



PROGRAMA		
Nombre de la actividad curricular		
Filosofía y Epistemología de las Ciencias Sociales		
2. Nombre de la actividad curricular en inglés		
Philosophy and Epistemology of Social Sciences"		
3. Unidad Académica / organismo de la unidad académica que lo desarrolla		
Departamento de Educación, Facultad de Ciencias Sociales		
4. Ámbito V: Atributos personales asociados al desarrollo profesional		
4. Horas de trabajo	presencial	no presencial
5. Tipo de créditos	2 h	2 haves
SCT	2 horas	3 horas
5. Número de créditos SCT – Chile		
3		
6. Requisitos	No tiene	
7. Propósito general del curso	El curso está orientado a la construcción de una sólida base teórica respecto a las principales problemáticas de la epistemología y sus respectivas respuestas, poniendo énfasis en aquellas situaciones de discusión que se dan en la actualidad y su relación con el campo educativo.  Se propone un campo de discusión de los principales conceptos de la epistemología, un análisis de las fundamentales propuestas teóricas que intentan dar respuesta a las grandes interrogantes sobre el conocimiento científico y una reflexión profunda en torno a las Ciencias Sociales y a la Educación.  Se analiza a las Ciencias de la Educación y la Pedagogía como cuerpo de conocimiento científico y su sentido en el marco de las	
	educativo. Se propone un campo de discusión de los principales conceptos de la epistemología, un análisis de las fundamentales propuestas teóricas que intentan dar respuesta a las grandes interrogantes sobre el conocimiento científico y una reflexión profunda en torno a las Ciencias Sociales y a la Educación. Se analiza a las Ciencias de la Educación y la Pedagogía como cuerpo de conocimiento	





	concierto de las Ciencias Sociales.
8. Competencias a las que contribuye el curso	V.1 Desarrollar autoconocimiento, la gestión de sí misma y de los otros para su desarrollo profesional pleno, en el marco de la ética profesional.
9. Subcompetencias	V.1.1 Reconocer las variables sociales, culturales e históricas que han influido en la configuración de su identidad profesional para reconocer los patrones de comunicación con otros y de ejercicio de su profesión.
	V.1.2 Reconocer las variables sociales, culturales e históricas que han influido en la configuración de su identidad profesional para reconocer los patrones de comunicación con otros y de ejercicio de su profesión.

# 10. Resultados de Aprendizaje

- Identificación y análisis de ejes paradigmáticos en la investigación pedagógica.
- Fundamentación de postura crítica frente a la labor docente como pedagogo-investigador

# 11. Saberes / contenidos

### I.- Conceptos fundamentales de la epistemología

- La mirada epistemológica a las Ciencias Sociales y la Pedagogía.
- El problema de la delimitación de las ciencias. Ciencias Sociales y Ciencias Naturales.
- Explicar, comprender, criticar y transformar. El objetivo y el método de las ciencias sociales y su repercusión en la Pedagogía.

### II.- Posturas epistemológicas y paradigmáticas en las Ciencias Sociales.

#### 1.- Tradición Positivista y neopositivista:

- La unidad metodológica. Fundamento de la objetividad
- El ideal físico-matemático de la ciencia.
- Las leyes generales para la explicación (causalidad y cuantificación)
- 2.- Tradición fenomenológica comprensivista





- La Sociología comprensivista.
- El lenguaje como medio de la experiencia humana
- Oposición al reduccionismo positivista.
- El mundo del ser humano como objeto de estudio creado históricamente.
- Vinculación entre investigador y realidad. Disolución de la oposición sujeto-objeto.
- La comprensión como consecuencia metodológica. La captación del mundo de significados. Concepto de comprensión.
- Conocimiento científico y vida cotidiana
- 3.- Tradición crítico-emancipatoria.
- Tensión dialéctica entre el dominio de la naturaleza, el conocimiento técnico y el interés de dominio y control.
- Reflexión crítica e interpretación del ser humano y su historia en el enmascaramiento de las formas de producción y distribución y la tensión con una sociedad emancipada y justa.
- Relación entre saber y poder, el papel de las Ciencias Sociales en la sociedad contemporánea

## 12. Metodología

- El curso se desarrollará básicamente con los siguientes criterios metodológicos:
- Exposiciones, lecturas y discusiones sobre contenidos del curso.
- Talleres de análisis y discusión.
- Actividades de exposición de problemáticas a la luz de investigaciones sociales.

