

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE FILOSOFÍA Y HUMANIDADES**

**XXIV JORNADAS DE EPISTEMOLOGÍA
E
HISTORIA DE LA CIENCIA**

PROGRAMA

***IOSE - Residencia Serrana La Falda
Avenida Ferrarini 1992 – Tel: (54 03548) 422016/3350
La Falda, Córdoba, Argentina***

17, 18 y 19 de Octubre de 2013

Organizan

Área Lógico-Epistemológica de la Escuela de Filosofía y
Centro de Investigaciones de la Facultad de Filosofía y Humanidades de la
Universidad Nacional de Córdoba

Auspicia



Direcciones institucionales

ejorn@ffyh.unc.edu.ar

jornadasepis@yahoo.com.ar

www.ffyh.unc.edu.ar/ejorn

CIFFYH Pabellón Agustín Tosco, 1º piso. Ciudad Universitaria

Cp: 5000. Córdoba, Argentina

Teléfono/fax: 0351-4334061 / int 113

Jueves 17 – Mañana

Acreditación: A partir de las 9:00

Acto de Apertura: 10:30 -Sala A-

Comisión A	Mesa: Discusiones sobre la conciencia Coordina: Ahumada, José
11:00 a 13:00	Clavero, Lucas (UNC) Navarro, Gonzalo (UNC) <i>¿Puede la teoría de la conciencia como información integrada explicar los qualia?</i>
	Ahumada, José (UNC) <i>Avances y obstáculos en el estudio científico de la conciencia</i>
	Ramírez, Adrián (UNC) <i>La conciencia como objeto científico en ciencias cognitivas: problemas y propuestas</i>
Comisión B	Coordina: García Ponzo, Leandro
11:00 a 11:40	Gerván, Héctor Horacio (UNC) <i>Una relectura del Problema 10 del Papiro Matemático de Moscú</i>
11:40 a 12:20	García Ponzo, Leandro (UNC/CONICET) <i>Los Elementos de Euclides y la matemática platónica</i>
12:20 a 13:00	Di Santo, Laura (UNT) <i>Hilary Putnam y el debate filosófico sobre el realismo: ¿Queda algo por decir acerca de la realidad?</i>
Comisión C	Coordina: Rieznik, Marina
11:00 a 11:40	Itokazu, Anastasia (UFABC) <i>Da astronomia no enciclopedismo de Vitruvio</i>
11:40 a 12:20	Rieznik, Marina (UBA) <i>Objetividad, instrumentos y hombres. La producción de errores en el Observatorio de Córdoba durante el siglo XIX</i>
12:20 a 13:00	Gómez Di Vincenzo, José Antonio (UNSAM) <i>Imbricaciones entre ciencias, tecnologías biomédicas y tecnologías sociales: el tándem biotipología y psicotecnia en Argentina (1930 – 1943)</i>
Comisión D	Coordina: Paruelo, Jorge
11:00 a 11:40	Calderón, Juan Ernesto (UN Cuyo) <i>Los prejuicios y la inferencia a la mejor explicación</i>
11:40 a 12:20	González, Claudio (UBA) <i>Diferentes concepciones de las leyes de la naturaleza</i>
12:20 a 13:00	Paruelo, Jorge (UBA) <i>Explicación y representación del conocimiento</i>
Comisión E	Mesa: La atribución intencional. Algunos casos límites Coordina: Danón, Laura
11:00 a 13:00	Vilatta, Emilia (UNC/CONICET) <i>Dificultades de la atribución intencional a sujetos delirantes</i>
	Barone, Pamela (UNC) <i>Interpretación de la acción intencional: la teleología aplicada a los primates no humanos</i>
	Danón, Laura (UNC) <i>Atribución de estados mentales a primates no humanos: el giro hacia la explicación</i>
Comisión F	Coordina: Pantalone, Marzio
11:00 a 11:40	Martínez Romagosa, Pedro (UBA) <i>La sexualidad infantil: ¿descubrimiento revolucionario o mito psicoanalítico?</i>
11:40 a 12:20	Chullmir, Raul (UNTREF) <i>La Medicina Romántica como base de la medicina moderna</i>
12:20 a 13:00	Pantalone, Marzio (UNC) <i>Una historia al soporte material que cobija al símbolo</i>

