



*Renato*

<b>CESU</b>	<b>APRECIADO</b>
1º Grupo	Assunto de Deliberação do Plêneo
<b>DATA</b>	Secretários:
30.1.85	<i>Lee</i>

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA**  
**CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO**

52/85

<b>INTERESSADO/MANTENEDORA</b> SOCIEDADE CIVIL ATENEU BRASIL		<b>UF</b> SP
<b>ASSUNTO</b> Autorização (Projeto) do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados		
<b>RELATOR: SR. CONS. HEITOR GURGULINO DE SOUZA</b>		
<b>PARECER N.º</b> 52/85	<b>CÂMARA OU COMISSÃO</b> CESu (2º Grupo)	<b>APROVADO EM</b> 01/02/85
		<b>PROCESSO N.º</b> 2.758/80

**I - RELATÓRIO**

O Presidente da Sociedade Civil Ateneu Brasil, entidade mantenedora das Faculdades Associadas de São Paulo, encaminhou ao CFE o Projeto do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados cuja Carta Consulta foi aprovada pelo Parecer 209/84, com 100(cem) vagas totais anuais. Nesse Parecer foram analisados os elementos exigidos em função do Decreto nº 87.911/82 referentes ao atendimento satisfatório do ensino de 1º e 2º graus no DGE, à necessidade social e a capacidade da mantenedora para instalar o novo curso.

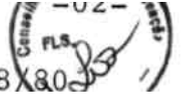
Feita uma análise preliminar do Projeto apresentado o processo foi baixado em diligência (DC 289/84) para que fossem completadas informações quanto a biblioteca, carga horária do curso e substituídos alguns docentes. Cumprida satisfatoriamente a diligência o Relator resume os principais elementos do Projeto apresentado.

2. A instituição já mantém os cursos de Administração, Ciências Contábeis e Pedagogia, todos reconhecidos pelo CFE.
3. Sua situação econômico financeira (como mostra o Quadro VI do processo) é boa e prevê recursos para a aquisição de mais

# **Livros Grátis**

<http://www.livrosgratis.com.br>

Milhares de livros grátis para download.



equipamentos, para a biblioteca e para qualificação de pessoal docente.

4. A organização curricular atende ao que prevê a Resolução nº 55/76 do CFE com o acréscimo de disciplinas em seu currículo pelo que será cumprido em 2.7.80 horas internalizadas em sete semestres letivos. O currículo pleno do curso consta do Anexo I. O curso funcionará no turno noturno com turmas de 50 alunos, um por semestre e as aulas práticas serão desenvolvidas em turmas de 16 alunos.

5. O Regimento das Faculdades Associadas de São Paulo foi aprovado pelo CFE pelo Parecer nº 285/84. Com a inclusão do novo Curso de verão ser encaminhadas para análise em processo à parte, as alterações necessárias.

6. A Biblioteca Central das Faculdades dispõe de 5.555 títulos e 7.241 volumes dos quais 1.292 títulos e 2.048 volumes, são específicos para o novo curso. São feitas 89 assinaturas de periódicos, dos quais 20 são específicos para a área de informática.

7. As instalações físicas ocupam uma área de 7.240m<sup>2</sup>, com salas de aula, biblioteca, laboratórios de computação e demais dependências de apoio técnico e administrativo.



CURSO:

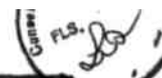
O Corpo Docente esta completo:  
 QUADRO GERAL DO CORPO DOCENTE PROPOSTO PARA 0

