



FACULTAD DE MEDICINA  
UNIVERSIDAD DE CHILE

Programa de curso

## Introducción a la Metodología de la Investigación

<b>Unidad Académica</b>	: Departamento de Terapia Ocupacional y Ciencia de la Ocupación
<b>Nombre del curso:</b>	: Introducción a la Metodología de la Investigación
<b>Nombre en inglés del curso</b>	: Introduction to Research Methodology
<b>idioma en que se dicta</b>	: Español
<b>Código ucampus</b>	: CBIMI
<b>Versión</b>	: v. 2
<b>Modalidad</b>	: A distancia
<b>Semestre</b>	: 1
<b>Año</b>	: 2022
<b>Días/Horario</b>	: Martes,
<b>Fecha inicio</b>	: 29/03/2022
<b>Fecha de término</b>	: 19/07/2022
<b>Lugar</b>	:
<b>Cupos mínimos</b>	:
<b>Cupos máximo</b>	:
<b>Arancel</b>	: \$
<b>Descuentos</b>	:

**Tipo de curso**

BÁSICO

**Datos de contacto**

**Nombre** :  
**Teléfono** :  
**Email** :  
**Anexo** :

**Horas cronológicas**

**Presenciales:** : 0  
**A distancia:** : 90

**Tipos de actividades(Horas directas estudiante)**

**Clases(horas)** : 22  
**Seminarios (horas):** : 0  
**Evaluaciones (horas)** : 7  
**taller/trabajo práctico** : 6  
**Trabajo/proyecto investigación:** : 20  
**Créditos** : 3

## **Mejoras**

### **Debilidades detectadas versión anterior**

---

### **Plan de mejora a implementar**

Se incorporan clases para dar apoyo tutorial al desarrollo de los trabajos del curso. Se incorporan tareas que apoyan la continuidad de proceso de investigación o AFE

**PROFESOR ENCARGADO/A DEL CURSO (PEC)**

Evelyn Alvarez

<b>DOCENTES PARTICIPANTES</b>	<b>Unidad Academica</b>	<b>Función</b>	<b>Horas efectivas dedicadas</b>	<b>Horas indirectas.</b>	<b>Total Horas</b>
Morrison Jara Rodolfo Antonio	Departamento de Terapia Ocupacional y Ciencia de la Ocupación	Profesor Participante	5	15	20
Cifuentes Lucero Diego Fernando	Departamento de Terapia Ocupacional y Ciencia de la Ocupación	Profesor Participante	5	15	20
Gutierrez Monclus Pamela Loreto	Departamento de Terapia Ocupacional y Ciencia de la Ocupación	Profesor Participante	5	15	20
Gajardo Jauregui Jean Andre	Departamento de Terapia Ocupacional y Ciencia de la Ocupación	Profesor Participante	5	15	20

## **Fundamentos, Antecedentes que justifican la necesidad de dictar el curso**

El curso Introducción a la Metodología de la Investigación que forma parte del programa del Magíster en Ocupación

y Terapia Ocupacional busca formar y/o mejorar capacidades de los y las estudiantes para el desarrollo de investigación aplicada al ámbito de la Terapia Ocupacional y la Ciencia de la Ocupación, como también en áreas

afines. La investigación es una importante competencia profesional que permite dar fundamento a la práctica y

generar conocimiento sobre la ocupación.

Competencias de Investigación:

CI1 Generar, analizar e interpretar información científica relevante para la evaluación de problemas disciplinarios

Unidades de Aprendizaje:

1. Fundamentos epistemológicos y paradigmas que sustentan los diseños de investigación en Ciencia de la Ocupación y Terapia Ocupacional.

2. Estructura y etapas de investigación científica o sistematización (estado del arte, tema, pregunta de investigación, objetivo de investigación, tipos de investigación/sistematización)

3. Estrategias de búsqueda y selección de información

Informe de mejoras

Se incorporan clases para dar apoyo tutorial al desarrollo de los trabajos del curso.

Se incorpora docente al equipo, para apoyar las metodologías de investigación cuantitativas en coherencia a los

PEC del segundo semestre

## **Destinatarios**

## **Requisitos**

**Resultado de aprendizaje**

Generar, analizar e interpretar información científica relevante para la evaluación de problemas disciplinarios

**Metodologías de enseñanza y aprendizaje****Metodología****Cantidad**

Clase teórica

22

Taller

6

**Metodologías de evaluación****Metodología****Cantidad****Duración  
horas****Ponderacion**

Informe, trabajo o proyecto de investigación

20

40.0 %

Presentación individual o grupal

6

40.0 %

Coevaluación

1

20.0 %

**Suma (Para nota presentación examen)**

100.0 %

**Total %**

%

## Unidades

### Unidad: Fundamentos epistemológicos y paradigmas que sustentan los diseños de investigación en Ciencia de la Ocupación y Terapia Ocupacional

Encargado:

#### Logros parciales de aprendizajes

Que el/la estudiante reconozca los aspectos epistemológicos y principales paradigmas de investigación.

