

OE SU	APRECIADO
DATA	Suplto e Liberação do Fluminense
27/91	Secretários: <i>[Assinatura]</i>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

Plenário

355/91

INTERESSADO/MANTENEDORA	UF
ASSOCIAÇÃO FLUMINENSE DE EDUCAÇÃO	RJ

ASSUNTO
Reconhecimento do curso de Ciências - habilitações em Matemática, Química e Biologia.

RELATOR: SR. CONS. ERNANI BAYER

PARECER Nº 355/91	CÂMARA OU COMISSÃO CESu	APROVADO EM 04/07/91
		PROCESSO Nº 23001.003002/90-01

O Presidente da Associação Fluminense de Educação encaminha a este Conselho pedido de reconhecimento do curso de Ciências-habilitações em Matemática, Química e Biologia, ministrado pela Faculdade de Educação, Ciências e Letras Grande Rio, unidade integrante das Faculdades Unidas Grande Rio, instaladas em Duque de Caxias/RJ.

O referido curso foi autorizado pelo Decreto nº 93.853/86, nos termos do Parecer CFE 781/86, com 180 vagas totais anuais, sendo 60 para cada habilitação, divididas em duas turmas.

Pela Portaria nº 27/91-SENESU/MEC foi designada Comissão Verificadora integrada pelos professores LUIZ CARLOS GOMES SIMÕES e ELZA FURTADO GOMIDE, da Universidade de São Paulo e pela TAE REGINA LÚCIA MARTINS SANTIAGO, da DEMEC/RJ para verificar a existência de condições para o reconhecimento do curso e apresentar relatório conclusivo.

Através de Despacho Interlocutório foi solicitado à Entidade manifestar-se sobre as sugestões feitas no relatório da Comissão, que prontamente deu atendimento à diligência prestando informações sobre o currículo pleno, anexando os balanços dos últimos três anos, substituindo a Profª Lúcia Inês Kronem Berger pela Profª Vera Lúcia Lannes de Camargo na disciplina Microbiologia e Imunologia.

Quanto à Biblioteca a instituição esclareceu o seguinte: "A AFE tem providenciado o enriquecimento do acervo de livros de Ciências. E não só. Novos periódicos e revistas estão sendo assinados visando o preenchimento da lacuna apontada pela Comissão Verificadora. O trabalho da Biblioteca circunstancialmente está prejudicado pela transferência, ora processada, de seu pessoal e acervo para as novas instalações situadas no 49 andar do Bloco "L", com 1.305m² Essa transferência estará totalmente concretizada no próximo mês de julho".

Livros Grátis

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

Milhares de livros grátis para download.

1- Dados sobre a Mantenedora

A Associação Fluminense de Educação é uma sociedade civil sem fins lucrativos, com sede e foro em Duque de Caxias/RJ.

Seu estatuto foi registrado em 02/07/70 no Cartório do 29 Ofício - Registro de Pessoas Jurídicas da Comarca de Duque de Caxias e a última alteração estatutária foi registrada em 15/10/80, sob o nº 1.355, fls. 555, Livro A-2, do mesmo Cartório.

È reconhecida como instituição de utilidade pública a nível federal, estadual e municipal e possui certificado definitivo de entidade de fins filantrópicos expedido pelo CNSS.

A instituição comprova a regularidade fiscal e parafiscal da mantenedora.

A situação económica-financeira da instituição é equilibrada, como evidenciam os documentos anexados ao processo.

- Estabelecimentos de Ensino mantidos

A Associação Fluminense de Educação mantém as Faculdades Unidas Grande Rio com as seguintes unidades e cursos:

- Faculdade de Ciências da Saúde Grande Rio

- . Enfermagem e Obstetrícia: GE; ESP; LE (Rec) - 70 vagas
- . Odontologia (Rec) - 70 vagas
- . Farmácia: GF; FB; Fl (Aut) - 70 vagas

- Faculdade de Educação, Ciências e Letras Grande Rio

- . Ciências: B; M; Q (Aut) - 180 vagas . Letras: P/I; P/Latim; P/Lit. (Rec.) - 80 vagas . Pedagogia: MMP29; AE1º e 2º; IE1º e 2º; SE1º e 2º; OE (Rec) - 120 vagas

- Instituto Superior de Estudos Sociais

- . Administração (Rec) - 160 vagas
- . Ciências Contábeis (Rec) - 80 vagas

2- Dados sobre a Escola/Curso

2.1. Condições Materiais

As Faculdades Unidas Grande Rio - UNIGRANRIO têm o seu Campus no centro administrativo da cidade de Duque de Caxias, ocupa uma área de mais de 40.000 m² com diversas edificações, especialmente para o ensino, a pesquisa e a extensão.

Consta. do Relatório da Comissão Verificadora que: "As instalações gerais (salas de aulas convencionais, laboratórios, áreas de lazer, espera, circulação, salas de administração), tem boas condições de funcionamento quanto à luz, limpeza e arejamento."

