



12ª época N.º 565
Diciembre 10 de 2019
ISSN0188-7807

SACETA

IZTACALA



RNAs

NO CODIFICANTES

UNAM
La Universidad
de la Nación



Dr. Enrique Graue Wiechers
Rector

Dr. Leonardo Lomelí Vanegas
Secretario General

Ing. Leopoldo Silva Gutiérrez
Secretario Administrativo

Dr. Alberto Ken Oyama Nakagawa
Secretario de Desarrollo Institucional

Lic. Raúl Arcenio Aguilar Tamayo
Secretario de Prevención, Atención y Seguridad Universitaria

Dra. Mónica González Contró
Abogada General

Mtro. Néstor Martínez Cristo
Director General de Comunicación Social



Dra. Patricia Dolores Dávila Aranda
Directora

Dr. Ignacio Peñalosa Castro
Secretario General Académico

CD Rubén Muñiz Arzate
Secretario de Desarrollo y Relaciones Institucionales

Dr. Raymundo Montoya Ayala
Secretario de Planeación y Cuerpos Colegiados

CP Reina Isabel Ferrer Trujillo
Secretaria Administrativa

Dr. Juan Manuel Mancilla Díaz
Jefe de la División de Investigación y Posgrado

CP Adriana Arreola Jesús
Jefa de la División de Extensión Universitaria

Mtro. Eduardo Méndez Sandoval
Jefe del Departamento de Comunicación Social

Lic. Felix L. Miramontes Hernández
Jefe del Departamento de Diseño y Producción

Lic. Ana Teresa Flores Andrade
Responsable del Área de Periodismo

Lic. Esther López González
Periodista

Lic. Sandra Rocha Irizarri
Periodista

Lic. Edgar Arroyo Chávez
Edición y Diseño Gráfico

Jorge Luis Ávalos Hernández
Edición y Diseño Gráfico

Editorial

Este número de Gaceta Iztacala cierra un 2019 profundamente activo. Este medio informativo en especial vio cambios radicales en su formato, aprovechó las redes sociales y la red de internet para potenciar su alcance y evolucionar a la par de una comunidad universitaria que pide transformarse de manera continua y muy demandante.

Es justo el cambio lo que define este periodo en el que la FES Iztacala, ha llenado de texto e imágenes su medio de información, dejando muestras de trabajo y colaboración, de cultura y deporte, de ciencia y conocimiento, de tradición universitaria; y en este número concluimos un reporte nutrido de 20 ejemplares que dan evidencia del trabajo comprometido que caracteriza a nuestra comunidad. De la misma manera, queremos que esta Gaceta Iztacala, sea el medio para desear un cierre de año lleno de tranquilidad y satisfacción por lo logrado, y que deje un punto de partida a los nuevos proyectos que, seguramente, darán continuidad a la historia de nuestra Facultad de Estudios Superiores Iztacala de la UNAM.



Consulta esta Gaceta en línea

Gaceta Iztacala UNAM es una publicación quincenal de circulación interna, editada por la Facultad de Estudios Superiores Iztacala, Av. de los Barrios No. 1, Los Reyes Iztacala, Tlalnepantla, Edo. de México, C.P. 54090. | T. 5623 1207 · 5623 1204

Editor responsable: Jefe del Departamento de Comunicación Social.
Diseño e impresión: Departamento de Diseño y Producción.

ALUMNOS DE LA FESI RECIBEN RECONOCIMIENTO GUSTAVO BAZ PRADA



Veintidós estudiantes de la Facultad de Estudios Superiores Iztacala fueron parte de los 228 alumnos reconocidos por la excelencia de su servicio social con el reconocimiento “Dr. Gustavo Baz Prada”, entregado el pasado 14 de noviembre en el auditorio “Raoul Fournier” de la Facultad de Medicina en Ciudad Universitaria.

A decir de la Dra. Patricia Dávila Aranda, directora de la Facultad, es un orgullo porque no sólo demostraron su capacidad profesional y su apoyo para las comunidades más necesitadas, sino la vocación de servicio, la calidad y la excelencia para la sociedad en general.

En la ceremonia, el Dr. Leonardo Lomelí Vanegas, Secretario General de la UNAM, recordó el surgimiento del programa, mismo que, en sus inicios, se enfrentó a un gobierno posrevolucionario y marcó la libertad de cátedra e investigación que, a la fecha, distingue a la Universidad Nacional. Distinguió que, a partir de ahí, el servicio social se instauró para la mayoría de las carreras y es una oportunidad de práctica, pero también para proponer mejoras a las problemáticas sociales.

Por su parte, Germán Álvarez Díaz de León, Director General de Orientación y Atención Educativa, resaltó que, en los últimos cuatro años, se sumaron 23 mil programas de servicio social, autorizados por cuerpos académicos colegiados; lo que implica un cumplimiento de 54 entidades académicas y administrativas de esta casa de estudios para mejorar las condiciones de las comunidades.

