



**Facultad de Información
y Comunicación**
Instituto de Información



**UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA**
URUGUAY

III Coloquio de Filosofía e Historia de la Ciencia “Realismo, verdad y significado”

**Facultad de Información y Comunicación (FIC)
Universidad de la República (UdelaR)
Montevideo-Uruguay**

6 al 8 de mayo de 2015

**Sede del Programa de Desarrollo Académico de la Información y
la Comunicación (PRODIC), Rodó 1866**

Programa

Miércoles 6 de mayo

**Sede del Instituto de Información de la FIC
Emilio Frugoni 1427**

18:00. Palabras de apertura.

**18:30. Roberto Azar (Universidad de Buenos Aires, Argentina)
“Relaciones entre la Abducción y la Inducción. Tres enfoques.”**

Jueves 7 de mayo

Sede del PRODIC
Rodó 1866

09:00. Acreditaciones.

09:30-10:30.

Augusto Müller (Academia Nacional de Medicina, Uruguay)
“**Medir, saber y actuar en medicina.**”

10:30-11:00. Café.

11:30-12:30.

Juan Gil Pérez (Universidad de la República, Uruguay)
“**Anatomía y arte en el siglo XVI. Verdad, realismo y representación de la investigación anatómica renacentista.**”

12:30-15:00. Almuerzo.

15:00-16:00.

Christian de Ronde (Universidad de Buenos Aires/CONICET, Argentina)
“**Superposiciones y realidad física. Sobre los límites de la actualidad.**”

16:00-16:30. Café.

16:30-17:30.

Rolando Núñez (Universidad de Concepción, Chile)
“**Cadenas causales cerradas en mecánica cuántica.**”

17:30-18:30. Presentación de libros.

Andrea Díaz, Marina Camejo (comps.), *Epistemología y educación. Articulaciones y convergencias*, Montevideo, Comisión Sectorial de Educación Permanente-UdelaR, 2015.

Diederik Aerts; Sven Aerts; Christian de Ronde (eds.), *Probing the Meaning of Quantum Mechanics Physical, Philosophical and Logical Perspectives*, Singapore, World Scientific, 2014.

Pablo Melogno (comp.), *Ciencia, matemática y experiencia. Estudios en historia del conocimiento científico*, Montevideo, Índice Grupo Editorial, 2015.

Viernes 8 de mayo

**Sede del PRODIC
Rodó 1866**

9:00-10:00.

Bruno Borge (Universidad de Buenos Aires, Argentina)

“Realismo Científico, cambio teórico y teorías híbridas de la referencia.”

10:00-10:30. Café.

10:30-11:30.

Marina Camejo (Universidad de la República, Uruguay)

“Tras la historia del realismo estructural.”

11:30-12:30.

Nélida Gentile (Universidad de Buenos Aires, Argentina)

“Verdad y adecuación empírica.”

12:30-15:00. Almuerzo.

15:00-16:00.

Sofía N. Ache (Universidad de la República, Uruguay)

“La historia en Kuhn. De *La revolución copernicana* a *La estructura de las revoluciones científicas*.”

16:00-16:30. Café.

16:30-17:30.

Pablo Melogno (Universidad de la República, Uruguay)

Diego Pelegrin (Universidad de Buenos Aires, Argentina)

“Historia e inconmensurabilidad: en torno a la práctica filosófica de Thomas Kuhn.”

Matrícula: \$ 300*

Depósito en cuenta **Abitab n° 48891** o cuenta **BROU n° 178-0457500**.

(Presentar comprobante de transacción al momento de la acreditación al Coloquio).

Informes:

www.fic.edu.uy



coloquiofhc@gmail.com

Síguenos en:  [coloquiofilosofiaehistoriadelaciencia](https://www.facebook.com/coloquiofilosofiaehistoriadelaciencia)



[ColoquioFHC](https://twitter.com/ColoquioFHC)



[ColoquioFHC](https://www.youtube.com/ColoquioFHC)

*Evento de asistencia libre y gratuita. El pago de la matrícula otorga derecho a certificado de asistencia, libro del Coloquio y una ejemplar de la revista [INFORMATIO](#).

