

Taller de tesis 2009

Cronograma

Hay dos ciclos de reuniones, con 6 reuniones en cada ciclo que se hacen cada 15 días. Queda abierta la opción de asistir a ambos ciclos, con un total de 12 reuniones. Las reuniones con Jorge M. Streb son los martes de 18.30 a 21.30hs, en las siguientes fechas:

17/3-31/3-14/4-28/4-12/5-26/5

Las reuniones con Daniel Lema son los lunes de 18.30 a 21.30hs, en las siguientes fechas:

23/3-6/4-20/4-4/5-18/5-01/6

Objetivos

Este curso va a funcionar como un taller y como un seminario de discusión de ideas, donde tanto el coordinador del taller como los participantes pueden aportar sugerencias y críticas a los trabajos que están en proceso. El énfasis está puesto en las presentaciones individuales de cada participante.

Contenidos

En febrero se va a distribuir material de orientación para leer antes y que es útil para entender el proceso de redactar la tesis y el funcionamiento del taller (ver referencias). En particular, se supone que cada uno va a tener que ir con una propuesta, por preliminar que sea, a la primer reunión (ver Becker 1986, capítulo 1).

Además del contenido en sí, los trabajos se deben ajustar a los formatos usuales para trabajos de investigación en economía. Los lineamientos formales aparecen en http://www.cema.edu.ar/posgrado/formato_tf.php y se ajustan a las reglas de estilo del *Journal of Applied Economics*.

Metodología: etapas del trabajo de investigación

Los pasos a seguir se pueden dividir en cuatro etapas:

- (i) **Conjetura inicial.** Conviene estructurar el trabajo alrededor de una pregunta o conjetura. Esto es lo que le va a dar una perspectiva personal y propia a la investigación. Si es un trabajo empírico, hay que pensar en la disponibilidad de datos y las bases que se van a usar. Si es un trabajo teórico, en el marco conceptual que quieren usar. También pueden combinar ambas perspectivas. Esto lo pueden ir pensando durante febrero, jugando al principio por ejemplo con diferentes preguntas y conjeturas tentativas (que pueden ser completamente sin fundamento) que no excedan una página de extensión.
- (ii) **Propuesta corta.** Para la primera reunión del taller en marzo, conviene llevar una propuesta corta de entre 2 y 10 hojas. Esta propuesta tiene que describir el problema, la posible hipótesis de partida para responderla, alguna referencia sobre trabajos previos en el área, y (lo que sea aplicable) la evidencia o el modelo con el que piensan encarar la respuesta. La idea no es hacer una reseña de la literatura, ya que no se busca que hagan un análisis exhaustivo de los estudios previos. El acento está en pensar en un problema bien

definido desde un punto de vista propio, para después ponerlo en contexto mencionando los trabajos más relacionados en la literatura sobre este tema. No importa que esta propuesta sea un borrador muy preliminar, eso es algo que se va a ir limando después.

(iii) **Borradores sucesivos.** En las reuniones restantes se van a presentar versiones sucesivas del trabajo. Las exposiciones se pueden definir en base a quién está más adelantado y quiera exponer antes. El proceso de trabajo en el taller va a ser de dar sugerencias y críticas para ayudarlos a reescribir y completar los trabajos.

(iv) **Tesis.** El trabajo final va a resultar de la versión revisada que incorpore las sugerencias y críticas recogidas en la etapa anterior.

Como ven por este programa, la propuesta es que empiecen a escribir casi desde antes de empezar a investigar. Esto no es sólo para evitar posponer escribir al último momento. La intención es que poner las cosas por escrito puede ayudar a pensar las cosas con más claridad.

Lista de lecturas (disponibles en Secretaría Académica, a leer en febrero)

Becker, Howard S. (1986), *Writing for Social Scientists. How to Start and Finish Your Thesis, Book, or Article*, Chicago, University of Chicago Press [ver capítulo 1].

McCloskey, Deirdre N. (2000), *Economical Writing*, segunda edición. Long Grove, IL, Waveland Press [ver capítulos 2, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12 y 14].

Woodford, F. Peter (1967), “Sounder thinking through clearer writing”, *Science* 156: 743-5.

Wooldridge, Jeffrey M. (2003), *Introducción a la econometría. Un enfoque moderno*, segunda edición, Madrid, Thomson [ver capítulo 19].