Almuerzo

Jueves 17 – Tarde

Comisión A	Coordina: Pissinis, Guillermo
15:30 a 16:10	Araujo, Carolina Inés (UNT) Álvarez, Marisa Alejandra (CONICET) Medina, Celia Georgina (UNT/UNJu) <i>Autonomía, objetividad y responsabilidad científica</i>
16:10 a 16:50	Pissinis, Guillermo (UBA) <i>Emergentismo y causación descendente</i>
16:50 a 17:30	Pazos, María Alicia (UNAM) <i>Por qué ser más irracionalista que Kuhn</i>
Comisión B	Coordina: Rodríguez, Víctor
15:30 a 16:10	Accorinti, Hernán (UBA) <i>Modelos y representación</i>
16:10 a 16:50	Guirado, Matías Alejandro (UBA) <i>Realismo científico y antiplatonismo matemático</i>
16:50 a 17:30	Rodríguez, Víctor (UNC) <i>Sobre una carta tardía de Gödel a von Neumann</i>
Comisión C	Mesa: Mecanismos, máquinas y artefactos Coordina: Javier Blanco
15:30 a 17:30	Berti, Agustín (UNC) Re, Anahí Alejandra (UNC) <i>Estándar, tendencia técnica e invención categorial</i>
	Sandrone, Darío (UNC/CONICET) Rodríguez Acosta, Mariana (UNC) <i>Tensiones alrededor del conocimiento tecnológico: autonomía, realismo y constructivismo</i>
	Huarte, Valentín (UNC) <i>La invención del hombre</i>
	Blanco, Javier (UNC) <i>Un tal Lucas</i>
Comisión D	Mesa: Discusiones sobre la conciencia Coordina: Saal, Aarón
15:30 a 17:30	Saal, Aarón (UNC) García, Laura Inés (UNC) <i>William James: conciencia, emociones y la teoría del autómata</i>
	Brusco, Agustina (UNC) <i>Analizando la teoría de integración de la información: una crítica metodológica y conceptual</i>
	Navarro, Gonzalo (UNC) <i>Programas de investigación en consciencia artificial. limitaciones, alcances y perspectivas</i>
Comisión E	Coordina: Szapiro, Aníbal
15:30 a 16:10	Szapiro, Aníbal (UBA/CONICET) <i>La cosmografía moderna como incitación a la óptica astronómica</i>
16:10 a 16:50	Heiblun, Alan (ANPCyT/UA/UNTREF) <i>Epistemología del tiempo profundo. El caso de la arqueoastronomía.</i>
16:50 a 17:30	Gusmão, Cynthia (USP) <i>O ateliê musical de Claudio Ptolomeu</i>

