

# Salud

Año XXI, No. 76, julio - septiembre de 2016

Universidad Autónoma  
de Santo Domingo  
Primada de América • Fundada el 28 de octubre de 1538

BOLETÍN INFORMATIVO  
FACULTAD DE CIENCIAS  
DE LA SALUD

 fcsuasd  Facultad Ciencias Salud-UASD  @uasdfcs  uasdfcs@gmail.com  
<http://www.fcsuasd.net>

Redes Sociales

## UASD invierte nuevos especialistas del área de la Salud



### DECANOS y MERITÍSIMOS

**Dr. Rafael Kasse Acta**  
Pasado rector de la UASD. Decano y Profesor Meritísimo de la FCS, **pág. 7.**

### ESPACIO ESTUDIANTIL

**Doctor Jing Liang Wu He**  
Un Suma Cum Laude que llena de orgullo a la Facultad de Ciencias de la Salud, **pág. 13.**

### NOTAS HISTÓRICAS

**Oncogenes (1975)**  
**El Retrovirus Humano del VIH (1980),** **pág. 10.**





## Editorial

### RETOS Y DESAFÍOS DE LA PRIMADA DE AMÉRICA

El 28 de octubre la Universidad Autónoma de Santo Domingo cumple 478 años de fundada. Mucha es la gloria y los éxitos alcanzados desde aquel día en el que la Orden de los Dominicos decidiera constituir la primera casa de estudios superiores en América.

Más vieja que la República, ha visto pasar el tiempo y las transformaciones que a lo largo de los últimos cinco siglos se han producido en la humanidad. Sobrevivió a la envestida de déspotas antiguos y tiranos modernos, a cierres y ocupaciones extranjeras, recuperándose siempre para volver a la enseñanza.

Su fuero, la cátedra abierta, universidad crítica y de puertas abiertas que la caracterizan, la hacen única en la isla de Santo Domingo. Hija directa de la revolución dominicana de 1965, constituye, sin lugar a dudas, el último vestigio de tan importante epopeya.

Pero los tiempos cambiaron, hoy el modelo de desarrollo económico impuesto por la clase gobernante, capitaneado por el capitalismo salvaje que recorre el planeta, manifiesta su interés de cerrar las universidades democráticas, de masa y participativas, con el único propósito de que la educación superior sea para beneficio exclusivo de un pequeño grupo de "ciudadanos" privilegiados, igual como sucedía en la época colonial cuando la educación estaba dirigida al clero y a la aristocracia.

Es en este contexto, que nos debemos plantear cómo continuar siendo una universidad abierta, popular y de calidad. Para ello, es indispensable reconocer que adolecemos de un sin número de debilidades que nos afectan seriamente y que sirven para abonar los argumentos esgrimidos por aquellos que están interesados en privatizar totalmente la educación superior en el país.

Llegado hasta aquí, es necesario que autoridades, docentes, alumnos y los servidores administrativos emprendamos una acción colectiva y consciente, que se encargue de impulsar procesos y cambios internos, tanto académicos como administrativos, que nos permitan mejorar el nivel de confianza y restaurar la credibilidad de la Universidad en la población.

Urge que nos vean como una vía saludable para la movilidad social, que ameritan los sectores populares en la búsqueda de alcanzar el desarrollo sostenible que requiere el país.

Es impostergable lograr el debido respeto de parte del Estado, para que éste pueda reconocernos como su Universidad y deje de colaborar con las campañas de descréditos dirigidas en contra nuestra por las élites sociales.

Recuperar toda la legitimidad que nos pertenece es el gran reto y el desafío que enfrentamos hoy en la Primada de América.

Es hora de avanzar

**Dr. Wilson Mejía**  
Decano FCS

## Salud

BOLETÍN INFORMATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SANTO DOMINGO



**Dr. Wilson Mejía**  
Director

**Dra. Rosel Fernández**  
Subdirectora

**Lic. Rafael Páez R.**  
Redactor

**Dr. Roberto Espinal**  
Coordinador

**Dr. Fernando Sánchez Martínez**  
Articulista Invitado

**Editora Universitaria, UASD**  
Diagramación e Impresión

Teléfono del Decanato de la FCS  
809-685-7597 • Fax 809-687-0468

Web: [www.fcsuasd.net](http://www.fcsuasd.net) / [fcs@uasd.edu.do](mailto:fcs@uasd.edu.do)

Cont.  
Pág. 1

En un acto solemne, la Universidad Autónoma de Santo Domingo invistió 537 nuevos especialistas en Atención Integral para equipos locales de Salud, posgrado éste que fue auspiciado por el Gabinete de Coordinación de Políticas Sociales, de la Vice Presidencia de la República Dominicana.

El acto de investidura se desarrolló en el Aula Magna de la A-cademia, y fue encabezado por el rector, doctor Iván Grullón Fernández; doctor Wilson Mejía, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud, y demás miembros del Consejo Universitario; así como también, por los doctores Nelson Rodríguez Monero y Alexander Suazo, titular y director de Atención Primaria del Servicio Nacional de Salud, respectivamente.

Al doctor Freddy Abad Fabián, director Regional de Salud Cibao Central, egresado que alcanzó el mayor índice académico (97.5 puntos), le correspondió hablar en nombre de sus compañeros graduandos, conformados por médicos, enfermeras, personal administrativo, financiero y de recursos humanos.

Las especialidades de esta promoción forman parte del proyecto de formación de profesionales del primer nivel de atención en apoyo al desarrollo y fortalecimiento de capacidades, que faciliten el mejoramiento de la cobertura y calidad de la atención, articulando la implementación del nuevo modelo de atención basado en Atención Primaria de Salud.

## ESCUELA DE ODONTOLOGÍA CELEBRA SU 117 ANIVERSARIO



Autoridades que encabezaron el acto de celebración junto al docente homenajeado.

