

FACULTAD DE ARQUITECTURA

Arq. Jorge Tamés y Batta – Director – febrero de 2005

INTRODUCCIÓN

El presente documento ofrece el recuento de nuestro quehacer: Un panorama general de las actividades cotidianas, siendo una síntesis de lo desarrollado durante el primer año del segundo periodo de esta administración.

Sin estar satisfechos aún, nuestros avances han sido significativos, ya que mantener el liderazgo académico de la Facultad y fortalecer sus múltiples vínculos con la sociedad, sigue siendo el principal propósito de nuestro trabajo.

Uno de los objetivos en la enseñanza-aprendizaje de nuestra disciplina arquitectónica es su fortalecimiento académico; es decir, promover la actualización de los planes de estudios de las licenciaturas, mantener las acreditaciones de nuestros programas académicos, fortalecer la formación y actualización docente, así como incrementar la eficiencia terminal. Convencido de que la mejor fortaleza que tenemos son nuestros profesores, alumnos y trabajadores, esta Dirección y el equipo de trabajo que la integra, están al servicio de su comunidad, ya que trabajando todos en conjunto seguiremos siendo una Facultad de excelencia.

PERSONAL ACADÉMICO

Sin lugar a dudas un componente esencial de nuestra comunidad lo constituye el personal académico, 913 docentes ocupando 1 123 nombramientos distribuidos en las siguientes categorías: 901 nombramientos de profesores de asignatura, 113 nombramientos de profesores de carrera, 48 de técnicos académicos, 27 de investigadores, 18 nombramientos de docentes jubilados, nueve de ayudantes de profesor y siete nombramientos en diferentes categorías.

Como parte de las acciones orientadas al fortalecimiento y evaluación de la planta docente, en este año se convocó al Concurso de Oposición Abierto para obtener la definitividad en plazas de profesor de asignatura A, en las siguientes áreas de la Licenciatura en Arquitectura: Área de Proyectos: 73 plazas a concurso; Área de Tecnología: 59 plazas; Área de Teoría Historia e Investigación: 31 plazas; Área Urbano Ambiental: 8 y Área de Extensión Universitaria: 11, dando un total de 182 plazas, las cuales otorgarán a igual número de profesores la definitividad, lo cual redundará en fortalecer la planta académica.

Como una de las acciones orientadas al fortalecimiento de la planta docente, se llevó a cabo el 12º Diplomado en Formación Docente, que tuvo como objetivo contribuir al mejoramiento de las labores de docencia, mediante el análisis y la reflexión de la práctica educativa, la construcción del conocimiento en el aula, la construcción del saber en el

campo del diseño, así como también de la programación y evaluación de las actividades académicas, en el proceso de enseñanza-aprendizaje del quehacer disciplinario.

Asimismo, este año se impartieron: 13 cursos del Programa de actualización docente para profesores de licenciatura (PASD-DGAPA); 2 cursos del Programa de actualización docente para profesores de bachillerato (PASD-DGAPA); 6 cursos de actualización docente para profesores de licenciatura, organizados por la Facultad; 4 módulos del 12º Diplomado en Formación Docente y, 2 cursos de Formación Docente organizados por la DGOSE. En estos programas se inscribieron un total de 437 profesores.

LICENCIATURA

Los programas académicos de las cuatro licenciaturas: Arquitectura, Arquitectura de Paisaje, Diseño Industrial y Urbanismo, se encuentran acreditados ante organismos externos de evaluación; uno de ellos, el de la Licenciatura en Diseño Industrial, se encuentra actualmente en proceso de Re-acreditación habiendo ya concluido la etapa de "autoestudio" y en espera de la visita de verificación de los acreditadores.

En cumplimiento con la Legislación Universitaria, hemos seguido durante este año con los procesos de revisión y modificación de los planes de estudio de las licenciaturas de Arquitectura y Arquitectura de Paisaje, ambos ya culminaron su diagnóstico –que ha sido aprobado por el H. Consejo Técnico de la Facultad– y están en proceso de elaboración de las propuestas de modificación que de él se derivan.

En junio se inició la revisión del plan de estudios de la Licenciatura de Diseño Industrial, se comenzó a elaborar el diagnóstico con la participación de profesores y alumnos representantes de distintas generaciones.

