

PLANO DE CURSO			
NOME DA DISCIPLINA	Lógica Clássica		
CÓDIGO	GFL00037		
DOCENTE	GUILHERME WYLLIE		
PERÍODO	2025-1	HORÁRIO	QUINTA-FEIRA DE 9H ÀS 13H

OBJETIVOS

Apresentar ao estudante os conceitos e procedimentos básicos da lógica clássica.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Unidade A: *A natureza da lógica*

- O que é lógica?
- Noções fundamentais da lógica

Unidade B: *História da lógica*

- A divisão histórica da lógica
- Os paradigmas da lógica

Unidade C: *Sistemas de lógica clássica*

- Silogística
- Lógica Elementar

INSTRUMENTOS DE ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO

O aluno será avaliado mediante 2 provas. Cada uma valerá 5,0 pts. A primeira abrangerá o conteúdo das unidades A e B do programa, ao passo que a segunda versará sobre a matéria da unidade C.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

MORTARI, C. *Introdução à lógica*. 2 ed. São Paulo: Edunesp, 2016.



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS E FILOSOFIA
DEPARTAMENTO DE FILOSOFIA

WYLLIE, G. *Lições elementares de lógica*. Parnaíba: Acadêmica Editorial, 2021.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BRANQUINHO, J., MURCHO, D., GOMES, N. (ed.) *Enciclopédia de termos lógico-filosóficos*. São Paulo: Martins Fontes, 2006.

COPI, I. *Introdução à lógica*. Rio de Janeiro: Mestre Jou, 1981.

HAACK, S. *Filosofia das lógicas*. São Paulo: Edunesp, 1998.

KNEALE, W., KNEALE, M. *O desenvolvimento da lógica*. Lisboa: Calouste Gulbenkian, 1991.

MATES, B. *Lógica elementar*. São Paulo: Edusp, 1968.

TUGENDHAT, E., Wolf, U. *Propedêutica lógico-semântica*. Petrópolis: Vozes, 1997.

WYLLIE, G. (org.) *A antiga e a nova lógica*. Petrópolis: Educpc, 2004.