En un ambiente de festividad, autoridades, docentes y estudiantes celebraron el 117 aniversario de la creación de la Escuela de Odontología, el cual fue dedicado al doctor Ramón Mena Valerio, por su entrega, dedicación, humanismo y solidaridad en el ejercicio de sus funciones docentes y administrativas.

La mesa de honor de esta actividad fue encabezada por Jorge Asjana y Rafael Nino Félix, vicerrectores Docente y de Extensión, respectivamente; Flor Montes de Oca, directora de la Escuela de Odontología; Héctor Luis Martínez, secretario general de la UASD, y Mena Valerio, homenajeado.

Las palabras de bienvenida al acto estuvieron a cargo de la doctora Montes de Oca, quien agradeció a los presentes su asistencia al acto, y señaló que los 117 años que cumplió la Escuela de Odontología han sido años de lucha, alegría, esperanza y hechos, que han redundado en beneficio de egresados, pacientes, la Institución y del país.

En este evento fueron reconocidos, además, los docentes Maira Rosado

Paula, Bienvenida Dipré, Cátedra de Odontopediatría; Grecia María Astacio Jiménez, Ramón Pichardo, Gloria María Burgos, Cátedra de Cirugía; José Gerónimo Puello Batista y Carmen Rosa Hernández, pertenecientes a la Cátedra de Diagnóstico y Patología Bucal; Luis Rafael Sánchez Rodríguez, de la Cátedra de Operativa; y Sandra Miguelina Muses Michel, Cátedra de Prótesis, quien dio las gracias en nombre de sus colegas.

La Escuela de Odontología, creada el 15 de julio de 1899, es la principal institución académica formadora de profesionales en esta rama de la salud en el país, al tiempo que ofrece servicios de calidad y a bajos costos a la familia uasdiana y a la población en general.



Arriba, el doctor Ramón Mena Valerio recibe un pergamino de reconocimiento de manos de las autoridades. Debajo, docentes de la Escuela de Odontología que asistieron a la celebración.



# DOCENTES FCS SON RECONOCIDOS POR SU ENCOMIABLE LABOR



Docentes reconocidos y autoridades presentes en la actividad posan para la historia.

sefina Pimentel, Escuela de Salud Pública; y José Deschamps, Escuela de Ciencias Morfológicas.

Esta actividad fue presidida por Jorge Asjana y Rafael Nino Félix, vicerrectores Docente y de Extensión, respectivamente; Wilson Mejía y Rosel Fernández; Decano y Vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud, y Juan Tiburcio, Decano de la Facultad de Artes.

En un acto cargado de alegría y emociones, y en justo reconocimiento a su entrega y sacrificio, docentes de distintas escuelas de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) fueron reconocidos por su desempeño académico durante el período 2015-2016, actividad que fue celebrada con motivo del Día del Maestro.

En esta ocasión, las maestras y el maestro reconocidos fueron Arlene González, Escuela de Ciencias Fisiológicas, electa como Profesora del Año de la FCS; Mirna Novas, Escuela de Bioanálisis; Sandra Miguelina Mueses, Escuela de Odontología; Dignorah Olivo Olivares, Escuela de Farmacia; Sol Juana Inés Félix, Escuela de Enfermería; Jo-



Docentes de la FCS que asistieron al acto de reconocimiento.

## DAN INICIO A MAESTRÍAS EN HEMATOLOGÍA E INMUNOSEROLOGÍA

Autoridades universitarias, encabezadas por Francisco Vegazo, vicerrector de Investigación y Postgrado; Mary Almánzar, directora de Postgrado; Rosel Fernández y Francisca Berroa, vicedecana y directora de Postgrado de la Facultad de Ciencias de la Salud, respectivamente, y Rosanna Elías de Quiñones, directora de la Escuela de Bioanálisis; dieron formal apertura a la



Autoridades que encabezaron el acto de apertura de la maestría en Hematología.

Maestría en Hematología, cuyo objetivo es seguir contribuyendo con la formación académica de los profesionales del laboratorio clínico.

mingo y en el país, con una matrícula de 50 participantes.

Al igual que en la anterior, el acto protocolar que dio inicio a la misma estuvo presidido por las maestras Rosel Fernández, Mary Almánzar y Rosanna Elías, quienes estuvieron acompañadas de la coordinadora de la Maestría, la docente Mirna Nova.

De igual forma, la Escuela de Bioanálisis también dio inicio a la Maestría en Inmunoserología, primera en su tipo que se imparte en la Universidad Autónoma de Santo Do-



Docentes y maestrantes presentes en la actividad.

# UASD CAPACITA PERSONAL DEL 911

## Anuncian apertura carrera de Medicina Pre-hospitalaria



El rector Iván Grullón Fernández preside la mesa de honor junto a otras autoridades universitarias y representantes de distintas dependencias estatales.

La Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), a través de su Facultad de Ciencias de la Salud, junto a los Ministerios de la Presidencia y de Salud Pública (MSP), puso en marcha el Programa de Certificación Académica en Soporte Vital Básico y Avanzado, dirigido a médicos, técnicos en emergencias médicas y enfermeras prestadoras de servicios, que se encuentran trabajando en el Sistema de Emergencia 9-1-1.

Los doctores Iván Grullón Fernández y Wilson Mejía, rector de la UASD

y decano de la Facultad de Ciencias de la Salud, respectivamente; agradecieron a las instituciones que dieron su apoyo al programa, el cual calificaron como un importante instrumento para la certificación académica de recursos humanos en el área de salud.

En sus inicios, el proceso de capacitación incluye 32 cursos de Soporte Vital Básico y otros 10 de Soporte Vital Avanzado, a fin de certificar a 629 personas que trabajan en las unidades de respuesta de la cartera de Salud insertadas en el Sistema 911. Este

programa se justifica en razón de que se proyecta extender el 911 a todo el país, lo cual requiere de recursos humanos adecuadamente formados para la atención, tanto en seguridad como en medicina pre-hospitalaria.

