

FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES IZTACALA (FES Iztacala)

Dr. Sergio Cházaro Olvera – Director – febrero de 2008

INTRODUCCIÓN

El México de hoy es resultado de innumerables eventos, aportaciones, ideas y cambios que han forjado nuestra sociedad a lo largo de los últimos 200 años. Desde el inicio de la lucha por la Independencia, la educación superior fue vista como un medio para sentar las bases de una nueva sociedad.

Luego de que Justo Sierra cantara aquel humanista discurso de inauguración de nuestra Universidad, nuestro lema “Por mi raza hablará el espíritu” ha resonado por más de un centenario en cada corazón universitario, pues, aunque su pronunciación vino años después en voz de José Vasconcelos, ésta no fue sino expresión consabida, endémica, de las que nacen con origen, embebida por todos los investidos de la atmósfera azul y oro, revelación de la intrínseca esencia de los formadores de la gloriosa Institución.

La Universidad Nacional se ha ubicado en los últimos años como una de las más importantes del mundo y la mejor en Latinoamérica, su historia lo confirma: ha sido faro de la cultura, la ciencia, las humanidades y las artes; ha crecido a la par y contribuido al desarrollo del país. Presente en casi todas las actividades de la vida cotidiana de los mexicanos, coadyuva preponderantemente a la construcción de una nación dialéctica, autocrítica, solidaria, igualitaria, justa, moderna, sustentable, tecnológica, de vanguardia y próspera. Su vida académica está regida por cuerpos colegiados que le imprimen orden y flexibilidad.

El personal docente y el alumnado gozan de absoluta libertad de cátedra y de pensamiento, que enriquece la formación del estudiante, la cual se fundamenta en valores éticos y democráticos.

La Facultad de Estudios Superiores Iztacala no ha cesado de impeler las raíces que la formaron y los principios que la sustentaron. A través de estos años, desde el 19 de marzo de 1975, nuestra Facultad ha velado por extender a muchas comunidades los beneficios que sus actividades en docencia e investigaciones científicas han generado sobre la educación, el ambiente y la salud, aportaciones de estudiosos humanos, de humanos críticos, cuya repercusión estriba en el preciso amalgamamiento de los valores de la Universidad. Ha sido, al mismo tiempo, haz luminoso que alumbra el camino de miles de jóvenes con aspiraciones profesionales de calidad.

Lo que hoy nos convoca es, pues, la responsabilidad de informar sobre el registro de los aportes que año con año nuestra Facultad genera para la comunidad universitaria y comunidades externas, cifras duras que vistas a detalle expresan el cumplimiento diligente de los objetivos que como institución de calidad tiene por delante.

PROFESORES

Categorías y superación docente

La planta docente de la FES Iztacala hoy día está integrada por 2 343 nombramientos, involucrando a 1 812 académicos; de éstos, 383 son profesores de tiempo completo, 1 171 de asignatura, 182 ayudantes de profesor y 77 técnicos académicos.

Del total de profesores de carrera cabe hacer notar que 45 por ciento posee el grado de doctor, poco más del 35 por ciento el de maestro y el 6 por ciento tiene alguna especialidad; además, 56 por ciento del total de profesores de asignatura posee algún posgrado.

En este sentido, las cifras concernientes a la actualización y superación docente reafirman el interés por alcanzar niveles óptimos de desempeño: se realizaron, en coordinación con la Dirección General de Asuntos del Personal Académico, 17 cursos y 2 diplomados, que registraron la inscripción de 376 académicos y 290 alumnos; por otro lado, adscritos al Programa de Superación Académica Permanente se llevaron a cabo 63 cursos, 30 talleres, 7 seminarios, 1 mesa de discusión y 5 ciclos de conferencias, donde se inscribieron 737 académicos y 1 761 alumnos.

Durante el 2010 se otorgaron tres becas posdoctorales y una de renovación. Como parte de las actividades de intercambio académico se realizaron diez actividades.

