790,455.35 (treinta y seis millones setecientos noventa mil cuatrocientos cincuenta y cinco pesos 35/100 M.N.), de los cuales, sobresalen por su monto: pagos de nomina de sueldos, prima vacacional y primera parte de aguinaldo, servicios de vigilancia, limpieza y mantenimiento, pagos de Seguro Individualizado, I.S.R., e ISSEMYM.

En materia de ingresos propios, se recaudó la cantidad de \$13'250,675.00 (trece millones doscientos cincuenta mil seiscientos setenta y cinco pesos 00/100 M.N.).

DIRECCIÓN GENERAL

Se participó en diversos eventos relevantes para la vida institucional, entre los que destacan:

Reunión preparatoria hacia el Primer Encuentro de Alto Nivel OUI-ANUIES, cuyo trabajo es promover la convergencia universitaria interamericana hacia el establecimiento de un Espacio Común de Educación Superior.

Reunión de trabajo con el Grupo Coimbra Brasil, donde se busca conocer las fortalezas de las universidades que son parte de esa agrupación.

El Tecnológico fue sede de la segunda fase del Programa Comparabilidad del Consorcio

de Universidades Mexicanas, donde se identifican las universidades y estudiantes para garantizar la movilidad.

Primera Sesión Ordinaria de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior, donde se analizaron las solicitudes para la Diversificación de Oferta Educativa de Educación Superior del Estado de México.

ABOGADO GENERAL

Se solicitó la opinión de la Dirección de Normatividad y Control Patrimonial de la Dirección General de Recursos Materiales, a fin de establecer el instrumento jurídico idóneo por el cual se deben conceder los 5,000 m² del inmueble propiedad del TESE, para la construcción del Centro Cultural y Recreativo.

Se elaboró la Propuesta de Carta de Intención para la suscripción respectiva entre el TESE y Grupo Coimbra de Brasil.

PLANEACIÓN

Se da continuidad al Curso para la implementación del Sistema de Gestión Ambiental y seguimiento a las observaciones realizadas a los laboratorios y áreas involucradas para la obtención de

la certificación ISO 14001:2004. Asimismo, se están realizando las adecuaciones al Sistema de Gestión de Calidad para transitar de la Norma ISO 9001:2000 a la versión 2008.

RELACIONES PÚBLICAS Y DIFUSIÓN

Se elaboró una cápsula de felicitación por el primer aniversario del programa Espacio Común Radio, que produce el Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex), mismo que se transmite los miércoles a través de 11 estaciones de radio de universidades pertenecientes al Consorcio.

ÓRGANO DE CONTROL INTERNO

En el período que se informa, se concluyó una auditoría financiera y una administrativa; se participó en la Primera Sesión del Comité de Arrendamientos, Adquisiciones de Inmuebles y Enajenaciones, en los Comités de Información, Adquisiciones y Servicios y el de Control y Evaluación.

Se encuentran en proceso dos auditorías financieras. Asimismo, el Órgano Superior de Fiscalización inició la auditoría financiera por el periodo comprendido del 1° de enero al 31 de diciembre de 2009.

Se están realizando las adecuaciones al Sistema de Gestión de Calidad para transitar de la Norma ISO 9001:2000



Celebran el *Día de las Madres*



Las madres de familia representan uno de los pilares que sostienen los núcleos familiares



Con motivo del Día de las Madres, las trabajadoras académicas y administrativas del TESE que son mamás, fueron festejadas con una comida en el salón de actos del Hotel Camino Real Aeropuerto, el 07 de mayo.

La ceremonia fue presidida por el Director General del Tecnológico, quien estuvo acompañado por los respectivos directores del área Académica, de Administración y Finanzas, y de Vinculación y Extensión,

así como los Directores de las Divisiones Académicas de Química y Bioquímica, Sistemas Computacionales, Contaduría, e Informática. Como invitado asistió el Director de la Unidad Académica de Tecámac.

En el acto, también se contó con la presencia de la dirigente de la Asociación de Servidores Públicos Académicos de la Institución (ASPATESE), y el Secretario General del Sindicato de Trabajadores Administrativos del Tecnológico (SITATESE), quienes en sus respectivos mensajes coincidieron en destacar el doble esfuerzo que como madres y trabajadoras realizan las mujeres que disfrutan la dicha de tener hijos, labores que llevan implícita la entrega con pasión y responsabilidad.