## 13. Evaluación

La evaluación constará de:

- a) Dos pruebas de análisis del contenido visto en el curso: 50%
- b) Talleres de discusión y análisis bibliográfico: 20%
- c) Exposición de problemáticas epistemológicas en investigaciones sociales: 30 %

## 14. Requisitos de aprobación

Asistencia: 70%

Nota de aprobación mínima (Escala de 1.0 a 7.0): 4.0

Requisitos para presentación a examen:





Primera Oportunidad: Nota igual o superior a 3.5 habiendo rendido todas las evaluaciones parciales.

Segunda oportunidad: Nota inferior a 3.5 o haber reprobado el curso luego de rendir el examen de primera oportunidad

#### 15. Palabras Clave

Epistemología. Pedagogía. Paradigmas epistemológicos. Filosofía de las Ciencias Sociales

## 16. Bibliografía Obligatoria (no más de 5 textos)

- Durkheim E. "Las reglas del método sociológico" La Pléyade, B. Aires. 1976
- Gadamer, Hans-Georg "Verdad y método" Ed. Sígueme, Salamanca.1977
- Habermas, Jurgen "Conocimiento e interés" en Ciencia y técnica como "ideología", Ed. Tecnos,
   Madrid.1984
- Ricoeur, Paul "Corrientes de la investigación en las Ciencias Sociales", Ed. Tecnos y UNESCO,
   Madrid. 1982
- Herrera, J. D. "La comprensión de lo social. Horizonte hermenéutico de las ciencias sociales".
   CINDE, Bogotá. 2009

## 15. Bibliografía Complementaria

- Adorno Theodor y otros. "La disputa del positivismo en la sociología alemana", Ed. Grijalbo, México. 1973
- Comte A. "Discurso sobre el espíritu positivo" Alianza, Madrid. 1980
- Foucault M. "Historia de la sexualidad" Siglo XXI, Madrid. 2006
- Giroux H. "Teoría y resistencia en educación". Siglo XXI editores, Buenos Aires. 2004
- Habermas, Jurgen "Conocimiento e interés" en Ciencia y técnica como "ideología", Ed. Tecnos, Madrid.1984
- "Conocimiento e interés", Ed. Taurus, Madrid. 1982
- "Tareas de una teoría crítica de la sociedad" en Teoría de la acción comunicativa" Ed. Taurus, Buenos Aires. 1990
- "Ciencia y técnica como "ideología" Ed. Tecnos, Barcelona
- Marx, Karl, "Elementos fundamentales de la crítica de la economía política" (Introducción general a la crítica de la economía política) Ed. Siglo XXI, México.1971
- "El método en la economía política" Grijalbo, Barcelona. 1974
- Pérez Gómez, A.I. "La cultura escolar en la sociedad neoliberal" Ed. Morata, Madrid.1998
- Schutz, Alfred. "Estudios sobre teoría social", Amorrortu, Buenos Aires. 1974
- "El problema de la realidad social", Amorrortu, Buenos Aires. 1974
- Weber M. "Economía y sociedad. Esbozo de sociología comprensiva" F.C.E. México. 1969.
- Bunge Mario "Epistemología", Ed. Ariel, Barcelona. 1980
- "Las Ciencias Sociales en discusión. Una perspectiva filosófica" Ed. Sudamericana, Buenos Aires. 1999
- Berger, Peter "Introducción a la sociología" Ed. Limusa. 1972
- Chalmers, Alan "¿Qué es esa cosa llamada ciencia?, Siglo XXI Editores, Buenos Aires. 1988
- Feyerabend, Paul "La ciencia en una sociedad libre", Siglo XXI Editores, México. 1982
- Gutierrez Claudio y Abelardo Brenes (eds) "Teoría del método en las ciencias sociales", Ed. Universitaria Centroamericana, San José de Costa Rica. 1971
- Hempel, Carl "La explicación científica", Ediciones Paidós, Barcelona, 1988
- Lakatos, Imre "La metodología de los programas de investigación científica", Alianza Universidad,





## Madrid.1993

- Otero, Edison "Ensayos de epistemología", Bravo y Allende Editores, Santiago. 2000
- Rudner, Richard "Filosofía de la Ciencia Social", Alianza editorial, Madrid. 1973
- Sonntag, Heinz "Duda, certeza, crisis. Evolución de las Ciencias Sociales", Ed. Nueva Sociedad y UNESCO, Caracas. 1988
- Schuster, Félix "El método en las Ciencias Sociales" Ed. Centro editor de América Latina, Buenos Aires. 1992

## 16. Recursos web

(Recursos de referencia para el apoyo del proceso formativo del estudiante; se debe indicar la dirección completa del recurso y una descripción del mismo; CADA RECURSO DEBE IR EN UNA LÍNEA DISTINTA)