

Universidad Autónoma del Estado de México

Facultad de Medicina

2° Informe Anual de Actividades 2010-2011

M. en C. S. Luis Guillermo De Hoyos Martínez

Directorio de la Universidad Autónoma del Estado de México

Dr. en C. Eduardo Gasca Pliego

Rector

M.A.S.S. Felipe González Solano

Secretario de Docencia

Dr. en F. Sergio Franco Maass

Secretario de Investigación y Estudios Avanzados

Dr. en C. P. Manuel Hernández Luna

Secretario de Rectoría

M. en A. E. Georgina María Arredondo Ayala

Secretaria de Difusión Cultural

M. en A. Ed. Yolanda E. Ballesteros Senties

Secretaria de Extensión y Vinculación

Dr. en C. Jaime Nicolás Jaramillo Paniagua

Secretario de Administración

Dr. en I. Roberto Franco Plata

Secretario de Planeación y Desarrollo Institucional

Dr. en D. Hiram Raúl Piña Libien

Abogado General

Lic. en Com. Juan Portilla Estrada

Director General de Comunicación Universitaria

C. P. Ignacio Gutiérrez Padilla

Contralor Universitario

Prof. Inocente Peñaloza García

Cronista Universitario

Directorio de la Facultad de Medicina

M. en C.S. Luis Guillermo De Hoyos Martínez
Director

E. en P. Jesús Bermeo Méndez
Subdirector Académico

L. A. Sonia Ylenia Ruiz Velázquez
Subdirectora Administrativa

Dr. en H. Arturo García Rillo
Coordinador de Investigación y Estudios Avanzados

M. en A. I. S. Marco Antonio Mendieta Mazón
Coordinador de Difusión Cultural, Extensión y Vinculación

M. en I. C. Catalina Miranda Saucedo
Coordinadora de Planeación

Dra. en C. Roxana Valdés Ramos
Coordinadora del CIEACS

Ph D. Mario E. Arceo Guzmán
Coordinador Docente de la Licenciatura de Médico Cirujano

L. N. Janelly Gómez Rodríguez
Coordinadora Docente de la Licenciatura de Nutrición

L. T.O. Eyni García Bernal
Coordinadora Docente de la Licenciatura de Terapia Ocupacional

L. T.F. Adriana Plata Ayala
Coordinadora Docente de la Licenciatura de Terapia Física

M. en S.P. Alexis A. Castillo Arriaga
Coordinador Docente de la Licenciatura de Bioingeniería Médica

E. en M. del D. Héctor Manuel Tlatoa Ramírez
Coordinador del Centro en Medicina de la Actividad Física y el Deporte

M. en C. Beatriz Elina Martínez Carrillo
Jefa del Departamento de Control Escolar

E. en M. I. Alfredo Cabral Casas

Jefe del Departamento de Campos Clínicos, Internado y Servicio Social

E. en G.O. Miguel Fernández Rojas

Jefe del Departamento de Titulación

E. en M. I. Graciela Moreno Águila

Jefa del Departamento de Evaluación

E. en S. P. Miguel Zambrano Zepeda

Jefe del Departamento de Salud Comunitaria

M. en C. J. Javier Sánchez Guerrero

Jefe del departamento de Educación Continua y a Distancia

E. en M. I. Ligia García Cáceres

Asistente de la Dirección

M. en E. Mónica Fajardo Mortera

Jefa del Centro de Autoacceso

Índice

Presentación

Función 1: DOCENCIA DE CALIDAD Y PERTINENCIA SOCIAL

Proyecto: Cobertura educativa de licenciatura y educación continua

Proyecto: Fortalecimiento académico

Función 2: INVESTIGACIÓN HUMANÍSTICA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

Proyecto: Estudios avanzados con pertinencia y calidad

Proyecto: Investigadores de calidad

Función 3: DIFUSIÓN DE LA CULTURA PARA UNA SOCIEDAD HUMANISTA

Proyecto: Fomento cultural universitario

Proyecto: Innovación en la difusión del arte, la ciencia y la cultura

Función 4: EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN PARA RESPONDER A LA SOCIEDAD

Proyecto: Apoyo al alumno

Proyecto: Extensión Universitaria y vinculación al servicio de la sociedad

Función 5: ADMINISTRACIÓN ÁGIL Y TRANSPARENTE

Proyecto: Ordenamiento y eficiencia administrativa

Proyecto: Obra universitaria

Función 6: GOBIERNO SENSIBLE, DEPORTE Y CULTURA FÍSICA

Proyecto: Gobierno con responsabilidad social

Proyecto: Deporte y activación física

**Función 7: MODERNIZACIÓN Y OBSERVANCIA DEL MARCO JURÍDICO
UNIVERSITARIO**

Función 8: COMUNICACIÓN CON VALORES

Función 9: CONTRALORIA PROMOTORA DE UNA MEJOR GESTIÓN

MENSAJE

INDICADORES ESTRATÉGICOS

ANEXO ESTADÍSTICO

PRESENTACIÓN

Este informe está integrado conforme a los cinco ejes transversales y las nueve funciones universitarias del *Plan de desarrollo* de la Facultad de Medicina 2009-2013, el cual fue realizado en estricto apego al *Plan Rector de Desarrollo Institucional (PRDI) 2009-2013*, y *Plan General de Desarrollo Institucional 2009-2021*, para coadyuvar en el logro de los fines establecidos por la Universidad Autónoma del Estado de México, que guiarán el quehacer de los universitarios en el curso de los próximos años, tomando como base los ejes transversales: Universidad digital, Liberar el potencial de la ciencia, Nodos de responsabilidad social, Observatorio del desarrollo y Personal universitario de alto nivel.

Me presento ante ustedes para rendir el informe sobre las actividades académicas y administrativas que los integrantes de este organismo académico realizamos, durante el periodo comprendido del 29 de junio de 2010 al 29 de junio de 2011.

En función a lo establecido y en cumplimiento al artículo 115 fracción VII del Estatuto Universitario, así como el artículo 10 fracciones VI, VII y IX del Reglamento de Planeación, Seguimiento y Evaluación para el Desarrollo Institucional de la UAEM, comparezco ante los integrantes de los Honorables Consejos de Gobierno y Académico, del Sr. Rector, Dr. en C. Eduardo Gasca Pliego y la comunidad de la Facultad de Medicina, para dar lectura al Segundo Informe Anual de Actividades, que ha sido entregado por escrito, así como la documentación que lo soporta a la Comisión Especial, designada por el H. Consejo de Gobierno para su análisis, evaluación y dictamen correspondiente.

PATRIA, CIENCIA Y TRABAJO

M. en C.S. Luis Guillermo De Hoyos Martínez

Función 1: DOCENCIA DE CALIDAD Y PERTINENCIA SOCIAL

Proyecto: Cobertura Educativa de Licenciatura y Educación Continua

La Facultad de Medicina de la UAEM, oferta cuatro Programas Educativos de Licenciatura (PEL) con una matrícula de 1 557 alumnos desglosados de la siguiente forma: Licenciatura de Médico Cirujano (LMC) 957, Licenciatura de Nutrición (LN) 279, Licenciatura de Terapia Física (LTF) 237, Licenciatura de Terapia Ocupacional (LTO) 84, y la distribución por género es de 1 024 mujeres y 533 hombres. Anexo 1

Considerando que el Consejo Mexicano para la Acreditación de la Educación Médica (COMAEM) y el Consejo Nacional para la Calidad de Programas Educativos en Nutriología (CONCAPREN), acreditaron las Licenciaturas de MC en 2007 y de N en 2008 respectivamente, permite que el 79.3% de los alumnos sean atendidos en programas de calidad, así mismo los PEL de TF y TO fueron evaluados por los CIEES en noviembre de 2010, por lo que nos encontramos en espera del dictamen correspondiente.

Es grato participar del lugar destacado de la Licenciatura de Médico Cirujano en el *Ranking 2010 de Mejores Universidades*, convocado por El Universal, donde se obtuvo una calificación de 9.06 puntos, posicionándose en el 5° lugar dentro de los mejores PE de Medicina del país.

Es de destacar la creación y apertura de la Licenciatura de *Bioingeniería Médica (LBM)*, una de las seis carreras innovadoras que se ofertarán en el ciclo escolar 2011-2012 por parte de la Universidad Autónoma del Estado de México. El egresado de la LBM, será un profesional que colaborará con equipos multidisciplinarios en el cuidado de la salud y la mejora en la calidad de vida del ser humano, en particular, en el ámbito de la tecnología médica aplicada al servicio del paciente (diagnóstico, prevención, tratamiento y rehabilitación). El Bioingeniero Médico será un profesional especializado en los procesos de gestión,

evaluación, desarrollo e innovación de tecnología para la medicina humana. El proyecto curricular de esta Licenciatura fue aprobado por el H. Consejo Universitario el 16 de diciembre de 2010.

En el Ciclo Escolar 2010 - 2011, 4 922 aspirantes en total (primera y segunda convocatorias) presentaron examen de ingreso, logrando su inscripción 408 de ellos, lo anterior se traduce en un índice de aceptación real del 8.3%. Anexo 2.

Concluyeron estudios de pregrado 206 alumnos, 104 de LMC, 58 de LN, 24 de LTF y 20 de LTO. Con Índice de Eficiencia Terminal Global del 69.6%, Índice de Titulación del 94.7% y por Cohorte Generacional del 41.2%. Derivado de lo anterior y con el fin de incrementar los indicadores de titulación, se ofertaron dos cursos- talleres sobre elaboración de protocolos de tesis y tesinas a los docentes, además de ofrecer asesoría a 52 médicos residentes de posgrado.

Con el objeto de apoyar a los estudiantes en su rendimiento, ritmo escolar y académico, 67 tutores participaron en el *Programa Institucional de Tutoría Académica* (PROINSTA); de ellos 29 son PTC, realizándose una cobertura de atención a un total de 1 405 alumnos.

En el periodo que se informa, 224 estudiantes de la LMC participaron en el *XXXIV Examen Nacional de Aspirantes a Residencias Médicas 2010*, convocado por la Secretaria de Salud Federal y la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud (CIFRHUS), 67 (30%) de ellos fueron seleccionados para realizar la Especialidad Médica de su elección en centros hospitalarios de segundo y tercer nivel. Asimismo, nuestro OA colaboró nuevamente con el CIFRHUS en la elaboración de reactivos, para la formulación del Examen Nacional de Aspirantes a Residencias Médicas.

La FM como cada año, participó en esta ocasión en la vigésima edición de la Exporienta, con la finalidad de brindar información a los asistentes y futuros

aspirantes a ingresar a los PE que oferta nuestro OA; sobre el objetivo de las carreras, perfil de ingreso y egreso, mercado laboral y plan de estudios.