El plan de estudios de la Licenciatura de Urbanismo, puesto en marcha en 2005, cumplió este año el tiempo para dar salida a la primera generación de egresados, y han comenzado los trabajos para iniciar el seguimiento correspondiente.

Con el fin de fortalecer la calidad académica y brindar a los estudiantes la oportunidad de ampliar sus posibilidades de desarrollo, se han simplificado los procedimientos para que los alumnos puedan cursar materias selectivas, relacionadas con nuestras disciplinas, en otras licenciaturas de la propia Facultad, de nuestro posgrado o de la UNAM, propiciando la movilidad estudiantil.

El Programa de Apoyo a Alumnos con Riesgo Escolar (PAARE), exclusivo de nuestra Facultad y que consiste en becas alimentarias y acceso sin costo al laboratorio de cómputo, ha tenido un importante impulso haciéndolo crecer casi un 80% más en el último año. Actualmente se tienen 70 alumnos beneficiados con este programa. En el PAEA se atendió a 93 estudiantes; en el PRONABES a 376 y en BÉCALOS a 94 alumnos.

En total, en este periodo hemos apoyado con becas a 724 alumnos, superando en mucho lo que teníamos a finales de 2008, que eran 485 alumnos beneficiados con los diferentes programas; en un año hemos aumentado casi el 50%. Pero no sólo hemos aumentado en forma cuantitativa sino también cualitativamente en los apoyos que se les brinda y en el seguimiento y atención a las diferentes problemáticas que estos alumnos presentan.

El Programa de Tutorías cuenta con la participación entusiasta y comprometida de 140 tutores, los cuales han sido asignados por los coordinadores de los talleres o los coordinadores de las licenciaturas en el caso de Arquitectura de Paisaje y Urbanismo, o también en respuesta a la invitación de los mismos estudiantes.

Se ofrece el Programa de "Tutoría entre iguales" en Arquitectura, como una opción en la que se destaca la participación de estudiantes becarios de semestres avanzados en condiciones de realizar su servicio social. La idea parte de que en su rol de estudiantes avanzados y expertos podrán relacionarse positivamente con sus compañeros del primer año de la carrera; ya que han vivido experiencias similares a las que ellos se enfrentan, lo que permitirá brindarles herramientas de apoyo, durante el proceso de la adaptación al medio universitario.

El objetivo es ampliar la cobertura para la asignación de tutores a los becarios de primer año de licenciatura y, al mismo tiempo, permitir a los estudiantes de semestres avanzados realizar la tutoría como un programa de servicio social.

El número total de titulados en el 2009, en las cuatro licenciaturas, fue de 446 alumnos siendo las opciones de titulación por tesis o tesina, seminario de titulación y trabajo profesional las más representativas. En este año se recibieron los primeros cinco estudiantes que optaron por la opción de titulación mediante estudios de posgrado.

POSGRADO

La oferta académica del Centro de Investigaciones de Estudios de Posgrado (CIEP) de la Facultad, incluye en su programa el de especializaciones en Vivienda, Valuación Inmobiliaria y Cubiertas Ligeras; esta última con extensión en el campus de la Ciudad de Querétaro. Los programas de Maestría y Doctorado en Arquitectura cuentan con cinco campos de conocimiento que son: Análisis, Teoría e Historia; Diseño Arquitectónico; Economía, Política y Ambiente; Restauración de monumentos y Tecnología. La Maestría y Doctorado en Urbanismo, a su vez, tiene los siguientes campos de conocimiento: Análisis, Teoría e Historia; Desarrollo Inmobiliario; Desarrollo Urbano Regional, Economía Política y Ambiente. Y los campos de conocimiento de la Maestría en Diseño Industrial son: Teoría e Historia del Diseño; Ergonomía y Tecnología.

Orgullosamente, podemos afirmar que varios de ellos forman parte del Padrón de excelencia del CONACyT, lo que propicia que contemos con una elevada matrícula de estudiantes provenientes del país y del extranjero. Muchos de nuestros estudiantes de licenciatura se ven beneficiados con estos posgrados al tener la oportunidad de cursar como materias selectivas algunas de las asignaturas de las maestrías, lo que eleva la calidad de su formación.

Año con año, la Facultad organiza a través del Posgrado la Cátedra extraordinaria "Federico Mariscal", que se otorga por consenso a través de nuestro Consejo Técnico a un arquitecto que se haya distinguido por su obra en Arquitectura. En los últimos cinco años, este galardón se ha concedido a egresados de nuestra Facultad y este 2009 correspondió al Arq. Alfonso Ramírez Ponce, cuya obra arquitectónica, así como artículos y publicaciones, han trascendido nuestras fronteras por su calidad. Esta Cátedra, además de estar formada por un ciclo de conferencias a cargo del elegido, se complementa también con una exposición sobre su obra.

EDUCACIÓN CONTINUA

Ampliar la formación universitaria, así como promover la superación profesional, son algunos de los propósitos del programa integral establecido para el área de Educación Continua.

Se organizaron y se impartieron 14 diplomados con una asistencia total de 476 participantes y 12 cursos con la participación de 232 personas.

Dentro de los programas permanentes que han consolidado a la División de Educación Continua se impartieron: el 11vo. Diplomado en Arquitectura Interior, el 4to. Diplomado en Diseño de Iluminación Arquitectónica, el 3er. Diplomado-taller Integración de Precios Unitarios y Concursos de obra, el 4to. Diplomado taller en Arquitectura de Paisaje a escala arquitectónica y el 2do. Diplomado en Planeación + Diseño de cafeterías, restaurantes y bares.

Asimismo, con la finalidad de establecer nexos con instituciones y organizaciones profesionales se establecieron convenios de colaboración que han permitido ofrecer otros cursos y diplomados, como el convenio con el Instituto de Vivienda del Distrito Federal, INVI, con el cual se impartieron los diplomados de Desarrollo del proyecto ejecutivo y el de Supervisión y control de obra. Con la Asociación Mexicana de Promotores Inmobiliarios, AMPI Cd. de México, se impartieron el 1ero. y 2do. Diplomado en Bienes Raíces. En el marco del convenio con Aeropuertos y Servicios Auxiliares se impartió el 3er. Diplomado Internacional en Planeación Interdisciplinaria Urbano-Ambiental para Aeropuertos. Con la modalidad de apoyo social se impartió el 1er. Diplomado Nuevos Escenarios profesionales: Mejoramiento de Barrios y Gestión de los Espacios Públicos para y por la ciudadanía.

Atendiendo a la incorporación de la sustentabilidad, como concepto prioritario se impartió por primera ocasión el Diplomado en Urbanismo Sustentable aplicado a la Zona Metropolitana del Valle de México y el Diplomado de actualización en todas las disciplinas que intervienen en el Desarrollo de Vivienda. Para la actualización de los directores responsables de obra se impartió, en colaboración con el CENAPRED, el módulo I Cimentaciones y el módulo II Estructuras de Mampostería del Diplomado en Seguridad Estructural y por último se concluyó el diplomado en Filosofía Occidental del siglo XX.

Como en años anteriores se realizó el 4to. Congreso Internacional Arquitectura con Alta Tecnología Bioclimática y Diseño Sustentable. Arquitectura ¿ciencia sustentable?, en colaboración con BIOMAH Energy Consultants, con 307 asistentes, presentando distinguidos profesionistas nacionales e internacionales.

Asimismo, se efectuó el IV Simposium de Arquitectura Progresiva STRUCTURA ORNAMENTO, ARQ? Con una asistencia de 302 personas.

Las actividades de educación continua han derramado sus beneficios en la comunidad al ofrecer, como parte de los cursos, conferencias magistrales abiertas a la asistencia de todos los profesores y alumnos interesados. En este periodo se impartieron 21 conferencias de entrada libre; con 1 619 asistentes.

COOPERACIÓN, COLABORACIÓN Y/O INTERCAMBIO ACADÉMICO

Las cuatro licenciaturas de la Facultad participaron en intercambios académicos, dentro de los programas de becas de matrícula nacional e internacional.

El número de estudiantes de la Facultad que realizaron intercambio fue de 166 alumnos, además participaron 23 en el Taller de Verano UNAM-Puerto Rico, y tres en el Taller Internacional de Arquitectura de Cartagena. Se contó con la estancia en la Facultad de 189 estudiantes visitantes.

Dentro de los programas de intercambio para profesores, 14 académicos realizaron visitas a universidades nacionales; seis a la Universidad en Guatemala; dos a la Norwegian University of Science and Technology de Trondheim, Noruega, y uno más a Argentina. Además se recibió la visita de un profesor de la Universitat Politècnica de Catalunya y dos más a la Universidad de Noruega.

VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

En lo que respecta a la necesidad de estrechar los vínculos con los sectores sociales, hemos dado continuidad al trabajo a través de las diferentes coordinaciones para tener una presencia cada vez más destacada y cumplir así con los objetivos de la Universidad, convirtiéndonos en una Facultad propositiva capaz de impulsar el cambio, atendiendo a los problemas reales y contribuyendo con sus propuestas al desarrollo nacional.

De esta manera, a través de la Coordinación de Vinculación se ha articulado una estrategia integral incorporando a profesores y estudiantes en los equipos de trabajo, quienes al participar en situaciones profesionales fortalecen el proceso de enseñanza aprendizaje significativo. Esto ha permitido el desarrollo de proyectos dentro de la institución en las áreas de arquitectura, urbanismo, diseño industrial y arquitectura de paisaje.

En el periodo que se informa se tienen firmados 22 convenios de trabajo. Con el Gobierno del Distrito Federal se realizaron los siguientes convenios, Secretaría del Medio Ambiente (SMA): Plan maestro y Proyectos ejecutivos y Coordinación general del Bosque de San Juan de Aragón; Estrategia en movilidad no motorizada, proyectos de cicloestacionamientos y ciclovías en la Ciudad de México. Con la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda (SEDUVI): Componentes de investigación para el programa general de desarrollo urbano del DF: captura de plusvalías, construcción de la vivienda, nuevos instrumentos y mecanismos de gestión; Componentes de investigación para el Programa General de Desarrollo Urbano del DF: Las mujeres en la tarea de hacer ciudad, definición de políticas urbanas y espacio y seguridad pública; Integración y operación del sistema de información y evaluación del desarrollo urbano del DF. Con la Secretaría de Transporte y Vialidad (SETRAVI): Estudio de viabilidad para el mejoramiento de conexiones urbanas en las zonas Sur y Norte del DF y Zona Conurbana.

Con el Gobierno Federal los siguientes convenios: con la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGARPA) en el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) el proyecto arquitectónico ejecutivo del Centro Nacional de Recursos Genéticos; con Servicios de Administración Tributaria (SAT) el desarrollo de proyectos de remodelación de instalaciones aduaneras en las fronteras norte y sur; con la Secretaría de Salud (SS) el diagnóstico y evaluación preliminar para la elaboración de la propuesta conceptual de la torre 2010; la dirección arquitectónica del proyecto del Nuevo Hospital Nacional Homeopático y su Centro de Investigación Aplicada; la dirección arquitectónica

de la primera etapa del proyecto de los edificios de oficinas y estacionamiento del Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos INDRE y el estudio sobre el impacto urbano-ambiental del Hospital Nacional Homeopático. Con la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), la coordinación de obra de la primera etapa del Parque Bicentenario. En la Secretaría de Gobernación (SEGOB) en el Instituto Nacional de Migración (INAMI), el manual de diseño de instalaciones migratorias y su aplicación en un proyecto ejecutivo de instalación migratoria en Chetumal, y el proyecto ejecutivo de una instalación migratoria en Cancún, Quintana Roo. Con Petróleos Mexicanos (PEMEX), levantamientos, ingeniería básica, especificaciones técnicas y análisis de mercado para la integración al SCADA de los ductos petroquímicos secundarios. Con la Secretaría de Desarrollo Social (SEDESOL) la elaboración de guías metodológicas de planes y programas de desarrollo urbano. Se firmaron cuatro convenios con organismos descentralizados del estado, estos fueron: con el Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán (INCMSZ), la dirección arquitectónica del proyecto arquitectónico ejecutivo de la UPA del INCMSZ; con la Comisión Nacional de Seguros y Fianzas (CNSF), la remodelación de oficinas; con la Comisión Nacional Bancaria y de Valores (CNBV), la dirección arquitectónica del proyecto de adecuación de oficinas de la CNBV; con el Instituto Nacional de Rehabilitación (INR), la dirección arquitectónica del proyecto ejecutivo del Centro Nacional de Investigación y Atención al Quemado; con la Facultad de Medicina de la UNAM, el proyecto ejecutivo de una Velaria.

Los siguientes programas son trabajos especiales que se hacen para la UNAM: con la Facultad de Filosofía y Letras, el proyecto de pasaje comercial y la remodelación y readecuación de la cafetería; con la Facultad de Psicología, el proyecto de espacios exteriores y conectividad; con la Facultad de Odontología, el proyecto de Clínica de especialidad de la Coordinación de Educación Continua.

Por parte de la Coordinación de Servicio Social y Práctica Profesional Supervisada se impulsa a las Brigadas de trabajo para Apoyo Comunitario, así en el Módulo de atención a la vivienda popular con propuestas de soluciones alternativas de diseño sustentable y tecnologías ecológicas, se entregaron 487 propuestas de proyectos para construcción de su vivienda a familias que solicitaron apoyo durante 2009.

Las Brigadas de Iniciación al Servicio Social han sido relevantes para sensibilizar al alumno de la importancia de los valores de servicio que tiene nuestra profesión. Participaron 910 estudiantes desarrollando principalmente las siguientes actividades: levantamientos arquitectónicos; registro de imagen urbana; apoyo a la vivienda popular; elaboración de propuestas arquitectónicas de vivienda; proyectos de equipamiento urbano. Las zonas de trabajo se localizaron en cuatro delegaciones: Milpa Alta, Tlalpan, Xochimilco y Álvaro Obregón. También en Iztapalapa, Edo. de México; en Perote, Veracruz; Cutzamaluapan, Cutzamala Guerrero, y Zacacuautla, Hidalgo.

INVESTIGACIÓN

Se llevaron a cabo la 8ª y 9ª Jornadas de Avance de Investigación del CIEP, en las que nuestros investigadores dan a conocer a la comunidad el avance de sus trabajos, incluyendo el área en la que se insertan sus objetivos, metodología, beneficios esperados y apoyos

recibidos; con ello se pone al alcance de la comunidad su trabajo y experiencias, y se da respuesta a las dudas que se generan. En el marco de la 9ª Jornada se presentó también la publicación *Compendio de Jornadas de Avance de Investigación 2005–2008*, que es muestra de las investigaciones de la primera a la séptima jornadas. Con esta edición se pretende dejar constancia del quehacer del personal académico del CIEP. Por otro lado, los trabajos de nuestros investigadores y maestros de tiempo completo están presentes en revistas, como la propia revista *Bitácora* y en muchas otras arbitradas de las que algunos de ellos forman parte de sus comités editoriales. Todos nuestros investigadores cuentan con PRIDE y varios de ellos encabezan trabajos PAPIIT. Asimismo, este año se dio gran importancia a la conformación de una nueva revista, *Academia XXII*, con el objeto de contar con un medio permanente de difusión de nuestras investigaciones, que además cuente con el hecho de ser arbitrada, y que será presentada en el primer semestre del año siguiente. Varios de nuestros investigadores forman parte del SNI, y muchos también están continuamente presentes con sus trabajos en congresos de orden nacional e internacional, con el objeto de dar a conocer el avance de sus trabajos. Además, la formación de estudiantes de licenciatura en la investigación es uno de los objetivos para formar nuevos cuadros de investigadores, por lo que muchos estudiantes de servicio social forman parte de los equipos de trabajo del CIEP, donde se les prepara e introduce a esta rama del quehacer en nuestras disciplinas. Es importante mencionar que entre nuestros temas de investigación, además de la búsqueda en la historia de nuestros campos de conocimiento, se incluyen también temas tan importantes como el de la sustentabilidad y su aplicación en problemas reales a través de los trabajos de vinculación de la Facultad y de la propia docencia en licenciaturas.

