







### PROGRAMA DE ACTIVIDADES

## XXII JORNADAS ROLANDO CHUAQUI KETTLUN

24, 25 y 26 de octubre de 2023

Facultad de Matemáticas, Universidad Católica de Chile.

Santiago, Chile.

Lugares de las actividades:

Sala multiuso 2do piso Edificio Felipe Villanueva

Salas multiuso 1er piso Edificio Felipe Villanueva (salas 1 y 2)

Av. Vicuña Mackenna 4860, Macul, Santiago

# Martes 24 de octubre

# INSCRIPCIONES Y ENTREGA DE MATERIALES 09:00 – 12:00

RONDA 1			
09:00 – 10:30			
MESA A	MESA B		
Sala multiuso 1 primer piso	Sala multiuso 2 primer piso		
La naturaleza de la predicción biológica: reflexiones desde la medicina predictiva Francisco Javier Navarro Cárdenas Universidad San Sebastián, Valdivia.	Desorden y función mental: desafíos y una exploración al problema de la salud y enfermedad mental  Nicolás Alarcón Z.  UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO		
09:00 – 09:30	09:00 – 09:30		
Aproximación a algunos procesos de mimetismo biológico desde el carácter pragmático de la semiótica peirceana  Loreto Francisca Paniagua Valdebenito  UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, ESPAÑA.	Repensando la psicopatología: Una evaluación de enfoques enactivos <i>Juan Castro Baeza</i> UNIVERSIDAD DE CHILE		
09:30 – 10:00	09:30 - 10:00		
Should we believe in cells, or just remain agnostic about them? A critical analysis through Bas van Fraassen's lenses  Juan Larraín Pontificia Universidad Católica de Chile	Dos desafíos para el pluralismo metodológico en psiquiatría <i>Daniel Montero Espinoza</i> LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER		
10:00 – 10:30	10:00 – 10:30		

RECESO 10:30 - 10:45

PO	Ν	DA	6
RU	M	UΑ	

10:45 - 12:30

Sala multiuso segundo piso

Forma Lógica y Constancia Lógica

Wilfredo Quezada Pulido

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE (USACH)

10:45 - 11:30

Palabras del Decano de la Facultad de Matemáticas Eduardo Cerpa

11:30-12:00

#### **CONFERENCIA**

Dos debates sobre las llamadas Explicaciones Matemáticas de Fenómenos Físicos

**Manuel Barrantes** 

CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, SACRAMENTO

12:00 - 13:00

ALMUERZO 13:00 – 14:00

### RONDA 3

14:00 - 15:30

Sala multiuso segundo piso

Algunos desafíos a la metafísica naturalizada provenientes de un caso de estudio en econometría

Lucas Miranda Baños

UNIVERSIDAD ADOLFO IBAÑEZ

14:00 - 14:45

Caos, Modalidad y Restricción

Carlos Romero

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO

14:45 - 15:30

#### RECESO 15:30 – 15:45

#### **RONDA 4**

#### 15:45 - 17:30

Sala multiuso segundo piso

Statistical explanations of universality in effective theories, and the nature of laws

Aldo Filomeno

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAISO

15:45 - 16:30

Is Grounding Physically Superfluous?

Joaquim Giannotti
UNIVERSIDAD DE CHILE - FONDECYT

16:30 - 17:15

RECESO 17:15 - 17:30

#### RONDA 5

17:30 - 18:30

Sala multiuso segundo piso

#### **Homenaje a Carlo Apablaza**

Presentación del libro "Rolando Chuaqui Kettlun: matemáticas, filosofía e interdisciplina" (Eds. Carlo Apablaza y Wilfredo Quezada)

EDITORIAL UC: COLECCIÓN ALAMEDA

17:30 - 18:30

CÓCTEL DE BIENVENIDA 18:30

# Miércoles 25 de octubre

# INSCRIPCIONES Y ENTREGA DE MATERIALES 09:00 – 12:00

RONDA 6			
09:00 – 10:30			
MESA A	MESA B		
Sala multiuso 1 primer piso	Sala multiuso 2 primer piso		
Desacuerdos profundos, desacuerdos gratuitos y postverdad	¿Similarismo u Apriorismo? Una revisión a la similaridad comparativa de David Lewis		
Rafael Miranda Rojas	Esteban Echaniz		
Universidad Católica del Maule	Universidad de Valparaiso		
09:00 – 09:30	09:00 - 09:30		
Creacionismo social y neo-subjetivismo: Un análisis del Posmodernismo en cuanto dogma dominante  Camilo Manzo Olmos Universidad de Santiago de Chile (USACH) — Pontificia Universidad Católica de Chile  09:30 — 10:00	Dos lecturas de la crítica de Wittgenstein a la teoría del juicio de Bertrand Russell Camila Riquelme Fierro UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN 09:30 – 10:00		
¿Es lo mismo creer en otros que creer en un bot o una IA en la red?	Predicación y predicados en el Tractatus de Wittgenstein		
Felipe Álvarez Osorio Universidad de Chile	<i>Javier Vidal</i> Universidad de Concepción		
10:00 – 10:30	10:00 – 10:30		

RECESO 10:30 - 10:45

#### **RONDA 7**

10:45 - 12:30

Sala multiuso segundo piso

Chuaqui y la existencia de los objetos matemáticos

Miguel Álvarez Lisboa IIF - SADAF - CONICET

10:45 - 11:30

#### **CONFERENCIA**

The pragmatic elements in Frege's logic

Marco Ruffino
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (UNICAMP)
11:30 - 12:30