Por su parte, el Director General del TESE, felicitó ampliamente a las festejadas, destacando que las madres de familia representan uno de los pilares que sostienen los núcleos familiares, mismos que, a su vez, integran los núcleos que conforman el tejido social de un país, lo cual deja en claro la relevancia de su papel.



Presentación de la *Compañía de Danza Libre Universitaria de la UNAM*

Nostalgia y melancolía, pero también ilusión y esperanza, fueron los signos de emotividad que la compañía de Danza Contemporánea de la UNAM expresó a través del movimiento corporal, durante su presentación el 12 de mayo, en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión.

Bajo la dirección artística de la Mtra. Cecilia Múzquiz, la compañía abrió su programa con la escenificación de “Besos de Agua”, interpretada por ella misma, con música de Lasha y Bebe, en donde una mujer añora en sus recuerdos la presencia del hombre que se ha ido y del cual sólo conserva una camisa blanca, con la que baila al ritmo de la música de un pequeño tocadiscos.

Después tocó el turno a Laura Martínez, Erika Sánchez y Lizbeth Pizano, quienes ofrecieron un fragmento de la pieza “Namasté” (que significa “gracias a la vida en Indú), que incluye movimientos con reminiscencias afroantillanas.

En seguida, y con un verdadero duelo de maestría dancística, Lizbeth Pizano y Cecilia Múzquiz presentaron “Tanta vida y jamás... Todos los años y siempre!, con música del célebre compositor y guitarrista español Francisco Tárrega, en donde se plasman lo encuentros y desencuentros de dos mujeres, que al final convergen en el mismo camino.

Asimismo, en una coreografía individual a cargo de la maestra Pizano, se desplegó la obra “Solo”, con música de Miguel



Bernal, y para concluir, la Compañía en su totalidad, ataviadas con largos vestidos negros, interpretó “Si al menos”, con la portentosa música del compositor y director de orquesta austriaco Gustav Mahler.

La compañía abrió su programa con la escenificación de “Besos de Agua”, interpretada por la Mtra. Cecilia Múzquiz.



Visita del Comité Evaluador del CACECA

Con el fin de realizar un seguimiento de los avances alcanzados en cuanto a las recomendaciones que se plantearon durante la pasada recertificación de la Licenciatura en Contaduría, el 20 de mayo se contó con la presencia los evaluadores del Consejo de Acreditación de Colegios y Escuelas de Contabilidad (CACECA).

de Estudios Superiores de Ecatepec, cuya población estudiantil es de cerca de 5,400 alumnos, pesa, y tiene un peso importante a nivel nacional dentro del ámbito federal, estatal y municipal. Estamos conscientes de la responsabilidad que nos compete en este momento, para evaluar y dictaminar la acreditación que les permita competir a nivel académico, a nivel nacional e internacional, dentro de un entorno globalizado y competitivo

“Estamos conscientes de la responsabilidad que nos compete en este momento, para evaluar y dictaminar la acreditación que les permita competir a nivel académico, a nivel nacional e internacional”.



para el desarrollo interno del país, así como establecer vinculaciones con el exterior”.

En la ceremonia estuvieron presentes el Director de Apoyo y Desarrollo Académico y la titular de la Licenciatura en Contaduría, además de jefes

El comité revisor lo integró el Mtro. José Mario Reyes Fernández, como coordinador y la Mtra. Maribel Tello Tello, participando como evaluadora de este organismo.

de área, departamento y división, al igual que alumnos y profesores de la carrera.

La ceremonia de bienvenida, fue encabezada por el Director General del TESE, quien además presentó un panorama general de lo que es la Institución, en cuanto a historia, oferta educativa, población de alumnos y profesores, estructura, servicios, etcétera.

Por su parte, el Mtro. José Mario Reyes, señaló en su mensaje que “el Tecnológico



Alumnos de la Generación 2006-I Reciben Constancias de Terminación de Estudios

Durante una emotiva ceremonia, alumnos de la Generación 2006-I de las nueve carreras que ofrece el Tecnológico, y que concluyeron su formación profesional a nivel superior, recibieron su constancia de terminación de estudios, lo cual tuvo lugar el 26 de mayo en la explanada del Centro de Información.

Ante padres de familia y amigos de los galardonados, el Director Académico de la Institución, luego de externar la felicitación del Director General del Tecnológico enviada a través de su persona, señaló que con este acto se da respuesta al compromiso de entregar a jóvenes formados en el ámbito profesional, con planes y programas de estudio acreditados por organismos externos, que certifican su calidad, pero también a hombres y mujeres con alta vocación de servicio y sentido social.