INFRAESTRUCTURA

La tarea de conservación de nuestras instalaciones es permanente y en los periodos vacacionales se intensifican, podemos destacar los siguientes trabajos:

Ampliación de espacios académicos en la Licenciatura en Arquitectura de Paisaje. A partir de agosto de 2009 comenzaron las obras para la construcción de una azotea verde a un costado del Herbario "Carlos Contreras" y se reubicó la bodega de esta unidad académica. Se cambió la cancelería de la fachada principal de los ocho edificios de talleres de la licenciatura, y en uno de ellos se intervinieron las tres fachadas. Se realizaron importantes trabajos de remodelación de las oficinas y aulas de las instalaciones de la Licenciatura en Urbanismo, que incluyeron los siguientes trabajos: pintura, pisos, instalaciones eléctricas, ventilación en el Centro de Cómputo, ampliación de la red de voz y datos, y la creación de dos nuevos cubículos. Sin embargo, estos esfuerzos son limitados por la gran demanda de espacios debido al crecimiento de la matrícula en esta licenciatura.

Continuando con los trabajos para reorganizar los distintos espacios de la Facultad y optimizar su aprovechamiento, se acondicionaron las oficinas de Servicios Escolares para compartir su espacio con la Coordinación de Exámenes Profesionales, concentrando además, áreas afines que facilitan a los alumnos la realización de trámites para su titulación. En este mismo sentido, se reacondicionan los espacios de Servicio Social y Práctica Profesional Supervisada, ubicando en esa misma área a la Coordinación de Apoyo Estudiantil, la oficina de FASE y tres consultorios para atención a adicciones.

Se remodelaron las oficinas de la Coordinación de Vinculación y Proyectos Especiales y se iniciaron los trabajos para instalar un elevador en el Edificio Principal.

ORGANIZACIÓN Y PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS, CULTURALES Y DEPORTIVOS

Hemos procurado estar presentes en los foros en donde consideramos que nuestra participación contribuye al desarrollo de la vida académica, al desarrollo profesional y al de la propia sociedad.

Así en el mes de octubre, del 13 al 16, la Facultad fue anfitriona de la 83ª reunión nacional de la Asociación de Instituciones de Enseñanza de la Arquitectura de la República Mexicana (ASINEA), entidad de la que tenemos el honor de ocupar la presidencia desde 2007.

El tema central de la reunión fue “La visión multidisciplinaria de la arquitectura, formación académica y campo profesional”. En ella se presentaron ponencias de nuestros investigadores, profesores y estudiantes, contando con una amplia participación. En este congreso, se llevó a cabo también la XXV edición de nuestro tradicional Concurso a la composición arquitectónica “Alberto J. Pani”, justa de cobertura nacional en el que nuestros estudiantes formaron parte de los cinco finalistas.

Del 26 al 31 de octubre se participó en la XXIII Conferencia Latinoamericana de Escuelas y Facultades de Arquitectura CLEFA, celebrada en la Facultad de Arquitectura, Diseño, Arte y Urbanismo de la Universidad de Morón, en Buenos Aires, Argentina, en donde el tema central fue “Sustentabilidad y Medio Ambiente”. En este punto es destacable la participación de dos de nuestras alumnas que se encuentran de intercambio en ese país, quienes formaron parte de dos de los equipos ganadores de los tres primeros lugares en el ejercicio que se planteó en el taller correspondiente a los estudiantes asistentes a este evento académico.

Durante el 2009, por parte de la Coordinación de Difusión Cultural se realizaron 88 eventos, entre exposiciones temporales, concursos y cursos extracurriculares. Como ejemplos podemos destacar: Kristin Jarmund Select Works, Proyectos de Vinculación 2005-2008, 1ª Bienal de Arquitectura de Paisaje, Diseños de ULM, Expo cambia Día Mundial del Medio Ambiente, Arquitectura Alemana, ecología diseño y sinergia, entre otros. Asimismo, es importante mencionar que durante la 83ª ASINEA, donde la Facultad fue anfitriona, se montaron más de diez exposiciones sobre arquitectura, así como la Feria del libro como complemento del congreso.

