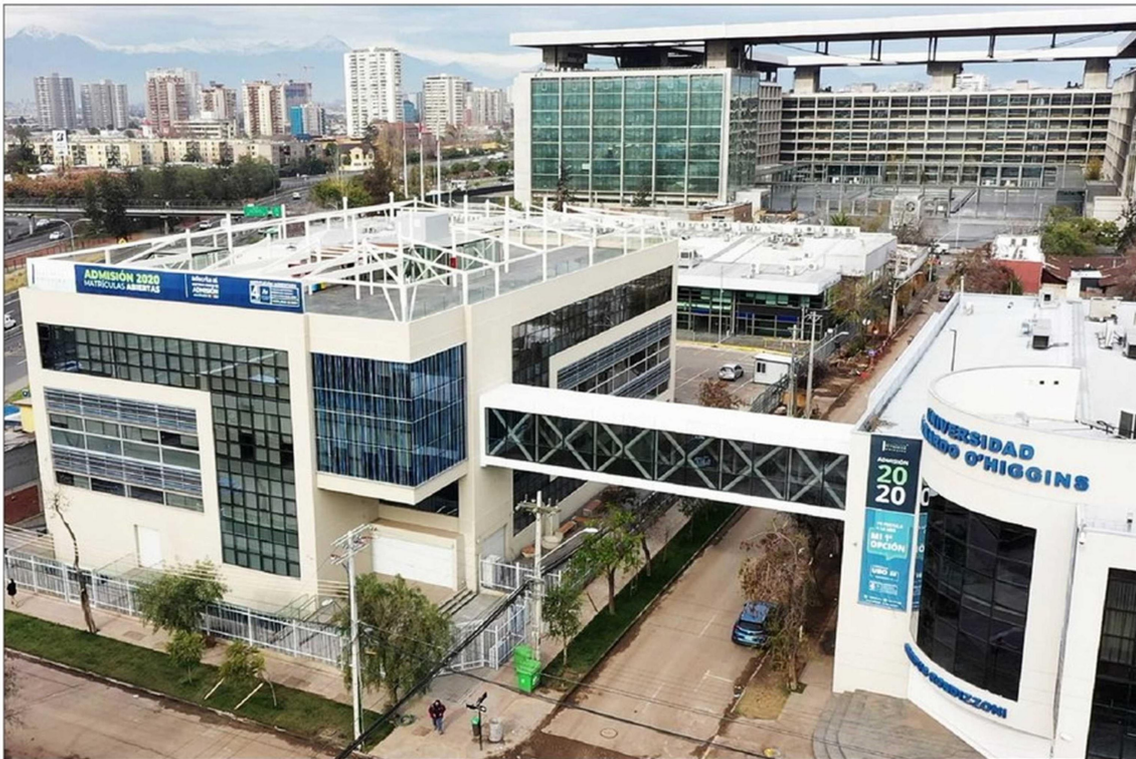


Proyecto incluye nuevo edificio de 8.000 m2, laboratorios de realidad virtual y convenios con hospitales

Paso a paso: cómo se armó la nueva carrera de Medicina en la UBO



Un puente peatonal, que cruza la calle Fábrica, conecta el nuevo edificio de la Escuela de Medicina con la facultad.

Se gana prestigio

Sergio Celis, investigador del Núcleo Milenio de Educación Superior, opina que al tener la carrera de Medicina una universidad gana prestigio por dos razones. "Primero, porque las universidades en su concepción inicial tienen la misión de abarcar todo el conocimiento; al agregar Medicina, significa que está abarcando un conocimiento muy importante en el área salud", señala. "Por otro lado, atrae mejores estudiantes. Es un mecanismo bien interesante de ganar prestigio rápido, porque vas a atraer más talento", destaca. "Ahora, eso tiene un alto costo, porque requiere una inversión y una complejidad mayor", agrega el investigador. "Una universidad que se perfila como una entidad compleja, comprensiva y universal debiese tener una carrera de Medicina. Con eso completa su imagen", concluye.

OSCAR VALENZUELA

Escuela debuta el próximo año con 60 alumnos. Ahora se está comprando equipamiento tecnológico en Estados Unidos y cadáveres en España, para las clases de Anatomía.

Desde hace 30 años estaba proyectado que la Universidad Bernardo O'Higgins (UBO) tuviera una carrera de Medicina.

"Cuando se fundó la universidad aparece como un acuerdo, un deseo, contar con la Escuela de Medicina", explica el doctor Jorge Rodríguez, decano de la Facultad de Ciencias Médicas de la UBO, que hoy imparte las carreras de Enfermería, Obstetricia y Puericultura, Medicina Veterinaria y Química y Farmacia.

Y para cerrar el ciclo, el próximo año abren la anhelada carrera de Medicina.

Serán 60 los primeros estudiantes que ingresarán vía el Nuevo Sistema de Acceso a la Educación Superior -que toma en cuenta las notas y la Prueba de Transición Universitaria (PTU)- convirtiendo a la UBO en una de las 23 universidades del país que forman futuros médicos, con el agregado de que el 2021 la institución también ingresa a formar parte de la gratuidad.

"Con la gratuidad y el Sistema de Acceso a la Educación Superior

esperamos altos puntajes, no solo para la carrera de Medicina, sino para las otras carreras también", proyecta el académico.

Compra de equipos

El proyecto comenzó a tomar forma en 2019. "Contratamos expertos externos que evaluaron la malla curricular y el proyecto educativo. Fueron dos expertos nacionales y uno internacional, el decano de la Facultad de Medicina de la Universidad Católica de Murcia, España", señala Rodríguez.

El 2021 iniciarán las clases con 20 académicos y esperan llegar a 50, a medida que avance la formación de los alumnos.

También tuvieron que adquirir equipamiento. "Ya estamos haciendo compras. Dentro de eso está la habilitación de un laboratorio de Morfología bastante moderno, con

realidad virtual y realidad aumentada, con tecnología traída básicamente de Estados Unidos", comenta el decano.

"En la realidad virtual muestras las partes de un cuerpo. En la realidad aumentada te metes al interior y te vas encontrando, puedes ir preguntando *qué es esto*. Sirve no sólo para aprender, también para evaluar", indica.

También cuentan con espacio para los ramos de Anatomía y la disección de cadáveres. "Los cadáveres se importan de España", agrega.

Rodríguez estima que la inversión en laboratorios es de 600 millones de pesos. "Pareciera que no es tanto, pero tienes que entender que ya hemos invertido más de 2 millones de dólares en laboratorios de la universidad, no estamos partiendo de cero", aclara el decano,

en referencia a los equipos que ya utilizan las otras carreras de la facultad.

Práctica clínica

Los campus clínicos, para que los futuros médicos hagan su práctica, también están proyectados.

"Hoy día tenemos convenios con varios hospitales, como el Hospital de Gendarmería, el Hospital del IST, el Hospital Regional de Rancagua, el Hospital Militar del Norte, instituciones de salud del Ejército y municipios. En esos lugares ya hacen práctica los alumnos de las otras carreras de la facultad", aclara.

También está planeado que se desarrollen prácticas en intercambio con instituciones internacionales, entre ellas la Universidad de Asunción, en Paraguay, y dos universidades en Mendoza, Argentina.

"Pensemos que los primeros estudiantes van a iniciar la práctica clínica el segundo semestre del 2023, o el 2024. Tenemos tiempo para pensar en un mundo sin pandemia y estarán abiertas las puertas en estas universidades", asegura el decano.

Nuevo edificio

Para recibir a los nuevos alumnos se levantó en la intersección de las calles Fábrica y General Gana un flamante edificio de más de 8 mil metros cuadrados, con 27 salas climatizadas y dos auditorios, que se suma al de Rondizzoni.

"Esta obra se conecta desde el tercer piso al edificio ya existente mediante un moderno puente peatonal aéreo sobre la calle Fábrica", explica Cristian Cornejo, director general de Comunicaciones de la UBO.