



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS



1º período letivo de 2024

Disciplina:

HG 301 (História da Filosofia Antiga)

Ementa:

Retirada de: <https://www.dac.unicamp.br/sistemas/catalogos/grad/catalogo2020/TiposDisciplinas.html>

Programa:

A disciplina consistirá em exercícios de leitura e interpretação detalhada da obra “Segundos Analíticos” de Aristóteles. Nos “Segundos Analíticos”, Aristóteles desenvolve sua teoria da explicação científica. Essa teoria se interconecta com diversos outros ramos de sua filosofia, como sua metafísica (essencialismo), sua filosofia da lógica (predicação e silogismo), sua epistemologia e, sobretudo sua teoria da argumentação. Por essas razões, a disciplina também incluirá análises de trechos selecionados de outras obras, como a “Metafísica”, “Tópicos”, “Refutações Sofísticas”, “Primeiros Analíticos” e “Física”.

Bibliografia:

- Aristóteles, Segundos Analíticos, tradução de Lucas Angioni, Clássicos da Filosofia: Cadernos de Tradução n. 4 e n. 7, IFCH: Unicamp, 2002 e 2004. Disponíveis para download gratuito em [https://unicamp.academia.edu/LucasAngioni/Translations-of-Aristotle's-\(and-Plato's\)-Works](https://unicamp.academia.edu/LucasAngioni/Translations-of-Aristotle's-(and-Plato's)-Works)
- Aristóteles, Física. tradução, comentários e notas de Lucas Angioni. Campinas: Editora da Unicamp, 2009.

Bibliografia secundária essencial:

- ANGIONI, L. 2016. “Aristotle’s Definition of Scientific Knowledge”, *Logical Analysis and History of Philosophy* 19, p. 79-105.
- ANGIONI, L. 2020. “Aristóteles e a Necessidade do Conhecimento Científico”, *Discurso* 50 (n. 2), 2020, p. 193-238.
- BARNES, J. (1993). *Posterior Analytics*, Oxford: Oxford University Press.
- BURNYEAT, M. F. (1981). Aristotle on Understanding Knowledge. In: Berti, E.(ed.). *Aristotle on Science— The Posterior Analytics*. Padova: Antenore, p. 97-140.
- McKIRAHAN, R. (1992). *Principles and Proofs. Aristotle’s Theory of Demonstrative Science*, Princeton: Princeton University Press.

Bibliografia complementar será fornecida no início do curso, diretamente no Google Classroom, de acordo com as necessidades da turma.

Observações:

Formas de avaliação: Dois trabalhos escritos, com uma entrevista devolutiva do primeiro trabalho escrito.

HORÁRIO DE ATENDIMENTO dos Monitores: a combinar com os alunos depois do início das aulas



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS

1º período letivo de 2024