D I S C I P L I N A	P R O F E S S O R E S	PARECER CFE nº
Matemática I	Rubens Costa Boffino João Ildebrando Bocchi	800/80 119/80
Estatística	Maria Teresa S. Barbosa Estanislau Dobbeck P.ser aceita 2.919/79	
Cálculo Numérico	Rubens Costa Boffino Roque Gomes de Almeida	800/80 6.641/78
Contabilidade	Aldo Macellaro Antônio Manuel Pires	3.246/74 1 .720/77
Contabilidade de Custo	Antônio Manuel Pires Aldo Macellaro	119/80 3.247/74
Administração Financeira e Orçamento	Armando de Santi Filho	1.871/75
Direito	Rubens Marchi	800/80
Psicologia Aplicada à Administração	Lauro Lopes Bretones	916/76
Estudo de Problemas Brasileiros	Leonardo Prota Vincenzo Veruli	1.517/76 P.ser aceito
Introdução ao Processamento de Dados	Archimedes de Andrade Neto	1 .517/76
Linguagens Técnicas de Programação I	Paulo Tinoco de Souza Aramis Araus Guerra	1.517/76 P.ser aceito
Linguagens Técnicas de Programação II	Itsche Baran João Taddeo F. Molina	P.ser aceito 5.911/78
Linguagens Técnicas de Programação III	Itsche Baran José Thomazi Júnior	P.ser aceito P.ser aceito
Linguagens Técnicas de Programação IV	José Thomazi Júnior José Ricardo Reupke	P.ser aceito P.ser aceito

Estrutura de Dados e Organização de Arquivos

Sistemas Operacionais

Tele processamento



Administração de Projetos	Robert Joseph Didio Antônio do Pedro Fernandes	1.517/76 1.517/76
Sistemas de Informações Gerenciais	Norival Nogueira de Carvalho Robert Joseph Didio	119/80 1.517/76
Gerência de C.P.D.	Robert Joseph Didio	1.517/76
Auditoria de Sistemas	Antônio Filomena Neto	800/80
Inglês Técnico	Maria Luiza C.C.Tessitore	P.ser aceito
Recursos Computacionais	Luís Alberto de Freitas	P.ser aceito
Introdução à Lógica	Alfredo Davis Namia Levi Walfredo José Pires	800/80 P.ser aceito
Aplicações em Processamento de Dados	Antônio do P. Fernandes Edison Roberto Morais	P.ser aceito P.ser aceito
Análise de Projetos de Sistemas	Rogério M.Martins de Oliveira Antônio do P. Fernandes	P.ser aceito P.ser aceito
Banco de Dados	Norival Nogueira de Carvalho José Oscar M. Alexandre	P.ser aceito P.ser aceito
Gerência de Produção em Processamento de Dados	Luís Alberto de Freitas José Alexandre Ermel	P.ser aceito P.ser aceito
Tópicos Avançados em Processamento	José Oscar M. Alexandre José Ricardo Reupke	P.ser aceito P.ser aceito
Software Básico	João Taddeo F.Molina Paulo Sérgio P.Gonçalves	P.ser aceito P.ser aceito
Pesquisa em Processamento de Dados	Yoshizuke Ogura	P.ser aceito
Introdução à Administração	Daniel Augusto Moreira	P.ser aceito
Teoria Geral da Organização	Daniel Augusto Moreira	P.ser aceito
Economia	Ernesto Américo Rodrigues	194/77



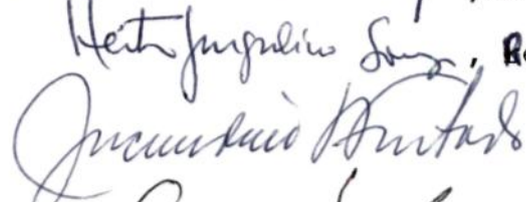
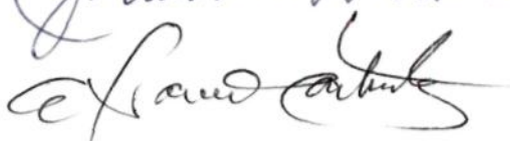
## 10 - VOTO DO RELATOR

Tendo em vista o exposto é o relator de parecer que pode ser aprovado o Projeto do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados a ser ministrado pela Faculdade de Informática de São Paulo, com 100(cem) vagas totais anuais, mantida pela Sociedade Civil Ateneu Brasil, em São Paulo.

A Comissão Verificadora deverá ser requisitada após a homologação deste Parecer.