La continuidad del Programa de Apoyo a Proyectos Institucionales para el Mejoramiento de la Enseñanza (PAPIME), da cuenta de la disposición prevaleciente para dar soporte a la optimización del profesorado. Basta mencionar los 46 proyectos vigentes: 14 de Biología, 3 de Cirujano Dentista, 6 de la División de Investigación y Posgrado, 1 de Enfermería, 4 de Médico Cirujano y 18 de Psicología, que integran un monto total PAPIME de \$3 920 247, distribuidos en las convocatorias 2007, 2009 y 2010, en la cual se integraron 11 proyectos

Se realizaron cinco trámites para la incorporación de becarios PROFIT.

Solicitudes de profesores al H. Consejo Técnico

Se cristalizó la articulación de las acciones del Consejo Técnico con la vida académica, a través de 18 sesiones entre ordinarias y extraordinarias, comprendidas en más de 130 horas de trabajo, lo que conllevó conocer, analizar y dictaminar sobre cerca de 2 152 documentos, 385 proyectos y 1 575 informes.

Por su parte, las comisiones evaluadoras del PRIDE, del Área de las Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud, y del Área de Ciencias Sociales, se reunieron para la revisión y evaluación de 93 expedientes de ingreso y renovación; así como la valoración de 11 nuevos ingresos al PAIPA; 875 solicitudes de ingreso a PEPASIG y 6 correspondientes al PEII. Más del 80 por ciento de los PRIDE evaluados obtuvieron nivel C, el 64 por ciento de los PAIPA nivel B.

Las comisiones de trabajo del Consejo Técnico se reunieron en 45 ocasiones, en las cuales aprobaron los Formatos para el Programa de Actividades 2011; los Lineamientos para la Elaboración, Presentación y Evaluación de Proyectos e Informes Anuales de Actividades del Personal Académico 2010; la propuesta del Plan de Estudios para la Carrera de Cirujano Dentista, y el Reglamento del H. Consejo Técnico.

Se recibieron 39 solicitudes de promoción por concurso cerrado y 5 por concurso abierto; se otorgaron 5 definitividades y 10 por Artículo 51. Además se tramitaron 6 nuevos ingresos al PASPA y se renovaron 4 solicitudes.

Se realizaron las elecciones para los representantes alumnos integrantes del H. Consejo Técnico. Adicionalmente entregó la 1ª versión del Manual de Organización 2010.

LICENCIATURA

Planes y programas de estudio

Con miras al futuro y la óptima profesionalización de nuestros alumnos, se ha dado especial énfasis al proceso ya iniciado de actualización curricular de todas las carreras.

- **Biología:** Se ha concluido la etapa de diagnóstico, se presenta el 40 por ciento de avance en el mapa curricular.
- **Cirujano Dentista:** Se envió al CAABQyS el plan de estudios para su revisión, se está en espera del dictamen. En formación docente, se alcanzó ya una cobertura del 73 por ciento de los profesores de Básicas Odontológicas.
- **Enfermería:** Se ha concluido la etapa de diagnóstico situacional en la que participaron 35 profesores de manera directa; el 100 por ciento de los profesores han sido consultados con entrevistas y dando respuestas a cuestionarios. Se trabaja en el mapa curricular.
- **Médico Cirujano:** recibió ya el dictamen de ACREDITADA de parte del Consejo Mexicano de Acreditación de Escuelas de Medicina, el Comité curricular asumirá la tarea de analizar los trabajos de la academia de desarrollo curricular y conjuntarlos con los del Comité de Médico Cirujano constituido por la Facultad de Medicina, FES Iztacala y FES Zaragoza.
- **Optometría:** Se concluyó la propuesta de modificación y se encuentra en revisión del H. Consejo Técnico. Se formó el Subcomité curricular para la atención de las observaciones del H. Consejo Técnico, ha participado aproximadamente el 60 por ciento de la planta de profesores de la carrera.
- **Psicología:** Se tiene un avance global del 90 por ciento de la nueva propuesta, se concluyó el mapa curricular y se está trabajando en los programas; participaron más de 80 profesores. Asimismo, se terminó por parte de la carrera el proceso de re-acreditación.

Estudiantes

La matrícula total del semestre 2010-1, en el sistema escolarizado y a distancia, alcanzó la cifra de 12 452 alumnos. Por carrera, encontramos la distribución siguiente: 12 por ciento Biología, 22 por ciento Cirujano Dentista, 8 por ciento Enfermería, 28 por ciento Médico Cirujano, 4 por ciento Optometría, 21 por ciento Psicología y 5 por ciento de Psicología SUAyED.