En este evento, la Facultad de Ciencias de la Salud, en la persona de su decano, anunció, además, la apertura de la carrera de Medicina Pre-Hospitalaria para el próximo año, en el nivel técnico y de licenciatura, para lo cual ya cuenta con el plan de formación.

## REALIZAN PANEL SOBRE PREVENCIÓN, TRATAMIENTO Y USO PROBLEMÁTICO DE SUSTANCIAS



Autoridades de la UASD y representantes de las instituciones que participaron en el evento.

La Facultad de Ciencias de la Salud, a través de su Escuela de Salud Pública, conjuntamente con el Centro de Orientación e Investigación Integrar Inc. (COIN), el Consorcio CONFEDROGAS y el Consejo Nacional para el VIH y el SIDA (CONAVIH-SIDA) dieron inicio al panel titulado “Prevención, tratamiento, vulnerabilidad e invisibilidad en el contexto del uso problemático de sustancias: lecciones

aprendidas, ejemplos de buenas prácticas e iniciativas locales”.

El acto de apertura del evento fue presidido por Jorge Asjana, vicerrector Docente; Rosel Fernández, vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), en representación del decano, doctor Wilson Mejía; Alejandro Ozuna y Ramón Desangles Flores, decanos de las Facultades de Ciencias y Ciencias Económicas y Sociales, respec-

tivamente; Escarle Peña, directora de la Escuela de Salud Pública-UASD; Aracelis Azuara, representante de la Secretaría General de la Organización de Estados Americanos en el país (OEA), y Erika Suero, encargada del Secretariado Ejecutivo de CONAVIH-SIDA.

En sus intervenciones, las doctoras Peña y Suero, resaltaron la importancia del evento, por las implicaciones sociales y de salud que trae consigo el uso de sustancias en el país y en el mundo.

En tanto que la vicedecana de la FCS, quien tuvo las palabras centrales del evento, dijo que la Academia está comprometida con el abordaje de este tipo de temas que afectan a la sociedad.



## PRESENTAN LARGOMETRAJE “MILK: POR UN PARTO NATURAL”



Autoridades universitarias y representantes de otras entidades que encabezaron la actividad.

La Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), presentó el largometraje “Milk: Por un Parto Natural”, de la cineasta argentina-canadiense Noemí Weis, como parte de la celebración de la semana mundial de la lactancia materna.

Esta presentación, convertida en cine fórum, fue encabezada por el vicerrector Docente de la UASD, doctor Jorge Asjana David y el decano de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), doctor Wilson Me-

jía; mientras que, su organización recayó en esta última unidad académica y el Instituto de Género de la Primada de América, en coordinación con el Seguro Nacional de Salud (SENASA) y la Fundación Project Hope.

El decano de la FCS agradeció el apoyo de las instituciones que hicieron posible la realización de la actividad, que tuvo lugar en el paraninfo Ricardo Michel, de la Facultad de

Ciencias Económicas y Sociales, y felicitó la iniciativa del Ministerio de Salud Pública por dar ejemplo de Estado y compromiso con la reciente inauguración de un Banco de Lactancia en ese organismo gubernamental.

En tanto que, la doctora Rosel Fernández, vicedecana de la FCS, destacó que este documental es el resultado de tres años de investigación de la cineasta Weis, quien utilizó como muestra representativa a 11 países para conocer su historia, origen y cultura, y de esa manera se ha hecho representante de todas las vicisitudes que se sufren en el mundo en los aspectos de maternidad, nacimiento y nutrición.



Público que dio su respaldo al evento.

## FCS REALIZA SEMINARIO TALLER SOBRE BIOÉTICA



El doctor Wilson Mejía pronuncia las palabras de apertura del evento.

Aspectos Éticos de la Investigación Biomédica fue el título que llevó por nombre el seminario taller intensivo organizado por la Dirección de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), el cual se desarrolló durante los

días 23, 24 y 25 de agosto, en las instalaciones de la Biblioteca Pedro Mir-UASD, y contó con la participación de la doctora Susana María Vidal, especialista regional del Programa para América Latina y el Caribe de Bioética de la UNESCO.

El acto de apertura de la actividad fue presidido por Jorge Asjana y Francisco Vegazo, vicerrectores Docente y de Postgrado de la UASD; Wilson Mejía, decano de la FCS; Emilia Guzmán, directora nacional de Investigación del Ministerio de Salud Pública; Mary

Almánzar y Miledys Alberto; directoras de Postgrado y de Investigación de la UASD, respectivamente, y Matilde Peguero, directora de Investigación de la FCS.

El doctor Mejía, quien tuvo a cargo las palabras de apertura de la actividad, destacó los avances que ha tenido la FCS en lo concerniente al campo de la investigación, muestra de lo cual es la creación de la Dirección y del Instituto de Investigación, razón por la cual valoró como positivo la realización del seminario sobre bioética, por su importancia en el campo de la investigación.

Conociendo  
**nuestros**

# Decanos y Meritísimos

*Dr. Rafael Kasse Acta*

**Pasado Rector de la UASD, Decano y Profesor Meritísimo de la Facultad de Ciencias de la Salud.**

Nació el 17 de agosto de 1927 en San Pedro de Macorís, hijo de Abraham Kasse y Rosa Acta, ambos de origen libanés. Realizó los estudios primarios y secundarios en su ciudad natal, hasta graduarse de Bachiller en Ciencias Físicas y Naturales. En 1946 se trasladó a la capital e ingresó a la Universidad de Santo Domingo, donde en 1950 se graduó de Doctor en Cirugía Dental. Realizó estudios de postgrado en Endodoncia, así como cursos y cursillos en casi todas las especialidades de su profesión y en Antropología y Metodología Científica.