## 11 - CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior (2º Grupo) acompanha o voto do

  
Henrique Augusto Souza, Presidente  
  
Joaquim Antônio Brito, Relator  


A N E X O I -

DISCIPLINAS DD CURRÍCULO PLENO

	Carga Horária
1º Semestre	
. Matemática I	60 h/a
. Contabilidade I	60 h/a
. Direito	60 h/a
. Introdução ao Proc. de Dados	60 h/a
. Recursos Computacionais	60 h/a
. Inglês Técnico I	30 h/a
. Estudo de Problemas Brasileiros I	30 h/a
. Educação Física	10 <b>h/a</b>
2º Semestre	370
. Matemática II	60 h/a
. Contabilidade II	60 h/a
. Introdução a Administração	30 h/a
. Inglês Técnico II	30 h/a
. Introdução à Lógica	60 h/a
. Linguagens e Téc. de Programação I	60 h/a
. Aplicação em Proc. de Dados	60 h/a
. Estudo de Problemas Brasileiros II	30 h/a
. Educação Física	3.0 h/a
	400
3º Semestre	60 h/a
. Estatística I	60 h/a
. Cálculo Numérico	60 h/a
. Economia I	60 h/a
. Análise e Projetos de Sistemas I	60 h/a
. Linguagens e Téc. de Programação II	60 h/a
. Estrutura de Dados e Org. de Arquivos	10 h/a
. Educação Física	370
4º Semestre	60 h/a
. Estatística II	60 h/a
. Economia II	60 h/a
. Psicologia Aplicada à Administração	60 h/a
. Análise e Projetos de Sistemas II	60 h/a
. Linguagens e Téc. de Programação III	60 h/a
. Sistemas Operacionais	10 h/a
. Educação Física	370

5º Semestre	Carga Horária
. Contabilidade de Custos	60 h/a
. Teoria Geral da Organização	60 h/a
. Análise e Projetos de Sistemas III	60 h/a
. Linguagens e Téc. de Programação IV	60 h/a
. Teleprocessamento	60 h/a
. Banco de Dados	60 h/a
. Educação Física	10 h/a
370	

6º Semestre	
. Administração Financ. e Orçamento I	60 h/a
. Gerência de Produção em Proc. de Dados	60 h/a
. Administração de Projetos	60 h/a
. Tópicos Avançados em Proc. de Dados	60 h/a
. Software Básico	60 h/a
. Sistema de Informação Gerencial	60 h/a
. Estágio	90 h/a
450	

7º Semestre	
. Administração Financ. e Orçamento II	60 h/a
. Gerência de Prod. em Proc. de Dados	60 h/a
. Gerência de CPD	60 h/a
. Auditoria de Sistemas	60 h/a
. Tópicos Avançados em Proc. de Dados	60 h/a
. Pesquisa em Proc. de Dados	60 h/a
. Estágio	90 h/a
450 h/a	

Compreende, assim, o Currículo Pleno, num total de 2.780 horas aulas excluindo Estudo de Problemas Brasileiros e Educação Física, integralizados em 7 semestres letivos.

