



UVM: la universidad regional con sello inclusivo que avanza hacia la formación on line

Para el 2025, la casa de estudios pone a disposición de los estudiantes de la región y del país una atractiva oferta de carreras que responden a propuestas flexibles, articuladas e innovadoras

Contribuir a la formación de profesionales íntegros, con un fuerte sentido social y que aporten al desarrollo de los territorios y sus comunidades, sigue siendo el sello de la Universidad Viña del Mar a 36 años de su creación. Desde su apertura en 1988, la UVM ha logrado posicionarse como una universidad regional por excelencia y como un espacio para la formación de profesionales con juicio crítico y un fuerte espíritu social, que contribuyan a la construcción de una sociedad inclusiva, con mayor equidad y que aporten a mejorar las condiciones de vida de sus habitantes.

Ad portas de iniciar el año 2025, la Universidad Viña del Mar sigue apostando por robustecer su proyecto académico, mediante el fortalecimiento de sus equipos docentes y por sobre todo, con una oferta de carreras que den respuesta a los intereses de los alumnos, pero que además estén en sintonía con los nuevos contextos educativos.

En la actualidad, la UVM pone a disposición de los estudiantes un total de 36 carreras, las que se distribuyen en las siete escuelas que posee y que ofrecen formación de excelencia en horario diurno y vespertino, en las modalidades presencial, semipresencial y online. A esta oferta se suman los programas de continuidad de estudios, que se presentan como una valiosa opción para continuar profesionalizando la formación inicial.

UNA UNIVERSIDAD INCLUSIVA

En la Universidad Viña del Mar avanzar en inclusión es una prioridad. Por lo mismo la casa de estudios permite a los estudiantes matricularse sin haber rendido la Prueba de Acceso a la Educación Superior (PAES), beneficio que es aplicable a todas las carreras, menos para las que forman parte de la escuela de Educación. Para hacerlo solo se debe haber finalizado el cuarto año medio y haber obtenido un promedio NEM superior o igual a 5,0.

Otra de las iniciativas que destacan en la UVM, es su programa propedéutico, que durante el 2024 permitió que 64 estudiantes de enseñanza media provenientes de 24 establecimientos de las comunas de Viña del Mar, Puchuncaví, Villa Alemana y Concón fueran parte de él. Al finalizar el programa, los alumnos y las alumnas pudieron acceder a una beca que les permitirá desarrollar sus estudios en la UVM, sumándose a los 110 jóvenes que ya cursan sus carreras gracias a esta iniciativa.

José Joaquín Pérez, director de Admisión de la Universidad Viña del Mar, señaló que "la UVM, al optar

Becas y beneficios

Para acceder a más información sobre carreras, becas y beneficios, ingresa a www.uvm.cl para acceder al formulario de admisión 2025 y así ser parte de una universidad de excelencia, con sello inclusivo y que busca consolidar su formación on line.

por un proyecto inclusivo, apuesta por sumar oportunidades a estudiantes en la educación superior, que, desde la mirada del acceso, se traduce en vías de admisión como notas de enseñanza media (NEM), inclusión académica, propedéutico o acceso para personas con discapacidad. Si bien, estas pueden necesitar un proceso previo a la matrícula, son opción y oportunidades que permiten dar respuesta equitativa a las necesidades de educación superior de los estudiantes de nuestro país", enfatizó.

Para el 2025, la universidad apuesta por ampliar el programa de "Mentoría para primer año" iniciado el 2024 y que prestó más de 3.800 apoyos, a través de los dos programas socioafectivos y los cinco académicos, disponibles para mejorar los indicadores de permanencia y rendimiento. Durante este año la retención estudiantil alcanzó un 77,7% en primer año, consolidando a la UVM como la cuarta con mayor avance a nivel nacional.

FORTALECIENDO LA EXCELENCIA ACADÉMICA

La UVM presenta una oferta renovada e innovadora en el diseño de carreras y programas, que comenzó a materializarse hace varios años y que este 2025 continuará en la senda de reforzar las "Trayectorias Formativas", como base de una propuesta flexible y articulada.

