

La Generalidad Absoluta

Agustín Rayo

3–14 de agosto, 2009

Lunes, Miércoles y Viernes 4:00–6:00 PM

Instituto de Investigaciones Filosóficas, UNAM

Descripción

En las sesiones 1–3 trataremos de entender qué es la generalidad absoluta, y por qué es importante. En las sesiones 4–6 discutiremos conexiones entre la generalidad absoluta y problemas en metafísica, filosofía del lenguaje y filosofía de las matemáticas.

Programa Preliminar

[Esta es la versión del 29 de junio—espero ir refinando las lecturas conforme se acerque el comienzo del curso. Sus sugerencias serían muy bienvenidas.]

Sesión 1: Teoría de Conjuntos

Fecha y hora: Lunes 3 de agosto, 4:00–6:00 pm.

Lectura opcional:

- G. Boolos, ‘The iterative conception of set’, *The Journal of Philosophy*, 1971.

Lectura para entusiastas:

- C. Parsons, ‘Sets and Classes’, *Noûs*, 1974.

Sesión 2: Lógica de Segundo Orden

Fecha y hora: Miércoles 5 de agosto, 4:00–6:00 pm.

Lectura obligatoria:

- G. Boolos, ‘To be is to be a value of a variable (or to be some values of some variables)’, *The Journal of Philosophy*, 1984.

Lectura opcional:

- A. Rayo, ‘[Word and Objects](#)’, *Noûs*, 2002.

Sesión 3: Generalidad Absoluta

Fecha y hora: Viernes 7 de agosto, 4:00–6:00 pm.

Lectura obligatoria:

- A. Rayo y G. Uzquiano, ‘[Introduction to Absolute Generality](#)’, en *Absolute Generality*, OUP, 2006.

Lectura opcional:

- T. Williamson, ‘Everything’, *Philosophical Perspectives*, 2003

Lectura para entusiastas:

- G. Uzquiano ‘Unrestricted Unrestricted Quantification: The Cardinal Problem of Absolute Generality’ en Rayo y Uzquiano *Absolute Generality*, OUP, 2006.

Sesión 4: Identidad

Fecha y hora: Lunes 10 de agosto, 4:00–6:00 pm.

Lectura obligatoria:

- A. Rayo, *Possibility and Content* [capítulo 1](#), manuscrito inédito.

Lectura opcional:

- A. Rayo, *Possibility and Content* [capítulo 2](#), manuscrito inédito.

Sesión 5: Filosofía de las Matemáticas

Fecha y hora: Miércoles 12 de agosto, 4:00–6:00 pm.

Lectura obligatoria:

- A. Rayo, ‘[Neo-Fregeanism Reconsidered](#)’ en Ebert y Rossberg (eds.), *Abstractionism in Mathematics – Status Belli*, por aparecer.

Lectura opcional:

- C. Wright ‘On the Philosophical Significance of Frege’s Theorem’, en R. Heck (ed.), *Language, Thought and Logic: Essays in Honour of Michael Dummett* OUP, 1997. Reimpreso en Hale y Wright *The Reason’s Proper Study*, OUP.

Sesión 6: Conclusiones

Fecha y hora: Viernes 14 de agosto, 4:00–6:00 pm.

Lectura opcional:

- A. Rayo, ‘[Beyond Plurals](#)’, en Rayo y Uzquiano *Absolute Generality*, OUP, 2006.