En apoyo a la formación, desarrollo y capacitación de docentes y alumnos con la finalidad de mejorar la calidad educativa, se participó en eventos académicos como: la “Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2010”, el “XIII Foro Estatal interinstitucional y I Foro Nacional de Investigación”, con el tema central de “Obesidad, Impacto en la Salud y la Economía de las Comunidades”; el “Congreso Nacional de Gastroenterología”; el “61° Congreso Mexicano de Ginecología y Obstetricia” y las “V Jornadas de Aniversario del Centro Oncológico Estatal del ISSEMyM”.

En este periodo se ofertaron 12 diplomados con la participación de 234 alumnos, destacándose por su relevancia de impacto social los siguientes: “Ecocardiografía en Medicina Crítica”; “Estadísticas Aplicadas a las Ciencias de la Salud” y “Neurofacilitación, Técnicas de Rehabilitación Neurológica”, entre otros. Asimismo, se otorgaron 90 avales universitarios a cursos de educación continua que congregaron a 14 065 asistentes. Anexo 3

Es destacable la labor social del Universitario Alejandro Joshimar González Huerta alumno de la licenciatura de Médico Cirujano, poseedor de un alto sentido solidario y altruista quien ha conducido programas sociales, lo cual le permitió ser acreedor al primer lugar del *Premio Nacional de la Juventud* edición Bicentenario 2010, entregado en el mes de diciembre de manos del Sr. Secretario de Educación Pública Federal, el Maestro Alonso Lujambio. Asimismo, fue beneficiario del *Premio UVM 2010*, reconociendo las labores del Proyecto “Médicos Misioneros de la Madre Teresa de Calcuta” la cual preside y cuyo objetivo es elevar los indicadores de salud y el nivel de vida de los habitantes de poblaciones que viven en situación de extrema pobreza, lo anterior a través de 19 programas que fomentan el carácter humanitario y altruista de los estudiantes y profesionales de las carreras de Ciencias de la Salud.

A petición de nuestro Sr. Rector el Dr. C. Eduardo Gasca Pliego se realizó una encuesta sobre Hábitos de Lectura a 303 estudiantes de las cuatro licenciaturas, en las que se pudo constatar que el 49% de alumnos lee de 3 a 6 libros por año, lo anterior ubica a la FM como el espacio universitario con el mayor número de lectores en nuestra Universidad, predominando la lectura de tipo académico. Dentro del “Programa de Abril mes de la Lectura”, se implementó una sala de lectura de Literatura Universal en la Biblioteca de Área “Dr. en Q. Rafael López Castañares”.

Es de destacar el nombramiento de dos profesoras de nuestro Organismo Académico, la Dra. en C. Roxana Valdés Ramos y la Dra. en C. Ninfa Ramírez Duran, como evaluadoras del PROMEP de la Secretaría de Educación Pública.

En el marco del “Día Mundial del Donante de Sangre”, la Asociación del EMPIAC y el Centro Estatal de Transfusión Sanguínea, llevaron a cabo una colecta de donación en las instalaciones de la FM los días 13 y 14 de abril de 2011, resultando todo un éxito por el número de voluntarios que se dieron cita al evento.

Es importante mencionar la colaboración de la Facultad de Medicina en la “*XL Sesión Ordinaria del Consejo de Salud del Estado de México*”, con el tema “Obesidad Infantil un Abordaje Integral”.

Proyecto: Fortalecimiento Académico

En las aulas digitales se impartieron 15 unidades de aprendizaje a 359 alumnos de las cuatro licenciaturas en más de una ocasión sumando un total de 1 813 atenciones. Dentro del “Programa de Discusiones Clínicas en Línea” para los Hospitales de nuestro Estado, se llevaron a cabo tres con los temas: “Uso del Láser en la Retinopatía del Prematuro”; “Importancia del Manejo Multidisciplinario del Niño con Cáncer”; y “Linfomas, Tumores Celulares Germinales”, con un total de 27 conexiones hospitalarias y un promedio de 20 asistentes en cada sede. Asimismo nuestra FM realizó conjuntamente cuatro videoconferencias: con la

Universidad Anáhuac Campus Yucatán, y la UNAM en las sedes del Instituto de Neurobiología y la Facultad de Medicina.

Se ofertaron cuatro cursos de capacitación: “Uso del aula digital”, “Flash”, “Guías de Estudio Independiente” y “Uso de la Plataforma SEDUCA”; con la asistencia de 74 docentes.

Es de resaltar que se efectuaron tres conexiones en línea: “Congreso Nacional de Humanidades, Ethos Médico”, “Protección Civil de la UAEM”; Conferencia Magistral “Historia de la Vacunación en México” dictada por el Dr. Jesús Kumate Rodríguez y la conferencia presencial titulada “El Quinto Sol”.

En el Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente participaron 61 profesores, siendo favorecidos 56 de ellos.

La misión de la Biblioteca de Área “Dr. en Q. Rafael López Castañares”, es brindar servicios de información, eficientes y de calidad, dirigidos a satisfacer las múltiples necesidades de información y formación de su comunidad académica y científica, a través de colecciones, infraestructura y recursos humanos que en calidad y cantidad suficientes contribuyan al logro de los objetivos de docencia, investigación y extensión de la Facultad de Medicina.

Para este periodo el acervo bibliográfico suma un total de 13 876 títulos y 25 847 volúmenes, lo que se traduce en 4 títulos y 7 volúmenes por alumno. El número de usuarios fue de 6 031 personas.

A fin de facilitar a los estudiantes el desarrollo de su actividad académica, se mantienen las suscripciones a cuatro bases de datos especializadas: *Proquest*, *Access Medicine*, *Access Physiotherapy* y *Drugadex*, mismas que se difundieron entre la comunidad tanto al interior de la Facultad de Medicina como en sedes hospitalarias.

En este periodo se le entregó a la Biblioteca de Área, un total de 21 CD y 70 videos de material didáctico, para consulta tanto de profesores como de alumnos de las cuatro licenciaturas.

Se cuenta con un total de 259 equipos de cómputo, distribuidos de la siguiente manera: alumnos 67, profesores e investigadores 75 y administrativos 117; es importante señalar que 169 equipos se encuentran conectados a la red institucional. Anexo 4

El Centro de Autoacceso, se consolida como el espacio donde se facilita el aprendizaje del segundo idioma, manejo de las TIC's con herramientas multimedia, audio y video. La concurrencia de usuarios de acuerdo al reporte generado en el portal de la Dirección de Aprendizaje de Lenguas, durante este periodo fue de 4 882 alumnos: 2 044 de la Facultad de Medicina y 2 838 de otros espacios universitarios. Con el propósito de enriquecer el acervo del Centro de Autoacceso, la Dirección de Aprendizaje de Lengua hizo entrega de 36 volúmenes de acervo bibliográfico en Inglés especializado en Medicina. Adicionalmente se impartieron los cursos: "Elaboración de instrumentos para el área de Inglés", "Uso de herramientas Web 2.0", se participó en los cursos de: "Introducción al Sistema de Gestión de la Calidad"; "Conceptos Básicos de Seguridad y Comunicaciones para el equipo del Centro de Autoacceso", así como "Combate y Control de Incendios".

El Departamento de Inglés, ofertó ocho cursos de nivelación para atender a 360 estudiantes: 80 en nivel *A1*, 60 en *A2*, 118 en *B1* y 102 en *B2*. A través de la Dirección de Aprendizaje de Lengua 17 alumnos presentaron examen de competencia de la segunda lengua para acreditar la unidad de aprendizaje Inglés *C1* y *C2*. De igual forma se realizó el reconocimiento de estudios a 34 alumnos de las cuatro licenciaturas aprobando los niveles *C1* y *C2*. Así mismo, durante este periodo se registraron un total de 324 alumnos en la Unidad de Aprendizaje Inglés *C1* y 326 en *C2*.

De manera conjunta tanto el Departamento de Inglés como el Centro de Autoacceso elaboraron materiales multimedia: “Aparato Digestivo” y “Aparato Respiratorio”, para la práctica de vocabulario y “Actividades de Comprensión Auditiva” de la LN. Asimismo, un cuaderno de ejercicios para la Unidad de Aprendizaje Inglés C2, actividades de textos en Inglés y una carpeta de audio Karaoke para la LMC; además, se regularizaron a 11 alumnos con la finalidad de brindarles estrategias de estudio pertinentes para un mejor desempeño escolar en el dominio de la segunda lengua.

En el mes de mayo de 2011, se recibió por donación equipo tecnológico procedente del Hospital para el Niño del IMIEM, entre los que se destaca principalmente un tomógrafo y un equipo de rayos X, los que serán de gran apoyo para los alumnos de pregrado y posgrado de nuestro Organismo Académico.

La Fundación UAEMex realizó la compra e instalación de dos bebederos a través de un donativo por parte de nuestros profesores, a fin contribuir en la economía de nuestra comunidad y de fortalecer el Comité para la Prevención y Vigilancia del Sobrepeso y la Obesidad, lo anterior permitirá coadyuvar en el control del sobrepeso y la obesidad.

Se solicitó al Sr. Rector quien posterior a su aprobación y autorización, el 11 de marzo el Laboratorio de Habilidades Clínicas lleva oficialmente su nombre “Dr. en C. Eduardo Gasca Pliego”; en este espacio universitario, durante el periodo que se informa se realizaron 36 Cursos: RCP básico, *RCP avanzado*, *Primeros Auxilios*, *RCP neonatal básico*, *RCP neonatal avanzado*, *Introducción al Curso de ATLS*, *Curso básico de instructores de RCP básico*, *Evaluación de Destrezas Quirúrgicas*, *ATLS*, *Tecnosim*, *Curso-Taller de Mama*, *Primer Curso para formación de entrenadores de Ultrasonografía nivel básico*, con un total de 904 alumnos participantes; así mismo las prácticas de *Simulador ECS*, *Simulador STAN*; *Cateterismo*, *Gasometría y Toma de muestra sanguínea*, *Colocación de yesos y férulas*, *Suturas*, y *Aplicación de sondas de intubación*. Se impartieron 219

clases y 77 prácticas a los alumnos de las cuatro licenciaturas; 15 visitas guiadas y en tres ocasiones se realizó el ECOE a siete médicos y 61 enfermeras.

A fin de discutir los requisitos arquitectónicos para facilitar el acceso, tránsito, uso y permanencia de las personas con discapacidad en establecimientos de atención médica ambulatoria y hospitalaria del Sistema Nacional de Salud; los integrantes de las licenciaturas de Terapia Física y Terapia Ocupacional, en coordinación con ISSEMYM, IMIEM, DIF, ISSSTE, IMSS y el ISEM, se llevó a cabo el “Curso para Evaluación de Accesibilidad” con base en la NOM-233-SSSAI-2003. Por otro lado se participó en las mesas de trabajo de “Discapacidad” del Consejo de Salud del Estado de México.

