



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

<b>PLENÁRIO</b>	
Data 13/09/94	Pres. CESU 2.º Grupo

46/187  
781/94

07

INTERESSADO/MANTENEDORA	UF
SOCIEDADE DE CULTURA E EDUCAÇÃO DO LITORAL SUL	SP

ASSUNTO

Autorização (Projeto) do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, a ser ministrado pela Faculdade de Ciências Administrativas e Contábeis do Vale do Ribeira

RELATOR: SR. CONS. Cícero Adolpho da Silva

PARECER N° 781/94	CÂMARA OU COMISSÃO CESu 2º Grupo	APROVADO EM 14/09/94
-------------------	----------------------------------	----------------------

PROCESSO N°  
23.033.000.658/90-32

I • RELATÓRIO

A Sociedade de Cultura e Educação do Litoral Sul, SP, pelo Parecer CFE n° 885/93, teve aprovado seu pedido de autorização (Carta-Consulta) do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, para funcionar na Faculdade de Ciências Administrativas e Contábeis do Vale do Ribeira, estabelecimento de ensino superior isolado particular, instalado em Registro/SP, com 80 (oitenta) vagas totais, anuais e funcionamento noturno.

No prazo regulamentar, a interessada apresentou para apreciação deste Conselho, o projeto do referido curso, elaborado nos termos da Resolução CFE 01/93.

Bases Legais, Filosóficas e Sócio Culturais

A Sociedade de Cultura e Educação do Litoral Sul - SCELISUL é uma sociedade civil sem fins lucrativos, registrada no Cartório de Registro de Títulos e Documentos da Comarca de Registro, sob n° 54, às fls. 39 e 40 do Livro An1, de Pessoas Jurídicas, em 23 de julho de 1971, que mantém desde 1972 a Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Registro, que ministra o cursos de Pedagogia, Letras, Ciências e Estudos Sociais (Geografia e História) e desde 1985 a Faculdade de Ciências Administrativas e Contábeis do Vale do Ribeira, que oferece o curso de Ciências Contábeis.

VRS  
*[Handwritten Signature]*

# **Livros Grátis**

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

Milhares de livros grátis para download.

A SCELISUL justifica a criação do curso, considerando o Plano Nacional de Informática - PLANIN, que "reconhece a necessidade urgente de um intenso trabalho P&D e em formação e desenvolvimento de recursos humanos, para que se atinja o objetivo de capacitação nacional na área de Informática. Esta preparação é mister em vários níveis e campos, pois que surgem continuamente novos recursos e técnicas, colocados à disposição da sociedade."

O Curso proposto visa a preparar profissionais aptos a atuarem no mercado de trabalho adaptáveis à dinâmica da tecnologia da informática.

A Instituição apresenta em seu projeto definição das características do profissional e seu campo de atuação, descrevendo que o mesmo deve apresentar: aptidão lógica com raciocínio indutivo/dedutivo; espírito analítico; facilidade de expressão verbal e escrita; capacidade de racionalizar tarefas; e conceber, projetar e implantar sistemas de tratamento da informação.

#### **Organização Curricular**

As matérias que compõem o Currículo Pleno do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, objeto deste Projeto, estão organizadas nos seguintes grupos, a saber:

- a) Matérias de Formação Básica;
- b) Matérias de Formação Geral;
- c) Matérias de Formação Profissional Específica;
- e) Trabalho Individual;
- f) Prática Desportiva.

Cada grupo reúne matérias que são áreas do Conhecimento Humano, onde estão localizadas parcelas de conhecimento que deverão constituir o objeto de aprendizagem desses futuros profissionais.

O curso está programado para ser integralizado em 03(três) anos letivos, no regime seriado anual, devendo observar a grade curricular que integra o Anexo I do presente parecer.

O currículo pleno do curso apresenta uma carga horária de 2.160 h/a, acrescida de 180 h/a de Estágio Supervisionado e 72 h/a de Educação Física, totalizando 2.412 horas-aula.

No processo consta o ementário e a bibliografia básica para cada uma das disciplinas que integra o currículo pleno proposto.

Quanto ao Estágio Supervisionado, a Instituição propõe que o mesmo conste da elaboração de projeto e implantação de um programa do qual o aluno fará a apresentação e defesa perante uma banca.

O aluno poderá também desenvolver o Estágio em Empresas da

da comunidade devendo, contudo, atender as normas de funcionamento regulamentada pelo Setor de Estágio.

#### **Corpo Docente**

O Corpo Docente indicado para responder pelo ensino das disciplinas do currículo pleno do curso atende o disposto na Resolução CFE nº 20/77, sendo o mesmo constituído de 15 (quinze) professores, cuja titulação acadêmica apresenta o seguinte perfil: 9 (nove) especialistas; 6 (seis) graduados. Dos indicados, 8 (oito) já mereceram aprovação do CFE. A relação do corpo docente constitui o Anexo II do presente Parecer.

A qualificação acadêmica profissional de cada professor é comprovada pelos "curricula vitae" acostados, além do termo de compromisso docente.

Tratando-se de corpo docente pouco qualificado, urge que a instituição inicie o Programa de Aperfeiçoamento Docente, que anuncia já dispor. Por igual, deve implementar, sem tardança, o Plano de Carreira apresentado com o Projeto. Este plano inclui os critérios para ingresso e promoção na carreira; o sistema de pontuação para efeito de promoção; e a escala de salários.

#### **Organização Administrativa, Didático-Pedagógica e Setores Complementares**

O Regimento da Faculdade de Ciências Contábeis e Administrativas do Vale do Ribeira, aprovado pelo Parecer CFE nº 444/89, no Título II, dispõe sobre a estrutura organizacional da Instituição, que contempla os seguintes órgãos: Congregação, Conselho Departamental, Diretoria e Departamentos. A competência e a composição de cada um dos colegiados é disciplinada no referido Regimento.

Os órgãos de apoio administrativo são a Secretaria, a Biblioteca e a Tesouraria e Contabilidade. Mantém o Relator o ponto de vista de que a biblioteca deverá ser considerada como órgão de apoio acadêmico e não como órgão ligado às atividades administrativas. Este é um viés que demonstra o despreço em que, no Brasil, se tem a biblioteca.

#### **Corpo Dirigente e Técnico Administrativo**

O Corpo Dirigente e Técnico-Administrativo da Faculdade, já foi alvo de apreciação pelo Egrégio Conselho Federal de Educação, estando assim representado:

Diretor: Oswaldo Pires

Secretário: Paulo Fortes Filho

Bibliotecária: Sandra Maria Paiva

O Corpo Técnico-Administrativo tem seu regime de trabalho regido pela Consolidação das Leis do Trabalho, sendo mensal sua retribuição.

#### **Biblioteca**

A Biblioteca está instalada em uma área de 99,70m<sup>2</sup>, destinados ao acervo e sala de consulta, funcionando de segunda à sexta-feira, das 8 h às 22 h 30 min, e aos sábados das 8 h às 12 horas.

A biblioteca está sob a responsabilidade de profissional legalmente habilitado e os serviços técnicos seguem as normas da ABNT e Classificação Decimal de Dewey (CDD).

O acervo bibliográfico é constituído de 8.613 títulos de livros, 11.994 volumes e 103 títulos de periódicos. O acervo específico do curso dispõe de 2.432 títulos de livros e 3.244 exemplares.

A biblioteca é da Faculdade que oferece este e os outros dois cursos hoje relatados. Como já foi dito, trata-se de uma biblioteca pobre alojada em espaço muito exíguo, (4,4% da área total), impróprio para o fim a que se destina. É mais um sintoma da inveterada bibliofobia nacional.