Participantes

Nélida Gentile

Doctora en Filosofía por la Universidad de Buenos Aires (UBA). Profesora Titular Regular de Introducción al Pensamiento Científico en el Ciclo Básico Común (UBA) y Profesora Adjunta Regular de Filosofía de la Ciencia en la Facultad de Filosofía y Letras (UBA). Se ha desempeñado como Profesora Adjunta Regular en la FaHCE de la UNLP y en la UNLu, y como Profesora Titular de Lógica y Metodología en la UNLZ. Autora de artículos sobre temas de filosofía de la ciencia en revistas de la especialidad y co-autora de varios libros, entre ellos, *Modelos de explicación científica*; *Thomas Kuhn: de los paradigmas a la teoría evolucionista* y *Aspectos críticos de las ciencias sociales. Entre la realidad y la metafísica*. Recientemente se ha publicado el libro de su autoría *La tesis de la inconmensurabilidad: a 50 años de la Estructura de las Revoluciones Científicas*. Dirige proyectos de investigación subsidiados por la Universidad de Buenos Aires (UBA) y por la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCyT). Co-autora y coordinadora de proyectos binacionales en el marco del Programa Binacional Centros Asociados de Posgrado Brasil-Argentina (CAPG-BA). Ha sido *Visiting Scholar* en Department of Philosophy (Brown University) y ha realizado investigación en el Departamento de Filosofía I de la Universidad de Granada. Ha dictado conferencias y cursos de postgrado sobre problemas actuales de la Filosofía de la ciencia en varias

universidades nacionales y extranjeras. Sus áreas de interés son la Filosofía de la Ciencia, la Historia de la Ciencia y la Filosofía del Lenguaje.

Bruno Borge

Es Licenciado en Filosofía por la Universidad de Buenos Aires, doctorando en la Facultad de Filosofía y Letras (UBA) y becario doctoral de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Adscripto a la cátedra de Filosofía de las Ciencias en la Facultad de Filosofía y Letras (UBA), se desempeña además como docente de Introducción al Pensamiento Científico y Metodología de las Ciencias Sociales en el Ciclo Básico Común (UBA). Ha publicado una decena de artículos en revistas internacionales especializadas y forma parte de dos grupos de investigación (dirigidos por la Dra. Nélide Gentile y el Dr. Rodolfo Gaeta) sobre temas de filosofía de la ciencia. Sus áreas de trabajo son el debate Realismo/Antirrealismo Científicos y el Realismo Estructural.

Diego Pelegrin

Es Lic. en Ciencias Antropológicas por la UBA, Master en Epistemología e Historia de la Ciencia por la Universidad Nacional de Tres de Febrero y doctorando de Filosofía en la Facultad de Filosofía y Letras de la UBA. Sus áreas de interés son la Filosofía y la Historia de la Ciencia. Actualmente investiga problemáticas vinculadas a la 'revolución copernicana' y a la obra de Johannes Kepler. Ha publicado diversos artículos entre los que destacan "Sobre la naturaleza de las hipótesis astronómicas" (2013) y "Copérnico, Kuhn y el dilema de la revolución copernicana" (2014). Próximamente será publicado su *La vía epistemológica y la naturaleza de la revolución copernicana*. Se desempeña como docente regular en la Universidad Nacional de La Plata y en la UBA y ha dictado cursos de posgrado en la Universidad Tecnológica Nacional. Ha recibido becas de investigación de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica – Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica y de la UBA. En esta última participa como *miembro investigador* de distintos proyectos de investigación.

