

CURSO: Filosofia	
Turno: Noturno	Profª Mariluze Ferreira de Andrade e Silva

INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo	Unidade curricular Disciplina: LÓGICA		Departamento DFIME	
Período 2º	Carga Horária			Código CONTAC
	Teórica 60	Prática	Total	
Tipo	Habilitação / Modalidade Licenciatura/Bacharelado		Pré-requisito	Co-requisito

EMENTA
Usos da linguagem. Dedução e Indução. Aristóteles e o Organon. A lógica modal de Aristóteles. A filosofia megárica e as origens da lógica estoica. Lógica romana e medieval. Simples apreensão (Termos, Conceito). Juízo/Proposição. Raciocínio/Argumento. Silogística. Arte retórica. Técnicas de argumentação. Métodos de argumentação. Sobre argumentos. Simples apreensão, Termos, Conceito. Juízo/Proposição. Raciocínio/Argumento. Técnicas de argumentação (cálculo sentencial).

OBJETIVOS
. Desenvolver a capacidade de raciocinar. Tornar inteligíveis os raciocínios e a argumentação.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
<ol style="list-style-type: none"> 1. Usos da linguagem 2. Dedução e indução em Aristóteles 3. A lógica modal em Aristóteles 4. A filosofia megárica e as origens da lógica estoica 5. Lógica romana e medieval 6. Sobre argumento <ol style="list-style-type: none"> 6.1 Estrutura do argumento 6.2 Figuras do argumento 6.3 Modos de argumento 6.4 Demonstração de argumentos pelo Diagrama de Veen 6.5 Tipos de argumento 7. Simples apreensão, Termos, Conceito. <ol style="list-style-type: none"> 7.1 Objeto complexo e objeto incompleto 7.2 Objeto formal e objeto material 7.3 Divisão de termos 7.4 Extensão e Compreensão de conceitos 8. Juízo/Proposição. Raciocínio/Argumento <ol style="list-style-type: none"> 8.1 Características fundamentais do conceito 8.2 Divisão das proposições e do juízo 8.3 Relação entre juízo e raciocínio 4. Técnicas de argumentação <ol style="list-style-type: none"> 4.1 Regras para que um raciocínio seja correto 4.2 Construção de silogismos 4.3 Silogismos categóricos 4.4 Modos e Figuras dos Silogismos 4.5 Regras do Silogismo

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Aulas expositivas

Exercícios

- Trabalhos em grupo
- Trabalhos individuais

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Aristóteles; *Categorias*.

COPI, I. M. *Introdução à Lógica*. São Paulo : Mestre Jou, 1979

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

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

LAUSSCHNER, R. *Lógica Formal. Técnica de desenvolvimento do raciocínio*. Porto Alegre : Livraria Sukina, 1970.

MARITAIN, J. *A Ordem dos Conceitos*. Lógica Menor. Rio de Janeiro : Agir, 1980.

SILVA, Mariluze Ferreira de Andrade e. *Lógica para Principiantes*. Apostola.