Intervalo

Jueves 17 – Tarde

Comisión A	Coordina: Lamberti, Pedro Walter
18:00 a 18:40	Lamberti, Pedro Walter (FaMAF/UNC/CONICET) <i>Los monociclos según Boltzmann</i>
18:40 a 19:20	Dion, Sonia Maria (USJT) <i>A teoria da matéria de Michael Faraday em "Speculation": raízes metafísicas e teológicas</i>
19:20 a 20:00	Boido, Guillermo (UBA) <i>Cine y filosofía: imágenes posmodernas en Blade Runner (1982)</i>
Comisión B	Mesa: Explicación en neurociencias y psicología Coordina: Cruz, Mariana
18:00 a 20	Cruz, Mariana (UNC) Mugnaini, Matías (UNC) Anunziatta, Florencia (UNC) <i>Plasticidad sináptica: concepto, posibilidades y límites</i>
	Chiarella, Horacio (UNC) <i>Acerca de los límites de la investigación neurocientífica</i>
	Ahumada, José (UNC) <i>La autonomía de la explicación psicológica hoy</i>
	Branca, Itatí (UNC) <i>Explicaciones dinámicas: ¿Integradas o complementarias al modelo mecanicista?</i>
Comisión C	Mesa: Mecanismos, máquinas y artefactos Coordina: Blanco, Javier
18:00 a 20	Torres, Pablo (UNC) <i>Epistemología de la tecnología: entre el materialismo histórico y la teoría crítica</i>
	Blanco, Javier (UNC) D'Andrea, Aldana (UNC) <i>El hiato entre lo definible y lo decidible. Discusiones tempranas</i>
	Lawler, Diego (CONICET/IIF-SADAF) <i>Artefactos para la cognición: integración cognitiva y mente extendida</i>
Comisión D	Coordina: Monzón, Hugo G.
18:00 a 18:40	Ferreira Ruiz, María José (FCEN/UBA) <i>Información genética: algunos enfoques y problemas</i>
18:40 a 19:20	Torreblanca, Marcela (UNL) <i>Escaleras, árboles, redes... las representaciones gráficas de las relaciones entre los seres vivos</i>
19:20 a 20:00	Monzón, Hugo G. (UNC) <i>La influencia de la temporalidad evolutiva sobre la relectura del registro fósil</i>
Comisión E	Coordina: Kalpokas, Daniel
18:00 a 18:40	Kalpokas, Daniel (UNC/CONICET) <i>Una defensa del empirismo mínimo de John McDowell</i>
18:40 a 19:20	Bodanza, Gustavo (UNS/CONICET) <i>Hacia una teoría pragmática de la fundamentación</i>
Comisión F	Coordina: Aramburu, Sergio
18:00 a 18:40	Sánchez, Nicolás (UNC) <i>El rol de la justificación en las razones normativas para la acción</i>
18:40 a 19:20	Serrano, Nicolás Alejandro (UBA) <i>Conceptualismo Mínimo: dos respuestas al argumento de la riqueza informacional</i>
19:20 a 20:00	Aramburu, Sergio (UBA) <i>Carácter de ley, accidentalidad y confirmación</i>

Viernes 18 – Mañana

Comisión A	Coordina: Visokolskis, Sandra
9:00 a 9:40	Visokolskis, Sandra (UNC/UNVM) <i>Composición creativa entre el furor extático y una lógica argumentativa</i>
9:40 a 10:20	Dahlquist, Manuel (UNL/UADER) <i>Imaginación, posibilidad y creencia: un estudio lógico filosófico de la relación entre estas modalidades</i>
10:20 a 11:00	Drouhard, Jean-Philippe (CEFIEC/FCEyN/UBA/UIEN) <i>El análisis epistemográfico: un análisis multidimensional de los saberes para la didáctica de la matemática</i>
Comisión B	Mesa: Probabilidades, interpretaciones, estadísticas y modelización: problemas y desafíos en medicina Coordina: Pesenti, Luciana
9:00 a 11	Pesenti, Luciana (UNC/CONICET) <i>Hipótesis causales, correlaciones y la naturaleza de la selección natural en distintos niveles jerárquicos</i>
	Huvelle, Xavier (UNC) <i>El problema del supuesto de independencia desde una mirada de la diagnosis médica</i>
	Rabinovich, Diana (UNC/CONICET) <i>El uso de herramientas estadísticas en psicología y el rol de los modelos cualitativos en el contexto de las críticas</i>
Comisión C	Coordina: Adúriz-Bravo, Agustín
9:00 a 9:40	Velázquez, Fernanda (UBA) <i>Mindreading: sobre los criterios de simplicidad y corrección en los enfoques híbridos de teoría y simulación</i>
9:40 a 10:20	Vázquez, Juan Pablo (UBA) <i>Causación singular: problemas ontológicos y epistémicos</i>
10:20 a 11:00	Ariza, Yefrin (UNQ/UBA/CONICET) Lorenzano, Pablo (UNQ/CONICET) Adúriz-Bravo, Agustín (UBA/CONICET) <i>Consensos y disensos en la familia semanticista de Suppe, van Fraassen, Giere y el estructuralismo metateórico: apuntes para la didáctica de las ciencias</i>
Comisión D	Mesa: Lenguaje, experiencia y representación en la mecánica cuántica Coordina: de Ronde, Christian
9:00 a 11	Freytes, Héctor (UNR/CONICET) <i>La lógica de las variables ocultas en la mecánica cuántica</i>
	de Ronde, Christian (UBA/CONICET) <i>Potencialidad ontológica y teoría cuántica III: efectuación potencial y causalidad inmanente</i>
	Vila, Juan (UBA/CONICET) <i>¿Constituye la mecánica cuántica un desafío a la racionalidad?</i>
Comisión E	Coordina: Agüero, Gustavo
9:00 a 9:40	Mora, Claudia (UBA) García, Alfredo (UBA/UBACyT) <i>Representación, historicidad y contingencia</i>
9:40 a 10:20	Agüero, Gustavo (UNC) <i>¿Qué podemos y que no podemos saber acerca de la mente humana? Observaciones sobre Davidson y la autoridad de primera persona</i>
10:20 a 11:00	Castellano, Federico (UNC/CONICET) <i>Representación y causalidad en las discusiones actuales sobre cognición: el caso Watt Governor</i>

