

Programa de curso

Unidad Académica	:Departamento de Neurociencias Departamento de Neurociencias
Nombre del curso	:Proyecto de investigación II
Nombre en inglés del curso	:Research proyect II
Idioma en que se dicta	:Español
Código ucampus	:7912051
Versión	:v. 2
Modalidad	:Semipresencial
Semestre	:1
Año	:2023
Días/Horario	:Mar 18:00-20:00, Mar 12:00-12:00, Mar 18:00-19:30,
Fecha inicio	:04/04/2023
Fecha de término	:20/06/2023
Lugar	:Salvador 486
Cupos mínimos	:1
Cupos máximo	:6
Créditos	:7

Tipo de curso	AVANZADO
---------------	----------

Datos de contacto	
Nombre	: Loreto de los Angeles Olavarria Vera
Teléfono	: 961551738
Email	: loreto.olavarria@uchile.cl
Anexo	:

Horas cronológicas	
Presenciales:	: 50
A distancia:	: 50

Tipos de actividades(Horas directas estudiante)	
Clases(horas)	: 0
Seminarios (horas):	: 25
Evaluaciones (horas)	: 1
taller/trabajo práctico	: 0
Trabajo/proyecto investigación:	: 2
Créditos	: 7

PROFESOR ENCARGADO/A DEL CURSO (PEC)

Slachevsky Chonchol Andrea Maria
 Nieto Rojas Rodrigo Antonio

Docente Participantes	Unidad Academica	Función	Horas directas.	Horas indirectas.	Horas totales
Olavarria Vera Loreto de los Angeles	Departamento de Psiquiatría y Salud Mental Oriente	Profesor Coordinador	30	90	120

Fundamentos, Antecedentes que justifican la necesidad de dictar el curso

La asignatura Proyecto de Investigacion II busca introducir al/la estudiante en el desafio de empezar a aplicar los conocimientos y metodos que ha ido adquiriendo en el desarrollo de su Programa de Magister, en el enfrentamiento de un problema desde la perspectiva de la neuropsicología clínica. El problema de investigación se co-construirá en base a la experiencia adquirida en el ramo Practica supervisada en neuropsicologia I y II

Destinatarios

Estudiantes del AFE de neuropsicologia

Requisitos

Haber cursado los ramos Evaluación Neuropsicologica y Taller de Exporación neuropsicologica Ser alumno de AFE de neuropsicologia

Resultado de aprendizaje

Elaborar un articulo original, articulo de revisión tipo scoping review o discusion de un caso clinico que lo amerite y presentacion de resultado final a comite evaluador.

Metodologias de enseñanza y aprendizaje

Metodologias de enseñanza y aprendizaje	Cantidad
Seminario	25

Metodologias de evaluacion	Cantidad	Duración horas	Ponderación
Informe, trabajo o proyecto de investigación	1	2	75.0 %
Presentación individual o grupal	1	1	25.0 %
		Suma (Para nota presentación examen)	100.0 %
		Total %	%

Requisitos de aprobación y asistencia.

Este curso tendra evaluaciones de tareas vinculadas con el desarrollo del proyecto, donde la nota final estara dada por la entrega del articulo final y presentación del proyecto frente a un comite académico. Nota de aprobación 4.0

Unidades

Unidad: Entrega final

Encargado: Slachevsky Chonchol Andrea Maria

Logros parciales de aprendizajes:

Desarrolla habilidades de escritura científica

Desarrolla habilidades de analisis de datos en escala piloto

Acciones Asociadas:

Preparacion de articulo academico en formato de revista científica

Contenidos:

Bibliografía

Caracter	Título	Autor	Edición	Idioma	Formato	Vínculo(Url)	Fecha de consulta
Obligatorio	Systematic review or scoping review? Guidance for authors when choosing between a systematic or scoping review approach	Zachary Munn, Micah D. J. Peters, Cindy Stern, Catalin Tufanaru, Alexa McArthur & Edoardo Aromataris	BMC Medical Research Methodology volume 18, Article number: 143 (2018)	Inglés	Publicación de revista	https://bmcmedr...	00/00/0000

Plan de clases					
Fecha	Horario	Actividad	Condición	Tema	Profesor(es)
2023-04-04,Mar	18:00 - 20:00	Supervision semanal	Obligatoria	Reunion grupal de supervision semanal	Slachevsky Chonchol Andrea Maria
2023-04-11,Mar	18:00 - 20:00	Supervision semanal	Obligatoria	Reunion grupal de supervision semanal	Slachevsky Chonchol Andrea Maria
2023-04-18,Mar	18:00 - 20:00	Retroalimentacion entrega 1	Obligatoria	Retroalimentacion	Nieto Rojas Rodrigo Antonio;Slachevsky Chonchol Andrea Maria
2023-05-23,Mar	18:00 - 20:00	Supervision grupal	Obligatoria	Supervision grupal	Slachevsky Chonchol Andrea Maria
2023-06-20,Mar	18:00 - 20:00	Supervision grupal	Obligatoria	Supervision grupal	Slachevsky Chonchol Andrea Maria
2023-07-11,Mar	12:00 - 12:00	Entrega articulo cientifico	Libre	Entrega articulo cientifico	Olavarria Vera Loreto de los Angeles
2023-07-25,Mar	18:00 - 19:30	Presentación frente a comite de evaluación	Obligatoria	Presentación frente a comite de evaluación	Nieto Rojas Rodrigo Antonio;Olavarria Vera Loreto de los Angeles ;Slachevsky Chonchol Andrea Maria