



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ – UFPA
INSTITUTO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS – IFCH
FACULDADE DE FILOSOFIA - FAFIL

LÓGICA I

CÓDIGO: FH 01080

EMENTA

O curso tem por objetivo examinar as noções mais elementares da Lógica Aristotélica. A doutrina das proposições, a teoria do silogismo, os argumentos sofísticos. Analogia, dedução, indução.

BIBLIOGRAFIA

ARISTÓTELES, **Organon. Categorias, Da interpretação, Analíticos anteriores, Analíticos posteriores, Tópicos, Refutações sofisticas**, Bauru, São Paulo, EDIPRO, 2005

BLANCHÊ, Roberto, **História da Lógica, de Aristóteles a Bertrand Russel**, Lisboa, Edições 70.

GRANGER, Giles Gaston, **Lógica e Filosofia das Ciências**. São Paulo, Melhoramentos, 1955.

KNEALE, William e Martha, **O Desenvolvimento da Lógica**, Lisboa, Gulbenkian, 1962.

LAUSCHNER, Roque, **Lógica Formal**, 4ª edição, Porto Alegre, 1984.

LIARD, Louis, **Lógica**, São Paulo, Companhia Editorial Nacional, 1979.

KANT, Immanuel, **Lógica**, Rio de Janeiro, Tempo Universitário, 1992.

MARITAIN, Jacques, **Lógica menor, a ordem dos conceitos**, Rio de Janeiro, Agir, 1968.

PORFÍRIO, Isagoge, In: **Tratados de Lógica (El Organon)**, México, Editorial Porrúa, 1979.

SALMON, Wesley C, **Lógica**, 4ª edição, Rio de Janeiro, Zahar, 1978.