Intervalo

Viernes 18 – Mañana

Comisión A	Coordina: Auday, Marcelo
11:30 a 12:10	Alessio, Claudio Andrés (UNCuyo/CONICET) <i>Restablecimiento, derrota y desactivación: Una discusión sobre la aceptabilidad de argumentos</i>
12:10 a 12:50	Auday, Marcelo (UNS) <i>Normas sociales y elección racional</i>
Comisión B	Coordina: Sosa, Rosario
11:30 a 12:10	Sosa, Rosario (UNSa) <i>Las prácticas científicas en el foco de la reflexión epistemológica. El caso de los hermanos Ameghino</i>
12:10 a 12:50	Sigwalt de Miranda, Luiz Felipe (UFPR) <i>A polémica sobre o fundamento do Cálculo: Análise a partir da proposição X, livro dois dos Principia de Newton</i>
Comisión C	Coordina: Folguera, Guillermo
11:30 a 12:10	Barbero, Sofia (UBA/CONICET) Folguera, Guillermo (UBA/CONICET) <i>ADHD y su (supuesto) fundamento biológico. Una aproximación desde la filosofía de la biología</i>
12:10 a 12:50	Fagioli, Nicolás (UBA) <i>La selección de especies. Un acercamiento al rol de la selección natural en el campo macroevolutivo</i>
Comisión D	Coordina: Vanni, Leonardo
11:30 a 12:10	Vanni, Leonardo (UBA) <i>A mitad del camino cuántico</i>
12:10 a 12:50	Vanni, Leonardo (UBA) Loza, Nicolás (UBA/CONICET) <i>Acerca de la simetría temporal de las leyes físicas</i>
Comisión E	Coordina: Rabinovich, Diana
11:30 a 12:10	Franck, Juan F. (UA) Lombardi, Agustina M. (UA) <i>Los experimentos de Libet y la posibilidad de medir la conciencia</i>
12:10 a 12:50	Rabinovich, Diana (UNC/CONICET) <i>Un enfoque de resolución de problemas para la valoración del modelado matemático cualitativo en psicología del desarrollo</i>