El doctor Kasse Acta ocupó distintas posiciones, tanto en la Universidad estatal como en otras ins-

tituciones públicas: Fue Profesor Titular del entonces Departamento de Odontología, Vicedecano (1966-1968) y Decano (1968-1970) de la Facultad de Ciencias Médicas, y rector de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (1970-1972).

Se desempeñó también como viceministro de Salud Pública en el gobierno en armas del coronel Francisco Alberto Caamaño Deñó, presidente de la Unión de Universidades de América Latina, presidente de la Sociedad Odontológica Dominicana, diputado al Congreso de la República, entre otras funciones. Cultivó el cuento, la poesía, la crítica y el ensayo. Dictó innumerables conferencias sobre diversos tópicos, y colaboró durante muchos años, aunque de forma esporádica, en periódicos y revistas nacionales e internacionales. Es autor de distintas publicaciones.

Fue destacada su participación como Rector de la UASD, en los acontecimientos y solución de la crisis surgida con el secuestro del coronel norteamericano Donald J. Crowley. En 1961, a la caída de la dictadura trujillista, ingresó al Partido Nacionalista Revolucionario. Más tarde se afilió al Partido Revolucionario Dominicano, y cuando en 1973 el profesor Juan Bosch abandonó esa organización y fundó el Partido de la Liberación Dominicana, fue parte del reducido grupo que le acompañó.

Estuvo casado con la señora Flor del Villar. Falleció en la ciudad de Santo Domingo, el día 14 de septiembre del año 2004, a los 77 años de edad.

**Fuente: Libro "Profesores Meritísimos", Dr. Fernando Sánchez Martínez**

## CONSEJO DIRECTIVO FCS RECIBE NUEVO DELEGADO ESTUDIANTIL

En sesión ordinaria, el Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) recibió al bachiller Emmanuel Federico Jiménez Rodríguez, nuevo delegado estudiantil ante este organismo de dirección, quien es miembro del Movimiento Estudiantil Democrático (MED-23).

El representante estudiantil fue juramentado por el doctor Wilson Mejía, decano de esta dependencia universitaria, en presencia de los demás miembros del Consejo Directivo.



El doctor Wilson Mejía juramenta al nuevo representante estudiantil. A su lado, la doctora Rosel Fernández, vicedecana de la FCS.



# UASD Y HOSPITAL TRAUMATOLÓGICO PROFESOR JUAN BOSCH FIRMAN CONVENIO



Los doctores Iván Grullón y José Luis Coronado en momentos en que rubrican el convenio a nombre de sus respectivas instituciones.

vación y prestaciones de servicios.

De su lado, el hospital dará facilidades a los estudiantes de término de las licenciaturas en Enfermería, Bioanálisis y otras ramas relacionadas con las carreras de ciencias de la salud, técnicas y científicas que ofrece el Centro La Vega, para que cumplan con los requisitos de pasantías, a los fines de lograr la excelencia académica en su formación profesional.

Tanto el doctor Grullón Fernández como Coronado resaltaron la trascendencia del acuerdo, por considerar que el mismo beneficiará a ambas instituciones en el plano académico, y porque, además, dichas entidades tienen un alto sentido de compromiso social, lo cual redundará en provecho de la provincia de La Vega y del país en general.

A esta actividad, que tuvo lugar en el mencionado centro de salud, asistieron docentes, funcionarios y personal del Centro La Vega y del Hospital Traumatológico y Quirúrgico Profesor Juan Bosch.

La Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), a través de su Centro en La Vega, y el Hospital Traumatológico y Quirúrgico Profesor Juan Bosch, de esta ciudad cibaëña, firmaron un convenio de colaboración académica, para contribuir con la formación de recursos humanos, el desarrollo de la investigación y otros renglones en el área de la salud.

Este convenio fue suscrito por el rector de la UASD, doctor Iván Grullón Fernández, y el doctor José Luis Coronado, director del referido hospital. La actividad contó, además, con la presencia del doctor Wilson Mejía, decano

de la Facultad de Ciencias de la Salud; Geraldino Caminero, director del Centro La Vega; los doctores Rafael Núñez y Marcel Bacó Eró, encargado del Departamento de Enseñanza y director Médico del centro de salud firmante, respectivamente.

El compromiso establece el intercambio de profesionales, con el fin de brindar asesoría, impartir cursos, seminarios y dictar conferencias, así como integrar equipos en el campo de la investigación. Asimismo, el Centro La Vega se compromete a realizar eventos en beneficio del hospital para promover el desarrollo tecnológico, inno-

## AUTORIDADES FCS ASISTEN A TALLER EN RECINTO SANTIAGO



Autoridades de la FCS y del Recinto Santiago, junto a investigadores que participaron en el taller.

Las doctoras Rosel Fernández y Adelaida Oreste, vicedecana y directora del Instituto de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, respectivamente, participaron en el taller de seguimiento a proyectos que

buscan acceder a los recursos del Fondo Nacional de Innovación y Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDOCyT), el cual tuvo lugar en el Recinto Santiago.

En esta actividad participó, además, el maestro Juan Arias, subdirector docente del referido Recinto, así como también docentes investigadores.

# FCS-UASD SEDE DE LA VII JORNADAS LATINOAMERICANAS DE GENÉTICA FORENSE



Autoridades universitarias junto a miembros de la Sociedad Latinoamericana de Genética Forense en el acto de apertura de la actividad.

La Escuela de Ciencias Fisiológicas, de la Facultad de Ciencias de la Salud-UASD, y la Sociedad Latinoamericana de Genética Forense (SLAGF) realizaron la VII Jornadas Latinoamericanas de Genética Forense, actividad que se desarrolló del 31 de agosto al 2 de septiembre en la Primada de América, y en la que hubo representantes de 19 países.