En febrero de 2011 se llevo a cabo el “4° Congreso Internacional de Estudiantes y Profesionales de Terapia Física y Terapia Ocupacional” con la apertura de 41 Talleres sobre diversos tópicos como: “Abordaje Miofacial de los Trastornos Neuropáticos en Pediatría”, “Perspectiva de Apoyo del Método Feldenkrais a Personas con Necesidades Motrices”, “Electrolisis Percutánea Intratisular”, “Discapacidad Auditiva” y “Kinesitaping”, entre otros.

En abril de 2011, la Facultad de Medicina, en coordinación con el Instituto Nacional de Rehabilitación y el Colegio de Medicina de Rehabilitación del Estado de México, realizaron el “Curso de Rehabilitación en Lesiones Deportivas”, en el que se efectuaron 11 eventos académicos.

En mayo de 2011 se llevo a cabo el “II Congreso Internacional de Inmunología y Enfermedades Autoinmunes”, convocado por el EMPIAC, con el propósito de incentivar la investigación y la promoción de conocimientos clínicos.

Es de resaltar que durante el periodo que se informa se realizaron 103 reuniones de las diferentes academias, con la finalidad de revisar y actualizar estrategias didácticas de los Programas Educativos de Licenciatura que se ofertan.

Función 2: INVESTIGACIÓN HUMANÍSTICA, CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

Proyecto: Estudios Avanzados con Pertinencia y Calidad

La Facultad de Medicina oferta 32 Programas Educativos de posgrado, con una matrícula de 1 121 alumnos distribuidos de la siguiente manera: 1 076 en estudios de Especialidad, 41 en Maestría y cuatro en Doctorado. En este periodo se graduaron 283 alumnos, 249 de Especialidad y 34 de Maestría, lo que se traduce en un índice de graduación global del 89.2%. Anexo 6

Como parte de los compromisos adquiridos con los médicos residentes de las diferentes sedes hospitalarias, se realizaron dos reuniones de trabajo con alumnos y docentes del Centro Médico ISSEMYM y del Centro Médico “Lic. Adolfo López Mateos” ISEM, donde se abordaron temas como Biblioteca virtual, Centro de Autoacceso, Control Escolar, Titulación, Investigación, y Becas, lo anterior permitió fortalecer la vinculación de nuestra facultad con las Instituciones de Salud Estatales. Anexo 7

El 28 de septiembre de 2010 se firmó el convenio de colaboración entre la Universidad Autónoma del Estado de México y el Instituto Nacional de Perinatología “Isidoro Espinoza de los Reyes”, para desarrollar el Programa definido como Residencia Dúo, con la finalidad de reconocer estudios de posgrado a médicos especialistas que simultáneamente realicen estudios de Maestría con énfasis en Investigación Clínica.

Proyecto: Investigadores de Calidad

Los procesos de formación, dedicación y desempeño de los Cuerpos Académicos dependen de nuestros profesores, la Facultad de Medicina cuenta con 52 profesores con registro SEP, 18 son doctores, 26 maestros, seis con especialidad y dos con nivel de licenciatura, 10 forman parte del Sistema Nacional de Investigadores y 20 con perfil deseable PROMEP. Anexo 8

La generación, transmisión y aplicación de conocimientos especializados en las áreas de la salud, permite la investigación científica, la formación de recursos humanos de alto nivel, el mejoramiento de las competencias, así como el apoyo en la solución de problemas que competen a estudiantes, profesores e investigadores en sus líneas de interés, por lo anterior podemos referir que nuestra facultad cuenta con 6 Cuerpos Académicos (CA) con registró SEP y uno más con registro interno, así como sus correspondientes Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento: Salud Ambiental (en consolidación): “Contaminación Ambiental y Efectos a la Salud”; Nutrición y Salud (en consolidación): “Nutrición y Salud”; Neurociencias (consolidado): “Neurofisiología y Conducta en el Proceso de Cognición, sus Desviaciones y Factores Asociados”; Física Médica (consolidado): “Física Aplicada en Medicina”; Biología Molecular (en consolidación): “Estudio de la Relación Estructura-Función en Sistemas Moleculares Fundamentales para la Fisiología Celular”; Humanidades Médicas (en consolidación): “Hermenéutica y Medicina” y el de Clínica Médica (en formación con registro interno): “Atención a la Salud y Bienestar del Adulto Mayor”; los siete Cuerpos Académicos buscan afanosamente contribuir al desarrollo científico, en los que participan 23 PTC en CA registrados en SEP y tres PTC registrados en la UAEM . Anexo 9

Como productos de la actividad científica de los CA, se registraron 19 proyectos de investigación, por tipo de financiamiento: seis CONACyT, ocho UAEM y cinco con recursos externos, se publicaron ocho artículos en revistas indexadas, dos capítulos de libro, así mismo se realizaron cinco estancias internacionales, una estancia nacional y se participó en 38 eventos académicos: 19 nacionales y 19 internacionales. Anexo 10

Se subraya el “*XI Curso Internacional de Inmunología y Nutrición*” y “*V International Immunonutrition Workshop*” en abril de 2011 en Puerto Vallarta, Jalisco. El Curso Internacional tubo una asistencia de 100 personas y el Workshop de 120,

en estos eventos se dieron cita 21 instituciones invitadas; donde se abordaron temas de actualidad sobre Nutrición e Inmunología: Vitaminas, Nutrimientos, la Nutrición en el Ciclo de la Vida, Nutrición Perinatal, Obesidad y Síndrome Metabólico, Inmunidad Innata, Inmunidad Humoral y Celular, entre otros.

La promoción de la investigación e intercambio de saberes permite un valor elevado de nuevas ideas y entornos para generar conocimiento inédito, creación de vínculos de cooperación y la flexibilidad del aprendizaje. Dentro del Programa de Intercambio Académico, participaron cinco alumnos de posgrado: dos en EUA, uno en España, uno Francia y uno más en el Reino Unido.

La Facultad de Medicina a través del CA de “Clínica Médica”, reconoce la trascendencia y magnitud del problema del envejecimiento en la población de nuestro País y en particular en nuestro Estado, así como la escasez de información confiable y las pocas investigaciones que existen relativas al estado de salud de este grupo etario tan vulnerable, por lo que se dio a la tarea de participar de manera comprometida y prioritaria con la Secretaria de Salud Federal y Estatal, para realizar el “Proyecto SABE Estado de México”, auspiciado por la OMS/OPS, contando con la colaboración del Comité Estatal para la Atención al Envejecimiento en el Estado de México, dependiente del ISEM y con el INEGI, se efectuaron 1 599 encuestas a personas mayores de 60 años en la Ciudad de Toluca, en 87 AGEBs, actualmente el estudio se encuentra próximo a su impresión y publicación, esperando que con los resultados obtenidos se establezcan políticas de salud a nivel Estatal para este grupo de personas.

En junio de 2011, se llevó a cabo el *“IX Coloquio de Investigación en Ciencias de la Salud”*, en que se presentaron 13 conferencias y 21 carteles, así como el *“Primer Curso-Taller con Enfoque Ecosistémico”*, con la participación del ISEM y la Secretaria de Ecología del Gobierno del Estado de México, cuyo objetivo fue generar conocimientos que contribuyan al empoderamiento de las comunidades para la aplicación de estrategias, que permitan mejorar las condiciones de salud.

Función 3: DIFUSIÓN DE LA CULTURA PARA UNA SOCIEDAD HUMANISTA

Proyecto: Fomento Cultural Universitario

En agosto y octubre de 2010, nuestro OA, fue sede del “*1er. Congreso Nacional de Humanidades Médicas Ethos Médico*”, actividad académica correspondiente al ciclo académico de la Cátedra Nacional de Medicina “Dr. Ignacio Chávez”, del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex), con la participación de 800 alumnos y representantes de cinco Universidades Estatales invitadas. Adicionalmente en el marco de esta Cátedra Nacional se realizó el “Taller de Humanidades Médicas”.

En octubre de 2010, se realizó la *IX Reunión Nacional de la Red Colaborativa para la Formación de Recursos Humanos en Salud (RedCorhus)*, con la intervención de representantes de cuatro Universidades Estatales invitadas. En esta misma Reunión Nacional, se llevó a cabo el cambio de su Consejo Directivo bajo la toma de protesta estatutaria, en la sala “Ignacio Manuel Altamirano”, Edificio de Rectoría de la UAEM.

El mural “Evolución de la Medicina” realizado en 1959 obra del maestro Ramiro Romo Estrada y que se encuentra en la explanada de nuestra Facultad de Medicina, fue reinaugurado por el Sr. Gobernador Lic. Enrique Peña Nieto y el Sr. Rector Dr. en C. Eduardo Gasca Pliego el pasado mes de octubre, mural que ya es apreciado en toda su magnitud por la sociedad en general, sumándose éste a la lista de obras plásticas que son parte del patrimonio cultural de nuestra universidad.

Dentro del programa de actividades culturales se efectuaron 30 eventos artísticos, como: Teatro, Cine, Música y Baile; incluyéndose actividades de fomento a la

lectura. Además de 20 actividades culturales en el marco del “Día Mundial del Libro”.

Nuestra Facultad de Medicina, en coordinación con el Gobierno del Estado de México, la Asociación Mexicana de Genética Humana y la Facultad de Ciencias Médicas y Biológicas “Dr. Ignacio Chávez” de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, realizaron el “*III Taller Internacional de Genética Humana*” los días 18 y 19 de febrero de 2011, con la asistencia de 347 personas. Este evento académico estuvo integrado por 11 presentaciones sobre Bases Genéticas y Moleculares del Cáncer y 4 talleres: “Cáncer en Niños y Adolescentes”, “Cáncer en Adultos”, “Cáncer Oral y otras lesiones” y “Estado Actual en el Tratamiento de Enfermedades por Depósito Liposomal”.

Como una manera de introducir a los Médicos Pasantes en Servicio Social (MPSS), al “Método Científico a Través de la Investigación” que les permita proponer soluciones viables y aceptables a la problemática de la comunidad universitaria; en febrero de 2011 se llevo a cabo el “Curso-taller *Modelo de Investigación Operativa de Servicios de Salud*” con la temática central: “La Elaboración de un Protocolo de Investigación”, “Exposición del Protocolo”, “Introducción al Programa de Vinculación en Investigación”, e “Introducción a la Investigación, Tipos de Estudios y Muestreo”.