Almuerzo

Viernes 18 – Tarde

Comisión A	Coordina: Urtubey, Luis
15:30 a 16:10	Urtubey, Luis (UNC) Ferrando, Sebastián (UNC) <i>Dinámica de las preferencias con razones: ¿Qué ocurre, lógicamente, cuando mezclamos preferencias, acciones y razones para estas últimas?</i>
16:10 a 16:50	Takimoto, Elika (CEFET/RJ – PPGFIL/UERJ) <i>Matemática: Linguagem da Natureza?</i>
16:50 a 17:30	Letzen, Diego (UNC) Gismondi, Sara (UNC) <i>Informalidad en las definiciones de Lógica Informal</i>
Comisión B	Mesa: Obtención y tratamiento de datos: un abordaje desde la epistemología de las prácticas científicas Coordina: Bozzoli, Maximiliano
15:30 a 17:30	Bozzoli, Maximiliano (UNC/CONICET) Paz, Dante (UNC/CONICET) <i>Confiabilidad y patrones en bases de datos astronómicos</i>
	Venturelli, Nicolás (UNC/CONICET) <i>Tratamiento de datos experimentales y asunciones teóricas en la investigación neurocientífica</i>
	Ilčić, Andrés (UNC) Reynoso, Julián (UNC) <i>Si de entender se trata: el rol de la visualización en el procesamiento de datos</i>
Comisión C	Coordina: Sota, Eduardo
15:30 a 16:10	Sota, Eduardo (UNC) <i>La noción de poder bajo la relación estructura - agencia</i>
16:10 a 16:50	Gorra, Daniel (UNCuyo) <i>Una perspectiva pragmática como criterio interpretativo de normas jurídicas</i>
16:50 a 17:30	Ivarola, Leonardo (UBA) <i>Explicación e intervención en Economía: una alternativa a la concepción mecanicista</i>
Comisión D	Coordina: Lavagnino, Nicolás José
15:30 a 16:10	Klier, Gabriela (UBA/CONICET) Folguera, Guillermo (UBA/CONICET) Salvarezza, Sebastián (UBA/CONICET) <i>El dualismo naturaleza – sociedad en la búsqueda de la conservación de la biodiversidad</i>
16:10 a 16:50	Lavagnino, Nicolás José (UBA/CONICET) Folguera, Guillermo (UBA/CONICET) <i>Simbiosis y evolución: una relación compleja e incipiente</i>
16:50 a 17:30	Blanco, Daniel (UNL) <i>Sobre la circularidad de la teoría del origen en común</i>
Comisión E	Coordina: Carman, Cristián
15:30 a 16:10	Menéndez, Vicente (UBA) <i>La notable historia de la ley de la refracción</i>
16:10 a 16:50	Carman, Cristián (UNQ/CONICET) Buzón, Rodolfo (UBA/CONICET) <i>Los diagramas en los manuscritos de Aristarco de Samos</i>
16:50 a 17:30	Carman, Cristián (UNQ/CONICET) <i>El heliocentrismo del Mecanismo de Anticitera</i>

Intervalo

Viernes 18 – Tarde

Comisión A	Coordina: Lorenzano, Pablo
18:00 a 18:40	Pallitto, Nahuel (UBA) Francese, Christian (UBA) <i>Los alcances de la crisis del centrismo del gen en las explicaciones biologicistas del comportamiento humano y las tecnologías asociadas</i>
18:40 a 19:20	Patiri, Miguel (UBA) <i>Confirmación de hipótesis probabilistas: soluciones bayesianas a los problemas hipotético – deductivos</i>
19:20 a 20:00	Lorenzano, Pablo (UNQ/CONICET) <i>Análisis modeloteórico de la contrastación y evaluación de hipótesis y de teorías</i>
Comisión B	Mesa: Simulaciones computacionales y contextos experimentales Coordina: García, Pío
18:00 a 20:00	Durán, Juan M. (UNC) <i>Las simulaciones computacionales como explicación científica</i>
	García, Pío (UNC) <i>Simulaciones computacionales y experimentos: consideraciones metodológicas</i>
	Lodeyro, Penélope (UNC) Polzella, Silvia (UNC) <i>Las simulaciones computacionales en los laboratorios de química biológica y biología molecular</i>
Comisión C	Coordina: Leiva, Esteban
18:00 a 18:40	Leiva, Esteban (UNC) <i>Sobre agencia y emergencia Evaluando una versión de realismo crítico</i>
18:40 a 19:20	López, Carla G. (UNSur) <i>Aspectos arrovianos en la Agregación de Juicios</i>
19:20 a 20:00	Leiva, Esteban (UNC) Montoya, Pastor (UNC) <i>La naturaleza disposicional del poder</i>
Comisión D	Mesa: Historia de la ciencia argentina: aportes en (y desde) el litoral Coordina: Blanco, Daniel
18:00 a 20:00	Fedele, Adrián (UNL) <i>Ronald Richter y la aventura atómica en Argentina</i>
	Trossero, Fernando Jesús (UNL) <i>No podemos dejar librada nuestra suerte a la tiranía de una secta religiosa</i>
	Schneider, Luis Ignacio (UNL) <i>La historia de la ciencia y de la técnica en la UNL: Las primeras instituciones y la visión de los universitarios</i>
Comisión E	Mesa: Lenguaje, experiencia y representación en la mecánica cuántica Coordina: de Ronde, Christian
18:00 a 20:00	Fleisner, Ana (UNQ) <i>Lenguaje, experiencia y representación. El discurso científico como ficción de lo "real"</i>
	Graffigna, Matías (UBA) <i>Mundo de la vida y mundo de la cuántica: sobre la posibilidad de una relación teórica fructífera</i>
	de Ronde, Christian (UBA/CONICET) Vila, Juan (UBA/CONICET) <i>Lenguaje, representación y realidad en la física cuántica: de Niels Bohr y el lenguaje de la física clásica a David Bohm y el reomodo</i>

Sábado 19 – Mañana

Comisión A	Coordina: Fortin, Sebastián
9:00 a 9:40	Alassia, Fiorela R. (UNPSJB) Pinto Vitorino, Graciela (UNPSJB) Zambón, Alfio (UNPSJB) <i>La analogía llave – cerradura y las teorías de receptores como un programa de investigación</i>
9:40 a 10:20	Fortin, Sebastián (UBA/CONICET) Martínez González, Juan Camilo (UNTREF/ANPCyT) <i>La estructura molecular y la mecánica cuántica: el caso de los isómeros ópticos</i>
10:20 a 11:00	Fortin, Sebastián (UBA/CONICET) Saenz, Manuel (UBA) <i>El estatuto ontológico de las probabilidades en física</i>
Comisión B	Coordina: Lucero, Susana
9:00 a 9:40	Kobialka, Aquiles (UADER/UNER) <i>La dimensión epistemológica en la investigación educativa sobre la enseñanza de las ciencias organizacionales</i>
9:40 a 10:20	Borge, Bruno (UBA) Azar, Roberto (UBA) <i>Sobre la crítica de van Fraassen a la inferencia abductiva</i>
10:20 a 11:00	Lucero, Susana (UBA) Azar, Roberto (UBA) <i>Consideraciones críticas sobre las tesis de M. Tooley acerca de las leyes</i>
Comisión C	Mesa: Problemas de psicología moral y psicología política. Creencias, evidencias neurobiológicas y experimentación ética Coordina: Lariguet, Guillermo
9:00 a 11:00	Zavadivker, María Natalia (UNT/CONICET) <i>¿Es minimalista el mecanismo psicológico que nos permite identificar las normas genuinas?</i>
	Seleme, Hugo (UNC/CONICET) <i>Ética de las creencias y defensa legal</i>
	Lariguet, Guillermo (UNC/CONICET) <i>Experimentalismo en ética. Implicancias conceptuales y normativas</i>
Comisión D	Mesa: El debate en torno a la naturaleza del razonamiento en las ciencias formales Coordina: Goethe, Norma
9:00 a 11:00	Goethe, Norma (UNC) <i>El orden del razonamiento y la dinámica cognitiva entre la resolución de problemas y presentación de los resultados</i>
	Saracho, Matías (UNC) Morales, Gustavo (UNC/CONICET) <i>¿Qué revelan y qué ocultan las pruebas acerca de cómo el matemático llega a la resolución de un problema? De Descartes a Leibniz</i>
	Ortiz, Erika (UNC) <i>Estrategias argumentativas y el rol de las hipótesis en la práctica matemática de Wallis</i>
	León, Pía (UNAB) <i>El razonamiento formal según Mill y algunos de sus críticos</i>
Comisión E	Coordina: Gende, Carlos
9:00 a 9:40	Becerra, Gastón (UBA/UNTREF) <i>Cinco preguntas para la sociología y epistemología de Niklas Luhmann</i>
9:40 a 10:20	Gende, Carlos (UNCo) <i>La teoría de la interpretación de Paul Ricoeur: alcances epistémicos de su hermenéutica crítica</i>
10:20 a 11:00	Saharrea, Juan Manuel (UNC) <i>Seguir una regla. ¿Se trata de un caso de conocimiento?</i>
Comisión F	Coordina: Galfione, María Verónica
9:00 a 9:40	Galfione, María Verónica (UNC/CONICET) <i>El problema de la transformación de las formas orgánicas en el pensamiento de Georges-Louis Leclerc, conde de Buffon</i>
9:40 a 10:20	González Núñez, Agustina (GU) <i>Science an Everyday Life: The Anglo-Saxon and the French Traditions of Popular Culture and Popularization of History</i>
10:20 a 11:00	González Núñez, Agustina (GU) <i>The Role of Science in Popular Culture of the European from the Sixteenth to the Twentieth Century</i>

