



PROGRAMA DE ASIGNATURA

1. NOMBRE DE LA ASIGNATURA

- **Tutoría:** Historia y filosofía de las leyes de la naturaleza

2. NOMBRE DE LA ASIGNATURA EN INGLÉS

- History and philosophy of laws of nature

3. TIPO DE CRÉDITOS DE LA ASIGNATURA

SCT/	UD/	OTROS/
------	-----	--------

4. NÚMERO DE CRÉDITOS

-

5. HORAS DE TRABAJO PRESENCIAL DEL CURSO

- 1.5

6. HORAS DE TRABAJO NO PRESENCIAL DEL CURSO

- 4.5

7. OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA

- Conocer en detalle los debates recientes sobre la historia y la filosofía de las leyes de la naturaleza

8. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

- Conocer desarrollos de la historia de las leyes de la naturaleza
- Conocer desarrollos de la filosofía de las leyes de la naturaleza
- Evaluar la concepción humeana de las leyes de la naturaleza
- Evaluar la concepción metafísica de las leyes de la naturaleza

9. SABERES / CONTENIDOS

- Origen de las leyes de la naturaleza
- Leyes de la naturaleza y revolución científica (siglos XVI-XVIII)



- Concepción humeana de las leyes de la naturaleza
- Concepción metafísica de las leyes de la naturaleza
- Causalidad y leyes de la naturaleza
- Disposiciones y leyes de la naturaleza
- Universales, particulares y leyes de la naturaleza

10. METODOLOGÍA

- Lectura dirigida
- Sesiones de investigación
- Elaboración de manuscritos

11. METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN

- Resúmenes de lecturas primarias
- Elaboración de un esquema de ensayo
- Redacción de un ensayo

12. REQUISITOS DE APROBACIÓN

ASISTENCIA (*indique %*): 75 %

NOTA DE APROBACIÓN MÍNIMA (*Escala de 1.0 a 7.0*): 4.0

REQUISITOS PARA PRESENTACIÓN A EXÁMEN: 4.0

OTROS REQUISITOS:

13. PALABRAS CLAVE

- Leyes de la naturaleza; empirismo; metafísica

14. BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA

1. Jane Ruby (1986 [1995]) "Origins of scientific 'law'"
2. J. R. Milton (1998) "Laws of nature"
3. Stathis Psillos (2018) "Laws and powers in the frame of nature"
4. David Lewis (1986) *Philosophical papers*, Vol. 2
5. David Lewis (1994) "Humean supervenience debugged"
6. Barry Loewer (1996 [2004]) "Humean supervenience"
7. D. M Armstrong (1983) "Laws of nature as relations between universals", *What is a law of nature?*
8. Alexander Bird (2007) "Dispositional essentialism and the laws of nature", *Nature's metaphysics: laws and properties*

**15. BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA**

- La literatura complementaria será informada en clases según se progrese en las discusiones y los intereses de investigación del estudiante

16. RECURSOS WEB

- <https://plato.stanford.edu>, *Stanford Encyclopedia of Philosophy* para definiciones de conceptos técnicos

17. ANEXO: CALENDARIO DE LECTURAS

Fecha	Actividad	Observaciones
28/08	Primera session: introducción	
11/09	Jane Ruby (1986 [1995]) “Origins of scientific ‘law’”	
25/09	J. R. Milton (1998) “Laws of nature”	
09/10	Stathis Psillos (2018) “Laws and powers in the frame of nature”	
23/10	David Lewis (1986) <i>Philosophical papers</i> , Vol. 2 David Lewis (1994) “Humean supervenience debugged”	
06/11	Barry Loewer (1996 [2004]) “Humean supervenience”	
20/11	D. M Armstrong (1983) “Laws of nature as relations between universals”, <i>What is a law of nature?</i>	
04/12	Alexander Bird (2007) “Dispositional essentialism and the laws of nature”, <i>Nature’s metaphysics: laws and properties</i>	

Profesor Cristian Soto
14.546.019-0
Departamento de Filosofía
Universidad de Chile
www.csoto.cl