ALMUERZO 12:30 - 14:00

#### RONDA 8

14:00 - 15:30

Sala multiuso segundo piso

Un marco conceptual para la inducción en la ciencia basada en modelos

Milagros Barroso Rojo
Universidad Alberto Hurtado

14:00 - 14:45

Percepción e inferenciabilidad: un enlace controversial

Sandra Visokolskis
Universidad Nacional de Córdoba

14:45 - 15:30

RECESO 15:30 - 15:45

#### RONDA 9

#### 15:45 - 17:15

Sala multiuso segundo piso

La fundamentalidad de la conciencia de acuerdo a la Teoría de Información Integrada 4.0: clarificación y problemas

Ignacio Cea

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO

15:45 - 16:30

Inteligencia de la colaboración: hacia una ampliación del espectro de perspectivas de inteligencia de las plantas

Lucas Hinojosa-López Universidad de Valparaiso

16:30 - 17:15

RECESO 17:15 - 17:30

#### **RONDA 10**

17:30 - 19:00

Sala multiuso segundo piso

Omnis negatio est determinatio. La cuestión de los universales negativos

José Tomás Alvarado

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

17:30 - 18:15

El sistema modal proposicional de Aristóteles y sus extensiones

Manuel Correia

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

18:15 - 19:00

## **CENA POR ADHESIÓN**

Lugar por confirmar

# Jueves 26 de octubre

# INSCRIPCIONES Y ENTREGA DE MATERIALES 09:00 – 12:00

RONDA 11		
09:30 – 10:30		
MESA A	MESA B	
Sala multiuso 1 primer piso	Sala multiuso 2 primer piso	
Leibniz – relatividad general vs. Newton – mecánica cuántica/gravedad cuántica o de la oposición de dos formas irreconciliables de mecanicismo	Neurotecnologías y su impacto en el fenómeno de la identidad personal: La disminución de la autonomía en la conformación de la identidad narrativa	
Camilo Silva Silva, Manuel Herrera Universidad Adolfo Ibáñez, Universidad de Buenos Aires (UBA) - CONICET	<i>Nicolás Délano Tobar</i> Universidad Alberto Hurtado	
09:30 – 10:00	09:30 - 10:00	
'Relations all the way down': reduccionismo, entanglement y Realismo Estructural Óntico	¿Pueden las emociones depender de una consciencia narrativa?	
Ignacio Rojas Herrera Universidad de Buenos Aires (UBA)	<i>Nicolás Albornoz Mora</i> Universidad de Chile	
10:00 – 10:30	10:00 – 10:30	

#### RECESO 10:30 - 10:45

RONDA 12		
10:45 – 12:15		
MESA A	MESA B	
Sala multiuso 1 primer piso	Sala multiuso 2 primer piso	
Dispensar de todo oxímoron: Una ontología sin representaciones mentales ni neuronales	La crítica de Searle al conductismo del Test de Turing: ¿Por qué es importante el lenguaje para atribuir vida mental?	
Diego Becerra Quispe Universidad de Valparaiso	Ignacio Vergara Castro Universidad de Chile	
10:45 – 11:15	10:45 – 11:15	

Sobre sentido y significado: una discusión en torno a la noción de "intencionalidad" en el enactivismo

Manuel Rodríguez Tudor

Felipe Morales Carbonell UNIVERSIDAD DE CHILE UNIVERSIDAD DE CHILE

Some reflections on the question of AI

science

Rodrigo González Fernández

11:15 - 11:45 11:15 - 11:45

Haciendo sentido de los trastornos psiquiátricos: El concepto de sensemaking "trastornado" en el marco de la psiquiatría enactiva

El niño-máquina de Alan Turing: ¿Un proyecto viable?

Rodrigo Silva Cobarrubias UNIVERSIDAD DE CHILE

UNIVERSIDAD DE CHILE

11:45 - 12:15 11:45-12:30

> **ALMUERZO** 12:15 - 13:30

### **RONDA 13**

13:30 - 15:00

Sala multiuso segundo piso

#### **MESA REDONDA**

Filosofía de las Matemáticas

Marco Rufino y Manuel Berrantes

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (UNICAMP); CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, SACRAMENTO

13:30 - 15:00

**RECESO** 15:00 - 15:15

#### **RONDA 14**

15:15 - 16:45

Sala multiuso segundo piso

La función como efecto seleccionado y el problema del cambio de función

Julio Torres Meléndez Universidad de Concepción

**15:15 – 16:00** 

# Making real things using entities at the edge of nonexistence. The case of the transition state of chemical reactions

Gabriel Vallejos-Baccelliere
UNIVERSIDAD DE CHILE

16:00 - 16:45

RECESO 16:45 - 17:00

#### **RONDA 15**

17:00 - 19:15

Sala multiuso segundo piso

Conceptos y Explicación Naturalizada en las Ciencias Cognitivas: un debate inconcluso

Remis Ramos Carreño
Universidad Alberto Hurtado

17:00 - 17:45

The disorder status of addiction: a challenge for psychiatric internalism

Federico Burdman
UNIVERSIDAD ALBERTO HURTADO

17:45 - 18:30

#### **CIERRE DE LAS XXIII JORNADAS**

### **ORGANIZAN:**

Facultad de Matemáticas, Pontificia Universidad Católica de Chile Departamento de Filosofía, Universidad de Santiago de Chile Facultad de Filosofía, Pontificia Universidad Católica de Chile, Instituto de Filosofía, Universidad de Valparaíso Departamento de Filosofía, Universidad de Chile Departamento de Filosofía, Universidad de Concepción

Contacto: jornadaschuaqui@gmail.com www.jornadaschuaqui.mat.puc.cl