Considerando el universo de estudiantes del sistema escolarizado, el 76 por ciento corresponde al turno matutino y el 24 por ciento al turno vespertino; de acuerdo al sexo, el 67 por ciento son mujeres y el 33 por ciento hombres, relación que se conserva en SUAyED Psicología.

Durante el 2010 se obtuvieron 103 800 calificaciones en los sistemas escolarizado y abierto en exámenes ordinarios, de las cuales 81 por ciento fueron aprobatorias. Se aplicaron 12 725 exámenes extraordinarios, de los cuales 41 por ciento fueron aprobatorios, con un incremento del 3 por ciento en relación con el 2009. De manera adicional, se presentaron 2 329 exámenes extraordinarios largos, de los cuales 67 por ciento tuvieron un resultado aprobatorio, aquí, el incremento fue de 1 por ciento.

Se aplicaron 90 mil exámenes departamentales, de los cuales 35 por ciento corresponden a Cirujano Dentista, 12 por ciento a Enfermería, 43 por ciento a Médico Cirujano y 10 por ciento a Optometría.

Con respecto a la eficiencia terminal, en las carreras del sistema escolarizado se titularon 1 691 alumnos y alumnas. Las alternativas con mayor número de titulados fueron: el examen por objetivos 939; la tesis con 339 y la ampliación y profundización de conocimientos con 150 egresados. En educación a distancia en el semestre 2010-2 egresaron y se titularon 10 alumnos, con lo cual se logró el 100 por ciento de eficiencia terminal.

Se reinauguró la recién remodelada Aula de Exámenes Profesionales, que cuenta con todo lo necesario para que los futuros profesionales presenten su examen de grado.

En 2010 el otorgamiento de becas se incrementó 66 por ciento. El aporte económico fue por más de 40 millones de pesos y se logró beneficiar a 3 469 estudiantes. Se gestionaron becas con dependencias como: Pemex, Secretaría de Educación Pública, Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, Telmex; y programas institucionales como PAPIME, PAPIIT, PROBI, Bécalos, Idiomas, DEU, PAEA, destacando por su aportación económica el Programa de Movilidad Internacional con más de 11 millones de pesos y el Programa Nacional de Becas para la Educación Superior, con un monto superior a los 20 millones de pesos. También se beneficiaron 26 estudiantes con becas otorgadas por áreas académico administrativas de la Facultad.

La FES Iztacala, junto con otras tres Facultades, participa en el Programa Institucional de Tutorías PRINT. Se han puesto en marcha cursos y talleres.

POSGRADO

En relación con los avances de la Especialización en Enfermería Nefrológica, se emitieron los comentarios generales por los integrantes del H. Consejo Técnico. Dichas observaciones ya están siendo atendidas.

La FES Iztacala participa en 3 programas de doctorado, que cuentan con 75 tutores; también participa en 6 maestrías con 87 tutores y finalmente participa en 2 especialidades con 31 tutores; de la suma de 307 tesis registradas, 204 corresponden a los programas de maestrías y 103 a programas de doctorado.

La matrícula está constituida por 358 estudiantes: 125 cursan los doctorados en Psicología, Ciencias Biológicas y Ciencias del Mar y Limnología; 178 las maestrías en Psicología, Ciencias Biológicas, Ciencias del Mar y Limnología, Enfermería y Docencia para la Educación Media Superior, y 55 las especialidades en Endoperiodontología y Ortodoncia. El 49 por ciento de la matrícula de posgrado son becarios Conacyt.

El Posgrado de Ciencias Biológicas cuenta con 20 nuevos equipo de cómputo que están localizados en una sala del primer nivel de la UDC, lo cual se logró con el apoyo económico que el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología entregó a dicho posgrado con base en el número de tutores y alumnos que tiene Iztacala.

En este 2010 obtuvieron el grado de maestro en la MADEMS Biología semipresencial los dos primeros egresados de toda la UNAM.

