

01 CEREMONIA DE INICIACIÓN DE PRÁCTICAS CLÍNICAS

Estudiantes de la Carrera lucieron por primera vez su uniforme para el ingreso a cada una de las especialidades que imparte Tecnología Médica UDD. La ceremonia se realizó en marzo pasado y fue acompañada de una bendición ecuménica, respetando los credos de los alumnos y sus familias.



Estudiantes de tercer año recibiendo bendición ecuménica

03 TECNOLOGÍA MÉDICA SE SUMA A PROYECTO UDD FUTURO

Mejorar el aprendizaje a través de cambios en la Malla Curricular con la integración de asignaturas impartidas en inglés, cursos interdisciplinarios y actividades extracurriculares, son algunas de las propuestas de UDD Futuro. A este proyecto se deben sumar todas las carreras de la Institución a partir de 2018.

Para hacer efectivos los cambios necesarios, el equipo de gestión de Tecnología Médica participó en variadas reuniones con otras carreras de la Facultad, instancias que enriquecieron el trabajo conjunto.



Equipo de gestión en Hotel Director



Decano, vicedecana de las carreras de la salud, directores y coordinadores de carrera en Santa Cruz

02 UDD PREMIÓ A NUESTROS PROFESORES Y ESTUDIANTES DE EXCELENCIA

Como todos los años, nuestra Universidad reconoció a los profesores destacados de cada carrera, quienes demostraron características sobresalientes, en pos de una enseñanza de excelencia.

¡Felicitaciones por este logro!

Este año, los galardonados fueron:

- Valeska Milosevic, docente de Bioanálisis Clínico, Hematología y Banco de Sangre.
- Liliana Corvalán, docente de Fisiología de Plan Común.

La Carrera agradece su labor y compromiso con nuestra Institución.

Dentro de los estudiantes, por promoción, los premiados fueron:

- Claudia Sepúlveda (Bioanálisis Clínico, Hematología y Banco de Sangre).
- Diego Aravena (Imagenología y Física Médica).
- Nicole Mac Guire (Bioanálisis Clínico, Hematología y Banco de Sangre).
- Catherine Quijano (Bioanálisis Clínico, Hematología y Banco de Sangre).
- Javiera Castillo (Oftalmología y Optometría).
- Andrea Callejas (2° año).
- Linda Martínez (1° año).



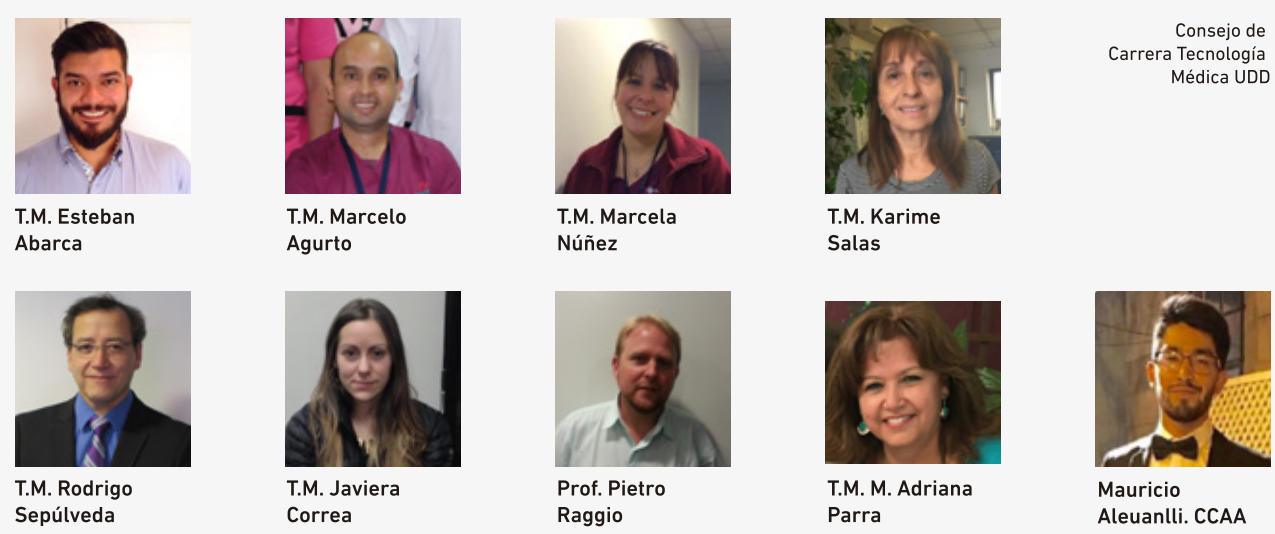
Estudiantes de Tecnología Médica junto a la vicedecana de las carreras de la salud, Dra. Liliana Jadue

El Rector de la Universidad del Desarrollo, Federico Valdés, entrega el galardón a la TM Valeska Milosevic

04 CARRERA REALIZA DOS EXITOSOS CONSEJOS DURANTE 2017

Dos Consejos de Carrera se realizaron durante el año en curso, con miras a una mejora continua. En ambas reuniones participó el Centro de Alumnos de Tecnología Médica, cuyos representantes pudieron expresar sus necesidades y particular visión acerca de la gestión académica.

La finalidad de esta instancia es dar cabida a la opinión de la comunidad docente de aula y de distintos campos clínicos y universitarios, para acercar las miradas en pos de nuestros estudiantes.