Sofía N. Ache

Es Licenciada en Filosofía, Opción Investigación por Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación (Universidad de la República, Uruguay). Realizó cursos de grado en Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional Autónoma de México (México) tras resultar ganadora de la Beca "Estudiantes de Grado Santander Universidades" en su edición 2012. Maestranda en Filosofía con énfasis en Epistemología e Historia de la Ciencia por Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación. Actualmente se desempeña como docente ayudante en los cursos "Introducción a la Epistemología" e "Historia de la Ciencia" y como colaboradora en "Historia de las ideas" del Instituto de Información de la Facultad de Información y Comunicación (Universidad de la República, Uruguay).

Roberto Azar

Es Profesor de Enseñanza Media y Superior en Filosofía por la Universidad de Buenos Aires (UBA) y becario doctoral de la Universidad de Buenos Aires. Actualmente se desempeña como docente en la materia "Introducción al Pensamiento Científico" correspondiente al Ciclo Básico Común (UBA). También se ha desempeñado como docente de las materias "Lógica y Metodología de las Ciencias" en la Facultad de Ciencias Económicas (UNLZ), "Filosofía" en la Universidad Tecnológica Nacional (UTN) y "Epistemología General" en la Universidad CAECE. Es miembro de dos proyectos de investigación (subsidiados por la Universidad de Buenos Aires (UBA) y por la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCyT)) dirigidos por la Dra. Nélide Gentile. Es autor de artículos y capítulos de libro sobre temas de filosofía de la ciencia. Su actual línea de trabajo es: "Inferencia a la Mejor Explicación y Realismo Científico", tópicos sobre los que ha presentado ponencias en congresos y jornadas nacionales e internacionales en los últimos años.

Juan Ignacio Gil Pérez

Doctor en Medicina por la Universidad de la República (1991). Miembro de la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina desde 1982. Co-fundador y ex Ayudante de Clase y Asistente del Departamento de Historia de la Medicina - Facultad de Medicina (UdelaR). Co-editor de *Sesiones de la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina* entre 1989 y 2001. Coautor de varios capítulos del libro: *El Profesor Enrique Pouey y su época* de Ricardo Pou Ferrari. Montevideo, 2011. Actualmente docente invitado de Historia y Filosofía de la Ciencia en el Instituto de Información de la Facultad de Información y Comunicación de la Universidad de la República, Uruguay.

Marina Camejo

Es Profesora de Filosofía por el Instituto de Profesores Artigas. Es docente de Epistemología e Historia y Filosofía de la Educación en la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación de la Universidad de la República, y maestranda en Filosofía Contemporánea por la misma facultad. Se ha desempeñado como docente de Técnicas de Investigación Filosófica en el Instituto de Profesores Artigas y de Métodos Lógico-cuantitativos en la Licenciatura en Ciencias de la Comunicación de la UdelaR. Es autora del volumen *Manual de métodos lógicos cuantitativos* (CSE, 2011), y de diversas ponencias y artículos de revista publicados en Argentina, Colombia, Uruguay y Brasil.

Pablo Melogno

Es Profesor de Filosofía por el Instituto de Profesores Artigas, Licenciado en Psicología por la Facultad de Psicología de la Universidad de la República (UdelaR) y Master en Filosofía Contemporánea por la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Comunicación (UdelaR). Miembro del Sistema Nacional de Investigadores de la ANII, en condición de Candidato. Profesor Adjunto de Epistemología e Historia de la Ciencia en el Instituto de Información de la Facultad de Información y Comunicación de la UdelaR. Ha realizado estancias de investigación en la

Universidad Autónoma Metropolitana (México), y la Universidad de Buenos Aires (Argentina). Ha publicado diversos artículos en temas de filosofía e historia de la ciencia, en revistas y volúmenes colectivos de Uruguay, Venezuela, Argentina, Perú, España y México. Es compilador de *Elementos de Historia de la Ciencia* (CSE, 2011), *Actas del 1º Congreso de la Sociedad Filosófica del Uruguay* (SFU, 2012), *Problemas en Filosofía de la Ciencia* (UdelaR, 2013), *Cambio conceptual y elección de teorías* (FIC, 2014) y *Ciencia, matemática y experiencia* (Índice, 2015).