A entidade, para fazer funcionar o Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, utilizará prédio localizado na Rua São Francisco Xavier, nº 165, no Município de Registro, Estado de São Paulo, com 2.259,00m<sup>2</sup> de área construída, em terreno de 7.000m<sup>2</sup>, distribuído em salas de aula, laboratório, sala de direção, sala de professores, secretaria, salas especiais de apoio didático, biblioteca e área de desporto. Do projeto, consta planta baixa e quadro descritivo das instalações do prédio.

Quanto ao Laboratório de Informática, este será composto de 22 microcomputadores com CPU 386Dx, 33MHZ, 4MB de RAM, 1 drive de 3,5 e 1.44MB, vídeo monocromático, mouse, interligados através de uma rede local. Contará ainda com 2 microcomputadores com CPU 486 Dx, 33MHZ, 16MB de RAM, 1 drive de 1/4 e 1,2 MB, 1 winchester de 400 MB, vídeo CGA monocromático e 2 impressoras matriciais. Considerando somente o número de vagas iniciais do curso, vem a ser 1 micro para 3,36 alunos, o que, a meu ver, indica a necessidade de ampliação do número desses equipamentos.

#### **Atividades de Extensão**

Pela Portaria nº 02, de 02 de março de 1992, foi criado o Departamento de Pesquisa e Extensão.

Quanto as atividades de extensão, estas se desenvolvem em diferentes campos de abrangência, tais como cursos, exposições, palestras



seminários, semanas de estudo, debates, conforme relatório de atividades apresentado no projeto do curso em apreço.

Verifica-se, mais uma vez, que a atividade extensionista, indispensável por si mesma, vem se tornando uma espécie de compensação para a instituição que não tem condições para implementar programas permanentes de pesquisa.

#### **Planejamento Econômico Financeiro**

Integra o processo, o planejamento econômico-financeiro destacando-se as fontes de receitas, as categorias de despesas e a previsão de investimentos, que será objeto de análise da Comissão Verificadora.

### **II - VOTO DO RELATOR**

Diante do exposto, atendidas as exigências da Resolução CFE 01/93, vota o Relator pela aprovação do Projeto para funcionamento do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, a ser ministrado pela Faculdade de Ciências Contábeis e Administrativas do Vale do Ribeira, mantida pela Sociedade de Cultura e Educação do Litoral Sul, no Município de Registro, Estado de São Paulo, com 80 (oitenta) vagas totais, anuais, no turno noturno. Em contrapartida, a instituição deverá, imediatamente, proceder à ampliação da biblioteca e a implementação do programa de qualificação docente.

Aprovado o presente Parecer, o referido processo deverá ser encaminhado à SESu/MEC para os procedimentos relativos à designação da Comissão Verificadora, nos termos dos artigos 19 e 20 da Resolução CFE ne 01/93.

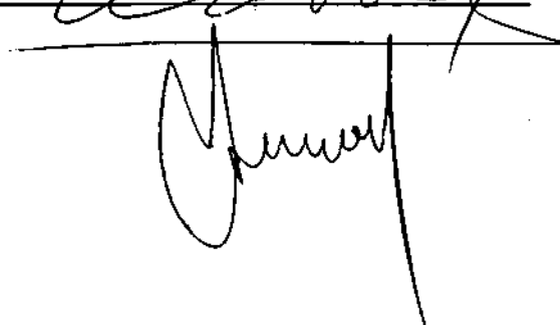
### **III - CONCLUSÃO DA CÂMARA**

A Câmara de Ensino Superior, 2º Grupo, acompanha o voto do Relator.

Sala das Sessões, em 13 de setembro de 1994.

 - President

 - Relator



QUADRO II  
CORPO DOCENTE  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA  
EM PROCESSAMENTO DE DADOS

1. Aderbal Alfredo Calderari Bernardes

Disc: Economia e Finanças

Qual : Bacharel em Ciências Econômicas (1986), pela Faculdade de Economia da Fundação Armando Alvares Penteado. Realizou diversos  cursos de aperfeiçoamento na área de Administração. Monitor de Introdução à Administração (1983/1984) e Formação Econômica de Brasil (1985), na Faculdade de Economia da FAAP. Aprovado pelo Parecer CFE nº 900/89, para lecionar Economia e Economia Brasileira. Possui experiência docente no magistério do ensino superior lecionando Economia e Economia Brasileira, na Faculdade de Ciências Administrativas e Contábeis do Vale do Ribeira (1989).