## ANEXO II

CORPO DOCENTE

1. ALDO MACELLARO, indicado para Contabilidade e Contabilidade de Custos. Aprovado pelo Parecer CFE 3246/74 para a disciplina "Contabilidade Geral"; Bacharel em Administração; pós-graduação em Administração de Empresas, Especializado em Finanças, Business , Training Course Administração de Negócios, Desenvolvimento Econômico, Experiência de Magistério no ensino superior nas disciplinas Contabilidade Geral e Contabilidade de Custos.
2. ANTÔNIO DO PEDRO FERNANDES, indicado para Administração de Projetos, Aplicações em Processamento de Dados e Análise de Projetos de Sistemas. Engenheiro Eletrônico, Especialização e experiência comprovada em Processamento de Dados, já aprovado pelo Parecer CFE 1517/76, para a disciplina "Projetos Específicos", Experiência de Magistério no Ensino Superior na área de Computadores.
3. ANTÔNIO FILOMENO NETO, indicado para Auditoria de Sistemas. Engenheiro Eletrônico, Mestre em Administração, Especialização na Área de "Métodos Quantitativos e Informática", Aperfeiçoamento profissional : Auditing and Controls in Data Processing - Systems Science Institute, Aprovado pelo Parecer CFE 800/80 para as disciplinas: Projetos de Sistemas Contábeis e Auditoria de Sistemas.
4. ANTÔNIO MANUEL PIRES, indicado para Contabilidade e Contabilidade de Custos. Bacharel em Administração de Empresas, Aprovado pelo Parecer CFE 1720/77 para a disciplina Contabilidade e Parecer 119/80 para a Contabilidade de Custos, Obteve créditos no Curso de Mestrado em: Sistemas Administrativos, Comportamento Humano na Empresa, Metodologia de Pesquisa, Planejamento Estratégico, Estrutura Organizacional, Mercados de Capitais, Teoria da Administração Financeira, Didática do Ensino Superior, Tópicos de Marketing, Estudo de Problemas Brasileiros.
5. ARAMIS ARAUZ GUERRA, indicado para Linguagens e Técnica de Programação I. Engenheiro Eletrônico, Especialização em Análise de Sistemas e Sistemas de Informação, Experiência comprovada em Proces-

samento de Dados, Aprovado pelo Parecer CFE 119/80 para a disciplina "Análise de Sistemas".

6. ARCHIMEDES DE ANDRADE NETO, indicado para Introdução ao Processamento de Dados . Engenheiro Eletrônico, Especialização e experiência comprovada em Processamento de Dados, já aprovado pelo Parecer CFE nº 1517/76 para a disciplina: Introdução ao Processamento de Dados, Experiência de Magistério no Ensino Superior na área de Processamento de Dados.
7. ARMANDO DE SANTI FILHO, indicado para Administração Financeira e Orçamento. Bacharel em Administração Pública, já aprovado pelo Parecer CFE 1871/75 para a disciplina Administração Financeira e Orçamento,, Mestre em Administração, Cursos de Especialização em Mercados de Capitais, Economia de Empresas, Gerência de Produtos, Experiência de Magistério de Ensino Superior na disciplina: Administração Financeira e Orçamento.
8. DANIEL AUGUSTO MOREIRA, indicado para Teoria Geral da Organização e Introdução à Administração. Engenheiro Químico, Ph. D em "Phylo sophy Bussiness Administration", Mestre em Engenharia de Produção, Cursos de Especialização sobre: "Instituições de Direito Público e de Direito Privado" ; "Sociologia Aplicada à Administração"; "Ética da Administração"; "Contabilidade e Análise de Balanço"; "Legislação Social e Trabalhista" "legislação Tributária e Política Fiscal" , Aprovado pelo Parecer CFE 1517/76 para as disciplinas: Administração da Produção, Sistemas Administrativos e Técnicas de Chefia e Liderança, Teoria Geral da Administração e Administração de Material - Parecer 119/80, Parecer CFE nº 800/80 para a disciplina "Teoria Geral da Organização" , Experiência de Magistério no Ensino Superior: Teoria Geral da Administração - Administração de Material - Administração de Produção.

e Informática pela Escola de Administração de Empresas da Fundação Getúlio Vargas - SP, Curso de Especialização na área de Análise de Sistemas pela Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Santo André, Curso de Especialização em Administração de Empresas pela Escola de Administração de Empresas da Fundação Getúlio Vargas - SP, Experiência no Magistério de Ensino Superior nas disciplinas: Estrutura de Dados, Sistemas Operacionais e Organização de Arquivos, Experiência Profissional: Analista de Sistemas, Chefe de CPD - Gerente de Sistemas.