Es así como hoy la oferta académica considera la posibilidad de estudiar Animación Digital, Química y Farmacia, Bioquímica, Ingeniería en Logística, además de las prosecuciones de estudio de Educación Diferencial, Educación Física y Educación Parvularia. A esta oferta se suman el programa online de Ingeniería Comercial, una nueva versión de Licenciatura en Administración Pública y una nueva especialidad para la carrera de Tecnología Médica.

Para Carlos Isaac Páily, rector de



la UVM, esta modernización permitió el 2024 el ingreso de más de 500 estudiantes solo en estos programas. En términos generales, durante el citado periodo la matrícula de pregrado creció un 4% (frente al 1% de la región), manteniéndose a la UVM como líder en continuidades de estudios y programas online.

"Más allá de los indicadores y comparaciones, lo que hemos construido a lo largo de los años es una

institución querida por sus estudiantes y respetada por los actores regionales. Este valor intangible es el pilar de nuestra universidad. Queremos seguir avanzando en un proyecto institucional coherente, con vocación inclusiva, y profundamente vinculado con la región de Valparaíso. En nuestras aulas se refleja la diversidad de la sociedad chilena, con una comunidad estudiantil representativa de diferentes realidades sociales. Esta

diversidad no nos orgullece y reafirma nuestro rol único dentro del sistema educativo", sostuvo el rector Carlos Isaac Páily.

FORMACIÓN ONLINE

En un contexto nacional e internacional donde muchos estudiantes buscan compatibilizar trabajo y estudios, la formación online toma vital relevancia para que la capacitación continua no tenga trabas para su desarrollo.

El formato de formación a distancia ha permitido que la UVM llegue a estudiantes de todo el país, y también al mundo a través de sus programas de magíster. Esta modalidad se presenta como una excelente alternativa para estudiantes que ya poseen un título técnico o universitario y que quieren seguir desarrollando su potencial profesional.



En la actualidad, la universidad imparte las siguientes carreras de manera remota:

- Agronomía (continuidad para técnicos)
- Administración Pública
- Licenciatura en Administración Pública (continuidad de estudios)
- Licenciatura en Trabajo Social (continuidad de estudios)
- Educación Parvularia (continuidad)
- Licenciatura en Educación (continuidad)
- Pedagogía en Educación Diferencial (continuidad para técnicos y profesionales)
- Programa de Formación Pedagógica (continuidad de estudios)
- Contador Auditor
- Contador Auditor (continuidad de estudios)
- Ingeniería Civil Industrial
- Ingeniería Civil Industrial (continuidad para profesionales y técnicos)
- Ingeniería Comercial
- Ingeniería Comercial (continuidad para profesionales y técnicos)
- Ingeniería en Logística (continuidad para técnicos)
- Ingeniería en Prevención de Riesgos y Gestión Ambiental (continuidad para técnicos)
- Ingeniería en Prevención de Riesgos y Gestión Ambiental

En materia de postgrado y formación continua, la UVM cuenta con 8 programas de magíster en la modalidad online:

- Dirección de negocios
- Gestión de la construcción
- Gestión de proyectos
- Higiene y salud ocupacional
- Inclusión de personas con discapacidad
- Innovación social para la inclusión
- Migraciones, derechos humanos y gestión social
- Sistemas integrados de gestión de la calidad

Carreras en modalidad presencial

Periodismo, Arquitectura, Cine, Comunicación Audiovisual y Diseño, Bioquímica, Medicina Veterinaria, Enfermería, Kinesiología, Fonoaudiología, Nutrición y Dietética, Obstetricia, Odontología, Química y Farmacia, Tecnología Médica, Terapia Ocupacional, Derecho, Psicología, Trabajo Social, Educación Parvularia, Entrenador Deportivo, Pedagogía en Educación Diferencial, Ingeniería Civil Industrial, Ingeniería Civil Informática, Ingeniería Comercial, Ingeniería en Construcción, Ingeniería en Gestión de Negocios Internacionales, Ingeniería en Prevención de Riesgos y Gestión Ambiental.