Adicionalmente se participó en 12 reuniones del Comité Estatal para la Vigilancia de la Epidemiología (CEVE) donde se discutieron temas de interés sobre la Distribución, Frecuencia, Determinantes, Relaciones, Predicciones y Control de los Factores Relacionados con la Salud y Enfermedad en el Estado de México. En marzo de 2011 en la Reunión *Ordinaria del Grupo “Ad Hoc”, de Investigación en Salud* se presentaron lineamientos operativos de investigación en salud, para su análisis y reestructuración.

Dentro del “Programa de Conferencias Magistrales”, en agosto de 2010 se contó con la distinguida presencia del M. D. Ps. D. J. Roberto Trujillo Martínez, ex alumno de nuestra facultad, quien se presentó abordando el tema “Retos y Oportunidades en la Ciencias Médicas”, en septiembre de 2010 el Dr. Jesús Kumate Rodríguez aborda magistralmente el tema “Historia de la Vacunación en México”, en el mes de diciembre de 2010, se recibieron a dos personalidades de la Ciencia, al Dr. Julio Montaner, investigador y científico, galardonado con el Premio Albert Einstein 2010, quien dictó la conferencia “Tratamiento como Prevención, Expansión de HAART (tratamiento antirretroviral de gran actividad), una estrategia poderosa para reducir la morbilidad por SIDA y la mortalidad e incidencia del VIH” y El Prof. Cristian Azar galardonado con el Premio José Vasconcelos 2010, quien dictó la conferencia “Cambio Climático y el Futuro de la Energía”, ambas presentaciones fueron organizadas por el Consejo Cultural Mundial, el Gobierno del Estado de México y la UAEM”, y en el mes de abril de 2011 se contó con la participación del Dr. Rubén Argüero Sánchez, con la conferencia “Trasplante de Células Madre en la Insuficiencia Cardíaca”.

La difusión del arte, la ciencia y la cultura se fomentaron en nuestro Organismo Académico, con la firme convicción de generar especialmente en nuestros alumnos la integralidad de conocimientos con un alto sentido humanista, con el objetivo fundamental de rescatar principios y valores en su proceso de formación, por lo que se realizaron 30 talleres de formación artística en disciplinas como: “Teatro, Baile de Salón, Jazz, Danza Árabe, Técnica Vocal y Salsa en Línea” con la participación de 336 alumnos.

Durante este periodo nos dimos a la tarea de crear el proyecto “Asignación de Espacios Universitarios en Instituciones de Salud”, el cual tiene como propósito reforzar la Identidad Universitaria y consiste en la colocación de Pendones y Escudos Universitarios en sedes hospitalarias y consultorios comunitarios; el 9 de marzo se llevó a cabo la ceremonia de colocación de estos distintivos en el Centro Médico “Lic. Adolfo López Mateos” del ISEM, evento presidido por el Sr. Rector Dr.

en C. Eduardo Gasca Pliego y el Sr. Secretario de Salud Estatal Dr. Gabriel O'shea Cuevas, esta ceremonia se realizó nuevamente el 4 de abril en el Centro Médico ISSEMyM donde además del Sr. Rector se tuvo la presencia del Director General del ISSEMyM el Dr. Osvaldo Santín Quiroz. Este proyecto ha continuado fortaleciéndose al colocarse estos distintivos universitarios en nueve consultorios comunitarios y en otras sedes hospitalarias.

Proyecto: Innovación en la Difusión del Arte, la Ciencia y la Cultura

En el mes de noviembre de 2010 se llevo a cabo la tradicional ofrenda de día de muertos, evento que contribuye a preservar costumbres y tradiciones.

Se presentó la muestra pictórica itinerante, constituida por 13 obras propiedad de la Sra. María Esther García Franco de Cevallos, en las instalaciones de las Aulas Digitales.

En el mes de abril de 2011, se aprobó por los H. H. Consejos de Gobierno y Académico la propuesta de que al término de las sesiones ordinarias y extraordinarias, se entonara el Himno Institucional, con la finalidad de fortalecer con este acto nuestra identidad universitaria.

Función 4: EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN PARA RESPONDER A LA SOCIEDAD

Proyecto: Apoyo al Alumno

A fin de promover el intercambio de saberes de nuestros estudiantes, se participó en el Programa de Movilidad Estudiantil, por lo que nueve estudiantes la realizaron, seis alumnos de la Licenciatura de Médico Cirujano a nivel nacional en las Universidades de Nuevo León, Coahuila y Aguas Calientes y a nivel internacional tres estudiantes en la Universidad de Sevilla, España.

En este periodo, se otorgaron 1 474 becas: 1 143 Institucionales, 304 Pronabes y 27 externas. Anexo 11 Es importante señalar que el 100% de alumnos de Especialidades Médico Hospitalarias se encuentran becados por sus respectivas Instituciones de Salud.

Con el objetivo de inculcar una cultura de prevención de enfermedades, se llevaron a cabo acciones de promoción y difusión, para desarrollar una vida saludable y del autocuidado al interior de la comunidad estudiantil, por lo que se afiliaron 1 587 alumnos al Seguro de Salud. Asimismo se llevo a cabo la campaña de vacunación, en la cual se ministraron 80 vacunas de Influenza Trivalente.

Previo al inicio del Ciclo Escolar 2010 - 2011, se realizó el Curso de Inducción para 408 alumnos de nuevo ingreso a las cuatro licenciaturas que oferta la Facultad de Medicina, abordándose temas como información académica, becas, talleres culturales, servicio social, movilidad estudiantil, Inglés, así mismo una reunión conjunta con padres de familia.

Es de destacar que tres alumnas de la Licenciatura en TO fueron acreedoras a la beca "Programa Delfín" de Investigación Científica del Pacífico. Y una alumna de la Licenciatura de MC de la Beca del "*XXI Verano de la Investigación Científica*".

Proyecto: Extensión y Vinculación al Servicio de la Sociedad

La FM participó activamente en el Consejo de Salud del Estado de México, para la toma de decisiones sobre Políticas de Salud a nivel Estatal, colaborando en 13 mesas de trabajo sobre distintos temas de interés como: Enfermedades Crónico Degenerativas, Nutrición, Discapacidad, Salud Mental, entre otras; donde intervienen instituciones como el ISEM, ISSEMyM, IMSS, SEP, DIFEM, IMIEM, ISSSTE, Instituto Mexiquense de la Cultura Física y el Deporte, principalmente.

Se efectuaron dos reuniones de trabajo donde participaron las Licenciaturas de Nutrición de la Facultad de Medicina y la del Centro Universitario Amecameca, con el objetivo de integrar los programas por competencias de las unidades de aprendizaje del primer periodo.

Se llevaron a cabo durante este periodo 20 reuniones del Comité de Prevención y Vigilancia del Sobrepeso y Obesidad, 19 entrevistas para programas de radio, abordándose diversos temas de interés en el área de la Nutrición. Adicionalmente, se participó en 11 cursos, paneles, videoconferencias, talleres sobre diversas temáticas como: “Trastornos de la Conducta Alimentaria”, “Identidad Institucional”, “Imagen y Comunicación”, “Fisiopatología de las Enfermedades Crónico Degenerativas”, “Sensibilización para Atención a Personas con Capacidades Diferentes”, “Generalidades de la Discapacidad”, “Presentación de Imagen Pública del Nutriólogo”, “Educación con valor”, “13 pasos para la Elaboración de un Plan de Negocios”, “Fortalecimiento de Valores Universitarios”; “Foro Calidad de Vida”, “El nutriólogo en la consulta Externa”, “Antropometría”, “Avances en el Manejo Nutricional del Paciente Oncológico”, “Programa *Nutrir*”, “Anemia”, “Orientación Alimentaria en Escolares”, “Relaciones Humanas entre Docentes y Alumnos Adolescentes”, “Nutrición y Estilo de Vida Saludable” y “Sustitución de Comida Chatarra en Oficinas”.

En noviembre de 2010 se participó en la Feria de la Salud Universitaria, realizada en el Plantel de la Escuela Preparatoria número 1 “Lic. Adolfo López Mateos”

Se suman 15 reuniones de trabajo de la Comisión de Nutrición, para la Organización de la Universiada Nacional 2011; seis sesiones en el Consejo de Salud del Estado de México; una reunión en la Asamblea General Ordinaria de la AMMFEN, llevándose a cabo el Taller de “Educación en Nutrición”; en la Reunión Extraordinaria de la AMMFEN se participó en el Comité de Difusión, así mismo se asistió al *26° Congreso Nacional de la AMMFEN con la temática “Obesidad en México, Reto compartido del Nutriólogo”*; y al “Taller para la construcción del modelo de formación profesional para la AMMFEN”; se participó en el “2° y 3er.

Diálogo Interinstitucional de Estilo de Vida Saludable del Adolescente”, con los temas “Nutrición y Ejercicio” y “Mitos de la Nutrición”. Se realizaron tres reuniones de trabajo con CENEVAL, a fin de valorar la conveniencia de aplicar el Examen General para el Egreso en la Licenciatura de Nutrición.

Así mismo se participó en las Reuniones Extraordinaria en Culiacán Sinaloa y en la Ordinaria de la AMFEM.

La Facultad de Medicina preocupada y ocupada en brindar servicios a la comunidad universitaria y a la sociedad en general, permitió que en el Laboratorio de Patología se realizaran 2 646 análisis: 2 033 Citologías, 598 biopsias, y 15 pruebas de embarazo, demostrando nuestro compromiso en la promoción de una forma de vivir más segura y saludable. Anexo 12

Para contribuir a la formación académica del universitario, a través de la aplicación de conocimientos científicos, humanísticos, tecnológicos y culturales para la transformación de la sociedad, un total de 233 alumnos realizaron su servicio social. Se destaca el Premio al Servicio Social Universitario 2010, siendo galardonadas las alumnas de la Licenciatura en Nutrición Elizabeth Yessenia Escobar Figueroa y Leidi Rocío Mercado García.

En el Programa Institucional de Seguimiento de Egresados (PISE), nos dimos a la tarea de integrar una matriz de alumnos, con la finalidad de mantener estrecha vinculación con ellos, lo que permitirá brindarles información oportuna en lo referente a Educación Continua presencial y a distancia.

La Facultad de Medicina solidaria con los habitantes más desfavorecidos de las comunidades de Amanalco de Becerra, San José Villa de Allende, Toluca, Villa del Carbón, Villa Victoria y Zinacantepec, fueron atendidos a través del Programa de Unidades Móviles, realizando 2 987 actividades de promoción y atención a la salud, beneficiándose 3 092 personas, lo anterior ha permitido integrar a médicos

y nutriólogos en formación a la comunidad, con la finalidad de fortalecer su visión y misión del quehacer diario de la praxis profesional, con alto sentido ético y humanístico.

