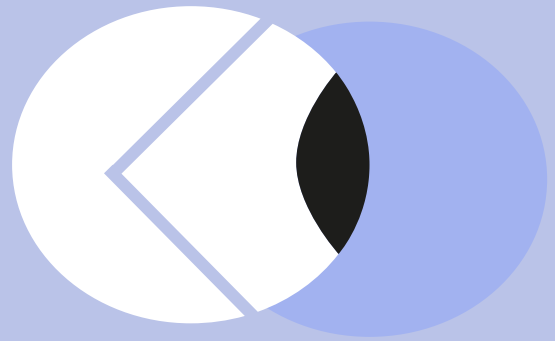
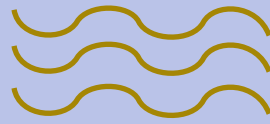
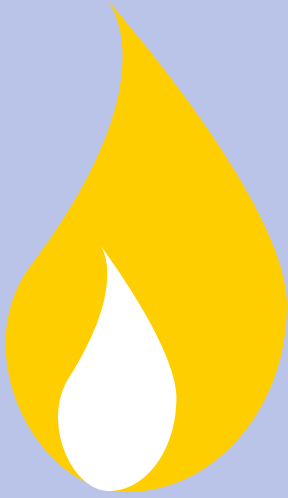




20
23

CURSOS DE
FILOSOFÍA
DE LA CIENCIA

educa
ción
conti
nua



TEORÍA DEL CONOCIMIENTO

pro
gra
ma

01.

El curso Teoría del Conocimiento es una introducción a los aspectos epistemológicos, lógicos y semánticos relevantes para una adecuada estructuración y articulación entre los conocimientos científicos y no científicos. Abarca el estudio del conocimiento en sus diversas fuentes y formas, y su relevancia e interacción con el mundo laboral y educativo en cuanto a su relación con la sociedad en general. Pese a que normalmente el énfasis de los estudios epistemológicos está en el conocimiento teórico, en este curso se tratarán también otros tipos de conocimiento (como el conocimiento práctico y el experiencial). Esto permitirá contextualizar la epistemología y la filosofía de la ciencia con otras disciplinas y tradiciones no tan obviamente relacionadas al conocimiento teórico o a las ciencias, como lo son el arte o la “sabiduría” de algunos pueblos o tradiciones antiguas.



pre
sen
ta
ción

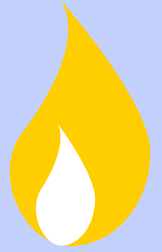
Este es el primer curso del Diplomado en Filosofía de la Ciencia. Los alumnos de este curso tendrán la opción de postular al Diplomado, que continúa después de finalizar el curso.

02.

Metodología

Online

Clases sincrónicas transmitidas mediante videoconferencia en vivo y en directo (el alumno interactúa de forma escrita en tiempo real) y posteriormente subidas al portal.



Duración del curso

Once sesiones sincrónicas (transmitidas vía streaming y subidas al Aula Virtual IFICC)

Horario clases: martes y jueves 19:00 a 21:00 hrs.

Profesor: Dr. Pablo Razeto

Tutor e-learning: Jorge Jara

03.

Material adjunto

El curso cuenta con videos de las clases, archivo pdf con las diapositivas electrónicas, textos de lectura obligatoria y lectura complementaria, indicación de los conceptos principales.



Evaluación

Prueba de selección múltiple a ser rendida mediante Aula Virtual IFICC.

Foros

El curso tendrá un foro en la plataforma virtual, donde los alumnos podrán discutir y hacer consultas a los profesores del Diplomado.

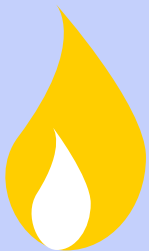
04.

Carga de estudio

Equivalente aproximado en términos presenciales: 4 a 5 horas de clases presenciales a la semana.

Requisitos técnicos

El estudiante debe contar con un computador y acceso a internet.





I Objetivo General

Introducir al alumno en los elementos básicos de la teoría del conocimiento o epistemología general.

II Objetivo Específico

Analizar aspectos filosóficos y conceptuales relacionados a la confiabilidad de las creencias, la percepción y el conocimiento de la realidad.





Teoría del Conocimiento

Conocimiento proposicional y sabiduría	28. marzo
Teorías tradicionales y no tradicionales del conocimiento proposicional	30. marzo
Conocimiento práctico	04. abril
Conocimiento experiencial	06. abril
Visión integral del conocimiento	11. abril
Escepticismo y fundacionalismo introspectivo (racional)	13. abril
Fundacionalismo perceptual (natural)	18. abril
Fundacionalismo apriorístico (racional)	20. abril
Coherentismo de la justificación y fundamentos de la ciencia	25. abril
Teorías de la verdad y la realidad	27. abril
Prueba	02. mayo
Conversatorio / Corrección prueba	09. mayo

