

PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES CURRICULARES



ASIGNATURA: INTRODUCCIÓN AL
CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y A
LA METODOLOGÍA DE LA
INVESTIGACIÓN

AÑO: 2025

RÉGIMEN: cuatrimestre/ anual CUATRIMESTRAL

CARGA HORARIA
TOTAL: 60 HORAS

CARGA HORARIA SEMANAL: 5 HORAS

M

Clase Nº:	Fecha de la clase	Unidad nº	Tipo de clase o actividad	Temario o actividad a desarrollar y/o evaluar	Comisión	Docente/s a cargo	Horario	Observaciones / Bibliografía
1	5/3/25	1	Teórica	Introducción a la materia. Filosofía. Teoría del conocimiento. Conocimiento científico. Ciencia económica. Metodología de la investigación.	Todas	Federico Ambrosio	Miércoles 15 a 17	Programa
								Planificación
								- BUNGE, Mario (1960). La ciencia, su método y su filosofía. Buenos Aires: Siglo XX, pp. 6-45. - MURILLO, S. (2012). Prácticas científicas y procesos sociales. Buenos Aires: Biblos, pp. 17-57. - PARDO, R. (2010). "La problemática del método en ciencias naturales y sociales", en Diaz, Esther (edit). Metodología de las Ciencias Sociales. Buenos Aires: Unibiblos, pp. 67-95.
2	11/3/25	1	Taller práctico	Taller de Metodología de la investigación.	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	Plan de estudio de la carrera de CPN
	6/3/25			Explicación de la forma de trabajo. Introducción a la metodología de la investigación. Importancia de la	B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	Plan de estudio de la carrera de Lic. en Administración Rodríguez, P. – Cap. 5: "La investigación en ciencias económicas y la elección del tema."

	Virtual			investigación para el CPN y Lic. en Administración. ¿Qué es una investigación? Surgimiento de la idea	C	Daniel Bonfiglio	Virtual	
3	12/3/25	2	Teórica	El inductivismo. El problema de la inducción. La observación depende de la teoría.		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	Chalmers, Alan - ¿Qué es esa cosa llamada ciencia? – Cap. 1-3
4	18/3/25	9	Taller práctico	¿Qué significa investigar? Planteo del problema. Definición del objeto de estudio. Dificultades frecuentes en la iniciación en la investigación.	A	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Martes 14 a 17	ECO, Umberto. (1977). “Capítulo 1: ¿Qué es una tesis doctoral y para qué sirve?”; “Capítulo 2: La elección del tema”; en ¿Cómo se hace una tesis? Técnicas y procedimientos de estudio, investigación y escritura, Gedisa editorial, Barcelona, España. - FASCIO, Adriana, PASCUAL, Liliana y SUÁREZ, Francisco M. (2002). “Capítulo 1: ¿Qué significa investigar?”, en Introducción a la metodología de la investigación aplicado a la administración, Ediciones Cooperativas, Buenos Aires. - ELIZALDE, Valeria. (2012). “Consideraciones básicas para la elaboración del plan. Dificultades y errores frecuentes que aparecen en planes de tesis de postgrado”, Material de práctica (3ª clase). Rodríguez, Paola (2023), “La investigación en Ciencias Económicas y la elección del tema”, Inédito.
	B				Daniel Bonfiglio	Jueves 14 a 17		
	C				Federico Ambrosio	Virtual		
5	19/3/25	3	Teórica	Falsacionismo. El falsacionismo sofisticado. Las limitaciones del falsacionismo.		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	Chalmers, Alan - ¿Qué es esa cosa llamada ciencia? – Cap. 4-6 Zanotti, Gabriel - Popper: búsqueda con esperanza
6	25/3/25	10	Taller práctico	La investigación como proceso. Etapas del proceso de investigación. Importancia del marco teórico en una investigación científica. ¿Qué es un	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	FASCIO, Adriana, PASCUAL, Liliana y SUÁREZ, Francisco M. (2002). “Capítulo 2: ¿Cómo elaborar el marco teórico?”
	B				Celia Jacob / Sebastián	Jueves 14 a 17		

				proyecto de investigación? Su importancia en la tarea de investigar.		Sánchez Fay		- JACOB, Celia (2023), El marco teórico, inédito.
	Virtual				C	Daniel Bonfiglio	Virtual	
7	26/3/25	4	Teórica	Las teorías como estructuras 1: Los programas de investigación de Lakatos.		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	Chalmers, Alan - ¿Qué es esa cosa llamada ciencia? – Cap. 7 Zanotti, Gabriel - Machlup, un puente entre Mises y Lakatos. Ravier, Adrian – El método de la economía política Ravier, Adrian – Una posible clasificación de las leyes económicas
8	01/4/25	11	Taller práctico	Presentación del Proyecto de Investigación en el formato solicitado.	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
9	2/4/25			FERIADO				
10	8/4/25	11	Taller práctico	Teorías, modelos, variables, medición y clasificación de variables. Universo y muestra	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	FASCIO, Adriana, PASCUAL, Liliana y SUÁREZ, Francisco M. (2002). “Capítulo 3: ¿Qué diseño de investigación es más adecuado para el proyecto que pienso llevar a cabo?”; “Capítulo 4: ¿Cuál es el proceso de construcción de nuestras variables?”, en Introducción a la metodología de la investigación aplicado a la administración, Ediciones Cooperativas, Buenos Aires.
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
11	9/4/25	4	Teórica	Las teorías como estructuras 2: Los paradigmas de Kuhn		Celia Jacobr	Miércoles 15 a 17	Chalmers, Alan - ¿Qué es esa cosa llamada ciencia? – Cap. 8
12	15/4/25	11	Taller práctico	La búsqueda del material. El plan de trabajo y las fichas.	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	ECO, Umberto. (1977). “Capítulo 3: La búsqueda del material”; “Capítulo 4: El plan de trabajo y las fichas”, en ¿Cómo se hace una tesis? Técnicas y procedimientos
	B				Celia Jacob /	Jueves		