Carlo Enrique del Corral Ferrera, de la carrera de Ingeniería Industrial y Estefanía Sánchez Zúñiga, de la carrera de Arquitectura del Paisaje, coincidieron en el crecimiento personal que tiene esta experiencia que se suma a la calidad de conocimientos que la UNAM brinda en la cátedra.

En el lobby del auditorio también se presentaron los carteles de algunos de los programas premiados, donde se distinguieron los de nuestra FESI; cada uno de los alumnos recibió su reconocimiento de manos de quienes estuvieron en el presidium; sin embargo, en el grupo de la FESI también se reunieron al finalizar la ceremonia con la doctora Dávila Aranda, quien los felicitó por su esfuerzo y les recordó que esta experiencia debe ser tomada como un ejemplo a seguir continuamente en el ejercicio profesional que se debe regir por el conocimiento, la ética y el humanismo que abanderan las instituciones universitarias.

En el presidium también estuvieron el Dr. Germán Fajardo Dolci, director de la Facultad de Medicina; Patricia Helena Báez Gutiérrez, nieta del doctor Gustavo Baz Prada; los coordinadores del Consejo Académico, Demetrio Fabián García Noceti, del área de Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías; Fernando Rafael Castañeda Sabido, de Ciencias Sociales; Adalberto Enrique Santana Hernández, de Humanidades y Artes; María Elena Trujillo Herrera, de Ciencias Biológicas Químicas y de la Salud; y Ada Avendaño Enciso, coordinadora del Servicio Social y Práctica Profesional Supervisada de la Facultad de Arquitectura.

Reporte y fotografía: Sandra R. Irizarri

UIICSE

cierra su seminario taller

Para realizar el cierre del Seminario Taller de la Unidad de Investigación Interdisciplinaria en Ciencias de la Salud y la Educación (UIICSE) de nuestra Facultad, integrantes de la misma se reunieron en la Unidad de Seminarios “Dr. Héctor Fernández Varela Mejía” para conocer y externar sus observaciones sobre las propuestas de organización generadas en esta actividad.

Antes de la presentación de los productos: Composición de los Colectivos de Investigación en la UIICSE y las Funciones del Comité Académico de la misma; la Dra. Rosalva Cabrera Castañón, coordinadora de dicha unidad de investigación, recordó cómo inició, hace siete años, este seminario taller, tras la celebración de las tres décadas de la UIICSE y se tomó consciencia de su crecimiento. Agregó que con esta reunión se cierra una etapa más de este trabajo, el cual queda plasmado en varios escritos. Señaló que durante este tiempo han participado muchas personas, en diferentes momentos, quienes con su intervención han permitido obtener dichos resultados.

Por su parte, la Dra. Patricia Dávila Aranda, Directora de la FES Iztacala, señaló que este esfuerzo debe servir para llegar a puntos de acuerdo que permitan cambiar algunas de las maneras de trabajar; pero sobre todo, que generen acciones que muevan a la unidad hacia otro terreno. Declaró que la UIICSE tiene mucho potencial porque cuenta con la experiencia de sus investigadores, pero también con los jóvenes que se han ido incorporando a ella.

Al iniciar la reunión, el Mtro. Gustavo Parra Ramírez, representante de la comisión de trabajo, resumió el proceso que se llevó en esta actividad, la cual tuvo cuatro importantes etapas a lo largo de siete años, y concluyó con la presentación de los resultados obtenidos.

Reporte y fotografía: Esther López



UBIPRO | presentó informe sobre los avances de 2019



Con la asistencia de los integrantes de la Unidad de Biotecnología y Prototipos (UBIPRO) de nuestra Facultad, así como de los miembros de su Consejo de Asesores Académicos Externos, se llevó a cabo la presentación de los Avances del Proyecto Interdisciplinario: Investigaciones Ecológicas y Funcionales de las Zonas Áridas y Semiáridas de México.

Fue el Dr. César Mateo Flores Ortiz, coordinador de la UBIPRO, quien presentó dichos avances en la Unidad de Seminarios “Dr. Héctor Fernández Varela Mejía”, con la presencia de la Dra. Patricia Dávila Aranda, Directora de la FESI; el Dr. Ignacio Peñalosa Castro, Secretario General Académico, y el Dr. Juan Manuel Mancilla Díaz, Jefe de la División de Investigación y Posgrado.

Durante el informe se recordó que el esquema de organización académica y de investigación en la UBIPRO, está basado en tres pilares fundamentales: participación en un proyecto de investigación común; el fomento del trabajo interdisciplinario y el apoyo; y participación del Consejo de Asesores Académicos Externos.