Augusto Müller

Es Doctor en Medicina, especialista en Cirugía General y en Emergentología. Ocupó diversos cargos en la Facultad de Medicina de la Universidad de la República, en Uruguay. Fue docente Honorario y Ayudante de Clase interino del Departamento de Biofísica. Asistente titular, Profesor Adjunto titular de Clínica Quirúrgica, Profesor Adjunto interino y titular, y Profesor Agregado titular del Departamento de Emergencia. También se desempeñó como Profesor Director titular del Departamento de Emergencia del Hospital de Clínicas. Actualmente es Jefe del Departamento de Cirugía del Hospital Central de las Fuerzas Armadas del Uruguay, Docente en el Servicio de Cirugía General (Centro Docente Asociado de la UdelaR), y Docente de la Unidad Docente Asistencial (UDA) de Medicina Operacional. Fue Vicepresidente de la Sociedad de Cirugía del Uruguay (2009), Presidente (2010) y Past-presidente, desde 2011. Fue Vicepresidente del *61º Congreso Uruguayo de Cirugía* (2010) y Presidente del *63º* (2012). Es Organizador y Coordinador general de las *Jornadas Germano-Uruguayas de Cirugía* desde 2010. Es miembro correspondiente extranjero de la Asociación Argentina de Cirugía, miembro del Board de Directores de la Sociedad Panamericana de Trauma, integrante del Comité Editorial de *Langenbeck's Archives of Surgery* y Integrante del Tribunal de Honor de la Sociedad de Cirugía. Es además Miembro titular de la Academia Nacional de Medicina del Uruguay, y fundador en 2003 de ZÊTÊSIS, grupo de lectura y discusión filosófica.

Christian de Ronde

Es Doctor por la Universidad de Utrecht, Holanda. Actualmente investigador del CONICET en el Instituto de Filosofía "Dr. A. Korn" de la Universidad de Buenos Aires (UBA), Profesor de la Universidad Nacional Arturo Jauretche (UNAJ) e investigador afiliado del Center Leo Apostel (CLEA) y del Foundations of the Exact Sciences (FUND) de la Vrije Universiteit Brussel (VUB) donde ha ganado una beca y participado de un gran número de proyectos. Ha organizado el *Clea Young Quantum Meetings* y un gran número de congresos y workshops referidos a la filosofía y lógica de la mecánica cuántica tanto en Europa como en Latinoamérica. Es autor de más de una docena de publicaciones sobre filosofía y lógica de la mecánica cuántica en revistas especializadas y del libro: *The Contextual and Modal Character of Quantum Mechanics: A Formal and Philosophical Analysis in the Foundations of Science* (Print Partners Ipskamp, Enschede, 2011). Actúa también como evaluador externo para una decena de revistas internacionales especializadas.

Rolando Núñez

Es Magíster en Filosofía de las Ciencias por la Universidad de Santiago de Chile, Licenciado en educación en Filosofía y Profesor de Estado en Filosofía de la Universidad de Santiago de Chile. Doctorando del programa de Doctorado en Filosofía en la Universidad Nacional de La Plata. Actualmente se desempeña como Docente en el Departamento de Filosofía de la Universidad de Concepción, Chile. Ha dictado los cursos para carreras de grado para la Universidad de Santiago de Chile y Universidad Andrés Bello en Chile, y se desempeño como docente de Introducción al Pensamiento Científico en la Universidad de Buenos Aires.

Organizan



**Facultad de Información
y Comunicación**
Instituto de Información



**UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA**
URUGUAY

Apoyan



Dirección General de
Relaciones y Cooperación
UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

De interés ministerial



MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA