



DOCTORADO EN CIENCIAS MENCIÓN NEUROCIENCIA

FACULTAD DE CIENCIAS
 UNIVERSIDAD DE VALPARAÍSO

OBJETIVO

El programa de Doctorado en Neurociencia está destinado a formar investigadores interesados en el desarrollo, la estructura, y la función del sistema nervioso. Las fortalezas del programa se encuentran en la fisiología molecular y biofísica, la neurociencia computacional, la neurociencia sensorial, la plasticidad neuronal y la neuropatología, así como en el desarrollo y la neurogenética.

Existente desde 2002 y acreditado hasta 2017.

PLAN DE ESTUDIO

La malla curricular incluye un curso troncal obligatorio y dos unidades de investigación en el primer año, junto con seminarios bibliográficos semestrales. El curso troncal consta de 6 unidades (3 por semestre), algunas de las cuales podrían ser homologables con cursos tomados en otros programas. Además de aprobar los créditos en asignaturas y seminarios de la malla, se deberá aprobar un examen de calificación y defensa de proyecto de tesis durante el tercer semestre, así como una tesis de grado al concluir el programa.

FINANCIAMIENTO Y CONVENIOS

Todo estudiante chileno o extranjero aceptado al Programa de Doctorado disfrutará de financiamiento garantizado por 4 años a través de uno de los programas de becas disponibles. Actualmente, aproximadamente el 70% de los matriculados tiene o ha tenido una beca CONICYT. El resto de los estudiantes recibirá una beca equivalente, otorgada por el Programa mismo o por la Universidad de Valparaíso, para así garantizar una dedicación plena al Programa.

Una serie de convenios en curso con otros programas de postgrado permiten al estudiante cursar asignaturas electivas en otras universidades de Chile y el extranjero, y realizar pasantías de investigación.

INFORMACIÓN ADICIONAL

RÉGIMEN
 semestral

DURACIÓN
 4-5 años

DIRECCIÓN
 Facultad de Ciencias, Gran Bretaña 1111
 Playa Ancha, Valparaíso

PÁGINA WEB
www.dnuv.cl