Hizo hincapié en que ésta no debe considerarse como la etapa final de los estudios, sino que es fundamental estar acorde con la exigencia que el mundo globalizado impone, por lo se deben continuar los estudios de posgrado y la permanente actualización, a través de cursos de educación continua.

El titular del área académica externó su agradecimiento a los padres de familia, “por haber creído en una institución orgullosamente pública como el TESE, cuya misión es brindar mejores oportunidades a los jóvenes de esta zona”. De igual forma agradeció a los maestros por el esfuerzo y compromiso

que siempre han demostrado al preparar seres humanos con valores. Finalmente, exhortó a los estudiantes a fortalecer la educación, así como emprender negocios y ser empleadores.

Por su parte, el C. Raúl Pérez Cortés, egresado de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales, dirigió unas palabras en nombre de sus compañeros de generación, expresando que “esta no es una ceremonia de terminación, sino de iniciación, porque a partir de ahora comienza nuestra vida profesional o nuestro camino hacia estudios de maestría o doctorado”.

Agradeció a sus padres y maestros, y recordó algunos de los instantes más destacados de su vida como estudiantes, como las noches de desvelos por la entrega de trabajos o la preparación de un examen, respecto a lo cual dijo: “todos hemos dejado huellas que nos permitirán trascender”. Para concluir, invitó a sus compañeros a mantener un leal espíritu crítico, y a seguir poniendo en alto el nombre del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec.

En esta ceremonia, se entregaron además, reconocimientos a los egresados que obtuvieron los mejores promedios, y se rindió un breve homenaje póstumo a un alumno que falleció pocos días después de haber concluido sus estudios, cuya constancia fue entregada a sus padres. 🇲🇽



“Esta no es una ceremonia de terminación, sino de iniciación, porque a partir de ahora comienza nuestra vida profesional o nuestro camino hacia estudios de maestría o doctorado”.



Realiza el TESE la *Expo Orienta Bicentenario 2010*

Alrededor de 250 alumnos de diferentes escuelas de nivel medio superior asistieron a la Expo Orienta Bicentenario

2010, que se llevó a cabo el 26 de mayo en esta casa de estudios, y donde tuvieron la oportunidad de recibir información de primera mano sobre las carreras que integran la oferta educativa del

del Estado de México, quien dio la bienvenida a los alumnos que se dieron cita en la explanada interior del Edificio de Vinculación y Extensión, y destacó la importancia de hacer una buena elección de la carrera que se convertirá en su modo de vida en un futuro próximo.

De igual forma, el acto fue presidido por el Director Académico y el Director de Vinculación y Extensión, además de los titulares de las divisiones académicas del Tecnológico.

En su recorrido, los alumnos provenientes de escuelas como Cecytem, Cetis, bachilleratos tecnológicos, Conalep y escuelas preparatorias, conocieron las actividades que se llevan a cabo en los laboratorios pesados de Mecánica, Mecatrónica, e Ingeniería Industrial, así como de Química y Electrónica.

También visitaron los laboratorios del Centro de Investigación, y los de Mecatrónica, donde convivieron brevemente con los académicos-investigadores y estudiantes de maestría, atestiguaron la realización de algunas pruebas y experimentos, además de observar el funcionamiento de equipos como el brazo robot manipulador.

Como complemento a esta jornada, se ofreció una muestra de las actividades culturales que se desarrollan en la Institución, en los talleres, teatro, bailes de salón, danza tradicional y música, destacando la participación de la Tuna Estudiantil del TESE.



Los académicos-investigadores y estudiantes de maestría, atestiguaron la realización de algunas pruebas y experimentos



TESE, así como efectuar un recorrido por los laboratorios e instalaciones de la Institución.

En la ceremonia de apertura, se contó con la presencia de la Asesora Educativa de la Unidad de Servicio Social del Gobierno



Dictan Conferencia sobre los Derechos de la Naturaleza

En el marco de la Primera Reunión Regional del Programa “Servicio Social Compromiso con tu Comunidad” Bicentenario, que se llevó a efecto el 03 de junio en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión, se presentó la conferencia “Y los derechos de la naturaleza qué?”, impartida por el Subsecretario de Agua y Obra Pública del Gobierno del Estado de México, el M. en A. José Elías Chedid Abraham.