Con base en las recomendaciones hechas el año anterior por dicho consejo, en esta unidad de investigación se llevó a cabo una revisión colectiva de las líneas estratégicas del proyecto interdisciplinario, lo que permitió identificar, por ejemplo, que los tres grandes dominios que tiene la unidad son: el estudio de compuestos químicos, la evolución en su más amplio sentido con estudios de sistemática, taxonomía y procesos evolutivos, y la ecología; éstos son a la vez las brechas de otros grupos, lo que permite la colaboración interdisciplinaria. Esta revisión impulsó el desarrollo de nuevas líneas estratégicas de investigación para consolidar el enfoque del trabajo interdisciplinario y de gestión del conocimiento. Esta propuesta de actualización del proyecto fue discutida y aprobada en reunión plenaria de la UBIPRO celebrada el pasado mes de octubre.

En este informe, también se dio cuenta de los avances de investigación que se tuvieron en: los Patrones en Zonas Áridas, los Procesos en Zonas Áridas, la Conservación de Recursos y la Gestión del Conocimiento; que sumaron un total de 32 proyectos. Asimismo, se habló de los parámetros de productividad del proyecto en el que se refirió la formación de recursos humanos, publicaciones, movilidad, recursos extraordinarios, infraestructura y distinciones. También se presentaron las acciones realizadas con respecto a las observaciones hechas por su consejo externo el año anterior.

Al finalizar, el Dr. Flores Ortiz expresó que todo lo presentado ha sido el resultado del compromiso constante de todas las personas que laboran en la unidad.

Tras escuchar el informe, la Dra. Patricia Dávila recordó que hace más de dos décadas se puso en marcha el proyecto UBIPRO y que al paso de los años se ha fortalecido, pero aún tiene muchas cosas por hacer. Dijo que en ella se ha conjuntado un grupo de personas, quienes tienen la libertad de estudiar lo que les interesa, pero siempre buscando aspectos relacionados con la conservación de los recursos y ahora con la gestión del conocimiento. Por otro lado destacó la presencia de personas jóvenes en la unidad, lo cual, dijo, es muy importante porque permite la continuidad del proyecto.

Reporte y fotografía: Esther López



Con una atención integral se celebró el Día Mundial de la Diabetes

En el marco del Día Mundial de la Diabetes, la Clínica de Diabetes Mellitus y Síndrome Metabólico de la Clínica Universitaria de Salud Integral (CUSI) Iztacala, de la carrera de Médico Cirujano de nuestra Facultad, llevó a cabo la séptima Jornada Integral de Salud con la participación de la mayoría de las carreras que se imparten en Iztacala, en pro de la orientación y atención de las personas que padecen esta enfermedad, así como del público en general.

La jornada se desarrolló durante la mañana del 14 de noviembre con la toma de signos vitales y glucosa; aplicación de vacunas; salud bucal; detección oportuna de complicaciones; salud sexual y reproductiva; salud visual; asesoría a pacientes con diabetes y orientación nutricional.

Además se impartieron las ponencias: "Manejo de diabetes mellitus" y "Aspectos psicológicos de la diabetes", y se realizaron los talleres de: Medicina Conductual; Alimentación y diabetes; y Diabetes y tabaquismo, también se llevó a cabo una clase de yoga en el jardín de la CUSI.

En el inicio de esta actividad, la Mtra. Ma. Araceli Álvarez Gasca, responsable de la Clínica de Diabetes Mellitus y Síndrome Metabólico, indicó que esta celebración mundial está enfocada a generar consciencia sobre esta enfermedad, que es una epidemia, y resaltó la participación de casi todas las carreras de Iztacala e invitó a los asistentes a pasar a todos los servicios programados para la jornada.

En su intervención, el Dr. Ignacio Peñalosa Castro, Secretario General Académico, mencionó que actualmente en el mundo hay 125 millones de personas con diabetes, por lo que es importante adquirir hábitos que reduzcan el riesgo de padecerla, así como de disminuir las complicaciones de la misma. Más adelante señaló que realizar este tipo de actividades, con un carácter multidisciplinario como el que se realiza en la CUSI cada año, es algo que puede contribuir a prevenir esta enfermedad tanto en la comunidad universitaria como en las aledañas.

Reporte y fotografía: Esther López



OPTOMETRÍA

cuenta con nuevo equipo de tamizaje



Durante las actividades realizadas en la séptima Jornada Integral de Salud, organizada por la Clínica de Diabetes y Síndrome Metabólico de la carrera de Médico Cirujano de nuestra Facultad, por el Día Mundial de la Diabetes; la carrera de Optometría participó con la revisión de la salud visual de los asistentes, en la que se utilizó nuevo equipo de tamizaje, el cual permite realizar un diagnóstico más rápido y preciso en este tipo de actividades.

Al respecto, el Esp. Oscar Antonio Ramos Montes, jefe de la carrera, señaló que el equipo será utilizado principalmente en las brigadas, por las facilidades de diagnóstico y transportación del mismo; indicó que éste es importante porque en el caso de las personas que ignoran tener diabetes, se puede detectar oportunamente la presencia de alguna lesión y canalizarlos de inmediato.