El impacto social que se ha producido por los alumnos de posgrado, dada su profesionalización, es otro aspecto a resaltar: los más de 2 683 tratamientos de ortodoncia y endoperiodontología; los 219 pacientes atendidos en la residencia de neuropsicología clínica, y los 86 pacientes atendidos en la residencia de terapia familiar, durante 341 sesiones, son ejemplo de ello.

EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

La oferta educativa en este 2010 logró la captación de 1 553 usuarios inscritos, a partir de 86 actividades: 53 diplomados, 9 talleres, 22 cursos y 2 seminarios, lo cual se realizó durante más de 12 600 horas, incluyendo sedes alternas.

En lo tocante a capacitación para el sector productivo, se llevaron a cabo 110 actividades: 45 diplomados, 46 cursos, 5 talleres, 1 encuentro y 13 congresos. Actualmente se cuenta con 650 personas inscritas en bolsa de trabajo.

Con el propósito de fortalecer el vínculo de nuestros egresados con el sector productivo se llevó a cabo la primera Feria de Vinculación Iztacala, con la asistencia de 12 empresas y un total de 400 registros.

En apoyo a la formación de recursos humanos se firmaron dos convenios: el primero con la Fundación Banco de Ojos IAP para el apoyo de la carrera de Optometría y el segundo con la Fundación Gonzalo Río Arronte IAP para la donación de 301 unidades dentales, 1 unidad médica móvil y 3 microscopios de alta precisión.

Para sensibilizar a los trabajadores administrativos de base y personal de confianza en la importancia de mantener una buena salud a través de la prevención, se organizó el Programa de Prevención Integral bajo el lema "en Iztacala la salud es nuestra base y nuestra confianza".

Es digno reconocer a los más de 350 iztacaltecas entre funcionarios, académicos e investigadores que se asociaron a Fundación UNAM. De las más de 17 mil becas que Fundación UNAM otorgó para el ciclo 2010-2, el 7 por ciento fueron para alumnos de nuestra Facultad.

El ingreso extraordinario generado por la División de Extensión Universitaria, para el 2010, fue de \$20 192 000, con un egreso para su funcionamiento del 54 por ciento.

COOPERACIÓN, COLABORACIÓN Y / O INTERCAMBIO ACADÉMICO

Como parte de las gestiones con la Dirección General de Estudios de Legislación Universitaria se obtuvo la validación y el registro del contrato de donación con la Fundación Gonzalo Río Arronte, así como el registro del convenio de colaboración a celebrarse con la SEP, ANUIES y la Asociación Mexicana de amigos del Instituto Weizmann, con el objeto de otorgar becas a los alumnos que se incorporen al programa PERAJ Adopta un Amig@.

VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

Como parte del vínculo que debe existir entre la teoría y la práctica que se encuentra inmersa en los planes de estudio de las carreras, se brindan dos tipos de servicio, el que se realiza en las clínicas de la Facultad y el que se realiza en programas institucionales.

En el primer tipo de servicio, que se lleva a cabo en las Clínicas Universitarias de Salud Integral, Clínicas Odontológicas y Clínica de Optometría, se realizaron 38 680 servicios, desglosados de la siguiente manera: la carrera de Cirujano Dentista atendió a 14 880 pacientes, lo que representó 30 284 tratamientos. La carrera de Enfermería brindó atención primaria a la salud a 7 223 pacientes en las áreas de estimulación oportuna, salud sexual y reproductiva, salud ambiental y detección oportuna de cáncer. La carrera de Médico Cirujano atendió a 10 866 pacientes; se realizaron cirugías menores, electrocardiogramas, audiometrías, curaciones y suturas, entre otros, y se impartieron talleres de Educación para salud, Valoración de escolares y Síndrome metabólico. La carrera de Optometría atendió a 5 711 pacientes, con más de 4 000 tratamientos entre farmacológicos, oftálmicos, topografía y campimetría.

En el segundo tipo los servicios se prestaron a través de programas especiales, entre los que destacan:

- El programa institucional de servicio social Adopta un Amig@, con la atención de 50 niños de escuelas primarias.
- El Programa de Promoción del Desarrollo Personal y Profesional, que a lo largo de 10 años ha ofrecido actividades que han beneficiado a más de 12 mil estudiantes.
- El Programa Universitario Multidisciplinario de Atención Comunitaria (PUMAC) se hizo presente por segunda ocasión en el Municipio de Alvarado Veracruz; las seis carreras brindaron un total de 7 815 servicios y entregaron 301 correctivos visuales. También participó en 15 jornadas de salud, 13 en el Municipio de Tlalnepantla y 2 en el Municipio de Hueyoxtla, en donde 162 pasantes otorgaron más de 2 mil consultas e impartieron 10 talleres.
- El Programa de Salud Bucal Comunitaria, que realizó 2 840 tratamientos en tres escuelas circundantes a la Facultad.
- También tuvieron actividad programas ya consolidados en nuestra comunidad como lo son: el Programa Interdisciplinario de Atención a la Violencia; el Programa Interdisciplinario de Estudios de Género, el cual realizó un ciclo de conferencias en relación con el acoso sexual; el proyecto de Enfermería para el logro de Microrregiones

Saludables, el cual realizó una brigada odontológica con el apoyo de la carrera de Cirujano Dentista y, finalmente, el programa La UNAM por la Alfabetización en tu Comunidad, en el cual participaron 10 alumnos de la carrera en Optometría.

INVESTIGACIÓN

Son ya 101 los integrantes de nuestra planta académica los que pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores, 60 adscritos a la División de Investigación y Posgrado y 41 adscritos a la licenciatura; de estos últimos 19 son de Biología, 17 de Psicología y 5 de Médico Cirujano.

Como parte de la labor de investigación se ejerció un monto de \$38 825 592.90, correspondiente a 36 proyectos con Conacyt, 56 PAPIIT, 10 con Conabio, 46 PAPIIME y 40 PAPCA, entre otros proyectos más financiados por instancias como el Instituto de Ciencia y Tecnología del Distrito Federal, la Comisión Nacional del Agua, HELM, Real Jardín Botánico de Kew, National Institutes of Health, Pemex y SEP.

Diversos proyectos de investigación de nuestra Facultad publicaron, durante el periodo, 6 libros, 30 capítulos de libro y 281 artículos en diversas revistas nacionales e internacionales. Por su parte, la revista electrónica de Biología *BIOCyT* es una de las siete revistas de la Facultad que ha logrado desde el año pasado reconocimiento en el padrón de revistas de la UNAM.

La vigésima novena edición del Coloquio de Investigación de la FESI estuvo engalanada con las conferencias de tres distinguidos académicos. El programa también incluyó 190 carteles, 39 simposios, 159 ponencias y 13 trabajos estudiantiles. Por último, se reconoció a 11 alumnos por su destacada participación.

INFRAESTRUCTURA

Preservar, conservar y proyectar los bienes inmuebles que conforman la FES Iztacala, en provecho de la utilidad de los recursos para la comunidad, fue una de las tareas fundamentales durante 2010; por ello, se concluyeron 23 acciones de mantenimiento preventivo y correctivo con un monto de \$2 851 046.73, dignificación de las 8 clínicas odontológicas ejerciendo \$12 913 039.11 y 34 trabajos realizados por cláusula 15 con un monto de \$1 920 413.94, con lo que se ejerció un gasto total de \$17 684 449.78

Las acciones de remodelación que destacan son: el cambio del domo de la Unidad de Documentación Científica; la fabricación de la caseta de vigilancia en la zona deportiva de la Facultad; impermeabilización y colocación de aireadores en el Centro Cultural; cambio de interruptores de alta tensión de la subestación principal; remodelación total de siete laboratorios; cambio de suministro y colocación de llaves para lavabos de siete edificios y, remodelación del quirófano de la CUSI Almaraz.

Algunos de los trabajos realizados por cláusula 15 del contrato colectivo de trabajo en el 2010 fueron: remodelación de áreas del edificio de gobierno destinadas al Departamento de Personal de Base y de la Unidad de Personal Académico, de Confianza y Funcionarios; adecuación de área para bodega del Departamento de Desarrollo y Relaciones Institucionales; adecuación de talleres para el laboratorio de bioquímica molecular en la UBIPRO;

adecuación de cubículo para laboratorio de cultivo en la UBIMED; acondicionamiento del Consultorio Médico Universitario; remodelación de laboratorios y aulas en cuatro edificios; aplicación de pintura antigrafiti en tres edificios; remodelación del área de control de asistencia; renovación de instalación eléctrica en cuatro edificios; se pintó la reja del edificio de la UIICSE y el reloj solar, así como los cajones y guarniciones del estacionamiento sur; se colocó cancelería de aluminio para controlar el acceso en cinco edificios; se repararon templete de cuatro edificios y se concluyó la adecuación e instalación de la tubería para suministro de gas en el laboratorio del L-5.

Como parte de la remodelación de las ocho clínicas odontológicas se pintaron las fachadas y escaleras, se desyerbaron las áreas verdes, se instalaron chapas, se cambiaron las cubiertas y lavabos, se fabricaron casetas multipanel en tres de las clínicas, se instalaron algunas unidades dentales nuevas y se remodeló el Aula de Diplomado en la Clínica Odontológica de Acatlán, entre otras acciones.

Acervo bibliográfico

Parte indispensable para la profesionalización del alumnado es contar con un soporte bibliohemerográfico sólido. La Unidad de Documentación Científica, a razón de incrementar este patrimonio, en 2010 sumó 4 224 volúmenes de 1 887 títulos; se colocaron en circulación 3 754 ejemplares de nueva adquisición y se renovaron las suscripciones de 188 títulos de revistas. Bajo la modalidad de estantería abierta se realizaron cerca de 1.5 millones de consultas y, por otro lado, se dió de alta a 2 200 alumnos de nuevo ingreso. El presupuesto ejercido en la Unidad fue de poco más de 5.5 millones de pesos.

Bajo la modalidad de estantería abierta, el uso real de la Unidad de Documentación Científica es de 1 464 147 consultas, correspondiendo a 1 385 946 libros, 55 901 revistas, 6 036 mapas y 16 264 obras de consulta. Por otro lado, se dieron de alta 5 264 usuarios, de los cuales 2 211 corresponden a alumnos de nuevo ingreso y 3 604 a vigencia o renovación.

Se modificó el sitio web de la Unidad de Documentación Científica para brindar un mejor servicio a los usuarios y se realizaron 253 préstamos interbibliotecarios.

Aulas

Como parte de las acciones para la acreditación de las carreras se adquirió un videoproector, materiales de cirugía, un simulador maternal y neonatal, siete Notebook's, 30 negatoscopios, dos mini laptop, seis lámparas para videoproector, sillas reclinables, pizarrones blancos y sillas para las aulas; que estarán disponibles para el uso en las instalaciones de la Facultad. En apoyo a la próxima acreditación de la carrera de Psicología se equiparon las 32 aulas de Edificio A-6 con equipo multimedia e instalación de las conexiones para uso del equipo de cómputo.

Laboratorios

Por parte de la Coordinación Académica de Laboratorios, se impartieron 15 cursos de capacitación y se brindó atención a más de 8 mil prácticas de laboratorio correspondientes 70 por ciento a Biología, 13 por ciento a Psicología, 6 por ciento a Cirujano Dentista,

6 por ciento a Enfermería, 3 por ciento a Médico Cirujano y 2 por ciento a Optometría. A su vez, se promovió la capacitación del personal administrativo a través 20 cursos; 10 de cómputo y 2 de desarrollo humano para autoestima y primeros auxilios.

Servicios de cómputo

La tecnología al servicio de la comunidad iztaccalteca registra cifras de relieve: se contabilizó una cifra mayor a 2.5 millones de usuarios del portal de Iztacala.

Durante el 2010 se desarrollaron 7 aplicaciones de las cuales 4 se encuentran ya liberadas y operando. Como parte del desarrollo de aplicaciones web se crearon 879 páginas, se actualizaron 400, se publicaron 438 documentos y se elaboraron 61 formularios para diversos trámites en línea. En este año se actualizó el portal de la Facultad.

Las acciones de servicio fueron: 3 690 servicios de cómputo, 492 de telefonía, 450 de mantenimiento de la infraestructura de la red, 252 videoconferencias y apoyo en 164 exámenes profesionales. Destacan: la instalación de antenas inalámbricas en cuatro edificios y en la Unidad de Seminarios, el cambio de la fibra óptica en la UIICSE, la instalación del conmutador y de fibra multinodo en la torre académica, la adecuación de tres edificios para equipos de videoproyección, y el apoyo en telecomunicaciones y redes de las ocho clínicas odontológicas.

Productos editoriales

En apoyo a la proyección de los procesos y actividades académicas de la Facultad, la Coordinación Editorial publicó 40 nuevas ediciones y se reimprimieron 73 títulos con un total 32 400 ejemplares. En apoyo a la promoción y difusión de las obras se llevaron a cabo 25 presentaciones de libro, se concretó un convenio general de coediciones con Editorial Trillas y se establecieron las bases para comercializar nuestros libros en el Fondo de Cultura Económica, Librerías Gandhi y El Sótano. Se vendieron poco más de 25 500 ejemplares que captaron ingresos extraordinarios por 2.8 millones de pesos, con un egreso del 65 por ciento.

En apego a nuestra identidad se publicó la primera obra conmemorativa impresa, *35 años de vida, 100 de conocimientos*, así como un cartel y 35 postales alusivas.

Procesos jurídicos

En cumplimiento de las diligencias legales, se llevaron a cabo 18 procesos en materia penal, 5 trámites migratorios, 12 gestiones de disciplina universitaria y 32 en materia laboral, así como 32 investigaciones administrativas, 2 ejercicios de normatividad institucional y 10 actividades de la comisión mixta.

Finalmente, la Unidad de Control Interno verificó la suscripción de 25 contratos, elaboró 34 actas administrativas, supervisó 1 736 documentos que respaldan operaciones financieras por más de 44 millones pesos. Brindó asesoría a 40 observaciones del informe preliminar de auditoría interna, intervino en 23 actos de entrega-recepción por cambio de responsables, supervisó y verificó la adquisición de libros y revistas, supervisó los procesos en la captación de ingresos extraordinarios, sostuvo 29 reuniones de trabajo y 14 sesiones para promover lineamientos de operación y mecanismos de control.

ORGANIZACIÓN Y PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS, CULTURALES Y DEPORTIVOS

En el 2010 se impulsaron 186 eventos culturales para incentivar el espíritu de la comunidad, entre éstos destacan 34 conciertos, 19 representaciones teatrales, 22 funciones especiales cinematográficas, 20 puestas dancísticas, 11 conferencias, 13 exposiciones museográficas, 12 visitas guiadas, 30 talleres y 10 cursos, actividades que en su conjunto superaron los 88 mil asistentes.

La práctica deportiva se estimula a través de disciplinas representativas como atletismo, gimnasia, halterofilia, taekwondo y fútbol rápido femenino y varonil, entre otras, al igual que con actividades no representativas como el yoga. Durante el 2010 se alcanzó la cifra de 1 765 deportistas, 47 por ciento superior a lo registrado durante 2009.

PREMIOS Y DISTINCIONES

Honrosas resultaron las 117 medallas otorgadas por 10 a 35 años de servicio académico: 32 a Biología, 7 a Cirujano Dentista, 5 a Enfermería, 6 a Médico Cirujano, 7 a Optometría, 53 a Psicología y 7 a la División de Investigación y Posgrado.

Se otorgó el Reconocimiento al Mérito Académico FES Iztacala 2010 a dos profesoras de asignatura, Alba Luz Robles Mendoza de Psicología y Dulce María Belén Prieto Corona de la División de Investigación y Posgrado, y a tres profesores de carrera, Ignacio Peñalosa Castro de Biología, René Adolfo Méndez Cruz de Medicina y Rafael Villalobos Molina de la División de Investigación y Posgrado.

La doctora Monique Landesmann Segall obtuvo el Premio Sor Juana Inés de la Cruz. La Cátedra Alexander I. Oparin se impartió por la doctora Ana Luisa González Celis Rangel. La Cátedra Extraordinaria Iztacala la impartió el doctor Higinio Arzate.

Oscar Ramos Montes y Elizabeth Guzmán Granados, profesores de la carrera de Optometría, obtuvieron beca completa en la Universidad de Alicante, España.

Por primera ocasión la Facultad hizo entrega del Reconocimiento a la Trayectoria Académica a la química Irma Delfín Alcalá de la carrera de Biología, a la doctora María Suárez Castillo de Psicología y a la maestra Gemima Guerra Carpio de Enfermería.

La Carrera de Médico Cirujano presentó, después de 20 años de trabajo continuo, el Laboratorio de Anatomía Humana, ubicado en la Unidad de Morfología y Función, conformado por dos salas: una tipo museo y la otra destinada a diversas actividades académicas en las que se desarrolla la técnica de plastinación.

Orgullosamente universitarios, 7 estudiantes lograron la presea Gabino Barrera, de los cuales 2 son de Biología, 1 de Cirujano Dentista, 1 de Enfermería, 1 de Médico Cirujano, 1 de Optometría y 1 de Psicología. 109 alumnos se hicieron acreedores al Mérito Universitario, de los cuales 14 son de la carrera de Biología, 14 de Cirujano Dentista, 20 de Enfermería, 17 de Médico Cirujano, 10 de Optometría, 30 de Psicología y 4 de Psicología SUAyED. El Premio Gustavo Baz Prada distinguió a 15 estudiantes en esta emisión: 1 de Biología, 4 de Cirujano Dentista, 2 de Enfermería, 3 de Médico Cirujano, 2 de Optometría y 3 de Psicología.

Norma Hernández Abarca y Jorge Rodríguez Castrejón, especialistas en Ortodoncia, recibieron la medalla Alfonso Caso.

Por segunda ocasión, el alumno Omar Israel Santana Cruz de la carrera de Optometría fue reconocido con Mención Honorífica en el Duodécimo Festival Universitario del Día de Muertos, dicha mención es de las primeras de la categoría B.

Laura Pérez Pérez, estudiante del noveno semestre, en conjunto con dos alumnos de Psicología SUAyED, recibió 250 mil pesos de la Fundación Pfizer para financiar el proyecto “Buenas prácticas de salud y alimentación materna, prenatal e infantil en comunidades indígenas de Oaxaca”, que se desarrolló en la Comunidad de Santa Lucía Ocotlán, Oaxaca. El trabajo tuvo una duración de ocho meses y su resultado fue evaluado como muy satisfactorio y como una experiencia de éxito, por lo que el proyecto fue renovado.

Se realizó el Encuentro y Jornada Conmemorativa *Reencontrando el pasado para vislumbrar el futuro*, que organizó la carrera de Médico Cirujano con motivo del XXX Aniversario de haber sustentado su examen profesional la primera generación de Medicina.

Ricardo Enrique González Muñoz, egresado de la carrera de Biología, es el primer mexicano especialista en la taxonomía de las anémonas en México. Hasta el momento sólo existen 7 u 8 especialistas en el mundo. Con el apoyo de la Jefatura de Carrera de Biología, del Módulo de Diversidad Animal II y del Laboratorio de Microscopía, impartió un curso a 12 alumnos y 8 profesores durante 5 días en 40 horas de explicaciones básicas, generales y taxonómicas de los pólipos marinos.

César I. López Martínez, egresado de la carrera de Cirujano Dentista generación 2005-2009, se hizo acreedor al primer y segundo lugar en el Encuentro Estudiantil de la FES Zaragoza; además obtuvo el primer lugar en el XIII Encuentro Estudiantil de Investigación organizado por la carrera en nuestro campus. Por su parte, Ana Bertha Hernández Hernández, tesista de la carrera de Biología, obtuvo una de las cinco menciones honoríficas otorgadas a los trabajos estudiantiles durante el Congreso Nacional de Química, en Quintana Roo.

En el inicio de las actividades del ciclo escolar 2010-2011, el rector José Narro hizo un reconocimiento a los alumnos de nuevo ingreso con los mejores promedios al ingresar al ciclo, al cual asistieron 20 jóvenes iztacaltecas de las 6 carreras.

Cabe destacar que el Municipio de Naucalpan entregó un reconocimiento a la Clínica Odontológica El Molinito. Por otro lado, el Jardín botánico de la FES Iztacala obtuvo la certificación por parte de la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales, y el Colegio de Optometristas del Distrito Federal otorgó a la Facultad el cuadro del Virrey Luis de Velasco y Castilla por ser una de las tres mejores y más importantes del área metropolitana.