#### Acciones Asociadas

Clases teóricas  
Taller

#### Contenidos

### Unidad: Estructura y etapas de investigación científica o sistematización (estado del arte, tema, pregunta de investigación, objetivo de investigación, t

Encargado: Evelyn Alvarez

#### Logros parciales de aprendizajes

Que el/la estudiante identifique las distintas partes del proceso de investigación y formas de diseño.

#### Acciones Asociadas

Clases teóricas  
Taller

#### Contenidos

### Unidad: Estrategias de búsqueda y selección de información

Encargado: Evelyn Alvarez

#### Logros parciales de aprendizajes

Que el/la estudiante pueda adquirir herramientas de investigación y desarrollar un ejercicio de revisión bibliográfica en su tema de interés, estructurando un texto académico en formato artículo

#### Acciones Asociadas

Clases teóricas  
Taller  
Presentaciones orales

#### Contenidos

## Bibliografía

Caracter	Título	Autor	Edición	Idioma	Formato	Vínculo(Url)
Obligatorio	La formulación de los objetivos en artículos de investigación científica en cuatro disciplinas: historia, lingüística, literatura y biología	Cristian González Arias				<a href="https://www.scielo.br/j/ld/a/MD3nb58ZCZ9m6fVNRYNDDRN/?lan">https://www.scielo.br/j/ld/a/MD3nb58ZCZ9m6fVNRYNDDRN/?lan</a>
Obligatorio	La Filosofía de la Ocupación Humana y el Paradigma Social de la Ocupación. Algunas reflexiones	Morrison, Olivares y Vidal				<a href="https://revistaterapiaocupacional.uchile.cl/index.php/RTO/article/view">https://revistaterapiaocupacional.uchile.cl/index.php/RTO/article/view</a>
Obligatorio	Research in occupational therapy : methods of inquiry for enhancing practice /	Gary Kielhofner.			Libro impreso	
Complementario	La estructura de las revoluciones científicas	Thomas Kuhn		Español	Libro impreso	
Complementario	Qué es esa cosa llamada Ciencia	Alan Francis Chalmers		Español		

**Requisitos de aprobación y asistencia.**

## Plan de clases

Fecha	Horario	Actividad	Condición	Tema	Profesor(es)
2022-03-29,Mar	18:00 - 19:30	Introducción al Magíster	Obligatoria	Presentación de programa y presentación de líneas de investigación	Evelyn Alvarez
2022-04-05,Mar	18:00 - 19:30	Clase Asincrónica	Libre	Filosofía de la Ciencia en Ocupación y Terapia Ocupacional	Morrison Jara Rodolfo Antonio
2022-04-12,Mar	18:00 - 19:30	Clase Asincrónica	Libre	Paradigmas de investigación en Ciencia de la Ocupación y Terapia Ocupacional	Morrison Jara Rodolfo Antonio
2022-04-12,Mar	18:00 - 19:30	Foro	Libre	Paradigmas de investigación en Ciencia de la Ocupación y Terapia Ocupacional	Morrison Jara Rodolfo Antonio
2022-04-19,Mar	18:00 - 19:30	Clase Asincrónica	Libre	Ideas y problemas de investigación	Gutierrez Monclus Pamela Loreto
2022-04-26,Mar	18:00 - 19:30	Taller	Libre	Construcción de pregunta de investigación o estudio	Evelyn Alvarez
2022-05-03,Mar	18:00 - 19:30	Clase	Libre	Marco teórico y marco de referencia	Gutierrez Monclus Pamela Loreto
2022-05-10,Mar	18:00 - 19:30	Clase	Libre	Relevancia de la construcción de la metodología	Gajardo Jauregui Jean Andre
2022-05-17,Mar	18:00 - 19:30	Taller	Libre	Presentación de los resultados y discusión	Evelyn Alvarez
2022-05-24,Mar	18:00 - 19:30	Clase	Libre	Selección de bases de datos y búsqueda de información	Cifuentes Lucero Diego Fernando
2022-05-31,Mar	18:00 - 19:30	Clase	Libre	Citas y gestores de referencias	Cifuentes Lucero Diego Fernando
2022-06-07,Mar	18:00 - 19:30	Taller	Libre	Taller de búsqueda e identificación de tipos de literatura	Evelyn Alvarez
2022-06-14,Mar	18:00 - 19:30	Clase	Libre	Diseño Cualitativo	Gajardo Jauregui Jean Andre
2022-06-21,Mar	18:00 - 19:30	Clase	Libre	Diseño Cuantitativo	Evelyn Alvarez
2022-06-28,Mar	18:00 - 19:30	Tutorías	Libre	Trabajo personal REvisión Final	Evelyn Alvarez
2022-07-05,Mar	18:00 - 19:30	Tutorías	Libre	Trabajo REvisión Final	Evelyn Alvarez
2022-07-19,Mar	18:00 - 19:30	Tutorías	Libre	Trabajo Revisión Final	Evelyn Alvarez
2022-07-19,Mar	18:00 - 19:30	Presentaciones Orales	Libre	Presentación Revisión	Evelyn Alvarez