Dicho equipo cuenta con un termógrafo, que mide la temperatura en diferentes espacios oculares, lo que permite saber si hay inflamación en la superficie o en una estructura interna del ojo. Para pacientes con diabetes, por ejemplo, ésta puede ser una prueba de tamizaje rápida que refleja la presencia de retinopatía diabética, no se considera como invasiva porque básicamente lo que hace es tomar una fotografía y un video.

Otro, es el tonómetro, que mide la presión intraocular y permite realizar el tamizaje de glaucoma; también es poco invasivo y con él, se evita anestesiarse la cornea para realizar la prueba; sobre todo, el paciente difícilmente percibe que se está tocando el ojo; además, se le puede informar de inmediato sobre el aumento de dicha presión.

El tercero es una cámara de fondo de ojo, que evita el uso de medicamento para dilatar la pupila; con ésta, se toma una fotografía que permite observar la presencia de retinopatía de manera inmediata, identificando el lugar donde están las lesiones, permitiendo así explicar al paciente la razón para ser canalizado.

Durante esta campaña de salud, desarrollada en la Clínica Universitaria de Salud Integral (CUSI) Iztacala, los brigadistas de Optometría también realizaron estudios de calidad lagrimal, para determinar ojo seco y se buscó si el paciente presentaba algún tipo de ácaro que pudiera afectarlo.

Ramos Montes, señaló que estas pruebas se pueden aplicar a todos los pacientes con o sin diabetes, porque puede diagnosticarse desde ojo seco hasta problemas más complejos, por lo que se ofreció un examen completo a los asistentes. Finalmente informó que, en esta ocasión participaron alumnos de séptimo semestre y pasantes en servicio social, coordinados por el profesor Pedro Navarro Luna.

Reporte y fotografía: Esther López

En Iztacala se realizó SIMPOSIO SOBRE RNAs NO CODIFICANTES



El interés por reunir en un mismo espacio a la comunidad científica del país interesada en el tema, llevó a la organización del 1er. Simposio Nacional de RNAs no codificantes en nuestra Facultad, a fin de incentivar la cooperación entre grupos enfocados a este campo del conocimiento, así como promover la divulgación de los trabajos de investigación.

El Centro Cultural Iztacala fue el escenario para este simposio impulsado por los avances que en las últimas décadas se ha dado respecto a los RNAs no codificantes. Durante los dos días de actividad se presentaron ocho ponencias; se realizó una mesa redonda; nueve trabajos seleccionados para la presentación oral también fueron parte del programa, así como la exposición de 30 carteles; además, el Dr. Antonio Eusebio Lazcano Araujo, profesor emérito de la Facultad de Ciencias de nuestra Universidad, dictó la conferencia magistral "El mundo del RNA: pasado evolutivo de una molécula polivalente".

Durante la ceremonia inaugural, la Mtra. María Teresa Ortiz Melo, integrante del comité organizador, señaló a este evento académico como un espacio para intercambiar ideas y experiencias y, de ser posible, para establecer canales de comunicación que permitan realizar trabajos colaborativos.

En su mensaje la Dra. Patricia Dávila Aranda, Directora de la FES Iztacala, destacó la presencia de investigadores jóvenes e indicó que este tipo de actividades se enfocan principalmente a conocer un poco sobre lo que otros investigan en el tema, y así aprender unos de otros.





Conferencia Magistral

En el inicio de su ponencia, el Dr. Lazcano Araujo, expresó su gusto por participar en la primera reunión formal dedicada exclusivamente al conocimiento generado en el país sobre el RNA y destacó la organización del simposio por parte de jóvenes colegas en torno a esta molécula que siempre ha sido "el patito feo" de la evolución. Señaló que él creció científicamente en un ambiente en el que implícitamente se reconocía al RNA como una molécula central en el origen de la vida y agregó que cada vez más se reconoce su importancia en los procesos básicos de la biología. Durante la conferencia habló del pasado evolutivo de dicha molécula pero también cómo se desarrolló históricamente la percepción de que el RNA es central en los procesos evolutivos y los biológicos contemporáneos. Al finalizar expresó que hay muchas dudas sobre el RNA, pero claramente se tiene una narrativa evolutiva que es perfectamente coherente;

... lo que yo encuentro fascinante es que ustedes estén reunidos aquí para ver la continuación del sexto día que comenzó hace unos cuatro mil millones de años.

