



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

## FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

<b>CÓDIGO:</b> <u>IFILO31303</u>	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> <u>Lógica I</u>	
<b>UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:</b> <u>Instituto de Filosofia</u>		<b>SIGLA:</b> <u>IFILO</u>
<b>CH TOTAL TEÓRICA:</b> 60	<b>CH TOTAL PRÁTICA:</b> 0	<b>CH TOTAL:</b> 60

### OBJETIVOS

- cumprir a primeira etapa de uma seqüência destinada a fornecer os critérios de distinção entre os argumentos logicamente corretos e aqueles que não o são. Para tanto, serão transmitidas nesta primeira etapa noções de História da Lógica, informações introdutórias sobre o *status* epistemológico da Lógica contemporânea e sobre as relações entre a Lógica simbólica e a Lógica aristotélica, e, por último, dar-se-á início à introdução à Lógica das proposições.

### EMENTA

Estudo de texto (s) importante (s) de Lógica.

### PROGRAMA

1. Noções de História da Lógica
  - 1.1. As origens da Lógica como ciência de um objeto de natureza lingüística: o argumento
  - 1.2. Desenvolvimentos anteriores e posteriores a Aristóteles e a obra aristotélica
2. O *status* epistemológico da Lógica contemporânea e as relações entre a Lógica simbólica e a Lógica aristotélica: informações introdutórias

3. Introdução à Lógica das proposições: parte inicial

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

AGAZZI, Evandro. **La lógica simbólica**. 4. ed. Barcelona: Herder, 1986.

BLANCHÉ, Robert. **História da lógica de Aristóteles a Bertrand Russell**. Lisboa: Edições 70, 1985.

FERRATER MORA, José. **Diccionario de Filosofia**. 5. ed. Buenos Aires: Sudamericana, 1965.

\_\_\_\_\_. **Diccionario de grandes filósofos**. Madrid: Alianza, 1986.

MOSTERÍN, Jesús. **Diccionario de lógica y filosofía de la ciencia**. Madrid: Alianza, 2002.

KNEALE, W. C. (William Calvert). **O desenvolvimento da lógica**. 2. ed Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1980.

MATES, Benson. **Logica elementar**. São Paulo: Ed. Nacional: EDUSP, 1968.

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

LOGOS: enciclopedia luso-brasileira de filosofia. Lisboa; São Paulo: Verbo, [1989-1992].

MORRIS, Charles W. **Fundamentos da teoria dos signos**. Rio de Janeiro; São Paulo: Eldorado Tijuca: EDUSP, 1976.

SALMON, Wesley C. **Lógica**. 3. ed Rio de Janeiro: Prentice Hall do Brasil, 1993.

COPI, Irving M. **Introdução a lógica**. 3. ed. São Paulo: Mestre Jou, 1981.

POPPER, Karl Raimund. **A lógica da pesquisa científica**. 2. ed. São Paulo: Cultrix, c1972.

PIAGET, Jean. **Gênese das estruturas lógicas elementares**. 2. ed. Rio de Janeiro; Brasília: Zahar: INL, 1975.

### APROVAÇÃO

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Diretor da  
Unidade Acadêmica  
(que oferece a disciplina)