

**FORMATO MODALIDAD PRESENCIAL**

	<p><b>UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO</b> Entidad académica</p> <p><b>Licenciatura en Estudios Latinoamericanos</b></p>	
<p><b>PROFESOR: DR. GERARDO DE LA FUENTE LORA</b> gerardodelafuente@filos.unam.mx</p>		

<b>PROGRAMA: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN (FILOSOFÍA) II</b>					
<b>Clave</b>	<b>Semestre / Año</b>	<b>Créditos</b>	<b>Área</b>	<b>INVESTIGACIÓN</b>	
3652	2023-2	4	<b>Campo de conocimiento</b>	FILOSOFÍA	
			<b>Etapa</b>		
<b>Modalidad</b>	<b>Curso ( ) Taller ( ) Lab ( ) Sem (X)</b>			<b>Tipo</b>	<b>T (X) P ( ) T/P ( )</b>
<b>Carácter</b>	<b>Obligatorio (X) Optativo ( )</b>		<b>Horas</b>		
	<b>Obligatorio E ( ) Optativo E ( )</b>				
			<b>Semana</b>	<b>Semestre / Año</b>	
			<b>Teóricas 2</b>	<b>Teóricas 32</b>	
			<b>Prácticas 0</b>	<b>Prácticas 0</b>	
			<b>Total 2</b>	<b>Total 32</b>	

<b>Seriación</b>	
<b>Ninguna ( )</b>	
<b>Obligatoria ( )</b>	
<b>Asignatura antecedente</b>	
<b>Asignatura subsecuente</b>	
<b>Indicativa ( X )</b>	
<b>Asignatura antecedente</b>	<b>SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN (FILOSOFÍA) 1</b>
<b>Asignatura subsecuente</b>	

**Objetivo general:** El alumno se familiarizará con algunas herramientas y estrategias para la investigación filosófica elaboradas por la corriente de la filosofía analítica contemporánea y hará uso de las que considere más convenientes para el desarrollo de su propia investigación

**Objetivos específicos:**

-El alumno identificará las características del movimiento filosófico cultural conocido como el giro lingüístico

-El alumno conocerá las características generales de lo que se conoce como el modelo standard de la filosofía analítica de la ciencia y obtendrá herramientas útiles para el desarrollo de su investigación

**Índice temático**

	Tema	Horas Semestre / Año	
		Teóricas	Prácticas
1	El giro lingüístico y el Circulo de Viena	10	
2.	El programa de verificación empírica de las teorías	10	
3	Concepción standard de las teorías y las explicaciones científicas	12	
<b>Total</b>			
<b>Suma total de horas</b>		32	

**Contenido Temático**

Tema	Subtemas
	•
	•
	•

Estrategias didácticas		Evaluación del aprendizaje	
Exposición	(x)	Exámenes parciales	( )
Trabajo en equipo	( )	Examen final	(x)
Lecturas	( X )	Trabajos y tareas	( )
Trabajo de investigación	( X )	Presentación de tema	( )
Prácticas (taller o laboratorio)	( )	Participación en clase	( x )
Prácticas de campo	( )	Asistencia	( x )
Aprendizaje por proyectos	( )	Rúbricas	( )
Aprendizaje basado en problemas	( )	Portafolios	( )
Casos de enseñanza	( )	Listas de cotejo	( )
Otras (especificar)		Otras (especificar)	

**Perfil profesiográfico**

Título o grado	
Experiencia docente	
Otra característica	

**Bibliografía básica:**

- Tema 1
- AJ Ayer, El positivismo lógico, Fondo de Cultura Económica

<ul style="list-style-type: none"><li>•</li><li>• <b>Tema 2</b></li></ul> <p><b>Karl G Hempel, Filosofía de la Ciencia Natural, Alianza Editorial</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>•</li><li>•</li></ul> <p><b>Tema 3</b></p> <p><b>Wofgang Stegmüller, Estructura y dinámica de teorías, Ariel</b></p>

**Bibliografía complementaria:**

- Tema 1
- Friedrich Stadler, El Circulo de Viena. Empirismo lógico, ciencia, cultura y política, FCE
- Tema 2.
- Hospers John, *Introducción al Análisis Filosófico*, España, Alianza Editorial
- Tema 3
- Karl Popper, *Lógica de la investigación científica*, Tecnos