Ante prestadores de servicio social de nivel medio superior y superior que fueron convocados para esta reunión, el funcionario refirió que de los 1,386 millones de metros cúbicos que existen de agua en la Tierra, 1,350, o sea 97.7% es agua salada, y sólo 35.2 millones de metros cúbicos son de agua dulce, es decir 2.3%. Sin embargo, 68.7% de ella está contenida en los glaciares, y 30.1 se ubica en el subsuelo, y 0.8 es la nieve de los volcanes, por lo que únicamente 0.4 circula en la atmósfera o se encuentra en la superficie terrestre.

En el panorama mundial, el expositor comentó que “en un planeta rodeado por agua, pudiera parecer que no existen problemas con el vital líquido, pero la realidad es que hay desaparición de lagos y gente que muere de sed. El uso intensivo del recurso se manifiesta como crisis en varias regiones del mundo de diferente manera: escasez, competencia y disminución de su calidad. En todos los continentes existen regiones que presentan serios conflictos por la disponibilidad de agua (enfermedades, desnutrición y marginalidad)”.

Respecto a nuestro país, mencionó que México posee una gran biodiversidad, gracias a su variedad de climas y geografía, y adelantó algunas cifras en torno a la condición del agua: Rango de Precipitación: 1,540 km³; Evapotranspiración: 1,062 km³; Escurrimiento y almacenamiento: 410 km³; Infiltración y escurrimiento: 68 km³, y a nivel Superficie: 2 millones km³.

En cuanto al Estado de México, el Maestro Chedid Abraham explicó que éste se ubica en regiones con disponibilidad de agua muy por debajo de la media nacional, ya que presenta una precipitación pluvial media anual de 933 mm, generando un volumen de 20 mil millones de m³ al año, a diferencia de la región de la frontera sur, que cuenta con cerca de 25 mil millones.

Otros aspectos hidrológicos de la región mexiquense, es que posee un grado de Escurrimiento de montañas y cerros de 4,821 Mm³; la Evapotranspiración es

En todos los continentes existen regiones que presentan serios conflictos por la disponibilidad de agua.





“Todos los acuíferos del Estado de México están sobreexplotados, porque se extrae más agua de la que se almacena”



de 14,037 Mm³, y la Infiltración de 1,159 Mm³. Posee tres acuíferos principales: 29% provienen del Valle de México – Río Pánuco; 20% del Río Lerma, y 51% del Río Balsas. Con ellos se deben cubrir los requerimientos de una población total de 14.53 millones

de habitantes, en 125 municipios, con superficie de 24,461 km².

Sin embargo, el funcionario subrayó que el trasvase de agua, es decir, el traslado del líquido de una región a otra, provoca la pérdida del equilibrio ecológico del lugar donde se extrae. “Todos los acuíferos del Estado de México están sobreexplotados, porque se extrae más agua de la que se almacena”, indicó.



De igual forma, destacó que la sobreexplotación de las cuencas hidrológicas provoca hundimientos, como es el caso de la Ciudad de México, que ha descendido 12 metros en 100 años, lo que conlleva otros problemas, como la necesidad modificar o incrementar la infraestructura hidráulica, tanto de drenaje como del suministro de agua potable. Al

respecto mencionó un dato alarmante: “al menos 30% del líquido que se distribuye mediante la red hidráulica, se desperdicia por fugas o mal uso de ella”.

Informó además, que de cada mil litros que se destinan al consumo, sólo se paga 60%. Asimismo, se requiere buscar nuevas fuentes de abastecimiento potenciales, que cada vez lejanas, lo cual incrementa considerablemente el costo por litro.

Por otro lado, los organismos operadores que tienen a su cargo el manejo del agua, se enfrentan a situaciones que dificultan su desempeño, como la baja micromedición de los usuarios; falta de conciencia para el ahorro del agua; resistencia de los usuarios al pago de tarifas compatibles con el valor y la insuficiencia del recurso; politización de los servicios; creciente competencia por el aprovechamiento del agua: oposición social de los habitantes de otras cuencas a la transferencia de agua hacia la ZMVM; deforestación e invasión en zonas de recarga de los acuíferos, y descarga de gran cantidad de caudales residuales sin tratar.