10. ERNESTO AMÉRICO RODRIGUES, indicado para Economia. Bacharel em Ciências Econômicas, pós-graduação: Mestre em Economia, Cursos de Especialização: Temas de Macroeconomia e Macroeconomia, já aprovado pelo Parecer CFE 194/77 para as disciplinas: Economia Brasileira, Teoria Econômica, Moedas e Bancos.
11. ESTANISLAU DOBBECK, indicado para Estatística I - II. Bacharel em Ciências Econômicas, pós-graduação em Economia Urbana e Regional, Cursos de Especialização: Statistical Package for the Social Science, já aprovado pelo Parecer CFE 2919/79 para a disciplina de Estatística.
12. ITSCHÉ BARAN, indicado para Linguagens e Técnica de Programação II - II. Engenheiro Mecânico, Especialização e experiência comprovada em Processamento de Dados, Experiência de Magistério no Ensino Superior nas disciplinas: Linguagens de Programação, Prática de Análise e Programação.
13. JOÃO ILDEBRANDO BOCCHI, indicado para Matemática. Engenheiro Civil, Mestrado em Administração e Planejamento Urbano, Aprovado pelo Parecer CFE 119/80 para as disciplinas de Matemática I e II, Experiência de Magistério Superior nas disciplinas Matemática e Teoria Econômica.
14. JOÃO TADDEO F. MOLINA, indicado para Introdução à Lógica, Linguagens e Técnica de Programação II, e Software Básico. Engenheiro Eletrônico, Cursos de Especialização: Administração de Empresas, Técnicas Avançadas em Processamento de Dados e Análise de Siste-



mas, aprovado pelo Parecer CFE nº 5.911/78 para a disciplina: Linguagens e Programação.

15. JOSÉ ALEXANDRE ERMEL, indicado para Gerência de Produção em Processamento de Dados I e II. Engenheiro de Operação, Pós-graduação em Administração de Empresas, Curso de Especialização: Finanças Técnicas para Projetos de Sistemas, Projetos de Arquivos, Gerência e Projetos Técnicos e Procedimentos, Programação Estrutura, Aplicações e Eficiência, experiência no magistério superior no ensino das disciplinas de Organização de Arquivos e Análises de Sistemas.

16. JOSÉ OSCAR MACHADO ALEXANDRE, indicado para Banco do Dados, e Tópicos Avançados em Processamento de Dados. Engenheiro Eletrônico, Mestrado em Computação Aplicada, Experiência de magistério no ensino superior nas disciplinas: Estrutura de Dados, Banco de Dados, Tópicos Avançados em Processamento de Dados.

17. JOSÉ RICARDO REUPKE, indicado para Linguagens e Técnica de Programação IV, e Tópicos Avançados em Processamento de Dados I-II. Engenheiro Mecânico, especialização: OSVS Funções do Sistema; OS/VS Programação Linguagem Assembler; OS/VS Assembler para DAM e ISAM; OS/VS macros e Programação de Serviço do Sistema; OS/VS Geração de Sistemas; Projeto e Análise de Sistemas de Comunicação de Dados; Programação Estrutura. Diversos cursos de computação e Implantação de: Comunicação de Dados.

18. JOSÉ THOMAZI JÚNIOR, indicado para Estrutura de Dados e Organização de Arquivos; Linguagens e Técnica de Programação III-IV. Engenheiro Mecânico. Cursos de especialização: D.O.S. - Treinamento de Operadores - Programação Assembler e Sistemas Operacionais, Operating Systems - Mini computadores. Experiência no magistério superior nas disciplinas: Sistemas Operacionais I-II e Organização de Arquivos. Aprovado pelo Parecer nº 800/80 para a disciplina: Organização de Arquivos.

19. LAURO LOPES BRETONES, indicado para Psicologia Aplicada à Administração. Licenciado em Línguas Neo-Latinas; Licenciado em Filosofia; Pós-graduação: Psicologia Social (doutorado). Especialização: Psicologia Clínica. Aprovado pelo Parecer CFE nº 1.517/76 para a disciplina: Psicologia Aplicada à Administração e pelo Parecer CFE nº 916/76 para a disciplina: Psicologia Aplicada à Administração.

