

PROGRAMA DE ASIGNATURA		
1. Nombre de la actividad curricular		
<i>Metafísica</i>		
2. Nombre de la actividad curricular en inglés		
<i>Metaphysics</i>		
3. Nombre completo del docente(s) responsable(s)		
Cristian Soto		
4. Unidad académica / organismo de la unidad académica que lo desarrolla		
<i>Departamento de Filosofía</i>		
5. Semestre/año académico en que se dicta		
Segundo semestre 2019		
6. Ámbito		
<i>Formación especializada</i>		
7. Horas de trabajo	Horas semanales de trabajo presencial	Horas semanales de trabajo no presencial
8. Tipo de créditos	3	
SCT		
9. Número de créditos SCT – Chile		
6		
10. Requisitos	<i>No tiene</i>	
11. Propósito general del curso	El propósito de esta asignatura es que el estudiante pueda identificar y comprender las preguntas, posiciones y problemas básicos de la metafísica. Asimismo, se busca que el estudiante logre problematizar las preguntas y planteamientos metafísicos integrando la relevancia de esta área de estudio a su comprensión sistemática de la filosofía.	

12. Competencias	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Comprender y analizar críticamente las corrientes principales y los problemas fundamentales de la disciplina</i> 2. <i>Analizar conceptos, construir y evaluar argumentos, utilizando métodos y estrategias discursivas de la disciplina</i> 3. <i>Establecer diálogo con otras disciplinas identificando campos, problemas y contenidos de carácter interdisciplinario</i>
13. Subcompetencias	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Evaluar hipótesis de investigación</i> 2. <i>Elaborar hipótesis de investigación</i> 3. <i>Desarrollar líneas de investigación breve dentro del marco del curso</i>
14. Resultados de aprendizaje <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Conocer problemas fundamentales de los desarrollos contemporáneos de la metafísica</i> 2. <i>Evaluar problemas fundamentales de los desarrollos contemporáneos de la metaafísica</i> 3. <i>Posicionarse intelectual y actitudinalmente ante los desarrollos contemporáneos de la metafísica</i> 	
15. Saberes / Contenidos <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>¿Qué es metafísica?</i> 2. <i>Elminativismo metafísico</i> 3. <i>Tiempo</i> 4. <i>Existencia</i> 5. <i>Mundos posibles</i> 6. <i>Cosmología filosófica</i> 7. <i>Causalidad: teoría de la regularidad</i> 8. <i>Causalidad: teoría contrafáctica modal</i> 9. <i>Libertad y determinismo</i> 	

16. Metodología

1. *Lectura dirigida*
2. *Discusión dirigida*
3. *Elaboración de hipótesis de trabajo*
4. *Elaboración de ensayo breve*

17. Evaluación

1. *Ensayo 1:*
 - *Elaboración de estructura de ensayo*
 - *Elaboración de ensayo*
2. *Ensayo 2:*
 - *Elaboración de estructura de ensayo*
 - *Elaboración de ensayo*

18. Requisitos de aprobación

Asistencia: 80%

Nota para presentación a Examen Final: igual o menor a 5.0

Observación importante: Los trabajos entregados fuera de plazos serán evaluados con la nota mínima

19. Palabras Clave

Metafísica; Ontología; Existencia; Tiempo; Modalidad; Causalidad; Cosmología; Libertad; Determinismo

20. Bibliografía Obligatoria

S. Mumford, "Metaphysics"

R. Carnap, "La eliminación de la metafísica a través del análisis lógico del lenguaje"

J. M. M. McTaggart, "Tiempo"

W. v. O. Quine, "Sobre lo que hay"

D. Lewis, "Mundos posibles"

D. Parfit, "Why anything? Why this?"

D. Hume, "Sobre la idea de conexión necesaria"

D. Lewis, "Causalidad"

H. Frankfurt, "La libertad de la voluntad y el concepto de persona"

21. Bibliografía Complementaria

B. Garret, *¿Qué es eso llamado metafísica?*

22. Recursos Web

www.u-cursos.cl