Pode ser aceito

2. Edgar Hernandez

Disc.: Sistema de Computação

Qual : Bacharel em Engenharia, habilitação em Química (1991), pela Escola de Engenharia da Universidade Mackenzie. Realizou diversos  cursos técnicos na área da Computação. Possui experiência profissional atuando como Analista Treineé, Supervisor na área de programação, análise, desenvolvimento e manutenção de sistemas, desde 1987. Pode ser aceito apenas para este curso.

3. Guilherme Bernardes

Disc: Educação Física

Qual : Licenciatura Plena em Educação Física (1985), pela Escola de Educação Física de São Carlos. Cursos de Especialização em Técnica Desportiva em Basquetebol e Técnica Desportiva em Recreação (1973). Realizou vários  cursos de aperfeiçoamento. Ministrou diversos cursos na área da Educação Física. Possui experiências docente lecionando Educação Física na rede pública e particular de ensino, desde 1962. Aprovado pelos Pareceres CFE nº 46/72 e nº 2554/75, para lecionar Educação Física.

Pode ser aceito

4. José Jefferson Mescyszyn

Disc.: Microinformática

Linguagem Técnica de Programação

Qual -: Licenciatura Plena em Ciências,  habilitação Matemática (1989), pela Faculdade de F.C.L. de Registro. Realizou diversos  cursos de curta duração na área de Informática. Possui experiência profissional como Analista de Sistemas (desde 1985) e como Instrutor de Curso de Informática (1990/1992).

Pode ser aceito apenas para este curso

5. Karen Harumi Yamada

Disc.: Comunicação e Expressão

Qual : Licenciatura Plena em Letras, habilitação em Português/inglês (1989) e Licenciatura Plena em Pedagogia (1990), pela Faculdade de F.C.L. de Registro. Curso de Especialização em Língua Portuguesa (360 h/a). Realizou vários curso de aperfeiçoamento na área da Língua Portuguesa. Possui experiência docente no magistério do 2º Grau, lecionando na rede pública desde 1989.

Pode ser aceita apenas para este curso

6. Keiji Nakamura

Disc.: Matemática

Qual :- Licenciatura Plena em Matemática (1974), pela Faculdade de C. e L. Teresa Martin. Curso de Especialização em Análise Matemática Superior (360 h/a). Curso de Especialização em Cálculo (330 h/a). Realizou vários cursos de aperfeiçoamento na área da Matemática. Possui experiência docente no

magistério do ensino superior lecionando Matemática (1985/1988), na Faculdade de F.C.L. de Registro. Aprovado pelos Pareceres CFE nº 427/82, para lecionar cálculo para Diferencial e Integral e Metodologia Científica e nº 900/89 para lecionar Matemática e Matemática Comercial e Financeira.

Pode ser aceito

7. Luiz Antonio Martins Barbosa Júnior

Disc: Noções Gerais de Direito

Qual : Bacharel em Direito (1991), pela Pontifícia Universidade Católica do Paraná. Curso de Especialização em Legislação Financeira e Tributária (360 h/a). Realizou vários curso de aperfeiçoamento e extensão na área de Direito

Pode ser aceito apenas para este curso

8. Manoel Pedro da Silva

Disc: Estatística

Qual : Licenciatura Plena em Matemática (1972), pela Universidade Católica do Paraná. Licenciatura Plena em Pedagogia, habilitação em Análise Matemática Superior (360 h/a). Curso de Metodologia e Fundamentos para a Pesquisa Metodológica em Matemática (280 h/a). Curso de Fundamentos Matemáticos Aplicados à Computação e ao Sistema Financeiro do B.N.H. (180 h/a). Aprovado em concurso público estadual para o cargo de professor III em Matemática (1979). Possui experiência docente no magistério de 2º Grau, lecionando Matemática, desde 1973.

Pode ser aceito apenas para este curso

9. Maria de Fátima Veloso Lopes

Disc: Inglês Técnico

Qual : Licenciatura Plena (1984) em Letras. habilitação em Português e Inglês, pela Faculdade de F.C.L. de Registro. Curso de Especialização em Gramática da Língua Inglesa (360 h/a). Realizou vários cursos de Inglês no exterior. Aprovada pelo Parecer CFE nº 900/89 para lecionar Língua Portuguesa. Possui experiência docente no magistério do 2º Grau, lecionando Língua Inglesa desde 1983. Experiência profissional como Diretora da Faculdade de F.C.L. de Registro (1986/1987).

Pode ser aceita

10. Oswaldo Pires

Disc: Introdução à Lógica

Qual : Bacharel em Ciências Jurídicas e Sociais (1969), pela Faculdade de Direito Laudo Camargo. Licenciatura Plena em Matemática (1974), pela Faculdade de F.C.L. de Bebedouro. Possui experiência docente no magistério do ensino superior lecionando Física Geral (1974/1980), na Faculdade de F.C.L. de Bebedouro; Física, Cálculo Diferencial e Integral e Matemática, na Faculdade de F.C.L. de Registro (1983/1989) e Estatística (1987/1989), na Faculdade de Ciências Administrativas e Contábeis do Vale do Ribeira. Ex-Chefe do Departamento de Matemática da Faculdade de F.C.L. de Bebedouro (1974/1976). Aprovado pelos Pareceres CFE nº 1531/77 para lecionar cálculo Diferencial e Integral e nº 900/89 para lecionar Estatística. Experiência profissional como Diretor da Faculdade de F.C.L. de Registro (1983/1985 e 1987 até presente) e Diretor da Faculdade de F.C.L. de Bebedouro (1978/1980).

Pode ser aceito

11. Paulo Sérgio Brandão Lima

Disc.: Introdução a Teoria de Sistemas  
Linguagem Técnica de Programação  
Estágio Supervisionado

Qual : Bacharel em Engenharia, habilitação em Mecânica (1979), pela Escola de Engenharia Mauá. Realizou vários  cursos de aperfeiçoamento na área de Informática. Possui experiência profissional na área de Informática, como Analista de Sistemas Júnior e Analista de Sistemas Pleno (1977/1982); Analista de Sistema Pleno e Sênior (1982/1986); Supervisor da Área de Programação e Desenvolvimento e Chefe da seção de Informática (desde 1986).

Pode ser aceito apenas para este curso

12. Selma Medeiros Horiy Vieira

Disc: Organização e Métodos  
Análise e Projeto de Sistemas

Qual : Licenciatura Plena em Ciências, habilitação Matemática, pela Faculdade de F.C.L. de Registro (1988). Curso de Especialização em Administração de Empresas, área de concentração em Análise de Sistemas (FAAP/1991). Realizou vários  cursos de curta duração na área de Informática. Possui experiência profissional atuando como Analista de Sistemas Júnior (desde 1985).

Pode ser aceita apenas para este curso

13. Sofia Genildes Leite Collaço

Disc.: Administração  
Organização e Métodos

Qual : Bacharel em Engenharia, habilitação em Química (1985). pela Universidade de Mogi das Cruzes. Curso de Especialização em Administração, área de concentração em Controle de Qualidade (54 h/a). Aprovada pelo Parecer CFE nº 900/89, para lecionar Administração e Organização e Métodos. Possui experiência docente.