Dr. Antonio Eusebio Lazcano Araujo

Reporte y fotografía: Esther López





En Optometría

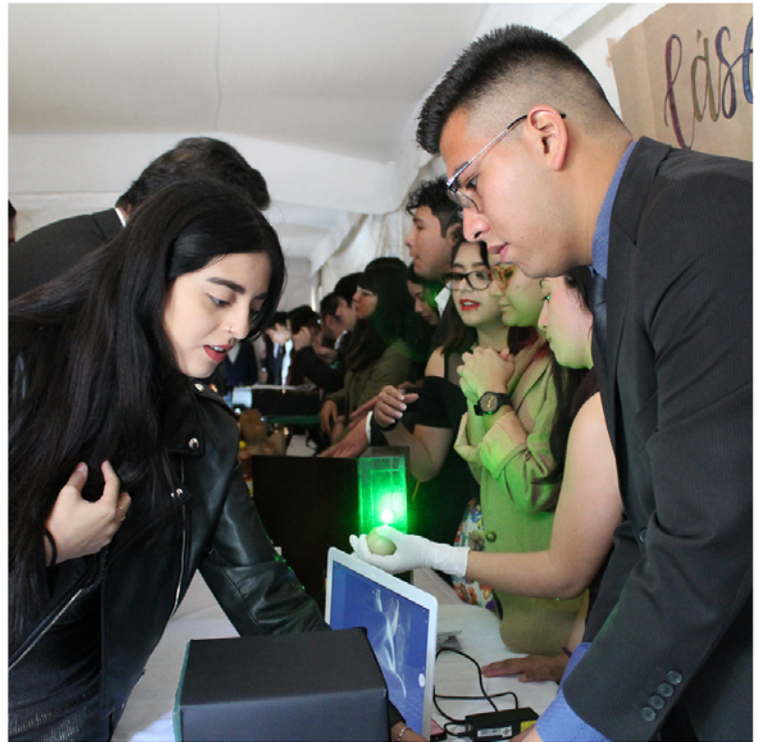
vinculan conocimiento en maquetas y prototipos ópticos

Estudiantes de primero y tercer semestres de la carrera de Optometría, del módulo de Óptica de nuestra Facultad, presentaron los trabajos que desarrollaron para participar en la treceava Exposición de Maquetas y Prototipo Ópticos.

Fue la sala de espera de la Clínica de Optometría donde, en dos días, los jóvenes universitarios mostraron y explicaron sus maquetas a los asistentes. En el inicio de esta actividad, la Mtra. Laura Meneses Castrejón, jefa de dicho módulo, señaló que en esta ocasión las maquetas y prototipos presentados son resultado de la vinculación del conocimiento entre las materias de instrumentación y óptica. Así, los alumnos de primer semestre basaron su trabajo entre la óptica geométrica y la instrumentación optométrica básica; en tanto que los de tercero lo hicieron entre la instrumentación del área biomédica y la óptica física; lo que permitió, dijo, contar en esta ocasión con una exposición muy distinta a las anteriores.

Al tomar la palabra, el Esp. Oscar Antonio Ramos Montes, jefe de la carrera, resaltó que esta exposición la protagonizan los integrantes más jóvenes de la carrera, quienes muestran el conocimiento adquirido en el área de óptica y de instrumentación, dando así ejemplo de la aplicación directa de conocimientos.

Antes de inaugurarla, el Dr. Ignacio Peñalosa Castro, Secretario General Académico, reconoció la labor de estudiantes y académicos por hacer explícito el conocimiento que se va adquiriendo, lo que, apuntó, permite también afianzarlo.



Reporte y fotografía: Esther López



La oferta de educación continua de la DEU, hacia Ecuador

Como resultado de la vinculación establecida con la Empresa Academics & Cultural Experiencies, desde hace dos años, en abril del próximo año, la División de Extensión Universitaria (DEU) de nuestra Facultad impartirá en la Ciudad de Quito, Ecuador, diplomados en las áreas de Medicina, Odontología, Administración y Derecho.

En plática con la Lic. Gabriela Salyano Sánchez, Responsable del Departamento de Capacitación de la DEU, tras señalar que desde marzo de 2018 se mantiene el vínculo con esta firma, a través del Ing. Rafael Charly Camino Guajan, representante de esta organización, indicó que han sido 33 los cursos impartidos con una duración de 40 horas a más de 700 estudiantes orientados en las áreas antes mencionadas más Psicología, Negocios, Comunicación y Veterinaria.

En ese sentido, refirió que los pasados días 8 y 9 de noviembre los responsables académicos de los diplomados a impartir en las áreas citadas los difundieron mediante conferencias en Ecuador.

Por último, mencionó que se continuará trabajando de manera ardua con esta agrupación para fortalecer los lazos de colaboración, pero sobre todo para responder a las demandas de los profesionales en su ámbito de competencia.

Reporte: Ana Teresa Flores Andrade
Fotografía: DCS



HOMICIDIO DE MUJERES O FEMINICIDIO

Diferencias jurídicas y de género

Vivimos en un país donde la violencia se ve beneficiada por el ejercicio de poder y de desigualdad entre hombres y mujeres. Es de especial atención la violencia ejercida hacia las mujeres, encontrándose por el INEGI, en los últimos 10 años, aproximadamente 22 mil 482 mujeres asesinadas al interior de la República Mexicana, lo cual indica que existe una probabilidad de que cada cuatro horas una mujer muera, ya sea niña, joven o adulta.