Se cuenta con once exposiciones que por su formato, sistema de montaje y temática son itinerantes, recorriendo espacios dentro de la República Mexicana y en el extranjero. Ejemplo de éstas es la exposición “Arquitectura de México”, una muestra de 180 paneles que ha sido posible exponer en Cuba, Rumania, Puerto Rico y por supuesto en varias sedes de nuestro país.

PREMIOS Y DISTINCIONES

Es una satisfacción hacer mención de los premios y distinciones recibidas durante este año por miembros de nuestra comunidad, pues significa el esfuerzo realizado y el compromiso con nuestra institución. A continuación se hace mención de los más sobresalientes.

El Doctor Juan Gerardo Oliva Salinas fue galardonado con el primer lugar del Premio de Ingeniería de la Ciudad de México, que otorga el Gobierno del Distrito Federal, en la categoría de Profesional de la Ingeniería externo en la rama de arquitectura.

Como sucede cada dos años desde 1978, el Colegio de Arquitectos del Ecuador convoca a la Bienal Panamericana de Arquitectura de Quito. En la Bienal fueron siete las categorías de participación y en ésta ocasión el Dr. Xavier Cortés Rocha obtuvo el Segundo Premio con la obra *El clasicismo en la Arquitectura Mexicana 1524-1784*, en la categoría de Teoría, Historia y Crítica de la Arquitectura, el Paisajismo y el Urbanismo.

En el marco del XVI Congreso Nacional de Ingeniería Estructural, el alumno Carlos Amador Parra Noselo obtuvo el tercer lugar en el Primer Concurso Nacional de Puentes de Madera.

Del mismo modo, el 19 de noviembre se llevó a cabo la entrega de la máxima distinción que otorga la UNAM a sus alumnos en reconocimiento por haber obtenido los más altos promedios de su generación al término de sus estudios de licenciatura. En esta ocasión, Verushka Gómez Dickinson de la Licenciatura de Arquitectura, Sofía Soto Treviño de Diseño Industrial y Mariana Romero González de Urbanismo, fueron las alumnas que obtuvieron el más alto promedio de su generación en 2009.

Se entregaron diplomas de aprovechamiento para los 56 alumnos que obtuvieron los promedios más altos en el año lectivo 2009-1 y 2009-2; de ellos, 30 pertenecen a la Licenciatura de Arquitectura, 5 a la Licenciatura de Arquitectura de Paisaje, 12 a Diseño Industrial y 9 a la Licenciatura de Urbanismo.

La promoción de concursos entre los diferentes talleres y estudiantes de la Facultad es una oportunidad para que los alumnos conozcan esta práctica tan común en nuestra disciplina. Por eso año con año se lleva a cabo el Concurso Ángel Borja Navarrete, el cual es considerado como una estrategia para impulsar el trabajo interdisciplinario. La temática del concurso Vivienda Sustentable en la Periferia de las Ciudades, proponía realizar un proyecto que contemplara la posibilidad de dar una nueva solución a los conjuntos de vivienda en el Municipio de Ixtapaluca, Estado de México. Este año el equipo ganador estuvo conformado por los alumnos: José Israel Gutiérrez Colchado, del Taller Juan O'Gorman; Laura Elizabeth Espinosa Buendía y Oscar Suástegui Quintero, de la Licenciatura en Arquitectura de Paisaje; Herón Sánchez de la Rosa, de la Licenciatura en Urbanismo, y Ángel David Romero Jiménez, de la Licenciatura en Diseño Industrial.

También, año con año miembros de nuestro posgrado forman parte de los ganadores de los premios a los que convoca el Instituto de Antropología e Historia a partir de los trabajos de tesis de licenciatura, maestría y posgrado; este 2009 no fue la excepción. Así, en el rubro correspondiente al Premio Francisco de la Maza, cuatro de los premios fueron otorgados a tesis de maestría y doctorado desarrolladas en la Facultad.

En cuestión deportiva, no podemos de dejar de mencionar que nuestros estudiantes ganaron este pasado mes de noviembre el tradicional encuentro de fútbol americano que anualmente se lleva a cabo contra el equipo de la Facultad de Ingeniería. El "Tazón de la mezcla", como se le llama a este partido, es una de las tradiciones que desde hace décadas nos hermana con nuestros compañeros de esa Facultad.