Intervalo

Sábado 19 – Mañana

Comisión A	Coordina: Zambón, Alfio
11:20 a 12:00	Zambón, Alfio (UNP) Córdoba, Mariana (UBA/CONICET) <i>La sustancia en la macroquímica moderna, ¿debe abandonarse la categoría de individuo?</i>
12:00 a 12:40	Losada, Marcelo (UNR/CONICET) Laura Roberto (UNR/CONICET) <i>Medición cuántica y contextos generalizados</i>
12:40 a 13:20	López, Cristian (UBA) <i>Flecha del tiempo y teoría cuántica de campos: decaimiento de partículas y t-invariancia</i>
Comisión B	Coordina: Padilla, Elisabeth
11:20 a 12:00	Padilla, Elisabeth (UNCo) <i>El desarrollo científico tecnológico y las nuevas identidades</i>
12:00 a 12:40	Robles, Nilda (UBA) Thiry, Alejandro Víctor (UBA) <i>Sobre la solución de Foster al problema de la inducción</i>
12:40 a 13:20	Doffi, Mercedes (UNC) <i>La tesis Duhem-Quine sobre la subdeterminación y sus consecuencias en la tradición heredada de filosofía de la ciencia</i>
Comisión C	Coordina: Ariza, Yefrin
11:20 a 12:00	Recio, Gonzalo (UCA) <i>Teoría y observación en el Almagesto</i>
12:00 a 12:40	Alí, Salvador (UBA) <i>La evolución del atomismo en la antigüedad</i>
12:40 a 13:20	Ariza, Yefrin (UNQ/UBA/CONICET) <i>La fusión atómica de Ronald Richter en los '50: relaciones intuitivas entre un 'intento de fusión atómica en Argentina' y la 'sonofusión contemporánea'</i>
Comisión D	Coordina: Zavadivker, María Natalia
11:20 a 12:00	Ramírez, Adrián (UNC) Milman, Eva (UNC) <i>Neuroimágenes en el ámbito jurídico y el debate determinismo-libre albedrío</i>
12:00 a 12:40	Zavadivker, María Natalia (UNT/CONICET) <i>El asco como promotor de juicios morales liberales y conservadores</i>
12:40 a 13:20	Burdman, Federico (UBA/ANPCyT) <i>El caso contra el cognitivismo clásico en psicología del sentido común</i>
Comisión E	Coordina: Renold, Juan Mauricio
11:20 a 12:00	Renold, Juan Mauricio (UNR) <i>Una intersección impensada: Heidegger, Imbelloni y el pensamiento templario</i>
12:00 a 12:40	Ruiz, Horacio Eduardo (UNTREF) <i>¿Animismo oriental o ciencia? La teoría de cristales de agua helada de Masuru Hemoto</i>
12:40 a 13:20	Sánchez G., Iván (UBA) Massri, César (UBA) <i>Spinoza y la teoría de conjuntos de Cantor-Russell</i>

Almuerzo