A fin de fortalecer las competencias de promoción de hábitos saludables, y la integración de competencias desarrolladas en la práctica de campo supervisada, el Programa de Salud Comunitaria cuenta actualmente con nueve Consultorios Universitarios, donde participan 41 profesores y 676 estudiantes, lo anterior permitió que se otorgaran: 10 034 pláticas a 20 680 personas de las diversas comunidades; 75 orientaciones de planificación familiar; 1 887 tomas de signos vitales, 95 exámenes de Papanicolaou, 5 559 tomas de presión arterial, 319 determinaciones de glucosa, 11 exploraciones mamarias, 34 demostraciones de Vida Suero Oral a 74 personas, 48 demostraciones de cepillado dental a 98 asistentes y 106 atenciones médicas a los adultos mayores.

La necesidad de avalar las acciones a favor del trato digno en las instituciones de salud, y garantizar que los informes emitidos se apeguen a la realidad, dentro de las actividades del “Programa Aval Ciudadano” que realiza nuestra facultad, se trabajó en tres sedes para tal fin: Hospital del Niño y Hospital de Ginecoobstetricia del IMIEM, así como en el Hospital “ Dr. Nicolás San Juan” del ISEM, lo cual les permitió cumplir oportunamente con este rubro y lograr la certificación correspondiente.

Nuestra Facultad de Medicina se dio a la tarea de conformar el Comité de Prevención y Vigilancia del Sobrepeso y la Obesidad (CoPreViSO), con la participación solidaria de diversos espacios universitarios, llevándose hasta la fecha 20 reuniones de trabajo, el Comité fue aprobado por la Comisión de Higiene y Seguridad de la UAEM y presentado al Colegio de Directores en noviembre de 2010. Durante el periodo que se informa se realizó una encuesta por parte del FONDICT de los alimentos más consumidos en las diferentes cafeterías universitarias, y como resultado de la encuesta referida estaremos en

posibilidades de realizar la orientación necesaria para que se oferten alimentos más saludables a la comunidad, la colaboración de la Licenciatura en Gastronomía de la Facultad de Turismo y de nuestra Licenciatura en Nutrición, ha sido fundamental para definir qué tipo de alimentos son los más recomendables en cuanto a su presentación, así como a los componentes nutrimentales.

Así mismo se procedió a realizar un diagnóstico situacional de los universitarios en cuanto a sus características antropométricas, a través de somatometrías, acción que se ha venido realizando en diferentes espacios universitarios. Como resultado de esta acción estamos en posibilidad de concluir de manera preliminar que en la UAEM existe un 30% de universitarios con sobrepeso u obesidad. Por lo anterior, se han generado políticas de salud que sumadas al “Programa de Activación Física”, se ha logrado que en algunos espacios académicos, los universitarios se hayan sumado a este programa, lo que indudablemente permitirá controlar y disminuir tanto el sobrepeso como la obesidad.

Es de subrayar el compromiso permanente de nuestra facultad con la sociedad, por lo que en este periodo se otorgaron un total de 21 757 atenciones al público en general: 34 evaluaciones de habilidades clínicas, 22 de destrezas quirúrgicas, 20 asistentes al curso de abordaje en terapia intensiva, 40 participantes en RCP avanzado, 2 646 análisis de laboratorio, 2 987 atenciones en Unidades de Salud comunitaria, 452 Atenciones de especialidad, nutrición y psicología, 1 491 acciones durante la Universiada Nacional 2011, y 14 065 constancias de Educación Continua.

Convenios y Acuerdos

En el presente periodo se firmaron 10 instrumentos legales a fin de contribuir a la vinculación de la academia con otras instituciones educativas, de salud y distintos sectores sociales como: PGJEM, ISEM, INDE, ISEM-SABE, ISEM-Aval Ciudadano, BAYER, COMECYT, INPerIER; ISSEMyM, y Colegio de Médicos Generales.

Función 5: ADMINISTRACIÓN ÁGIL Y TRANSPARENTE

Proyecto: Ordenamiento y Eficiencia Administrativa

Nuestra Facultad de Medicina tiene dos procesos con Certificación ISO 9001:2008: “Atención a Usuarios del Laboratorio de Habilidades Clínicas” y “Compras Programadas para Actividades y Eventos”. Asimismo, se trabaja conjuntamente con la Dirección de Organización y Desarrollo Administrativo (DODA) de la UAEM, en el proyecto de certificación de dos procesos más para nuestro Organismo Académico.

Se llevó a cabo en las instalaciones de esta Facultad el curso “Cómo ofrecer un servicio de Calidad”, impartido por el Departamento de Formación del Capital Humano de la Dirección de Recursos Humanos (DRH) de la UAEM, con la asistencia de 13 administrativos; también se asistió a diferentes cursos relacionados al Sistema de Gestión de Calidad (SGC), impartidos por la Dirección de Organización y Desarrollo Administrativo (DODA), con la participación de 16 personas.

La asignación presupuestal que se otorgó para el ejercicio 2011, fue de \$85,706.923., distribuido en 14 proyectos que incluyen servicios, gastos fijos y gastos de operación.

Para el periodo que se informa la Facultad de Medicina generó Ingresos Propios y por Diplomados por un monto de \$1,072.076., el Gasto de Operación asciende a \$2,249.329., destacando que los rubros de gasto más sobresalientes son Servicio de Redes y Telecomunicaciones, Actividades Socioculturales y Educativas, entre otros. Además se destinaron \$4,500.854., para el rubro de Becas.

Como parte del ejercicio PIFI 2010, en octubre pasado nuestro Organismo Académico, se benefició con la asignación de \$1,186.105., con el propósito de coadyuvar al fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica de la DES: Ciencias de la Salud.

Me permito agradecer al Sr. Rector, el apoyo para la adquisición de mobiliario y equipo para dos aulas virtuales, una en el Centro de Medicina de la Actividad Física y el Deporte y otra en las instalaciones de la propia Facultad. Además con equipamiento tecnológico y científico para el Laboratorio de Habilidades Clínicas “Dr. en C. Eduardo Gasca Pliego” y para los laboratorios de las Licenciaturas de Terapia Física y Terapia Ocupacional, con un monto total de \$2,597.681.

Así mismo se adquirió equipo Tecnológico y Científico por diferentes fuentes de financiamiento: PIFI 2008, PIFI 2009, PROMEP, PROED y Fondo de Consolidación 2008, para equipar los laboratorios de Biología Molecular, Física Médica, Neuroquímica, Microbiología Médica y Ambiental, Habilidades Clínicas, Bioterio y el CEMAFyD. Anexo 5

Derivado del Plan de Desarrollo se elaboró el Programa Operativo Anual (POA) 2011, conformado con metas programáticas, así como el seguimiento correspondiente y su evaluación.

Respecto a la información proporcionada por la Facultad de Medicina para la estructuración de la Agenda Estadística 2011, se dio cumplimiento con datos objetivos y la información necesaria para la conformación de la Estadística 911, teniendo con ello el control y catálogo de indicadores.

Se fortalecieron las redes interinstitucionales, generando sinergia y calidad en la respuesta entre la Planeación, Programación y el Presupuesto, para la elaboración del PIFI, el Programa de Desarrollo de Educación Superior (ProDES) y el Programa de Gestión de Educación Superior (ProGES).

En relación al PIFI, se gestionaron los recursos asignados para cumplir con los objetivos correspondientes al desarrollo de los CA, fortalecimiento de la planta académica, atención a los estudiantes, incremento en la competitividad académica de los PE de licenciatura y posgrado. Además, se realizaron 15 reuniones de trabajo correspondientes a los PIFI 2008, 2009 y 2010.

La plantilla del personal de la FM es de 595: 473 del personal académico, y 122 del personal administrativo y de confianza. Anexo 13

Para cumplir con las metas del Plan de Desarrollo de la Administración 2009-2013, nuestra facultad en el año 2010 realizó el seguimiento y cierre del POA 2010; mismo que al darse continuidad en este periodo permitió la elaboración y programación del POA 2011.

En el Plan de Desarrollo 2009-2013 de nuestro Organismo Académico, se plantearon 107 metas, de las cuales 66 (61.6%) se encuentran cumplidas al 100%, y se trabaja en 41 (38.4%) que muestran un grado de avance moderado, lo anterior permitirá dar cumplimiento en tiempo y forma al compromiso adquirido al inicio de la presente administración.

Proyecto: Obra Universitaria

Es relevante mencionar las nuevas instalaciones del Centro de Medicina de la Actividad Física y el Deporte (CEMAFYD), que fueron entregadas oficialmente a esta administración en diciembre de 2010, éste Centro es sede del PE de la Especialidad del mismo nombre, en este espacio universitario se dan cita deportistas universitarios y externos para recibir diagnóstico y tratamiento específico, así mismo es importante referir que fue pieza fundamental su personal altamente calificado, previo y durante la realización de la Universiada 2011, esperamos que en fecha próxima sea inaugurado por el Sr. Rector.

Durante el periodo que se informa, se concluyó el proyecto de impermeabilización de edificios de aulas, laboratorios y oficinas, con un costo aproximado de \$380.000; así mismo se habilitó y adecuó un espacio para dar cabida a una nueva Sala de Internet lo que permitirá brindar un mejor apoyo a nuestros estudiantes y docentes.

Función 6: GOBIERNO SENSIBLE, DEPORTE Y CULTURA FÍSICA

Proyecto: Gobierno con Responsabilidad Social

En este rubro, los H.H. Consejos de Gobierno y Académico han realizado puntualmente 35 sesiones: 11 ordinarias y ocho extraordinarias del H. Consejo Académico, 11 ordinarias del H. Consejo de Gobierno y cinco conjuntas. Además, estos Cuerpos Colegiados funcionaron en comisiones cuantas veces fue necesario, en el entendido de que el H. Consejo de Gobierno cuenta con los siguientes Comités y Comisiones: Ética, Investigación, Revisión del Plan de Desarrollo, Juicios de Promoción, Análisis Normativo, Seminario de Camino a las Humanidades Médicas, Técnico del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Ciencias de la Salud, Becas, Honor y Justicia, Calidad, Protección civil; y el H. Consejo Académico funciona con base en las comisiones de asuntos docentes.

Durante el segundo año de la presente administración, se realizaron tres Ceremonias de entrega de Cartas de Pasante, para egresados de las cuatro Licenciaturas, así como dos ceremonias de entrega de constancias de conclusión de estudios de Posgrado, y una Ceremonia de Inicio de Cursos. Cumpliendo con las formalidades legales y académicas exigidas al inicio y conclusión de estudios universitarios.

