

Contenidos mínimos mesa diciembre de Proyectos de Investigación

- ✓ Concepto y clasificación de las ciencias. Ciencias formales y fácticas. El método científico. Razonamiento inductivo y deductivo. El modelo hipotético-deductivo.
- ✓ Las ciencias sociales en el contexto de crisis de la modernidad. Epistemologías críticas. Las Epistemologías del Sur.
- ✓ La formulación del problema. Marco teórico. Objetivos. Hipótesis. Unidad de análisis y muestreo. Metodologías y técnicas cualitativas.

Bibliografía obligatoria:

- Bunge, M. **La Ciencia. Su método y su filosofía**. Buenos Aires: Sudamericana, 1997. Capítulo 1.
- Guibourg, R., Ghigliani, A. y Guarinoni, R. **Introducción al conocimiento científico**. Buenos Aires: Eudeba, 1994. Capítulo 3.
- Klimovsky, G. **Las desventuras del conocimiento científico. Una introducción a la epistemología**. Buenos Aires: A-Z, 2012. Capítulo 9.
- Cook, T. y Reichardt, Ch. **Métodos cualitativos y cuantitativos en investigación evaluativa**. Madrid: Morata, 2005. Capítulo 1.