Pode ser aceita

CURRÍCULO PLENO

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSAMENTO DE DADOS

DISCIPLINAS/SÉRIES	CARGA HORÁRIA
<b>1º ANO</b>	
Sistemas de Computação I . . . . .	72 ha.
Introdução à Lógica . . . . .	72 ha.
Microinformática . . . . .	144 ha.
Introdução à Teoria de Sistemas . . . . .	72 ha.
Administração I . . . . .	72 ha.
Comunicação e Expressão . . . . .	72 ha.
Matemática . . . . .	144 ha.
Inglês Técnico . . . . .	72 ha.
	<u>720 ha.</u>
Educação Física . . . . .	72 ha.
	<b>792 ha.</b>
<b>2º ANO</b>	
Sistemas de Computação II . . . . .	144 ha.
Linguagem Técnica de Programação I . . . . .	144 ha.
Noções Gerais de Direito . . . . .	72 ha.
Análise e Projeto de Sistemas I . . . . .	144 ha.
Organização e Métodos . . . . .	72 ha.
Economia e Finanças . . . . .	72 ha.
Estatística . . . . .	72 ha.
	<u>720 ha.</u>
<b>3º ANO</b>	
Sistemas de Computação III . . . . .	144 ha.
Linguagem Técnica de Programação II . . . . .	144 ha.
Tópicos Avançados em Processamento de Dados . . . . .	72 ha.
Análise e Projeto de Sistemas II . . . . .	144 ha.
Sistemas de Informações Gerenciais . . . . .	72 ha.
Administração II . . . . .	72 ha.
Psicologia Aplicada . . . . .	72 ha.
	<u>720 ha.</u>
Estágio Supervisionado . . . . .	180 ha.
Carga Horária . . . . .	2.160 ha.
Educação Física . . . . .	72 ha.
Estágio Supervisionado . . . . .	180 ha.
<b>TOTAL . . . . .</b>	<b><u>2.412 ha.</u></b>

#### IV - DECISÃO DO PLENÁRIO

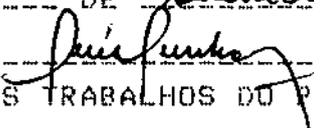
O Plenário do Conselho Federal de Educação aprovou, por unanimidade, a Conclusão da Câmara.

Sala Barretto Filho, em 14 de setembro de 1994.

SERVICO PUBLICO FEDERAL  
 MINISTERIO DA EDUCACAO E DO DESPORTO  
 CONSELHO FEDERAL DE EDUCACAO - CFE  
 FOLHA DE PRESENCIA REFERENTE A SESSAO PLENARIA  
 DO DIA 14 / 9 / 1994, REALIZADA AS 13:00 HORAS.  
 REUNIAO ORDINARIA DE setembro / 1994.

NOME DO CONSELHEIRO	ASSINATURA
1. MANOEL GONCALVES FERREIRA FILHO	
2. ERNANI BAYER	
3. ADIB DOMINGOS JATENE	
4. CASSIO MESQUITA BARROS	
5. CÍCERO ADOLPHO DA SILVA	
6. DALVA ASSUMPCAO SOUTTO MAYOR	
7. EDSON MACHADO DE SOUSA	
8. FABIO PRADO	
9. GENARO DE OLIVEIRA	
10. IB GATTO FALCAO	
11. JORGE NAGLE	
12. JOSÉ FRANCISCO SANCHOTENE	
13. JOSÉ LUITGARD MOURA DE FIGUEIREDO	
14. LAERCIO DIAS DE MOURA (PE)	
15. LAURO FRANCO LEITÃO	
16. LAYRTON BORGES DE MIRANDA VIEIRA	
17. LÉDA MARIA C. NAPOLEÃO DO RÉGO	
18. MARGARIDA MARIA DO R. PIRES LEAL	
19. PAULO ALCANTARA GOMES	
20. RAULINO TRAMONTIN	
21. SILVINO LOPES NETO	
22. SYDNEI LIMA SANTOS	
23. YUGO OKIDA	

BRASÍLIA, 14 DE setembro DE 1994.

  
 ENCARGADO DOS TRABALHOS DO PLENÁRIO DO CFE

# 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](#)