

# DOCTORADO EN GENÓMICA INTEGRATIVA

## SANTIAGO

SI REALIZAS  
UN DESCUBRIMIENTO, **CRECES**

UNA BUENA DECISIÓN HACE LA DIFERENCIA

La Universidad Mayor te invita a ser parte del Doctorado en Genómica Integrativa, programa único en Chile y Latinoamérica. Se encuentra acreditado ante la Comisión Nacional de Acreditación (CNA).

### Objetivos:

- Formar investigadores especializados en el área de las Ciencias Genómicas y sus aplicaciones, a través de la generación de avances científicos innovadores, competitivos y de alto impacto a nivel nacional e internacional.
- Formar investigadores de excelencia, capaces de integrar los conocimientos de frontera en las Ciencias Genómicas, con sólidos conocimientos en el área de Bioinformática.

### Dirigido a:

Profesionales con grado académico de Licenciado o Magíster en Biotecnología, Biología, Bioquímica, Medicina, o formación equivalente.

Los postulantes no podrán tener más de 40 años a la fecha de postulación.

### Líneas de Investigación asociadas al Doctorado en Genómica Integrativa:

- Biología Celular y Genómica de Enfermedades Neurodegenerativas y Envejecimiento
- Genética y Biotecnología Vegetal
- Patogénesis e Inmunología
- Microbiología, Ecología y Genómica Ambiental
- Genómica y Bioinformática

Arancel Anual:  
\$ 6.500.000

Valor Matrícula Anual:  
\$ 250.000

### Más Información

doctorado.genomica@umayor.cl | 600 328 1000 | www.umayor.cl/postgradomayor

f t in /PostgradoMayor

### Financiamiento:

Postula a una de las becas completas (arancel y mantención) que entrega la Universidad Mayor por cuatro años.

Adicionalmente, al ser un programa acreditado, los postulantes pueden postular al Concurso de Becas de Doctorado Nacional de CONICYT.

### Duración:

8 semestres, dedicación exclusiva.

### Inicio de Clases:

Marzo 2018

### Postulaciones:

Hasta el 29 de septiembre de 2017

### Examen de Admisión:

Desde el 11 hasta el 20 de octubre 2017