Mucho se ha comentado sobre la existencia del delito de feminicidio como parte de una política nacional para responder a las demandas de los grupos sociales dominantes y a la satisfacción de intereses políticos, más que a la aplicación viable de la justicia contra la violencia de género que sufren las mujeres en nuestro país; de ahí la complejidad del tipo penal para poder acreditar la figura de homicidio en razón del género.

Los primeros antecedentes creados para asegurar el reconocimiento de los derechos humanos de las mujeres, se encuentran planteadas en la Comisión Interamericana de Mujeres (CIM) en el año de 1923, cuando durante la V Conferencia Internacional Americana de la Unión Panamericana de Naciones, celebrada en Santiago de Chile, se resuelve: "Recomendar al Consejo Directivo de la Unión Panamericana, que incluya en el programa de futuras conferencias, el estudio de los medios para abolir las incapacidades constitucionales y legales en razón del sexo, a fin de que se obtenga para la mujer los mismos derechos civiles y políticos de que hoy disfrutaban los hombres".

Posteriormente, de acuerdo con la VI Conferencia Internacional Americana celebrada en 1928, se aprobó la resolución que reconocería a la CIM como el primer organismo a nivel mundial encargada de preparar la información jurídica y de cualquier otra naturaleza que se considerara conveniente para abordar el estudio de la igualdad civil y política de la mujer en el continente.

Es así como nace el primer organismo internacional dirigido a velar de manera específica por los derechos de las mujeres de la región americana, teniendo como objetivo principal facilitar el reconocimiento pleno de los derechos civiles y políticos de las mujeres, teniendo una amplia trayectoria de logros y reconocimientos en función de la igualdad de los derechos jurídicos de las mujeres.

Sin embargo, los años noventa marcarían una nueva etapa en la labor de lucha en contra de la impunidad y la violencia ejercida hacia las mujeres, siendo en 1994 cuando la CIM aprueba el Proyecto de Convención sobre la Violencia contra la Mujer, y lo eleva a la Asamblea General de la Organización de Estados Americanos, reunida en Belém do Pará, Brasil. Allí, se adopta la denominada Convención Interamericana para Prevenir, Sancionar y Erradicar la Violencia contra la Mujer, conocida también como Convención de Belém do Pará, siendo una organización que, en la actualidad cuenta con el mayor número de ratificaciones en América, contando con 32 Estados, estando nuestro país en éstos.

De acuerdo con la Convención de Belém do Pará, se analizan los factores que contribuyen a la violencia contra la mujer, adoptando con especial interés, los derechos humanos de las mujeres, haciendo lo privado un asunto público y, en consecuencia, le corresponde a los Estados asumir el deber indelegable de prevenir, erradicar y sancionar los hechos de violencia en la vida de las mujeres, tanto en las esferas públicas como en las esferas privadas.

Con base en lo anterior, la Convención de Belém do Pará define a la violencia contra la mujer como: "cualquier acción o conducta, basada en su género, que cause muerte, daño o sufrimiento físico, sexual o psicológico a la mujer, tanto en el ámbito público como en el privado".

Así mismo, reconoce la relación existente entre la violencia y la discriminación de género, indicando que la violencia hacia la mujer es una manifestación social, producto de la construcción histórico-cultural de un poder desigual entre mujeres y hombres; por lo tanto, el derecho de la mujer a una vida libre de violencia incluye también el derecho a ser libre de toda forma de discriminación; así como también a ser valorada y educada libre de patrones sexuales y de género estereotipados que pongan en juego la dignidad de ésta.

En este sentido y como antecedente fundamental de la Convención de Belém do Pará, la Organización de las Naciones Unidas (ONU) crea la Convención sobre la Eliminación de todas las formas de Discriminación contra las Mujeres (CEDAW) emitida en 1979, donde se afirma que la violencia contra las mujeres es una forma de discriminación que le impide el goce de sus derechos y libertades como ser humano.

En este sentido, hablar de feminicidio no es sólo un homicidio de mujeres, sino es hablar de violencia física extrema, de discriminación de género y de violación a los derechos humanos de las mujeres, que va más allá de la pérdida de un cuerpo femenino. Es hablar de una construcción socio histórica y cultural basada en un sistema patriarcal donde las desigualdades de poder marcan la imposición jerárquica hacia la mujer y por tanto, la expresión de conductas misóginas que van desde la desvalorización del cuerpo de la mujer, de ahí que sea expuesta físicamente en baldíos y terrenos desiertos para la vista de todos(as), hasta el uso de la traición, reflejado en la mediación de confianza que se tiene con el presunto responsable, quienes en la mayoría de los casos, son sus parejas sentimentales o afectivas.