20. LEONARDO PROTA, indicado para Estudo de Problemas Brasileiros .Licenciado em: Filosofia e Teologia; Pós-Graduação: Psicologia Social; Doutorado em Filosofia(em curso). Especialização: Documentação I, Educação Moral e Cívica, Estudos Brasileiros. Aprovado pelo Parecer CFE nº 1.517/76 para a disciplina de Estudo de Problemas Brasileiros e pelo Parecer nº 6.067/78 para as disciplinas: Introdução à Sociologia e Sociologia Aplicada à Administração.

21. LUÍS ALBERTO DE FREITAS, indicado para Gerência de Produção em Processamento de Dados I-II. Bacharel em Ciências Contábeis e em Ciências Econômicas. Pós-graduação em Administração. Experiências no magistério superior, no ensino das disciplinas: Organização de Arquivos e Análise de Sistemas II.

22. MARIA LUIZA CASTRO C. TESSITORE, indicada para Língua Inglesa.Licenciada em Letras: Português Inglês. Créditos concluídos em Mestrado em Lingüística Aplicada ao Ensino de Inglês. Experiência no magistério no ensino superior na disciplina de Língua Inglesa.

23. MARIA TERESA SERRANO BARBOSA, indicada para Estatística. Licenciada em Matemática. Mestre em Estatística. Experiência no magistério superior nas disciplinas: Matemática e Estatística.

24. NORIVAL NOGUEIRA DE CARVALHO, indicado para Banco de Dados. Sistema de Informações Gerenciais. Licenciado em Matemática. Aprovado pelo Parecer CFE nº 119/80 para a disciplina Sistema de Informações Gerenciais. Experiência no magistério superior na disciplina de Sistema de Informações Gerenciais.

25. PAULO SÉRGIO P. GONÇALVES, indicado para Software Básico. Bacharel em Administração. Especialização em Sistemas de Informações Gerenciais e em Processamento de Dados. Experiência comprovada na área de Processamento de Dados. Experiência no magistério superior em Linguagens e Programação.

26. PAULO TINOCO DE SOUZA, indicado para Introdução ao Processamento de Dados; Linguagens e Técnicas de Programação I. Bacharel em Economia; Pós-graduação MVS/SE - Instructor UPDATE. Aprovado pelo Parecer CFE nº 1.517/76 para disciplina de Linguagem e Programação. Experiência no magistério no ensino superior nas disciplinas de Sistemas Operacionais e Bancos de Dados, Gerência de Processamento de Dados.

27. ROBERT JOSEPH DIDIO, indicado para Administração de Projetos, Gerência CPD. Engenheiro Eletricista; Pós-graduação em Administração de Empresas. Especialização: Formação de Análise de Sistemas; Sistemas Operacionais DOS-OS-OS/US; Administração e Projetos de Comunicação de Dados BTAM/TCAM; Introdução to Business Analysis; Marketing in the Seventies. Aprovado pelo Parecer CFE nº 1.517/76 para as disciplinas: Administração de Projetos e Gerência e Controle de CPD.
28. ROGÉRIO MARCOS MARTINS DE OLIVEIRA, indicado para Análise e Projetos de Sistemas I-II-III. Bacharel em Ciência da Computação; Cursos de Pós-graduação em Administração Geral e Relações Industriais(FGV/SP) Experiência profissional em Auditoria de Sistemas, Suporte em Data Communication/Data Base. Analista de Sistemas Assessor. Aprovado pelo Parecer CFE nº 800/80 para a disciplina "Teleprocessamento".
29. RUBENS COSTA BOFFINO, indicado para Cálculo Numérico e Matemática Engenheiro Químico. Aprovado pelo Parecer CFE nº 800/80 para as disciplinas Matemática e Cálculo Numérico. Mestrado em Engenharia Química. Curso de especialização em Matemática Aplicada à Engenharia Mecânica. Experiência no magistério no ensino superior nas disciplinas Matemática, Cálculo Numérico, Transmissão de Calor.
30. RUBENS MARCHI, indicado para Direito. Bacharel em Ciências Jurídicas e Sociais. Promotor Público. Experiência no magistério no ensino superior na área de Direito. Aprovado pelo Parecer CFE nº 800/80 para a disciplina "Direito".
31. VALFREDO JOSÉ PIRES, indicado para Introdução à Lógica. Licenciatura em Física. Aprovado pelo Parecer CFE nº 6.557/78 para a disciplina: Introdução ao Processamento de Dados. Especialização em vários cursos na área de Processamento de Dados.
32. VICENZO VERULI, indicado para Estudo de Problemas Brasileiros. Licenciado em Filosofia; Licenciado em Pedagogia. Especialização em Didática e Supervisão. Especialização em Estudos Brasileiros. Experiência de magistério no ensino superior na disciplina de Estudo de Problemas Brasileiros.
33. YOSHIKAZU OGURA, indicado para Programação Linear e Pesquisa em Processamento de Dados. Engenheiro Industrial. Mestrado em Engenharia Elétrica. Aprovado pelo Parecer CFE nº 6.605/78 para Pesquisa Operacional