El acto de apertura de la actividad fue presidido por Wilson Mejía y Antonio Medina, decanos de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) y Ciencias Jurídicas y Políticas, respectivamente; Virgilio Pérez, director de la Escuela de Ciencias Fisiológicas; María Elisa Lara y Gustavo Penacino, presidenta actual y fundador y pasado presidente de la Sociedad Latinoamericana de Genética Forense.

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo del doctor Virgilio Pérez, quien dijo que la UASD se sentía honrada por

ser Sede de un evento científico de tanta importancia en el ámbito de la medicina, y poder contar con la presencia de las delegaciones provenientes de distintos países latinoamericanos.

De su lado, la presidenta de la entidad latinoamericana fue enfática al señalar que el área de la genética forense, con los avances científicos y tecnológicos actuales, es una herramienta imprescindible de apoyo al sistema judicial, por lo cual es importante tener conocimientos actualizados, para poder defender con criterios científicos los resultados presentados.

Las palabras centrales del acto inaugural estuvieron a cargo del doctor Mejía, quien en calidad de anfitrión como decano de la FCS, dio la bienvenida a los participantes en el evento, les auguró éxitos y dejó abierta la posibilidad de coordinar una maestría en el área de genética forense.



Participantes en la VII Jornadas Latinoamericanas de Genética Forense.

## ESTUDIANTES DE BIOANÁLISIS INICIAN INTERNADO



Estudiantes de Bioanálisis que inician la práctica superior supervisada.

En un acto encabezado por la doctora Rosel Fernández, vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud, la Escuela de Bioanálisis dio formal salida a un nuevo grupo de estudiantes del Plan 14 de esta carrera, quienes darán inicio a la Práctica Superior Supervisada, tanto en laboratorios clínicos como en otras entidades donde se requiere del servicio de este personal.

A esta actividad, que tuvo lugar en el Salón de Orientación de la Biblioteca Pedro Mir, asistieron, además, Ángel Nadal, director de la Oficina Sectorial de Planificación y Desarrollo Institucional (OSEPLANDI), Mariolga Roques, coordinadora de la Práctica Superior Supervisada, docentes de la Escuela, estudiantes y familiares de las nuevas internas.

Cabe destacar, que dicha práctica constituye una gran oportunidad en términos de experiencia laboral para los y las futuros profesionales del Bioanálisis.



# ESCUELA DE ENFERMERÍA ARRIBA A SU 40 ANIVERSARIO FORMANDO PROFESIONALES



Las maestras Rosel Fernández y Meregilda Familia entregan sendas placas de reconocimiento a los precursores de la Escuela de Enfermería.

*Esta unidad académica fue creada en julio de 1976, y tuvo como primera directora a la maestra Mireya Arias.*

En un ambiente festivo y de satisfacción por el deber cumplido, la Escuela de Enfermería de la Facultad de Ciencias de la Salud-UASD, celebró su 40 aniversario formando profesionales con criterios de calidad y humanismo, actividad que fue presidida por el vicerrector de Extensión, maestro Rafael Nino Félix; doctora Rosel Fernández, vicedecana de la FCS, en representación del doctor Wilson Mejía, decano, y la maestra Meregilda Familia, directora de esta unidad docente.

Las palabras de bienvenida al acto estuvieron a cargo de la maestra Rosel Fernández, quien felicitó al personal docente de la escuela por su 40 aniversario; al tiempo que, resaltó la labor formativa de esta unidad académica, así como los méritos de quienes fueron los precursores de la creación de la misma.

En tanto que, Ercilia Cruz María, egresada de la primera promoción de la escuela, a quien le correspondió hablar en nombre de sus compañeros, agradeció a la UASD por haberlos acogido y convertirlos en mujeres y hombres formados para servir a la sociedad con dedicación y empeño.

Las palabras centrales del evento fueron pronunciadas por la maestra Meregilda Familia, quien agradeció a las autoridades y docentes por asistir al acto; al tiempo que, hizo un relato histórico del camino recorrido por la escuela hasta el día de hoy, y resaltó la labor de quienes fueron los ideólogos de la fundación de dicha unidad docente.

En este evento fueron reconocidos José García Ramírez, Dagoberto Tejeda, Carmen Hernández, Mireya Arias y Blanca Odette García, por ser los precursores de la Escuela de Enfermería, quienes juntos a las autoridades, a Silvia Tejeda, directora nacional de Enfermería, y Germania de la Rosa Pérez, de la Asociación Dominicana de Enfermeras Graduadas, presidieron la mesa de honor del evento.

## NOTAS HISTÓRICAS

### Oncogenes (1975)



Harold Elliot Varmus y Michael Bishop descubren los oncogenes, genes normales que controlan el crecimiento en todas las células vivas, pero que pueden contribuir a la conversión de células normales en células cancerosas, si mutan o se presentan en altas cantidades anormales.

Las células cancerosas son células que se multiplican sin control. Varmus y Bishop trabajaron a partir de la teoría de que el crecimiento de células cancerosas no se produce como resultado de una invasión desde el exterior de la célula, sino como resultado de las mutaciones que puede empeorar por las toxinas ambientales como la radiación o el humo.

En 1989, Varmus y Bishop compartieron el Premio Nobel de Medicina y Fisiología por estos descubrimientos.

### El Retrovirus Humano del VIH (1980)



Los científicos Robert Gallo (Estadounidense) y Luc Montagnier (francés), trabajando por separado, descubren un nuevo retrovirus, más tarde llamado VIH (virus de inmunodeficiencia humana), y lo identifican como el agente causante del SIDA (síndrome de inmunodeficiencia adquirida). Importante fue la controversia que se desató en relación a cuál de estos dos científicos descubrió realmente el virus VIH.

Para 1984 la comunidad científica aceptaba al VIH como agente causante del SIDA. Desde entonces, el retrovirus ha movido un enorme volumen de investigación, tanto en su biología básica como en el desarrollo de fármacos y vacunas. Es sin duda de los virus más estudiados de la historia en sus cortos años de existencia.