Para finalizar su exposición, el M. en A. José Elías Chedid, planteó algunas de las estrategias y líneas de acción, tendientes a ofrecer soluciones integrales y sustentables sobre el manejo del agua:

- Control de la demanda: reducción de fugas y desperdicio; medición; adecuación de tarifas; reuso; reciclamiento; uso de agua residual, y estímulos fiscales.
- Participación social: concientización; organización de usuarios, y mecanismos de financiamiento.
- Legislación hidráulica: reglamentos específicos; pago obligatorio de servicios, y pago de servicios ambientales.
- Recarga artificial.
- Transferencia de derechos y cambios de uso de suelo - agua: tecnificación de riego; y uso de agua residual tratada.
- Importación de agua de otras fuentes.
- Cuidado ambiental: reforestación de zonas de recarga, disposición adecuada de residuos sólidos.

Especialista Dicta Conferencia sobre el Virus del Papiloma Humano y el Cáncer Cérvico-uterino

Con el fin de promover la salud y prevenir enfermedades potencialmente mortales, el 07 de junio se llevó a cabo la conferencia Virus del Papiloma Humano como Precursor del Cáncer Cérvico-uterino, expuesta por el Dr. Jesús Martínez Cano, médico del Instituto Mexicano del Seguro Social, en el auditorio “C.P. Francisco Hernández Cervantes”.

El especialista, con más de treinta años de experiencia en el área de Alergología e Infectología, señaló que “las infecciones en el tracto genital femenino son muy frecuentes y variadas, como son: candida, tricomonas, herpes, clamidiasis y el papiloma virus humano. Pero desde hace muchos años las infecciones de tipo viral son las más importantes para que en un momento dado, la mujer llegue a presentar cáncer cérvico-uterino y diariamente mueran de este mal”.

Asimismo, dijo que el cáncer cérvico-uterino o cáncer de cérvix, afecta a las mujeres de estatus socioeconómicos bajos; sin embargo, señaló que existen otros cofactores asociados que pueden favorecer la progresión de lesiones precursoras, pero que van a depender de las características del virus y de los factores inmunológicos de la persona. Además, se debe tener en cuenta, el inicio de vida sexual activa a temprana edad, la promiscuidad, la multiparidad, tabaquismo y el consumo de anticonceptivos, indicó el Dr. Martínez Cano.

Refirió que los conocimientos y experiencias de citólogos en países más desarrollados, han permitido descubrir



que el cáncer cérvico-uterino es causado por el virus del papiloma humano, y por tanto, se deben tomar medidas para prevenir o combatir este mal, por ejemplo mediante de la realización periódica del Papanicolaou, estudio que siempre se ha considerado exclusivo de la mujer, pero que también se puede practicar en el hombre.

“Como se sabe el cáncer cérvico-uterino es una enfermedad seria, que en la mujer afecta la pelvis, las trompas uterinas, la cavidad uterina, el cuerpo uterino y los ovarios, al igual que la parte externa de la vagina. Anteriormente, este tipo de cáncer aparecía por lo regular en mujeres de 45 años en adelante, pero hoy día se ha presentado más en jóvenes de 15 a 20 años”, declaró el conferencista.

“Todos los cánceres son traidores, cuando éste se localiza en el cuello del útero y en la vagina, habitualmente no suele producir ningún tipo de síntoma...”



Virus del Papiloma Humano precursor del cáncer cérvico-uterino

Explico que el virus del papiloma es una infección que habitualmente se transmite por contacto sexual. Existen 100 variedades del mismo, algunos de los cuales pueden producir verrugas en manos y pies, y otros en áreas genitales del hombre y de la mujer, afectando la piel del pene y de la vulva, respectivamente.

Añadió que, según el riesgo oncogénico, se han establecido dos grupos: los de índice bajo, en los que un 4.8% evolucionan al cáncer en dos años, y los de índice alto, donde un 15% evolucionan a un cáncer cérvico-uterino en dos años o menos. Los tipos de cáncer de bajo riesgo son: el 6, 7, 9, 11, 33, 35, 42, 43 y 44, y los de alto riesgo: 16, 18 y 52.

Detección

El Dr. Jesús Martínez mencionó que cuando el virus se presenta de manera externa y con manifestaciones clínicas, suele ser la misma paciente quien detecta las lesiones epiteliales, pero cuando se localiza en el cuello uterino y vagina sólo puede diagnosticarse al realizar un control citológico, detectándose por las alteraciones celulares que produce.

Agregó que las alteraciones en la piel producidas por el virus del papiloma en la vulva, periné en la mujer, así como en el pene en el hombre, no se pueden observar a simple vista, por lo que es necesario teñir estas zonas con ácido acético y observar con el colposcopio. También una prueba de Papanicolaou ayuda a detectar células anormales antes de que puedan convertirse en células precancerosas o cáncer. Los resultados de una prueba de Papanicolaou pueden ayudar a los médicos a decidir si es necesario realizar una biopsia y así iniciar un tratamiento.