Se realizaron tres simulacros de evacuación, dos en el mes de septiembre de 2010 y uno en el mes de marzo de 2011, con la finalidad de crear conciencia en

los seres humanos de la alta vulnerabilidad que tenemos ante fenómenos naturales, y así generar una cultura del cuidado personal y del medio ambiente.

En la Unidad de Apoyo Psicopedagógico (UAPSIC) se otorgaron 1 087 sesiones: 1 016 para alumnos, 39 a personal administrativo, 32 a familiares de estudiantes, y 163 a integrantes de otros espacios académicos de la UAEM. En este periodo se aplicaron, calificaron e interpretaron un total de 1 424 pruebas psicológicas a los alumnos de nuevo ingreso de las cuatro licenciaturas y a los aspirantes del PE de la Especialidad en Medicina Legal. Anexo 14

En lo que respecta al área de Protección Civil, la Facultad de Medicina participó en la “2ª Reunión de Responsables de Protección al Ambiente”, así como en el “Curso de Capacitación en Residuos Sólidos” ambos eventos en el mes de mayo de 2011.

Nuestra facultad logró mantener la Certificación de “Espacio Libre de Humo de Tabaco”, al recibir la Recertificación en el mes de enero de 2011.

Es grato mencionar la propuesta hecha por la FM de postular al Dr. Jesús Kumate Rodríguez, para recibir el *Doctorado Honoris Causa*, por su trayectoria profesional y académica en el ámbito de la Medicina y la Salud Pública, la cual ya fue dictaminada favorablemente por el H. Consejo Universitario y se tiene contemplado que la Ceremonia se realice el día 22 de septiembre de 2011.

Proyecto: Deporte y Activación Física

El Centro de Medicina de la Actividad Física y el Deporte (CEMAFYD), atendió a los atletas representativos de la UAEM y al público en general; se otorgaron 452 atenciones de especialidad, nutrición y psicología. Se suman 2 501 tratamientos de rehabilitación en acciones como Electroestimulación, Termoterapia, Ultrasonido, Terapia Laser, Magnetoterapia e Hidroterapia; 773 Evaluaciones Diagnosticas: Agudeza Visual 29 y Auditiva 17, Espirometría 40, Potencia

Anaeróbica 10, Prueba de Esfuerzo 48, Electrocardiogramas en reposo 124, Composición Corporal por Bioimpedancia 489 y Antropometría 16.

Se otorgó atención a los atletas representativos de la UAEM, del Club Deportivo Toluca 1ª. División, sub 20 y público en general, se realizaron 102 evaluaciones y entrenamientos Isocinéticos, 1 163 evaluaciones Morfofuncionales, 1 455 acciones a los equipos de Futbol Asociación 2 y 3ª; División Potros, Futbol rápido varonil, Voleibol de Playa femenil, Gimnasia aeróbica, Judo, Karate, Ciclismo, Atletismo, Tae Kwon Do, así como al equipo de Halterofilia de la Selección Nacional.

En cuanto a las coberturas Médico Deportivas se otorgaron 290 acciones en las Carreras de: “Plantel de la Escuela Preparatoria No. 1 Lic. Adolfo López Mateos”, “FAAPUAEM Día del Maestro”, así como en los Eventos deportivos de la “Mañana Deportiva del Día del Médico”, “Partidos de Futbol Asociación Sub 12 y Sub 15 Potros”, “Copa Morelia 2010 de Karate”. “Inter-Prepas”, “Copa Murayama de Karate” en Monterrey, “Futbol Americano”, “Voleibol de Sala”, “Cuarto Serial Deportivo sub 15 Juvenil”, “Futbol Asociación Selección mayor” en Zacatecas, y la “Etapa Estatal y Regional del CONDE”.

Dentro de los proyectos de Investigación de estudiantes y del CoPreViSO se otorgaron 20 atenciones en *in’body* para el proyecto “Ejercítate con compromiso”, 1 050 somatometrías y antropometrías para CoPreViSO, 205 evaluaciones de psicología y 26 evaluaciones isocinéticas para el proyecto de investigación de la Licenciatura de Terapia Física en la selección de Karate.

Se otorgaron a Protección Civil de Toluca, Metepec, Zinacantepec y la ASE entre otros, dos capacitaciones: “Empaquetamiento con Protección Civil” con 46 asistentes; “Taller de Dopaje y Vendaje Funcional” con 88 participantes. Además de 4 capacitaciones sobre “Antropometría” para CoPreViSO. Adicionalmente se participó en capacitaciones y/o ponencias de Atención de Urgencias, en la Exporienta, “Se hace Camino al Andar”; dos Conferencias de Dopaje en la

Facultad de Enfermería con 120 asistentes, se otorgaron ocho certificaciones oficiales para la toma de muestra de Dopaje, 22 de Vendaje Neuromuscular Básico y dos de Vendaje Neuromuscular en Deporte Elite.

Previo a la Universiada 2011, se realizó una entrevista con la Dirección de Comunicación Social en las instalaciones del CEMAFyD; una con Televisa Deportes y otra con el Comité Organizador.

En la Universiada 2011, se cubrió con asistencia médica el acto inaugural, las actividades deportivas en diversas sedes así como el acto de clausura. En el transcurso de la justa deportiva nacional se otorgaron 1 491 acciones: Atletismo 120, Beisbol 40, Baloncesto 171, Futbol Asociación 279, Futbol Rápido 133, Gimnasia aeróbica 15, Halterofilia 60, Hand Ball 195, Judo 42, Karate 61, Tae Kwon Do 202, Tenis 40, Tenis de mesa 23, Tiro con arco 14, Voleibol de Playa 17, Voleibol de sala 114 y Triatlón 21.

Así mismo se suman 19 impactos para el Seguro ACE, 31 traslados, 7 Referencias a Cruz Roja para estudios de imagen. En las instalaciones del CEMAFyD 389 atenciones con la participación de 35 Médicos, dos Nutriólogos, un Psicólogo, así como los alumnos de la Licenciatura de Terapia Física. Es pertinente señalar que profesores y alumnos de la licenciatura de Nutrición aplicaron una encuesta a 600 atletas sobre el grado de satisfacción del comensal.

Se realizó la cobertura del evento académico del día 6 de Mayo dirigido a todos los Médicos del Deporte, participando ocho instituciones educativas.

En el mes de octubre la FM en coordinación con el ISSEMyM se realizó la “V Carrera Conmemorativa del Día del Médico”, con la participación de 2 000 competidores en diez categorías, con recorridos de 5 y 10 Km.

Para el fomento de actividades deportivas y la generación de estilos de vida saludables, nuestro OA apoyó a 43 equipos en justas deportivas; 12 de basquetbol, 24 de futbol rápido y siete de voleibol, con una participación de 708 alumnos.

Cabe destacar la participación de 17 alumnos de la Facultad de Medicina en la Universidad 2011, donde la alumna Karla Vera García, de la LN fue ganadora del segundo lugar en la prueba de Triatlón.

Función 7: MODERNIZACIÓN Y OBSERVANCIA DEL MARCO JURÍDICO UNIVERSITARIO

La conducción eficaz de los procesos académicos y administrativos de la Facultad de Medicina, implica observar de manera absoluta nuestra Legislación Universitaria, por lo cual nos dimos a la tarea de actualizar el Reglamento Interno, el cual se encuentra en la Oficina del Abogado General en su proceso de revisión final.

Asimismo, se actualizó el Manual de Organización dando cumplimiento cabal a lo dispuesto en el Plan de Desarrollo de la presente administración, documento que se encuentra en proceso de revisión final.

Función 8: COMUNICACIÓN CON VALORES

El comunicarnos con los diferentes espacios universitarios, y la sociedad en general, sobre las actividades que se realizan en nuestro Organismo Académico es fundamental, porque permite difundir los logros obtenidos.

La revista Valor Universitario, se distribuye a la comunidad de la Facultad de Medicina, sedes hospitalarias y en Consultorios Comunitarios de Toluca, Lerma, Zinacantepec y Mexicaltzingo.

Así mismo se han difundido de manera oportuna eventos académicos, culturales y deportivos en el Banner de nuestra Universidad.

Función 9: CONTRALORÍA PROMOTORA DE UNA MEJOR GESTIÓN

Atendiendo a las responsabilidades de Transparencia y Acceso a la Información, la Facultad de Medicina realizó el reporte sobre la información solicitada de manera oportuna y pertinente, lo anterior permitió que pudiera ser integrada al *Sistema para la Actualización del Sitio de Transparencia*, información pública de nuestra entidad, y así dar cumplimiento a las obligaciones que la ley nos demanda.

MENSAJE

Dr. en C. Eduardo Gasca Pliego, Rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, respetables integrantes de los Honorables Consejos de Gobierno y Académico, apreciada Comunidad de la Facultad de Medicina, Señoras y Señores Secretarios de la Administración Central, Directores de Espacios Académicos de Nivel Medio Superior y Superior, representantes de FAAPUAEM y SUTESUAEM, distinguidos Exdirectores, Invitados Especiales, representantes de los Medios de Comunicación, universitarios todos.

El día de hoy he comparecido ante ustedes con la finalidad de rendir cuentas sobre el segundo periodo del Plan de Desarrollo de la Facultad de Medicina 2009-2013.

Si ustedes me lo permiten, nuevamente quiero agradecer y reconocer de manera especial a los integrantes de la comunidad universitaria de esta Facultad de Medicina, quienes depositaron su confianza en mi persona y en la propuesta del proyecto de trabajo sustentado en la **Renovación con Calidad y Humanismo**.

Durante este segundo año, ha sido fundamental el compromiso institucional de los integrantes de mi equipo de trabajo, para el logro de las metas trazadas que han realizado con entusiasmo, inteligencia y solidaridad, mismas que han permitido la fortaleza, crecimiento y reconocimiento de nuestro Espacio Académico.

A nuestros alumnos que son la esencia vital de la FM, a los docentes que son la armazón sólida de nuestra estructura académica, les agradezco su compromiso y participación en eventos académicos, culturales y de apoyo a la sociedad, durante este segundo año; los invito a que sigamos haciendo historia.

Agradezco al personal administrativo que ha laborado de manera cotidiana desde sus áreas de trabajo de manera eficiente y con calidad, dando respuesta puntual a las demandas de todos y cada uno de los integrantes de nuestra comunidad, contribuyendo de manera importante en los logros informados.

Sr. Rector Dr. en C. Eduardo Gasca Pliego, el avance significativo que ha tenido nuestra Facultad de Medicina durante este año, es sin duda derivado del liderazgo que le caracteriza, por lo cual quiero expresar mi más amplio reconocimiento y agradecimiento por su apoyo.