# IMPARTEN CURSO DE METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN PARA ASESORES Y JURADOS DE TESIS



Autoridades junto a docentes en la clausura del curso.

La Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), bajo las directrices de los doctores Wilson Mejía y Rosel Fernández, decano y vicedecana, respectivamente; en su empeño permanente por lograr la excelencia académica, tanto de su personal docente como de sus estudiantes, organizó un curso intensivo sobre Metodología de la Investigación, dirigido a maestros

que se desempeñan como jurados o asesores en la elaboración de tesis de grado.

Con este curso, en el que participaron aproximadamente 40 docentes, ofrecido a través de su Unidad de Tesis, la FCS busca fortalecer la investigación, que es uno de sus grandes pilares; y al mismo tiempo, lograr que los trabajos realiza-

dos tengan una calidad que permita su publicación, su uso para toma de decisiones o simplemente que puedan servir de referencia para otras investigaciones.

La doctora Rosel Fernández, quien presidió el acto de apertura de la actividad, señaló que la Academia que posee un personal docente capacitado y actualizado garantiza unos egresados competentes, no sólo a nivel nacional sino también internacional.

Esta actividad fue también encabezada por los doctores Matilde Peguero, directora de Investigación de la FCS, Amauris Guillén y Yudelka Lerebours, coordinador y asistente docente de la Unidad de Tesis de Grado, respectivamente.



El doctor Oscar Chapa Azuela recibe de manos del Rector el pergamino que lo acredita como Profesor Honorario de la Primada de América.

## UASD INVISTE COMO PROFESOR HONORARIO A DESTACADO CIRUJANO MEXICANO

La Universidad Autónoma de Santo Domingo invistió como Profesor Honorario de su Facultad de Ciencias de la Salud al doctor Oscar Chapa Azu-

ela, renombrado cirujano mexicano, por sus aportes al desarrollo de la investigación en la especialidad Epato Pancreato Biliar, y su trabajo y avances en el área de la salud en Latinoamérica y del Caribe.

El doctor Iván Grullón Fernández, rector de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, al pronunciar el discurso central del acto de investidura, destacó la formación profesional del homenajeado y dijo estar convencido de que la Academia se honra a sí misma al reconocer la trayectoria del galeno y exaltar sus méritos.

En tanto que, el doctor Wilson Mejía, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud, quien tuvo a cargo la presentación de la semblanza del recipiendario, manifestó que el doctor Chapa Azuela es una referencia obligada en temas como cirugía hepato-pancreato

biliar y en el área de investigación; al tiempo que lo calificó como un científico y un importante pilar en la formación de cirujanos, un maestro que enseña no sólo en las aulas, sino también en sus escritos.

De su lado, el doctor Chapa Azuela, quien es catedrático de la Universidad Nacional Autónoma de México, agradeció la distinción otorgada, y dijo aceptar el compromiso que representa haber sido investido como Profesor Honorario de la Universidad Primada de América.

Este acto fue presidido por los miembros del honorable Consejo Universitario, y en el mismo estuvieron también presentes la doctora Rosel Fernández, vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Mónica Chapa, esposa del homenajeado; así como también, algunos ex-alumnos del doctor Chapa.



## UASD Y CND CAPACITAN PERSONAL PARA TRATAR PROBLEMAS DE DROGADICCIÓN

La Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), a través de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) y el Consejo Nacional de Drogas, con el auspicio de la Organización de Estados Americanos (OEA), lanzaron el Programa de Capacitación y Certificación para la Prevención, Tratamiento y Rehabilitación de Drogas y Violencia (PROCCER).



El doctor Wilson Mejía, al centro, preside el evento junto a otras autoridades.

El acto celebrado en el paraninfo Ricardo Michel, de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales, lo encabezó el doctor Wilson Mejía, decano de la FCS, quien expresó que el objetivo del programa es establecer un sistema permanente de formación y certificación que garantice la prestación de servicios de calidad en la prevención, tratamiento y rehabilitación de la drogadicción en la República Dominicana.

El doctor Fidias Aristy, a la sazón director del Consejo Nacional de Drogas, agradeció a la Academia Estatal por su solidaria acogida y a la OEA por escoger a esa institución para el desarrollo del programa, tras resaltar que constituye un gran compromiso hacia la búsqueda

de políticas públicas que combatan el flagelo de la droga y su ineludible secuela que es la violencia.

En su primera fase, este programa está dirigido a 300 profesionales de la salud, técnicos de centros que ofrecen asistencia en drogodependencia en diferentes provincias y barrios del país, quienes al finalizar la formación tendrán los conocimientos necesarios para el manejo eficiente del tratamiento, rehabilitación e integración social de las personas afectadas; así como también, para identificar los determinantes sociales, económicos y biológicos asociados a la problemática de la drogadicción.

En la actividad también estuvieron presentes profesionales del área de la Salud, profesores, empleados y estudiantes.

## ESCUELA DE FARMACIA ORGANIZA TALLER SOBRE TÉCNICAS DIDÁCTICAS



Arriba, los integrantes de la mesa de honor. Debajo, el facilitador acompañado de autoridades y docentes.

La Escuela de Farmacia, de la Facultad de Ciencias de la Salud-UASD, impartió el taller titulado “Actualización Didáctica en Ciencias Farmacéuticas”, el cual

tuvo como facilitador al maestro cubano Enrique Cejas Yanes, quien es Doctor en Ciencias Pedagógicas, Máster en Pedagogía Profesional y licenciado en Educación en Química.

El objetivo de este taller fue contribuir con la formación permanente de uno de los actores del proceso enseñanza-aprendizaje, el maestro, quienes tuvieron la oportunidad de entrar en contacto con

las experiencias y prácticas del maestro Cejas Yanes, poseedor de una amplia formación docente e investigativa en el campo pedagógico.