“La infección por el virus del papiloma humano puede originar alteraciones celulares de distintos tipos, pero habitualmente son las siguientes: displasia leve, que es una lesión escamosa intraepitelial de bajo grado, y displasia moderada a severa, que es una lesión intraepitelial de alto grado, que si no se tratan pueden terminar en cáncer”, afirmó.

Síntomas

“Todos los cánceres son traidores, cuando éste se localiza en el cuello del útero y en la vagina, habitualmente no suele producir ningún tipo de síntoma, ocasionalmente puede existir un aumento de flujo vaginal, dolor, que se acentúa en la época próxima a la menstruación y sangrado en la relación sexual”, mencionó el Dr. Martínez Cano.

Puntualizó que para prevenir este virus, es necesario realizarse anualmente, o como el especialista lo determine, un Papanicolaou después de que se haya iniciado la vida sexual y para prevenir aún más, vacunarse contra el papiloma virus humano, aunque desafortunadamente – dijo–, “no se cuenta con una vacuna para todos los tipos, pero si existen para los más graves, que son el 16 y 18, y se debe aplicar la vacuna desde los nueve años en adelante, o siempre y cuando no tengan papiloma, se aplica en tres fases: luego de la primera dosis, se deja pasar dos meses para aplicar la segunda, y la última o tercera dosis, en cuatro meses”.

Finalizó su conferencia subrayando que esta cultura de la prevención, y conciencia deben desarrollarla sobre todo los varones, ya que son ellos los portadores del virus papiloma humano, pues “qué caso tiene que las mujeres se hagan el Papanicolaou, y se sometan a cirugías, si con su pareja se vuelven a infectar”, sentenció.

Se Presenta en el TESE el Coro Universitario Estudiantil de la UNAM

Un variado repertorio de música mexicana de todas las épocas, integraron el programa del concierto que ofreció el 30 de junio, el Coro Universitario Estudiantil de la Universidad Nacional Autónoma de México, ante la cercanía de los festejos patrios del Bicentenario de la Independencia y el Centenario de la Revolución Mexicana.

Bajo la batuta de su fundador y director, el maestro Marco Antonio Ugalde, los 13 integrantes del Coro (ocho mujeres y cinco hombres), cuyas privilegiadas voces abarcan prácticamente la gama de matices existentes, como soprano, mezzosoprano, contralto, tenor, y barítono, se unieron en armonía para crear música en forma de canciones, donde el único instrumento es la voz humana.

Durante poco más de una hora, el público que se dio cita en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión, disfrutó de melodías con arreglos especialmente diseñados para el Coro Universitario Estudiantil, como “Xtoles (canto maya prehispánico); “Caminantes del Mayab” (de guty Cárdenas); “La Adelita”; “La Rielera”, “Mi Ciudad”; “El Cascabel”; “Bésame Mucho” (de Consuelito Velásquez), etcétera. Aunque no faltaron canciones latinoamericanas como “Naranjital” (de Bolivia); “Buyarengué” (de Colombia), o “Songorocozongo” (un son Cubano).

El Coro Universitario Estudiantil está formado por estudiantes de diferentes escuelas y facultades de la Universidad



Nacional Autónoma de México. Se fundó en el año 2005 y depende de la Dirección General de Música de dicha universidad. Busca tener un nivel relevante y una amplia proyección; su presencia es una opción diferente y novedosa en el contexto de los grupos artísticos universitarios, incluyéndose dentro de un movimiento cultural que se está dando en muchas universidades del mundo entero.

En su corta vida, tiene ya una intensa actividad, participando en eventos culturales y académicos, ofreciendo conciertos en escuelas, facultades, e institutos, principalmente dentro de la UNAM, pero también en otras instituciones diferentes. 🇲🇽



“Tecnologías Educativas Digitales en la Enseñanza de las Matemáticas”, Conferencia de la AMC

Desde la década de 1980 surgieron diversos paquetes computacionales enfocados al desarrollo de sistemas



En el marco del convenio de colaboración entre el TESE y la Academia Mexicana de Ciencias, se llevó a efecto el 17 junio la conferencia Tecnologías Educativas Digitales en la Enseñanza de las Matemáticas, presentada por los Maestros en Ciencias Matemáticas Héctor de Jesús Argueta Villamar y María Juana Linares Altamirano.


