



UNIVERSIDAD
MAYOR
para espíritus emprendedores



FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD

DIPLOMADO EN ERGONOMÍA Y SALUD LABORAL

PROGRAMA BLENDED (SEMIPRESENCIAL) - SEDE SANTIAGO

VACANTES 50 estudiantes	INICIO 1 de junio de 2024
MATRÍCULA \$176.550	ARANCEL DEL PROGRAMA \$ 1.600.000
HORARIO Sábado de 9:00 a 18:00 hrs. (cada quince días presencial).	PERIODO DE POSTULACIONES Desde el 4 de octubre del 2023 hasta el 11 de mayo del 2024

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA:

El Diplomado en Ergonomía y Salud Laboral se estructura a partir de una serie de contenidos que posibiliten la formación de especialistas que aporten desde las empresas una visión de desarrollo económico sustentable, productivo y humano.

Los aprendizajes centrales que busca desarrollar este programa de diplomado se basan en la aplicación del enfoque de la Ergonomía en los sistemas de trabajo a fin de optimizar las condiciones de interacción de las personas con estos sistemas, con especial énfasis en alcanzar productividad y bienestar en el entorno laboral.

OBJETIVOS:

Formar especialistas capaces de identificar, evaluar, corregir desajustes en puestos y sistemas de trabajo, y dar seguimiento a esas mejoras en un marco sistémico e integrado, a la vez que promueve el bienestar, confort y la seguridad de las personas, así como optimiza la productividad de las organizaciones.

PUBLICO OBJETIVO:

Titulados (profesionales y técnicos) en carreras de Prevención de Riesgos, Medicina; Enfermería, Kinesiología, Terapia Ocupacional y otros profesionales de la Salud Ocupacional y Medicina del Trabajo; Diseño Industrial y de Equipamiento, Ingeniería y Tecnologías Industriales; Administración, Gestión de Recursos Humanos.

PERFIL DE EGRESO:

El egresado serán capaces de aplicar el enfoque de la Ergonomía en los sistemas de trabajo, a fin de optimizar las condiciones de interacción de las personas con estos sistemas, con especial énfasis en alcanzar productividad y bienestar en el entorno laboral.

METODOLOGÍA:

Se utilizará una metodología mixta:

- Actividades Presenciales:
Talleres de ejercicios prácticos y Presentación de seminario de investigación.
- Actividades No Presenciales:
Clases magistrales en aula virtual con relato por expertos, Análisis de documentos, Lecturas de auto-aprendizaje y Aprendizaje con apoyo en Internet.

CUERPO DOCENTE:

Miguel Acevedo Álvarez (Director del Programa)

Médico Cirujano, Universidad de Chile. Especialista en Salud Ocupacional, Universidad de Chile. Diplomado en Ergonomía, Universidad de Valparaíso. Magíster en Salud Pública, Epidemiólogo, Universidad de Chile. Diplomado en Educación de Adultos, Universidad de Valparaíso. Diplomado en Administración, Universidad Austral. Miembro Titular y Past President 2006-2008 de la Sociedad Chilena de Ergonomía.

CUERPO DOCENTE:

Jaime Ibacache Araya

Kinesiólogo, Universidad de Antofagasta. MSc Occupational Health Ludwig-Maximilians Universitaats (Alemania).

Pilar Sandoval Bahamondes

Psicóloga, Licenciada en Psicología, Pontificia Universidad Católica de Chile. Diplomada en Ergonomía Centro Ergonómico y Estudios del Trabajo CEYET.

PLAN DE ESTUDIOS / TEMARIO:

- Asignatura 1: Principios de Ergonomía.
- Asignatura 2: Características Humanas.
- Asignatura 3: Análisis y Medida del Trabajo.
- Asignatura 4: Personas y Tecnología.
- Asignatura 5: Temas de la Profesión.
- Asignatura 6: Aplicación.



**UNIVERSIDAD
MAYOR**
para espíritus emprendedores

Más información en
postgrados.umayor.cl

600 328 1000 - contacto.postgrado@umayor.cl

Cumplíndose las formalidades establecidas en el Contrato de Prestación de Servicios Educativos, Universidad Mayor se reserva el derecho a suspender o postergar indefinidamente el inicio de sus programas, de no poder alcanzar el número mínimo de participantes que el programa requiera. Del mismo modo, y con sujeción a las formalidades, se reserva el derecho de hacer ajustes en el plan de estudios o en la nómina de académicos.

UMAYOR.CL - 600 328 1000



5 Universidad
acreditada
años

UNIVERSIDAD MAYOR ACREDITADA NIVEL AVANZADO
Gestión Institucional - Docencia de Pregrado -
Vinculación con el Medio - Investigación
Por 5 años, hasta octubre de 2026



www.msche.org/institution/9172/