El acto de apertura del taller estuvo presidido por Erodita de Jesús, directora de la Escuela de Farmacia; Flor Montes de Oca, directora de la Escuela de Odontología; Francisca Borroa, directora de Postgrado de la Facultad de Ciencias de la Salud; y las docentes Maritza Flores y Mussetta Cedeño.

## ESTUDIANTIL

## JING LIANG WU HE

Un Suma Cum Laude que llena de orgullo a la Facultad de Ciencias de la Salud



El graduando recibe su diploma de manos del rector Iván Grullón Fernández.

### Visita al Consejo Directivo FCS

En el marco de una de sus sesiones ordinarias, el Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), presidido por los doctores Wilson Mejía y Rosel Fernández, decano y vicedecana de esta dependencia, respectivamente, recibió la visita del joven Jing Liang Wu He, quien en la graduación celebrada por la Universidad Autónoma de Santo Domingo, el pasado 15 de agosto, obtuvo el índice académico más alto, 96 puntos, invistiéndose como Doctor en Medicina con el grado de Suma Cum Laude.

Las autoridades de la Facultad entregaron un certificado de reconocimiento al graduando, y lo motivaron a continuar formándose en una especialidad médica de su interés; en tanto que, Wu He, quien se hizo acompañar de su madre, agradeció

la distinción hecha por el Consejo Directivo, así como la dedicación y entrega de quienes fueron sus docentes.

### Fragments del discurso de Jing Liang Wu He en el acto de investidura

“El día de hoy representa un momen-

to sumamente especial y memorable para todos los graduandos y graduandas presentes en este solemne acto, y es que cumplimos la meta de convertirnos en profesionales. Con gran regocijo celebramos este extraordinario triunfo que nos costó a todos lágrimas, sudor y sacrificios, y a pesar de nuestras distintas personalidades e ideologías, hoy compartimos el profundo sentimiento de alegría del deber cumplido.

Gracias a nuestra Alma Máter, la Universidad Autónoma de Santo Domingo, la Primada de América, que nos acogió y por medio de su excelentísimo cuerpo docente nos dio las herramientas para que en conjunto con nuestras voluntades pudiéramos asumir el compromiso de contribuir con el desarrollo de nuestro país a todos sus niveles”.



Los doctores Wilson Mejía y Rosel Fernández junto al doctor Jing Liang Wu He y la madre de éste en su visita al Consejo Directivo.



## CÁPSULA DE SALUD

### ¿CALIENTO MI COMIDA EN HORNOS MICROONDAS?



El primer horno microondas nació por accidente en el año 1945 en manos de un ingeniero americano llamado Percy Spencer, quien estaba sumergido en un proyecto de investigación relacionado con la generación de señales de radio de microondas que son el mecanismo principal del radar. Éste percibió como se derretía una barra de chocolate que tenía en el bolsillo al usar un dispositivo llamado magnetrón.

La esencia del horno microondas es ese dispositivo: generador de alta frecuencia, que convierte la energía eléctrica en

ondas electromagnéticas o microondas, semejantes a las que propagan el sonido y la luz, pero con una longitud de onda mucho más pequeña que oscilan entre 1 milímetro y unos 30 centímetros y al penetrar en los alimentos actúan a nivel molecular, en especial sobre el agua, produciendo una vibración ondulatoria que alcanza una frecuencia de hasta 2,500 millones de veces por segundo, lo cual provoca una enorme fricción que eleva la temperatura, proporcionando la cocción desde dentro hacia afuera de forma extremadamente rápida. Esas ondas de alta frecuencia que penetran a los alimentos tienen el poder de romper o deformar la estructura molecular de los distintos componentes de los mismos.

Lita Lee, investigadora americana con un Ph.D. en química, ha declarado que el horno microondas libera radiaciones electromagnéticas, que dañan al alimento y lo convierte en productos tóxicos, peligrosos y carcinógenos, que el organismo no metaboliza igual y por consiguiente alteran la producción de hormonas, provocando deficiencia inmunológica, daño cerebral y hasta pérdida precoz de la memoria.

Declaraciones éstas, que han generado controversias. Amén de las dioxinas policloradas que liberan algunos plásticos cuando se utilizan no sólo para calentar en el microondas, si no también para contener y guardar alimentos, asociadas fuertemente con el cáncer.

**Dra. Rosel Fernández**

*Vicedecana FCS*

## INAUGURAN DISPENSARIO MÉDICO EN UASD CENTRO BARAHONA



El decano de la FCS corta la cinta para dejar inaugurado el dispensario médico.

Con la presencia del maestro Príamo Antonio Rivas Batista, director del Centro-Barahona y del decano de la Facultad de Ciencias de la Salud, doctor Wilson Mejía, fue inaugurado un moderno dispensario médico en el mencionado centro educativo, un espacio considerado como una necesidad para ofrecer servicios a la población universitaria que allí asiste.

Este dispensario, que tiene asignado un médico y una enfermera, dará cobertura de salud a unos 200 profesores, a más de once mil estudiantes y 165 empleados administrativos.

Luego de felicitar a las autoridades y ponderar la importancia de la obra inaugurada, el doctor Mejía informó que inició un levantamiento para establecer la Escuela de Medicina en el Centro Barahona, y afirmó que

llegó la oportunidad de que el Sur forme sus propios médicos.

De su lado, Rivas Batista agradeció al decano de la Facultad de Ciencias de la Salud por su interés en el desarrollo del Centro y de la Región, así como a Luis Pérez González, de los Servicios Regionales de Salud, por contribuir a que el dispensario médico sea hoy una realidad.

El acto de inauguración contó también con la presencia de Carlos Félix Terrero, presidente de la interprovincial Barahona-Pedernales, del Colegio Médico Dominicano (CMD); Martina Félix Gómez, directora del Hospital Regional Universitario Jaime Mota, y Ángel Nadal, director de la Oficina Sectorial de Planificación y Desarrollo Institucional de la FCS.