Ante alumnos y profesores que se dieron cita en el Aula “Sor Juana Inés de la Cruz”, los expositores presentaron algunas de las tecnologías educativas digitales que permiten la realización de construcciones interactivas de apoyo a la enseñanza de las matemáticas, haciendo énfasis en el programa GeoGebra, software libre desarrollado en Alemania, que ofrece gran versatilidad y manejo intuitivo.

Ambos ponentes se desempeñan como académicos de tiempo completo en la Facultad de Ciencias de la UNAM, donde se han enfocado al proyecto de investigación y desarrollo denominado

“Nuevas tecnologías en la enseñanza de las matemáticas”.

Asimismo, han impartido y coordinado diversos diplomados y talleres relacionados con la enseñanza de las matemáticas asistida por computadora, además de participar en la construcción y desarrollo de diversos programas interactivos de matemáticas para Internet, entre los que destacan: “Matemáticas Interactivas”, recomendado por la UNESCO en su revista TechKnowLogia de marzo-abril del 2001; “Teorema de Pitágoras” por el que recibieron un reconocimiento por parte de la Sociedad Matemática Mexicana. Desde 1999, colaboran con la Academia Mexicana de Ciencias como conferencistas invitados.

El maestro Argueta Villamar refirió que desde la década de 1980 surgieron diversos paquetes computacionales enfocados al desarrollo de sistemas para realizar material interactivo aplicable en la enseñanza de las matemáticas, siendo GeoGebra el más destacado, por ser práctico y versátil en la aplicación demostrativa del álgebra y la geometría, al igual que para el desarrollo de ejercicios prácticos.

En su conferencia realizó varias demostraciones y ejemplos sobre el manejo de este programa, y subrayó que si bien es cierto que el programa ejecuta acciones y realiza cálculos automatizados, también es verdad que resulta indispensable saber matemáticas para su manejo y programación. 



Celebra su 9ª Sesión Ordinaria el Consejo de Vinculación del TESE

De acuerdo con los estatutos que lo rigen, el Consejo de Vinculación del Tecnológico, celebró el 7 de junio del año en curso, su 9ª Sesión Ordinaria, que fue presidida por el Lic. Manuel Bautista López, quien estuvo acompañado por el Director General de la Institución, además del Director Académico y el Director de Vinculación, los titulares de las Divisiones académicas, además de jefes de unidad y departamentos administrativos.

En esta ocasión, se contó como organismo invitado al Club Rotario Ecatepec, A.C., cuyo presidente, Juan Carlos Peralta Pedrero, habló acerca de lo que es el movimiento rotario en el mundo, refiriendo que esta organización está integrada por 1.2 millones de dirigentes empresariales, profesionales y cívicos. Dijo que los socios de los clubes, conocidos como rotarios, brindan servicio humanitario, promueven la práctica de elevadas normas de ética en todas las ocupaciones y contribuyen a promover la buena voluntad y la paz en el mundo.

De igual forma, Peralta Pedrero dio a conocer las actividades de asistencia social, académicas, de vinculación y humanitarias que lleva a cabo el Club Rotario Ecatepec, las cuales básicamente están enfocadas a los siguientes rubros: hídricos, artísticos, culturales, deportivos, de seguridad, fomento de valores, donación de sillas de ruedas, jornadas médico asistenciales, y combate a la mortalidad infantil.



Alumnos de Informática Presentan la Tercera Expo Emprendedores

Con el fin de presentar los proyectos de empresas que los alumnos de la Licenciatura en Informática desarrollaron a lo largo del ciclo escolar, el 17 de junio se realizó la Tercera Expo Emprendedores, en la explanada interior del edificio de Vinculación.

Los estudiantes, integrados en equipos, llevaron a cabo la exposición de proyectos y la presentación de los productos o servicios que ofrecerían, los cuales fueron evaluados por un comité de profesores del área. La mayoría de los trabajos giraron e torno a empresas que brindan asesoría y desarrollo de software, pero también agencias de viajes, de juegos didácticos para niños, sistemas de iluminación y fabricación de lámparas a partir de materiales reciclados, etcétera.

Realizan la Primera Caminata Deportiva de Informática

Con una amplia participación, alumnos de la Licenciatura en Informática llevaron a cabo el 29 de junio su Primera Caminata Deportiva, que consistió en un recorrido de 3.5 kilómetros por las instalaciones del TESE.

