

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

PLANO DE CURSO			
Nome da Disciplina	Lógica Clássica		
CÓDIGO	GFL00037		
DOCENTE	JULIA TELLES DE MENEZES		
PERÍODO	PRIMEIRO	Horário	Quinta-feira, 9h às 13h

OBJETIVOS

O objetivo do curso de Lógica Clássica será a introdução de noções básicas de Lógica. A expectativa é que os alunos desenvolvam competência na compreensão e realização de formalizações mais básicas.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1. Introdução Informal à Lógica
- 2. Lógica Verofuncional
- 3. Tabelas de Verdade
- 4. Lógica de Primeira Ordem

INSTRUMENTOS DE ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO

Serão aplicadas duas provas ao longo do semestre e os alunos deverão realizar alguns exercícios em sala de aula. Os exercícios também contarão para a nota final dos alunos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

A bibliografia será disponibilizada em pdf para os alunos no início do semestre. O título abaixo é uma versão brasileira traduzida e adaptada pelo grupo de lógica da UFRN de Natal.

Para Todxs Natal: uma introdução à lógica formal.

/ P. D. Magnus, Tim Button, Robert Loftis, Robert Trueman, Aaron Thomas-Bolduc, Richard Zach (autores internacionais); Daniel Durante, Maria da Paz Nunes de Medeiros, Ricardo Gentil de Araújo Pereira (autores nacionais organizadores);



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

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

A ser determinada ao longo do semestre.