

ORGANIZA:

Grupo de Estudios Sociales de la Ciencia
y la Tecnología (GESCyT), FIC-Udelar



APOYAN:

relaciones



VIII

COLOQUIO
DE FILOSOFÍA
E HISTORIA
DE LA CIENCIA

DEBATES CONTEMPORÁNEOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

4 AL 6 DE MAYO DE 2022

Matrícula: \$ 380

Inscripción: cuenta ABITAB n° 123653

Evento de asistencia libre y gratuita.

El pago de la matrícula incluye certificado de asistencia, un libro de obsequio y un ejemplar de la revista *Relaciones*.

Facultad de Información y Comunicación
Universidad de la República

San Salvador 1944 esq. Juan D. Jackson—Montevideo.

FACULTAD DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN, UDELAR

PROGRAMA

■ MIÉRCOLES 4 DE MAYO

Salón 204

10:00

Palabras de apertura:

Prof. Gladys Ceretta (Decana de la FIC),

Dr. Ignacio Cervieri (Coordinador VIII Coloquio FHC).

10.30-11.30

Hernán Miguel (Universidad de Buenos Aires, Argentina).

- ¿Por qué una Inteligencia Artificial no puede ser terraplanista?

11:30-12:00

Café

12:00-13:00

Pío García (Universidad Nacional de Córdoba, Argentina).

- Experimentos mentales en la controversia Jefferson-Turing.

13:00-15:00

Almuerzo

15:00-16:30

Leandro Giri (Universidad Nacional Tres de Febrero, Argentina).

- Innovación: ¿para qué? ¿para quién? Repensando la política tecnológica desde el punto de vista de la ingeniería.

Comentarios:

Jorge Rasner (Udelar, Uruguay),

Carlos Petrella (Udelar, Uruguay).

16:30-17:00

Café

17:00-18:00

Jaume Navarro (Universidad del País Vasco, España).

- Ciencia, Religión y Nacionalismo. Una propuesta historiográfica.

■ JUEVES 5 DE MAYO

Salón 204

10:00-11:20

Workshop "Desacuerdos profundos sobre la ciencia" (primera parte).

Ignacio Madroñal (UBA, Argentina): ¿Puedo reconocer a un par distante? Una consecuencia del desacuerdo profundo entre pares epistémicos

Sasha D'Onofrio (UBA-SADAF, Argentina): Desacuerdos irresolubles fructíferos

Coordina:

Victoria Lavererio (Udelar, Uruguay).

11:20-11:40

Café

11:40-13:00

Workshop "Desacuerdos profundos sobre la ciencia" (segunda parte).

Dalila Serebrinsky (UBA, Argentina): Desacuerdos profundos: ¿vale la pena seguir argumentando?

Alejandra Yuhjtman (UNTREF, Argentina): Desacuerdos en el debate público y saber científico. ¿Qué clase de objetividad funciona mejor para resolverlos?

13.00-15.00

Almuerzo

15:00-16:00

Laura Alemán (Udelar, Uruguay).

- Tras el grado cero: empirismo lógico y arquitectura objetiva (1927-1931).

16.00-16.30

Café

16.30- 17.30

Alvaro Peláez (Udelar, Uruguay).

- Otto Neurath sobre la democratización de la educación.

■ VIERNES 6 DE MAYO

Salón 204

10.30-11.30

Lucía Federico (Universidad de Buenos Aires, Argentina).

- El diagnóstico clínico desde Kuhn: algunas reflexiones filosóficas.

11:30-12:00

Café

12:00-13:00

Santiago Ginnobili (Universidad de Quilmes/UBA, Argentina).

- Inconmensurabilidades semánticas.

13:00-15:00

Almuerzo

15:00-16:00

Bruno Borge (UBA, Argentina).

- Estructuralismo científico y relaciones de dependencia.

coloquiofhc@fic.edu.uy