A esta actividad asistieron, además, representantes locales del sector salud, profesores, estudiantes y empleados de esta unidad académica.

*Fuente: ecosdelsur.net / atentord.com*

## FCS ENTREGA EQUIPOS A DEPARTAMENTOS DE REGISTRO Y ADMISIONES



El doctor Wilson Mejía entrega equipos a los maestros Roberto Agüero y Gloria Madera.

El doctor Wilson Mejía, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), entregó tres computadoras, un UPS y una impresora al Departamento de Registro Universitario, equipos que fueron recibidos por el maestro Roberto Agüero, director de esta unidad.

En la entrega de dichos equipos estuvieron presentes los doctores Ángel Nadal, director de la Oficina Sectorial de Planificación y Desarrollo Institucional de la FCS (OSEPLANDI), y Carlos Sánchez, quien también labora en esa unidad.

Por otro lado, el doctor Mejía, también hizo entrega de una fotocopiadora multifuncional a la Dirección de Admisiones de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), la cual es dirigida por la maestra Gloria Madera, quien recibió personalmente el equipo.

El objetivo de estas donaciones es lograr que el trabajo que realizan estas importantes dependencias universitarias sea cada vez más eficiente.

## CONSEJO DIRECTIVO FCS RECIBE REPRESENTANTE UNESCO

El Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) recibió la visita de la doctora Susana María Vidal, representante de la UNESCO para América Latina y el Caribe, quien ha sostenido conversaciones con autoridades universitarias para la posible firma de un convenio de cooperación interinstitucional.



Arriba, la doctora Susana María Vidal en su visita al Consejo Directivo de la FCS. Debajo, momentos en que la funcionaria de la UNESCO firma el libro de visitantes distinguidos de esta dependencia.

## ESCUELA DE FARMACIA Y FEDEFARMA IMPARTEN TALLER

La Escuela de Farmacia de la Facultad de Ciencias de la Salud-UASD y la Federación Centroamericana de Laboratorios Farmacéuticos (FEDEFARMA) realizaron el curso teórico-práctico titulado “Conceptos Técnicos en la era de los productos Bioterapéuticos: desde sus regulaciones hasta la farmacovigilancia”, con el objetivo de capacitar a los tomadores de decisiones y actores



Al centro, el doctor Wilson Mejía encabeza la actividad, acompañado de la maestra Erodita de Jesús y de varios expositores de la actividad.

claves de soporte dentro de los sistemas de salud.

Renato Murillo, doctorado en Química por la Universidad Técnica de Berlín y catedrático de la Universidad de Costa Rica, dio

inicio al ciclo de exposiciones con su conferencia titulada “Biológicos y Biosimilares: Conceptos generales”.

En la apertura de este taller, la Facultad de Ciencias de la Salud estuvo representado por el doctor Wilson Mejía, decano de esta dependencia, y por la maestra Erodita de Jesús, directora de la Escuela de Farmacia.



# ESCUELA DE ENFERMERÍA IMPARTE CURSO-TALLER SOBRE TERAPIA Y MANEJO DE HERIDAS



Arriba, el doctor Wilson Mejía se dirige a los presentes en la apertura de la actividad. Debajo, Janneth Cristina López, facilitadora del curso.

La Escuela de Enfermería impartió el curso-taller Terapia Enterostomal y Manejo de Heridas, dirigido a docentes, internas y enfermeras del servicio, con el objetivo de que las y los participantes puedan profundizar sus conocimientos, desarrollar habilidades y destrezas, para que ofrezcan cuidados con calidad y calidez a personas con heridas y ostomía (operación quirúrgica en la que se practica una abertura en la pared abdominal), que les asegure una

recuperación oportuna y satisfactoria.

El acto de apertura de esta actividad fue presidido por el doctor Wilson Mejía, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud; Meregilda Familia, directora de la Escuela de Enfermería; y por representantes de la compañía CONVATEC, institución que auspicia el evento, y que ha venido desarrollando capacitaciones en esta línea del conocimiento en República Dominicana y otros países.

Tanto el doctor Mejía como la maestra Familia resaltaron la importancia del curso-taller, por entender que el mismo contribuirá a que se ofrezca un mejor servicio a pacientes con este tipo de situaciones de salud, por lo que exhortaron a los participantes a aprovechar al máximo esta formación, como parte de las iniciativas de educación permanente de la Escuela de Enfermería.

Un manejo de calidad disminuye la estadía hospitalaria y reduce los costos de atención en los pacientes; por tal razón, la Escuela de Enfermería está enfocada en fortalecer las competencias de sus docentes y egresados, para que asuman de manera integral y segura este tipo de cuidados.

Esta actividad se llevó a cabo en el Auditorio Agustín Heredia de la Escuela de Odontología, y a la misma asistieron docentes de la Escuela de Enfermería; así como también, enfermeras y enfermeros que prestan servicios en distintos centros de salud.

## DECANO FCS RECIBE VISITA DIRECTOR CENTRO DE CONTROL DE ENFERMEDADES DE ATLANTA



De izquierda a derecha, William Duke, Nelson Arboleda, Wilson Mejía y Ángel Nadal

El Doctor Wilson Mejía, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, re-

cibió la visita del doctor Nelson Arboleda, director del Centro de Control de Enfermedades de Atlanta (CDC) en República Domini-

cana, con quien conversó sobre diversos asuntos de interés para ambas instituciones.

En este encuentro, en el que también participaron los doctores William Duke y Ángel Nadal, director de la Oficina Sectorial de Planificación y Desarrollo Institucional de la Facultad (OSEPLANDI), se puso de manifiesto el interés en lograr un acercamiento institucional, que posibilite la realización de proyectos conjuntos en las áreas de salud pública e investigación.