Dra. Alba Luz Robles Mendoza
Integrante del Programa Institucional de Estudios de Género

EDUCAN A LA POBLACIÓN IZTACALTECA Y ALEDAÑA SOBRE EL CUIDADO DE LA SALUD BUCAL

Alumnos del primer año de la carrera son los que realizan la promoción de la salud de manera lúdica y académica

Por cuarto año consecutivo la Semana de Salud Bucal, llevada a cabo de 11 al 15 de noviembre, abrió sus puertas a la comunidad iztacalteca y aledaña para brindar información y orientación sobre el cuidado de la salud oral.

Fue en la Explanada de la Entrada Principal donde los alumnos que integran los 18 grupos de la Asignatura de Odontología Preventiva y Fundamentos de Cariología, impartida en el primer año de la carrera, dieron pláticas, realizaron juegos, expusieron carteles, presentaron obras de teatro, así como coreografías musicales e interpretaron melodías adaptadas a la temática, bajo la asesoría de sus profesores.

En plática con la Mtra. Juana Jiménez Ferez, académica de esta asignatura, enfatizó que la prevención es una actitud, por ello concientizar a las comunidades sobre ello favorece en la modificación de hábitos y conductas. De ahí la necesidad de realizar estas jornadas y más aun porque contribuye en la retroalimentación de los estudiantes. Respecto a este último punto, la profesora Ma. del Pilar Jiménez Férrez, corroboró dicha acción con el desempeño satisfactorio en la práctica clínica.

En ese sentido, el académico Sergio Edgar Moreno Solares, comentó que continuarán realizando esta Semana de Salud, la cual cada año se perfecciona, para promover de manera creativa y propositiva acciones que mantengan el buen estado de la salud bucodental.

Para finalizar, los entrevistados agradecieron a sus alumnos como a sus homólogos por el compromiso y responsabilidad en la ejecución de esta jornada.

Reporte: Ana Teresa Flores Andrade
Fotografía: Esther López





PRESENTE EN IZTACALA

UN SUPERHÉROE OSCURO



Con 80 años de vida este personaje se mantiene presente en las historias de la pantalla grande y el cómic, Batman como se conoce desde su aparición el 30 de marzo de 1939 en el número 27 de la revista Detective Comics ha trascendido en este siglo, y en Iztacala se conmemoró su aniversario con el Foro "A 80 años del Caballero Oscuro".

En entrevista con el responsable de esta actividad, el psicólogo Horacio Hernández Valencia, académico de posgrado de nuestra Facultad, indicó que este foro es continuidad de los eventos que ha realizado de Novela Gráfica en Iztacala.

Su objetivo es abrir un espacio de análisis y reflexión que aborde aspectos desde la relación de este superhéroe con la psicología y sociología, su impacto en lo político, cultural e histórico y en el enfoque de la salud mental. Además con los personajes que conforman la familia Batman, indicó. En ese sentido, manifestó que su interés es seguir realizando estos eventos para dar cuenta del impacto que tiene la novela gráfica en la cultura mexicana.

El programa académico incluyó la proyección de las películas "Batman Año Uno" y el Caballero de la Noche, además del documental "Batman Desenmascarado" y una mesa redonda que abordó las Repercusiones del evento traumático de Bruce Wayne expuesta por el Mtro. Sadot Morales López y los licenciados Miguel Ángel Macías Poceros y Pedro Alejandro González Villegas.

Reporte: Ana Teresa Flores Andrade
Fotografía: Esther López

ESTUDIANTES IZTACALTECAS PARTICIPARON EN TORNEO NACIONAL DE FLAG FOOTBALL

Por primera vez, tres estudiantes iztacaltecas que forman parte del equipo representativo de Tocho Bandera de nuestra Facultad, fueron seleccionados por la Asociación de Flag Football del Estado de México (AFFEMEX), al igual que los coaches Sergio Alejandro Lechuga Ayala y Luis Ricardo Cabrera González, para ser parte del equipo que participó en el 7° Torneo Nacional Flag Football, organizado por la Federación Mexicana de Fútbol Americano A.C. los pasados días 16 y 17 de noviembre en Ciudad Universitaria, sede por segunda ocasión de esta contienda.

El coach Sergio Alejandro Lechuga Ayala, manifestó su satisfacción de este logro, porque constata que el Programa de Tocho en Iztacala está dando resultados favorables; en ese sentido, el también egresado de nuestra Casa Blanca y jugador del entonces equipo Cougars, manifestó que seguirá trabajando de manera ardua por y para el equipo, para elevar su nivel de competitividad y tenga mayor presencia.