nal. Experiência de magistério no ensino superior na disciplina Pesquisa Operacional. Aprovado pelo Parecer CFE nº 6.657/78 para a disciplina "Pesquisa Operacional".

34. ROQUE GOMES DE ALMEIDA, indicado para Cálculo Numérico. Aprovado pelo Parecer CFE nº 6.461/78.

35. ALFREDO DAVIS NAMIA LEWI, indicado para Introdução à Lógica. Aprovado pelo Parecer CFE nº 800/80.

O Plenário do Conselho Federal de Educação aprovou , por unanimidade, a Conclusão da Câmara.

Sala Barretto Filho , em 01 de 02 de 1985.

# Livros Grátis

( <http://www.livrosgratis.com.br> )

Milhares de Livros para Download:

[Baixar livros de Administração](#)

[Baixar livros de Agronomia](#)

[Baixar livros de Arquitetura](#)

[Baixar livros de Artes](#)

[Baixar livros de Astronomia](#)

[Baixar livros de Biologia Geral](#)

[Baixar livros de Ciência da Computação](#)

[Baixar livros de Ciência da Informação](#)

[Baixar livros de Ciência Política](#)

[Baixar livros de Ciências da Saúde](#)

[Baixar livros de Comunicação](#)

[Baixar livros do Conselho Nacional de Educação - CNE](#)

[Baixar livros de Defesa civil](#)

[Baixar livros de Direito](#)

[Baixar livros de Direitos humanos](#)

[Baixar livros de Economia](#)

[Baixar livros de Economia Doméstica](#)

[Baixar livros de Educação](#)

[Baixar livros de Educação - Trânsito](#)

[Baixar livros de Educação Física](#)

[Baixar livros de Engenharia Aeroespacial](#)

[Baixar livros de Farmácia](#)

[Baixar livros de Filosofia](#)

[Baixar livros de Física](#)

[Baixar livros de Geociências](#)

[Baixar livros de Geografia](#)

[Baixar livros de História](#)

[Baixar livros de Línguas](#)

[Baixar livros de Literatura](#)  
[Baixar livros de Literatura de Cordel](#)  
[Baixar livros de Literatura Infantil](#)  
[Baixar livros de Matemática](#)  
[Baixar livros de Medicina](#)  
[Baixar livros de Medicina Veterinária](#)  
[Baixar livros de Meio Ambiente](#)  
[Baixar livros de Meteorologia](#)  
[Baixar Monografias e TCC](#)  
[Baixar livros Multidisciplinar](#)  
[Baixar livros de Música](#)  
[Baixar livros de Psicologia](#)  
[Baixar livros de Química](#)  
[Baixar livros de Saúde Coletiva](#)  
[Baixar livros de Serviço Social](#)  
[Baixar livros de Sociologia](#)  
[Baixar livros de Teologia](#)  
[Baixar livros de Trabalho](#)  
[Baixar livros de Turismo](#)