En este segundo informe de actividades, se ha dado cuenta de los avances en las metas y objetivos que se plasmaron en el Plan de Desarrollo de la nuestra facultad 2009-2013, lo que posterior al análisis y discusión certera, nos permitirá consolidarlos de manera oportuna en esta administración.

Desde hace 56 años la Facultad de Medicina inició sus actividades académicas, ha sido por su historia uno de los pilares fundamentales de la UAEM, hoy por su presente llena de retos y desafíos por lo que se compromete a impulsar el conocimiento, las destrezas y habilidades pero especialmente principios y valores; por su futuro promisorio un espacio universitario de excelencia en la formación de recursos humanos de calidad en el área de la salud, altamente competitivos para responder a las exigencias de nuestra sociedad.

Para concluir me permito convocar a la comunidad universitaria de nuestra Facultad de Medicina, en seguir reafirmando nuestro compromiso en los próximos dos años de la presente administración, ya que estoy seguro que juntos lograremos que nuestra institución educativa sea reconocida por su alto nivel académico, científico pero especialmente humanístico.

PATRIA, CIENCIA Y TRABAJO

Indicadores Estratégicos

Indicadores Estratégicos

2010-2011

Indicador	Valor
Número de PE en nivel 1 de CIEES	2
Número de PE acreditados	2
Alumnos en programas de calidad	79.3%
Índice de aceptación real	8.3%
Alumnos con tutoría	1 405
Alumnos por computadora	40
Computadoras conectadas a la red institucional	169
Alumnos con seguro de salud para estudiantes	1587
Alumnos que prestaron servicio social	233
Alumnos que participaron en eventos deportivos	708
Índice de eficiencia terminal global de licenciatura	69.6%
Índice de titulación global	88.8%
PE con tasa de titulación global superior al 70%	2
Número de PE de posgrado	30
Número de PE de posgrado en PNP	5
PTC con doctorado	18
PTC con perfil académico deseable	20
PTC en el SNI	10
CA consolidados	2
CA en consolidación	4
CA en formación	1
Proyectos de investigación en CONACYT	6
Proyectos de investigación UAEM	8
Proyectos de investigación con recurso externo	5
Artículos publicados en revistas indexadas	8
Capítulos de libro	2
Alumnos en programas de educación continua	27
Instrumentos legales formalizados	10

Fuente: Agenda Estadística 2010. UAEM

Anexo estadístico

Anexo1. Programas Educativos de Licenciatura

Organismo Académico	Programa Educativo	Nivel en el CIEES	Acreditado	Calidad	Matrícula
---------------------	--------------------	-------------------	------------	---------	-----------

No.	Nombre del Diplomado	Sede	Alumnos
1	Cirugía Laparoscópica en ginecología	Hospital "Mónica Pretelini"	4
2	Neurofacilitación técnicas de rehabilitación neurológica	Facultad de Medicina	16

Fuente: Agenda Estadística 2010, UAEM

Anexo 2. Alumnos de Nuevo Ingreso y Egreso por Programa Educativo de Licenciatura

Programa Educativo	Nuevo ingreso a primer año de licenciatura 2010-2011	Egreso 2010
Licenciatura Médico Cirujano	201	104
Licenciatura Nutrición	76	58
Licenciatura en Terapia Física	110	24
Licenciatura Terapia Ocupacional	21	20
Total	408	206

Fuente: Agenda Estadística 2010, UAEM

Anexo 3. Diplomados 2010-2011

3	Introducción al método científico (segunda promoción)	Hospital de Oncología	17
4	Estadística aplicada a las ciencias de la salud	FM, Centro Oncológico	28
5	Eco cardiografía en medicina crítica (tercera promoción)	Centro Médico ISSEMyM	5
6	Colposcopia diagnostica y del tracto inferior (2da. promoción)	Hospital Nicolás San Juan	15
7	Tanatología médica (quinta promoción)	Facultad de Medicina	10
8	Introducción al método científico	Hospital de Oncología	83
9	La dimensión humana existencial de profesión médica	Facultad de Medicina	20
10	Técnicas de Anatomía Patológica	Centro Médico ISSEMYM	1
11	Emergencias médicas pre hospitalarias (tercera promoción)	Servicio de Urgencias del Estado de México	15
12	Emergencias Médicas pre hospitalarias (segunda promoción)	Servicio de Urgencias Del Estado de México	15
Total			234

Fuente: Departamento de Diplomados, Facultad de Medicina de la UAEM

Anexo 4. Equipo de Cómputo por Tipo de Usuario 2010-2011

Usuario	Equipos de cómputo	Integrados a la red
Alumnos	67	31
Académicos e Investigadores	75	37
Administrativos	117	101
Total	259	169

Fuente: Agenda estadística 2010, U.A.E.M.

Anexo 5. Equipamiento de Laboratorios 2010-2011

CANTIDAD	ARTICULO	TIPO DE RECURSO	LABORATORIO
1	DISCO DURO EXTERNO TIME CAPSULE	PROMED 103.5/09/7342	BIOLOGÍAMOLECULAR
1	LAPTOP MACBOOK PRO DE 15"	PROMED 103.5/09/7342	BIOLOGÍAMOLECULAR
1	SOFTWARE OFFICE 2008 PARA MAC	PROMED 103.5/09/7342	BIOLOGÍAMOLECULAR

1	SOFTWARE FINAL CUT EXPRESS 4.0 MB 278Z/A	PROMED 103.5/09/7342	BIOLOGÍAMOLECULAR
1	MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA MARA HP MODELO M1536DNF:26 PPM	PROMED 103.5/08/5224	FÍSICA MEDICA
1	MULTIFUNCIONAL MARCA HP MODELO OFFICEJET J4660	PROMED 103.5/09/7342	NEUROQUÍMICA
1	CÁMARA DE VIDEO MARCA SONY MODELO HANDYCAM DCR-SR87	PROMED/103.5//09/7342	NEUROQUÍMICA
1	DOLAN-JENNER INDUSTRIES FIBER-LITE 30 WATT	APOYO CONACYT 90552	NEUROQUÍMICA
1	BOMBA DE VACIO PORTATIL PARA LABORATORIO	DR. NINFA 2742/2008	MICROBIOLOGÍA MEDICA Y AMBIENTAL
1	SISTEMA DE DOCUMENTACIÓN Y ANÁLISIS DE GENES, MODELO DIGIGENIUS	FONDO DE CONSOLIDACIÓN	MICROBIOLOGÍA MEDICA Y AMBIENTAL
1	TERMOCICLADOR CON COMB BLOCK PARA 80 TUBOS	CONSOLIDACIÓN 2008	MICROBIOLOGÍA MEDICA Y AMBIENTAL
1	CAMPANA DE FLUJO LAMINAR MARCA: ECOSHEL	DR. NINFA 2742/2008	MICROBIOLOGÍA MEDICA Y AMBIENTAL
5	NEGATOSCOPIO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	COMSOLO TOMA 02 Y AIRE/ ILUMINACIÓN	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	ESCALERILLA DE 1 PELDAÑO CROMADA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	HUMECEDOR CON FRASCO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	TROMBA DE SUCCIÓN DOBLE	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	TROMBA DE SUCCIÓN PARA TOMA CON MANÓMETRO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	FRASCO DE VIDRIO PARA ASPIRADOR	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	CANASTILLA PARA FRASCO DE SUCCIÓN	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	CUBETA DE PATADA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	BASE PARA CUBETA DE PATADA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
4	ESCALERILLA DE 1 PELDAÑO CROMADA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
4	BANCO PAPELERO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	CAMA MANUAL DE 5 POSICIONES	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	COLCHÓN DE VINIL	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	GABINETE DE CABECERA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	MESA PUENTE CUBIERTA DE FORMAICA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	CARRO DE CURACIÓN	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	MESA PASTEUR CON ENTREPAÑO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	CARRO ROJO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	CUNA BACINETE	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	CONSULTORIO SENCILLO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	PORTASUERO BASE CROMADA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	MESA MAYO TUBULAR	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	CHAROLA PARA MESA MAYO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	LÁMPARA DE CHICOTE	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
4	MESA DE EXPLORACIÓN	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	CÁMARA DE ELECTROFORESIS	DR. NINFA 2742/2008	MICROBIOLOGÍA MEDICA Y AMBIENTAL
1	STEREOTAXIC FRAME FOR SMALL	PROMDED 103.5/097342	NEUROQUÍMICA
1	STEREOTAXIC FRAME SAS 4100	PROMDED 103.5/09/0917342	NEUROQUÍMICA
18	JAULAS PARA CONEJO BATERÍA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	BIOTERIO
3	JAULAS PARA CONEJO CRIADERO MATERNIDAD	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	BIOTERIO
1	AGITADOR PARA TUBOS	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN 2742/2008	MICROBIOLOGÍA MEDICA Y AMBIENTAL
2	PARRILLA DE AGITADOR MAGNÉTICA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN 2742/2008	MICROBIOLOGÍA MEDICA Y AMBIENTAL
1	REPRODUCTOR DE DVD	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	AMPLIFICADOR DE BOCINAS	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	MEZCLADOR DE AUDIO	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
2	BOCINAS DE MURO	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	PROCESADOR DE CONTROL	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	VIDEO PROYECTOR	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	CÁMARA ROBÓTICA	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	CÁMARA DE VIDEO CONFERENCIA	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	MICRÓFONO FLEXIBLE	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	MONITOR LCD	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	PIZARRÓN DIGITAL	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	DISTRIBUIDOR VGA	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	SWITCH AUTOMÁTICO	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
2	NOBREAK	PIFI 2008 DETIC	CEMAFYD
1	SILLÓN EJECUTIVO	PROMED	NEUROQUÍMICA
2	ESCRITORIO MOD. PIE E 120-2GD	PROMED	FÍSICA MEDICA
1	CASILLERO DE 4 COMPARTIMENTOS	PROMED	NEUROQUÍMICA
1	ULTRACONGELADOR	DR. ARMANDO ARANDA ANZALDO 2212/2006	NEUROQUÍMICA
1	MODULO DE RECEPCIÓN	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
10	SILLÓN PARA RECEPCIÓN	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	MESA ESQUINERA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS

CANTIDAD	ARTICULO	TIPO DE RECURSO	LABORATORIO
1	BARRA DE CONTROL	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	SILLÓN FABRICADO EN ESTRUCTURA DE ACERO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	BARRA DE CONTROL	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	SILLÓN	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
4	MESA AUXILIAR	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
2	MESA AUXILIAR	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
2	SILLA OPERATIVA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
2	MESA AUXILIAR	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
2	MESA WILSON SATÍN STANLEY	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
6	MESA WILSON SATÍN STANLEY	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS

10	MESA AUXILIAR	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
4	MESA AUXILIAR	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
4	SILLÓN	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
4	SILLA VISITANTE	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	MESA AUXILIAR	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
3	SILLÓN	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
6	SILLA VISITANTE	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	MODULO DE TRABAJO SECRETARIAL	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	SILLA OPERATIVA	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	MODULO EJECUTIVO LÍNEA ITALY	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	SILLÓN EJECUTIVO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
2	SILLA VISITANTE	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
34	SILLÓN FABRICADO EN ESTRUCTURA DE ACERO	FONDO DE OPERACIÓN GENÉRICO	HABILIDADES CLÍNICAS
1	MODELO ANATÓMICO BONE BOX	PIFI 2009	T.F. Y T.O.
1	MODELO ANATÓMICO SPORT SHOULDER	PIFI 2009	T.F. Y T.O.
1	MANIQUÍ TORSO CLÁSICO CON ESPALDA	PIFI 2009	T.F. Y T.O.
2	MODELO ANATÓMICO DE ARTICULACIÓN DE CADERA	PIFI 2009	T.F. Y T.O.
2	ENCÉFALO CLÁSICO	PIFI 2009	T.F. Y T.O.
1	MODELO ANATÓMICO COMPLETE DISARTICULATED	PIFI 2009	T.F. Y T.O.
2	MODELO ANATÓMICO ARTICULACIÓN DE HOMBRO	PIFI 2009	T.F. Y T.O.
1	MODELO ANATÓMICO DE CRÁNEO DESMONTABLE	PIFI 2009	T.F. Y T.O.
1	MODELO ANATÓMICO DE CUIDADO DE PACIENTE	PIFI 2009	T.F. Y T.O.
1	SNAP I.D. ANTIBODY	PIFI 2009	NEUROQUÍMICA
1	SNAP. I.D. SINGLE WELL	PIFI 2009	NEUROQUÍMICA
1	SNAP I.D. SINGLE WELL BOT	PIFI 2009	NEUROQUÍMICA
1	SNAP I.D. SINGLE WELL BLOT HOLDER	PIFI 2009	NEUROQUÍMICA
3	MICROSCOPIO TRINOCLAR	PIFI 2009	BIOLOGÍAMOLECULAR, NEUROQUÍMICA
1	SOFTWARE HEART CODE	PIFI 2009	HABILIDADES CLÍNICAS
1	SOFTWARE HEART CODE MCA LEARDAL	PIFI 2009	HABILIDADES CLÍNICAS
1	SOFTWARE MUSCLE TRAINER	PIFI 2009	HABILIDADES CLÍNICAS
1	LÁMPARA DE TECHO PARA CIRUGÍA	PIFI 2009	BIOTERIO
1	FABRICA DE HIELO FRAPE	PIFI 2009	BIOLOGÍAMOLECULAR
4	LÁMPARA PARA QUIRÓFANO DE TECHO	PIFI 2009	BIOTERIO
1	MEDIDOR DE MESA PARA PH	PIFI 2009	BIOLOGÍAMOLECULAR
1	REFRIGERADOR LG	PIFI 2009	BIOLOGÍAMOLECULAR
1	JUEGO DE SOFTWARE PARA MODELOS ANATÓMICOS	PIFI 2009	HABILIDADES CLÍNICAS

Fuente: Subdirección Administrativa. Facultad de Medicina, UAE

Anexo 6. Programas Educativos de Posgrado 2010-2011

	Plan de Estudios	Ingreso	Matrícula	Egreso	Graduados
1	Especialidad en Anestesiología	56	139	34	19
2	Especialidad en Cirugía General	36	83	14	15

3	Especialidad en Cirugía Maxilofacial	3	12	3	3
4	Especialidad en Cirugía Pediátrica	0	0	0	0
5	Especialidad en Cirugía Plástica y Reconstructiva	3	5	0	0
6	Especialidad en Gastroenterología	2	3	0	0
7	Especialidad en Geriátrica	1	2	0	0
8	Especialidad en Ginecología y Obstetricia	62	167	44	42

Valle de Toluca

Valle de México

9	Especialidad en Medicina Crítica en Obstetricia	6	13	4	4
10	Especialidad en Medicina de la Actividad Física y el Deporte	7	20	0	0
11	Especialidad en Medicina del Deporte (en desplazamiento)	0	1	0	2
12	Especialidad en Medicina del Enfermo en Estado Crítico	6	15	0	0
13	Especialidad en Medicina de Urgencias	8	16	0	0
14	Especialidad en Medicina Familiar	62	140	43	43
15	Especialidad en Medicina Física y Rehabilitación	5	15	4	4
16	Especialidad en Medicina Interna	35	115	10	9
17	Especialidad en Medicina Legal	22	44	6	4
18	Especialidad en Neonatología	10	25	6	
19	Especialidad en Ortopedia	16	52	13	14
20	Especialidad en Otorrinolaringología	7	22	6	6
21	Especialidad en Pediatría	55	142	55	49
22	Especialidad en Psiquiatría	0	0	0	0
23	Especialidad en Radiología	16	16	6	6
24	Especialidad en Salud Pública	14	23	12	11
25	Especialidad en Urología	3	5		0
26	Especialidad en Radiooncología	1	1	0	0
	Total especialidades	436	1076	260	231
27	Maestría en Ciencias con Especialidad en Física Medica	4	7	3	3
28	Maestría en Ciencias de la Salud	11	19	1	1
29	Maestría en Investigación Clínica	0	15	8	10
30	Maestría en Ciencias de la Salud: Bioética , Nutrición Humana Salud Publica (en desplazamiento)	0	0	6	3
	Total maestría	15	41	18	17
31	Doctorado en Ciencias con Especialidad en Física Medica (en desplazamiento)	0	0	0	0
32	Doctorado en Ciencias de la Salud	0	4	0	0
	Total doctorado		4		
	Total posgrado	451	1121	278	248

Fuente: Agenda Estadística 2010, U.A.E.M.

Anexo 7. Sedes Hospitalarias de los PE de Posgrado 2010-2011

Sedes hospitalarias ISEM	
Hospital General "Nicolás San Juan" CREE	Hospital para Enfermos Crónicos Tepexpan Hospital General de Naucalpan "Dr. Maximiliano Ruiz Castañeda"
Centro Médico "Lic. Adolfo López Mateos"	Hospital General de Ecatepec "Las Américas"
Hospital Materno- Perinatal "Mónica Pretelini"	Hospital General de Cuautitlán "Gral. José Vicente Villada"
	Hospital General de Ecatepec "Dr. José Ma. Rodríguez"
	Hospital General de Atizapán "Dr. Salvador González Herrejón"
	Hospital General de Tlalnepantla "Valle Ceylán"
	Hospital General de Netzahualcóyotl "Dr. Gustavo Baz Prada"
	Hospital General Regional "La perla"
Sedes hospitalarias IMIEM	
Hospital para el Niño	
Hospital de Ginecología y Obstetricia	
Sedes hospitalarias ISSEMYM	
Hospital Materno Infantil ISSEMYM	Centro Médico ISSEMYM Ecatepec
Centro Médico ISSEMYM	Hospital de Concentración ISSEMYM Satélite
Sedes hospitalarias IMSS	
Hospital General Regional, IMSS 220	Hospital General de Zona, IMSS 64 Hospital General de Zona, IMSS 75
Sedes hospitalarias SSA	
	Inst. de Ginecoobstetricia "Dr. Río de la Loza"
Sedes hospitalarias Cruz Roja	
	Hospital de la Cruz Roja Polanco
Total: 9	Total: 15
TOTAL SEDES HOSPITALARIAS: 24	

Fuente: Coordinación de Investigación y Estudios de Posgrado, Facultad de Medicina, UAEM.

Anexo 8. Profesores de la Facultad de Medicina Registrados en SEP 2010-2011

Grado	Licenciatura	Especialidad	Maestría	Doctorado	Total
	2	6	26	18	52
Perfil PromeP					20
Miembros del SNI					10

Fuente: Agenda Estadística 2010, U.A.E.M.

Anexo 9. Cuerpos Académicos y LGAC 2010-2011

Fuente: Coordinación de Investigación y Estudios de Posgrado. Facultad de Medicina, UAEM

Nombre del Cuerpo Académico	Grado de consolidación	LGAC
Física Médica	Consolidado	Física aplicada en Medicina
Neurociencias	Consolidado	Neurofisiología y conducta en el proceso de cognición, sus desviaciones y factores asociados
Nutrición y Salud	En consolidación	Nutrición y Salud
Salud Ambiental	En consolidación	Contaminación ambiental y efectos a la salud
Biología Molecular	En consolidación	Estudio de la relación estructura-función en sistemas moleculares fundamentales para la fisiología celular
Humanidades Médicas	En Consolidación	Hermenéutica y Medicina
Clínica Médica (REGISTRO INTERNO UAEM)	EF _{RI}	Atención a la Salud y Bienestar de Adulto Mayor

**Anexo 10. Proyectos de investigación por tipo de financiamiento
2010-2011**

		Financiamiento	Número
Fuente: Agenda		CONACYT	6
		UAEM	8
		RECURSOS EXTERNOS	5

Estadística 2010, U.A.E.M.

**Anexo 11. Becas Otorgadas
2010-2011**

Centro de Costo	Tipo de Beca	Número
20201	UAEM	1143
	PRONABES	304
	EXTERNAS	27
	Total	1474

Fuente: Agenda Estadística 2010, U.A.E.M.

**Anexo 12. Estudios de Laboratorio a la Comunidad Universitaria y Público en General
2010-2011**

Servicio	Atenciones
Citologías	2,033
Anatomía patológica y biopsias	598
Pruebas de embarazo	15
Total	2,646

Fuente: Laboratorio de Patología de la Facultad de Medicina, UAEM

Anexo 13. Personal de la Facultad de Medicina 2010

Personal por tipo de contratación 2010	
Personal académico	
PTC	54
Profesores de Medio Tiempo	11
Técnicos académicos	1
Profesores de asignatura	407
Total	473
Personal administrativo	
De confianza	19
Sindicalizado	102
Directivo	1
Total	122
Total	595

Fuente: Agenda Estadística 2010, U.A.E.M.

**Anexo 14. Atenciones de la Unidad de Apoyo Psicopedagógico (UAPSIC)
2010-2011**

	TOTAL	SESIONES	GÉNERO		EDAD			
			F	M	16-20	21-25	26-30	+30
Alumnos	300	1016	215	85	226	31	24	19
Personal	11	39	6	5	5	1	2	3
Familiares de alumnos	5	32	3	2	1	1		3
Total	316	1087	227	92	232	33	26	25

Fuente: Unidad de Apoyo Psicopedagógico. Facultad de Medicina, UAEM