El seleccionado Alán Ariel Susunaga Barragán, pasante en servicio social de la carrera de Optometría, manifestó que su participación en este encuentro fue una gran experiencia porque cotejó cómo se juega el tocho bandera en otros lugares, hecho que le permitió valorar su desempeño en este deporte, el que se pretende convertir en olímpico y cuyo interés de practicarlo es porque desde los siete años juega fútbol americano en un equipo del municipio de Atizapán de Zaragoza llamado "Los Comanches". Comentó que su interés es seguir trascendiendo en esta práctica porque es su pasión y permaneciendo en el equipo para reforzar su nivel de competencia en ambas ramas con la experiencia de sus entrenadores Sergio y Ricardo Cabrera.

Por su parte, César Javier Sánchez Ramón, alumno de 8° semestre de la carrera de Médico Cirujano, señaló que desde hace dos años y medio forma parte de este equipo y está muy orgulloso de serlo por el apoyo que se brinda y el ambiente que se respira. Por ello, consideró que impulsarlo favorecería a integrar un selectivo más sólido y con mayor presencia en la Facultad. Finalmente, dijo que su intención es especializarse en Medicina del Deporte para conjuntar lo que le apasiona y seguir representando dignamente a la Universidad, Iztacala y la AFFEMEX.



En tanto, Yael Chávez Maldonado, estudiante de 5° semestre de la carrera de Biología, expresó que ser seleccionado lo enorgullece porque pone a prueba lo aprendido durante los tres años que ha permanecido en el equipo y lo motiva a seguir dando lo mejor de sí y hacer crecer a su segunda familia.

Finalmente, el coach Sergio, invitó a la comunidad iztacalteca y externa a integrarse al equipo en sus tres categorías. En la femenil en sus dos ramas: novata y juvenil, y en la varonil.

Reporte y fotografía: Ana Teresa Flores Andrade

Enero

PSICOLOGÍA

CIRUJANO DENTISTA

OPTOMETRÍA

BIOLOGÍA

ENFERMERÍA

MÉDICO CIRUJANO

MULTIDISCIPLINA

08

Curso-Taller

Suicidio: Prevención e Intervención

Dra. Carolina Santillán Torres Torrija



14

Diplomado Opción a Titulación

Tanatología para el Personal de Salud

Lic. María de la Luz Sandoval López



14

Diplomado Opción a Titulación

Odontología Integral en la Infancia y en la Adolescencia

Mtro. Gerardo Ayala Alejos



18

Curso-Taller

El Arte de Hablar en Público

Lic. Claudia Orozco Ezquivel



20

Diplomado Opción a Titulación

Psicología Forense en el Ámbito Penal (EN LÍNEA)

Dra. Alba Luz Robles Mendoza



23

Diplomado Opción a Titulación

Investigación en Enfermería

Dr. Juan Pinenda Olvera



Febrero

01

Diplomado Opción a Titulación

Métodos de Identificación en Criminalística

CD Esp. Xóchitl Salas González



04

Curso

Administración de Consultorios

Mtro. Luis Roberto Guanes García



Curso

Valoración Optométrica para el Paciente con Discapacidad Auditiva y Visual

Lic. Víctor Lara Gámez



Diplomado

Enfermería en la Actividad Física y el Deporte

Lic. Erick Alberto Ramírez Alvarado



05

Diplomado Opción a Titulación

Formación de Promotores del Desarrollo Humano

Mtro. Roque Jorge Olivares Vázquez



05

Diplomado Opción a Titulación

Ortopedia Maxilar con Especialidad en Manejo Clínico

CD Miguel Ángel Calva Vicente



07

Diplomado Opción a Titulación

Evaluación de Impacto, Auditoría y Gestión Ambiental

Mtro. Jonathan Franco López



08

Diplomado Opción a Titulación

Farmacología y Terapéutica Ocular

Lic. Oscar Antonio Ramos Montes



10

Diplomado Opción a Titulación

Ortodoncia Interceptiva

CD Esp. Mario Onuma Takane



11

Curso

Valoraciones de Neurodesarrollo y Rehabilitación Evolutiva del Niño con Alarma, Factores de Riesgo y Daño Neurológico

Dr. Hugo Fernández Peña



Curso

Gestión del Talento Humano

Mtra. Elizabeth Lopez Sanchez



13

Diplomado Opción a Titulación

Fisiopatología, Pensamiento Crítico y Proceso Enfermero

Mtra. Guillermina Castañeda Solís



15

Diplomado Opción a Titulación

Ectasia Corneal: Diagnóstico y Tratamiento

Lic. Aaron Bautista Delgado



Curso-Taller

Plantas Acuáticas

Biol. Abdías José Martínez Escalante



CONOCE MÁS EN:

bit.ly/OfertaDEU

☎ 5623 1143 / 1182 / 1188 / 1339

📍 UNIDAD DE SEMINARIOS
Av. de los Barrios No. 1 Los Reyes Iztacala,
Tlalnepantla, Edo. de México

DeuFesIztacala

DeuFesIztacala

@unamiztacaladeu

deunam.iztacala.unam.mx