Divididos en categorías: femenil y varonil, los resultados después de poco más de 20 minutos de competencia fueron los siguientes: Primer Lugar: Blanca Lucero Rozano Ramírez y Noé Cabrera Hernández, en sus respectivas categorías, quienes recibieron de manos del Director de Vinculación y Extensión y del Jefe del Departamento de Actividades Deportivas, una medalla y un juego de ropa deportiva institucional; el Segundo puesto fue para: Alma Méndez Ortiz y Roberto Hernández Arias, quienes obtuvieron medalla y chamarra con logotipo del TESE, y el Tercer sitio correspondió a: Marlen Ortega Sánchez y Luis Alberto Hernández Flores, quienes obtuvieron medalla y gorra con emblema del Tecnológico.

Décimo Festival de Teatro “Bicentenario de Teatro Mexicano”

Un total de seis obras se presentaron durante el Décimo Festival de Teatro “Bicentenario de Teatro Mexicano”, los días 9 y 10 de junio, en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión, en el que participaron grupos actorales de instituciones hermanas y del propio Tecnológico.

Entre las obras representadas estuvieron “Rosa de Dos Aromas” y “Carballido en Breve”, a cargo del Grupo de Teatro del TESE, dirigidos por el maestro Francisco Betancourt; “Clotilde en su Casa”, con el grupo de Teatro YASU, de la Facultad de Estudios Superiores Aragón, bajo la dirección de Erica Juárez; “Tejer la Ronda” y “De acá de este Lado”, ambos con un montaje del Grupo Teatrarte, del CCH Sur, y finalmente, “El Censo”, representado por alumnos de la División de Contaduría del TESE.

Estas actividades, tienen como objetivo la formación integral de las nuevas generaciones de jóvenes, para que se desenvuelvan libre y profesionalmente en una sociedad cuyas transformaciones constituyen un desafío cotidiano.



EL CENTRO DE EDUCACIÓN CONTINUA DEL TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE ECATEPEC

CONVOCA A EMPRESAS, ORGANISMOS PÚBLICOS, ESCUELAS Y AL PÚBLICO EN GENERAL A PARTICIPAR EN LOS SIGUIENTES CURSOS CON OPCIÓN A ACREDITACIÓN INTERNACIONAL

CURSOS PARA APLICACIÓN EN EMPRESAS



- 5 S's
- ACCIONES CORRECTIVAS Y PREVENTIVAS G8D
- AUDITOR LÍDER PARA HIGIENE Y SEGURIDAD ISO 18001:2007
- AUDITOR LÍDER PARA CALIDAD ISO 9001:2008
- AUDITOR LÍDER PARA MEDIO AMBIENTE ISO 14001:2004
- CORE TOOLS
- LEAN MANUFACTURY
- PLANEACIÓN AVANZADA DE LA CALIDAD APQP
- SEIS SIGMA
- SISTEMA DE CALIDAD PARA LABORATORIOS BAJO LA NORMA ISO/IEC 17025



COMUNICATE AL:

Centro de Educación Continua,
<http://continua.tese.edu.mx>
educontese@gmail.com Tel. 50-00-23-65.

UBICACIÓN:

Av. Tecnológico s/n Col. Valle de Anáhuac, Ecatepec de Morelos, Estado de México, C.P. 55210. (entre las estaciones Múzquiz y Ecatepec, Línea B del Metro.)

ATENCIÓN:

Lunes a Viernes de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 18:00 hrs.
Sábados de 9:00 a 13:00 hrs.



Los diplomados y cursos están sujetos a demanda, el Centro de Educación Continua se reserva el derecho de reprogramación o cancelación.



Calendario escolar 2010-2011

2010

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

2011

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

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

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

Nota:
El calendario escolar 2010-2011, está sujeto a lo que señale el Periódico Oficial del Gobierno del Estado de México.

- Día no laboral
- Evaluaciones globales
- Evaluaciones parciales
- Periodos de recuperación
- Inscripciones
- Evaluaciones globales
- Registro exámenes globales
- Periodos de recuperación
- Inscripciones
- Suspensión otorgada por el Jueves y Viernes Santos, de acuerdo con el Contrato Colectivo de Trabajo
- Examen de Admisión

Inicio de Semestre

Fin de Semestre

Vacaciones

Suspensión de actividades docentes

Examen de Admisión

* Fecha sujeta por aprobación de la DGEST

M. EN A. URIBEL GALICIA HERNÁNDEZ
DIRECTOR GENERAL