

## PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES CURRICULARES



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

AÑO: 2024

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	6/3/24	1	Teórica	Introducción a la materia. Filosofía. Teoría del conocimiento. Conocimiento científico. Ciencia económica. Metodología de la investigación.	Todas	Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	Programa			
								Planificación			
								Zanotti, G. – Filosofía para no filósofos (documento completo)			
2	5/3/24	1	Taller práctico	Taller de Metodología de la investigación. Explicación de la forma de trabajo. Introducción a la metodología de la investigación. Importancia de la investigación para el CPN y Lic. en Administración. ¿Qué es una investigación? Surgimiento de la idea	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	Plan de estudio de la carrera de CPN			
	7/3/24							B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	Plan de estudio de la carrera de Lic. en Administración
	Virtual										C
3	13/3/24		Teórica	Tipos de conocimiento. Filosofía. Religión. Conocimiento científico.		Federico Ambrosio	Miércoles 15 a 17	- BUNGE, Mario (1960). La ciencia, su método y su filosofía. Buenos Aires: Siglo XX, pp. 6-45. - MURILLO, S. (2012). Prácticas científicas y procesos			

								<p>sociales. Buenos Aires: Biblos, pp. 17-57.</p> <p>- 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.</p>
4	12/3/24	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.
	B				Daniel Bonfiglio	Jueves 14 a 17		
	14/3/24							
5	20/3/24	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
6	19/3/24	10	Taller práctico	La investigación como proceso. Etapas del proceso de investigación. Importancia del marco teórico en una investigación científica. ¿Qué es un proyecto de investigación? Su importancia en la tarea de investigar.	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 Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	21/3/24							
7	27/3/24	3	Teórica	Falsacionismo. El falsacionismo		Adrian	Miércoles	Chalmers, Alan - ¿Qué es esa cosa llamada ciencia? –

				sofisticado. Las limitaciones del falsacionismo.		Ravier	15 a 17	Cap. 4-6 Zanotti, Gabriel - Popper: búsqueda con esperanza
8	26/3/24	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	3/4/24	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
10	2/4/24	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	10/4/24	4	Teórica	Las teorías como estructuras 2: Los paradigmas de Kuhn		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	Chalmers, Alan - ¿Qué es esa cosa llamada ciencia? – Cap. 8 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
12	9/4/24	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 de estudio, investigación y escritura, Gedisa editorial, Barcelona, España.
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
13	17/4/24	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
14	16/4/24	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	24/4/24		Teórica	Elecciones claustro				
16	23/4/24	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	1/5/24			Feriado				
18	30/4/24	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
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
19	8/5/24	1	Teórica	¿Es la contabilidad una ciencia?  La ciencia como orden espontáneo.  Repaso			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	7/5/24	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.
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
21	15/5/24		Teórica	Examen parcial		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	
22	14/5/24	13		La redacción. La redacción definitiva.	A	Federico	Martes	

	16/5/24			Conclusiones		Ambrosio	14 a 17	- JACOB, Celia (2023), “El proyecto de investigación y la redacción del trabajo final”, inédito.
	Virtual				B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	
					C	Daniel Bonfiglio	Virtual	
24	22/5/24		Teórica	Entrega de notas del Examen parcial		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	
24	21/5/24	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	29/5/24		Teórica	Recuperatorio del Examen parcial		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	
26	28/5/24		Taller práctico	Devoluciones a los trabajos presentados	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
27	5/6/24		Teórica	Entrega de notas del recuperatorio		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	
28	4/6/24		Taller práctico	Devoluciones a los trabajos presentados	A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	
	B				Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17		
	C				Daniel Bonfiglio	Virtual		
29	12/6/24		Teórica	Recuperatorio general		Adrian Ravier	Miércoles 15 a 17	

30	11/6/24				A	Federico Ambrosio	Martes 14 a 17	
	13/6/24				B	Celia Jacob / Sebastián Sánchez Fay	Jueves 14 a 17	
	Virtual		Taller práctico	Cierre de notas.	C	Federico Ambrosio	Virtual	
31	14/6/24			Cierre de actas		Adrian Ravier		