					Sebastián Sánchez Fay	14 a 17	de estudio, investigación y escritura, Gedisa editorial, Barcelona, España.	
	Virtual				C	Daniel Bonfiglio	Virtual	
13	16/4/25	4	Teórica	Las teorías como estructuras 2: Los paradigmas de Kuhn. Aplicaciones al pensamiento económico.		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17 Zanotti, Gabriel - Thomas Kuhn: El paso de la racionalidad algorítmica a la racionalidad hermenéutica Ravier, Adrian – Cambios de paradigma en la historia del pensamiento económico	
14	22/4/25	12	Taller práctico	¿Qué diseño de investigación es más adecuado para el proyecto que pienso llevar a cabo?	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	FASCIO, Adriana, PASCUAL, Liliana y SUÁREZ, Francisco M. (2002). “Capítulo 5: ¿De quiénes predicar? ¿Cuál es el proceso de construcción de nuestras unidades de análisis?”; “Capítulo 6: ¿Cómo se recolectan los datos?”; “Capítulo 7: ¿Cómo pasar de los hechos a la reflexión sobre los mismos en el análisis cuantitativo?”; “Capítulo 8: ¿Cómo pasar de los hechos a la reflexión sobre los mismos en el análisis cualitativo?”, en <i>Introducción a la metodología de la investigación aplicado a la administración</i> , Ediciones Cooperativas, Buenos Aires.
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
15	23/4/25	5-6	Teórica	Racionalismo contra relativismo. Objetivismo. La teoría anarquista del conocimiento de Feyerabend.		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17 Chalmers, Alan - ¿Qué es esa cosa llamada ciencia? – Cap. 9-11 + Cap. 14 Zanotti, Gabriel - Feyerabend en serio	
16	23/4/25	13	Taller práctico	Recolección de datos. Observación. Técnicas experimentales. Entrevistas estructuradas y no estructuradas.	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	- ANDER-EGG, Ezequiel. (1993). “Capítulo 8: Organización del trabajo de investigación”; “Capítulo 9: El método de muestreo”, Técnicas de investigación social, Editorial Lumen, 24da edición, Buenos Aires.
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
17	30/4/25			Asueto Académico				

18	6/5/25	11	Taller práctico	Análisis cuantitativo y cualitativo. De los hechos a la reflexión.	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	Fascio, Pascual y Suárez - Introducción a la metodología de la investigación aplicado a la administración - Cap. 7 y 8
	1/5/25				B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	
	Virtual				C	Daniel Bonfiglio	Virtual	
19	7/5/25	1	Teórica	¿Es la contabilidad una ciencia? La ciencia como orden espontáneo. Repaso		Federico Ambrosio	Miércoles 15 a 17	Biondi, Mario - La evolución del pensamiento contable y el paradigma vigente. Ambrosio, F. – Cap. 2: “Es la contabilidad una ciencia?” Zanotti, G. – La ciencia como un orden espontáneo
20	13/5/25	13	Taller práctico	¿Cómo exponer los hallazgos?	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	- FASCIO, Adriana, PASCUAL, Liliana y SUÁREZ, Francisco M. (2002). “Capítulo 9: ¿Cómo exponer los hallazgos?”, en <i>Introducción a la metodología de la investigación aplicado a la administración</i> , Ediciones Cooperativas, Buenos Aires. - ECO, Umberto. (1977). “Capítulo 5: La redacción”; “Capítulo 6: La redacción definitiva; Capítulo 7: Conclusiones, en <i>¿Cómo se hace una tesis? Técnicas y procedimientos de estudio, investigación y escritura</i> , Gedisa editorial, Barcelona, España. - TORRES, Silvia, GONZÁLEZ BONORINO, Adina y VAVILOVA, Irina. (2015). <i>La cita y referencia bibliográfica: Guía basada en las normas APA</i> , Biblioteca Central UCES, 3ra edición revisada y ampliada, Ciudad de Buenos Aires.
	8/5/25				B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	
	Virtual				C	Daniel Bonfiglio	Virtual	
21	14/5/25		Teórica	Examen parcial		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	
22	20/5/25	13		La redacción. La redacción definitiva. Conclusiones	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	- JACOB, Celia (2023), “El proyecto de investigación

	15/5/25				B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	y la redacción del trabajo final”, inédito.
	Virtual				C	Daniel Bonfiglio	Virtual	
24	21/5/25		Teórica	Entrega de notas del Examen parcial		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	
24	27/5/25	13	Taller práctico	Presentación del Trabajo de Investigación final (para quienes intenten promocionar)	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
25	28/5/25		Teórica	Recuperatorio del Examen parcial		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	
26	3/6/25		Taller práctico	Devoluciones a los trabajos presentados	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	
	29/5/25				B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	
	Virtual				C	Daniel Bonfiglio	Virtual	
27	4/6/25		Teórica	Entrega de notas del recuperatorio		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	
28	10/6/25		Taller práctico	Devoluciones a los trabajos presentados	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	
	5/6/25				B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	
	Virtual				C	Daniel Bonfiglio	Virtual	
29	11/6/25		Teórica	Recuperatorio general		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	
30	17/6/25		Taller	Cierre de notas.	A	Federico	Martes	

			práctico			Ambrosio	14 a 17	
	12/6/25				B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	
	Virtual				C	Federico Ambrosio	Virtual	
31	13/6/25			Cierre de actas		Adrian Ravier		