Consejo de Carrera Tecnología Médica UDD

T.M. Esteban Abarca

T.M. Marcelo Agurto

T.M. Marcela Núñez

T.M. Karime Salas

T.M. Rodrigo Sepúlveda

T.M. Javiera Correa

Prof. Pietro Raggio

T.M. M. Adriana Parra

Mauricio Aleuanti. CCAA

05 OFTALMOLOGÍA E IMAGENOLÓGIA INAUGURARON DIPLOMADO

El presente año se dictaron las primeras versiones de los diplomados denominados "Técnicas de medición avanzada en exámenes clínicos oftalmológicos" y "Diplomado en ultrasonido músculo esquelético", pertenecientes a las áreas de Oftalmología e Imagenología respectivamente.

La directora de Carrera, María Adriana Parra, manifestó su satisfacción con el desarrollo de estos dos diplomados, asegurando que se espera para 2018 una segunda versión de ellos.



Directora y docentes del "Diplomado en ultrasonido músculo esquelético"



Cierre de "Técnicas de medición avanzada en exámenes clínicos oftalmológicos"

06 SOFTWARE DE SIMULACIÓN ES INSTALADO EN SEDE LAS CONDES

Durante el segundo semestre de 2017 se instaló un software en sede Las Condes de nuestra Universidad, el que tiene como función cargar exámenes de imagenología, laboratorio, oftalmología y anatomía patológica.

Con este nuevo instrumento, los estudiantes podrán aplicar conocimientos clínicos según lo aprendido en sus cátedras y además correlacionar las distintas áreas de la tecnología médica con el proceso de salud y enfermedad del ser humano.

Este software se utilizará desde el año 2018, primero con la especialidad de Imagenología y Física Médica, a la que progresivamente se sumarán las otras 3 especialidades.



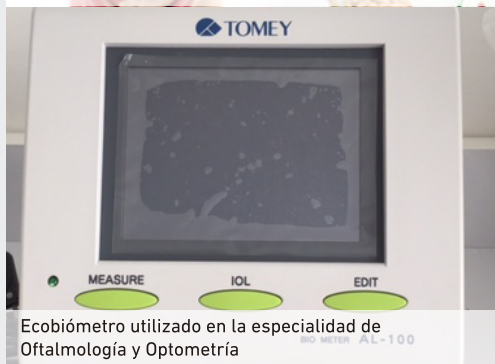
La directora de Carrera, María Adriana Parra, el coordinador de Imagenología y Física Médica y profesores de la especialidad en la inducción al curso de simulación

07 IMAGENOLÓGIA Y FÍSICA MÉDICA Y OFTALMOLOGÍA Y OPTOMETRÍA ADQUIEREN NUEVOS EQUIPOS

Buscando la mejora en el aprendizaje de nuestros estudiantes, este año se han adquirido modelos anatómicos para la especialidad de Imagenología y Física Médica y un ecobiómetro para la especialidad de Oftalmología y Optometría. Este último mejora la implementación de nuestro laboratorio de oftalmología, ubicado en sede Las Condes, el que además de tener fines educativos es un aporte a la comunidad.



Modelos anatómicos usados en la especialidad de Imagenología y Física Médica



Ecobiómetro utilizado en la especialidad de Oftalmología y Optometría

08 UDD, JUNAEB Y CORPORACIÓN DE EDUCACIÓN DE LAS CONDES FIRMARON CONVENIO DE COOPERACIÓN

En el marco de un convenio formalizado el primer semestre de este año, la especialidad de Oftalmología y Optometría inició una línea de investigación en el área.

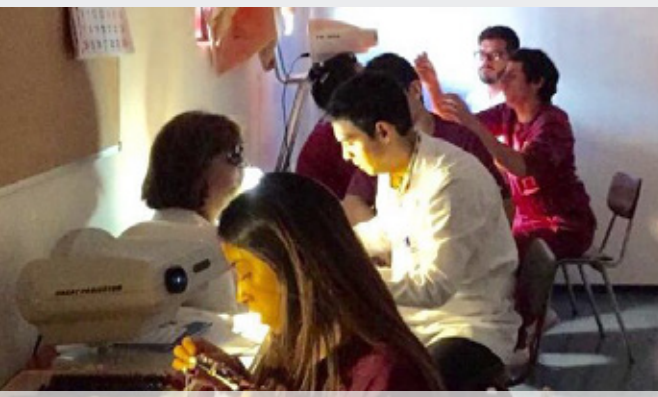
La iniciativa se basa en la detección de disfunciones oculares para dar tratamiento oftalmológico a alumnos de pre kínder, kínder y primero básico de los colegios municipales de la comuna de Las Condes, y se concretó gracias a un convenio entre UDD, JUNAEB y Municipalidad de Las Condes.



La directora de Carrera, María Adriana Parra, junto a las autoridades, en la firma del convenio

09 ESTUDIANTES DE TECNOLOGÍA MÉDICA DESTACARON EN AYUDA A LA COMUNIDAD

Como todos los años, estudiantes de las distintas generaciones de la Carrera participaron en las diferentes instancias de ayuda a la comunidad. Entre las actividades en que aportaron conocimientos, ayuda y buena disposición se encuentran los operativos en Peumo, Lo Barnechea y La Pintana, Sonríe UDD y Vive la Calle.



Estudiantes de la especialidad Oftalmología y Optometría, en conjunto con el TM Esteban Abarca, realizando chequeos visuales en la comunidad de Peumo



La directora de Carrera, María Adriana Parra, la TM Guislaine Aldana y estudiantes de Tecnología Médica, en el operativo de Lo Barnechea



Un estudiante de nuestra Carrera participando en el operativo de La Pintana



Estudiantes de las distintas especialidades trabajando en Sonríe UDD