

PRO-REITORIA DE
ENSINO DE GRADUAÇÃO

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Período Letivo
1993/1Folha N.º
01Disciplina
FILOSOFIA DA CIÊNCIACódigo
EDU-217N.º de OR
4.0.0CARGA HORÁRIA
Teór. 60 | Prat. - | Est. -Departamento Ofertante
LETRASPOPULAÇÃO ALVO
Área ou Curso | MATEMÁTICA

Ementa, Função da Disciplina, Objetivo Geral, Conteúdo Programático, Bibliografia

FUNÇÃO DA DISCIPLINA:

Questionar a abrangência e as limitações dos modelos de explicação das ciências.

OBJETIVO GERAL:

Oportunizar condições teóricas a fim de que os estudantes adquiram chaves de explicação da realidade.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1. O que é filosofia:
 - O processo do filosofar
 - O método da filosofia
 - Utilidade da filosofia
2. O que é ciência:
 - Os graus do conhecimento
3. Filosofia da ciência:
 - A ciência grega
 - A ciência medieval
 - A ciência moderna - Século XVII
4. O método científico.
5. O problema do conhecimento.
6. A filosofia e as ciências.

AVALIAÇÃO:

Obedecerá ao seguinte esquema:

1º Nota A : Resultado de pelo menos 2 avaliações.

2º Nota B : Idem.

3º Nota C : Resultado da média aritmética das notas A e B.

Se o resultado for igual ou superior a 7,5, o aluno estará dispensado da prova final e considerado aprovado por média.

Se o resultado for igual ou superior a 3,0 e menor que 7,5, o aluno deverá fazer a prova final. A média aritmética da prova final com a nota C deverá ser igual ou superior a 5,0.

BIBLIOGRAFIA:

ALVES, Rubem. Filosofia da Ciência. (Introdução ao jogo e suas regras), São Paulo, Ed. Brasiliense, 1981.

DEUS, Jorge Dias de (Org.). A Crítica da Ciência. Rio de Janeiro, Ed. Zahar, 1974.

BAZARIAN, Jacob. O Problema da Verdade. São Paulo, Ed. Alfa-Ômega, 1985.

PINTO, A. V. Ciência e existência. São Paulo. Ed. Paz e Terra. 1976.

ARANHA, M. L. A. Filosofando: Introdução à Filosofia. São Paulo, Ed. Zahar, 1989.

Pontal do Araguaia, Junho / 1993.

Prof. Wilson Chinali