2.2. Laboratórios

Sobre este Item a Comissão Verificadora assim se expressa: "Bons microscópios, em quantidade adequada. Laboratórios de química amplos, satisfatoriamente providos. Boa coleção de espécimes mineralógicos. Em conjunto, instalações de boa qualidade".

2.3. Biblioteca

A Biblioteca ocupa uma área de 350 m². Funciona de segunda a sexta-feira no horário das 10:00 às 22:00 horas.

O acervo geral está assim constituído:

Títulos	Exemplares	-Livros	26.094
53.015			
- Periódicos	62....	167	
- Obras de Referência	327.....	658	

O acervo específico do curso de Ciências é composto por:

	Títulos	Exemplares
- Livros:		
- Matemática ..	561	856
- Química	.680	724
- Biologia	676	1.723
- Form. Pedagógica	1.620	3.303
- TOTAIS	3.537	5.465
- Periódicos: - Matemática/Química/ Biologia	39	875

Sobre a Biblioteca a Comissão Verificadora assim se manifesta:

"Boa organização de consulta, propiciando, dentro das limitações das instalações atuais, bom atendimento aos estudantes e

à comunidade.

A biblioteca da "AFE" está em mudança para novas instalações, aparentemente muito adequadas, em fins de construção. As instalações atuais (ainda as antigas) são bastante acanhadas.

A Comissão recomendou a ampliação do acervo bibliográfico específico, sendo que a solicitante acolheu, prontamente, a recomendação, conforme demonstram documentos anexados aos autos, onde ficou evidenciada a aquisição de novos títulos, bem como a assinatura de periódicos.

2.4. Funcionamento e Estrutura Curricular

O curso de Ciências - habilitações em Matemática, Química e Biologia, foi autorizado pelo Decreto nº 93.853/86, nos termos do Parecer CFE nº 7 81/86, com 180 vagas totais anuais, sendo 60 para cada habilitação, divididas em duas turmas.

A Comissão Verificadora presta as seguintes informações:

- Vagas Oferecidas (total): 180.
- Total de Alunos Matriculados: 22 8.
- Regime de Matrícula: por disciplina.
- Carga Horária Total exigida para integralização do currículo pleno:
 - . Biologia - 3.060 horas; .
 - Matemática - 3.040 horas; e .
 - Química - 3.080 horas.
- Integralização da Carga Horária em Semestres:
 - . Mínimo - 6 (seis) semestres letivos.
 - . Máximo -14(quatorze) semestres letivos.

O Currículo pleno do curso constitui o anexo II deste parecer.

- Corpo Discente

Segundo o Relatório da Comissão Verificadora o alunado do curso de Ciências é proveniente da própria região. São alunos que trabalham durante o dia e estudam à noite (o curso é noturno). Segundo constatação em entrevista com a Diretora e Chefes de Departamentos, o alunado é interessado no curso e tem boa participação em tudo que se relaciona a ele, com bom índice de frequência e aproveitamento escolar.

A representação dos alunos em órgãos colegiados é feita com a escolha de 1(um) representante para composição das reuniões do CONSELHO SUPERIOR, que é o órgão máximo da UNIGRANRIO, do CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA e do CONSELHO DEPARTAMENTAL de cada Unidade, conforme Artigos 25, 30 e 34 do Regimento da Instituição.

O alunado do Curso de Ciências tem o seu Centro Acadêmico, que integra o Diretorio Central dos Estudantes .

- Corpo Docente

O corpo docente do curso è constituido por 29 professores com a seguinte titulação: 01 com Doutorado; 20 com Mestrado; 07 com Especialização; e 01 com Graduação.

A relação do corpo docente constitui o Anexo I deste Parecer.

II - VOTO DO RELATOR

Vota o Relator favoravelmente ao reconhecimento do curso de Ciências, habilitações em Matemática, Química e Biologia, ministrado pela Faculdade de Educação, Ciências e Letras Grande Rio, unidade integrante das Faculdades Unidas Grande Rio, mantida pela Associação Fluminense de Educação, com 180 vagas totais anuais, sendo 60 vagas para cada habilitação, divididas em duas turmas.

III - CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior acompanha o voto do Relator

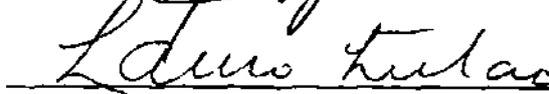
Sala das Sessões, em 02 de julho de 1991.



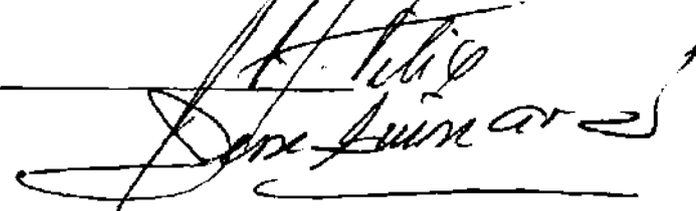
Presidente



Relator



Leonardo Trindade



Diretor

ANEXO I
CORPO DOCENTE

01. Adílio de Paula Salazar Filho

- Estudo de Problemas Brasileiros I e II
Mestrado em História (UFF, 1986). Licenciatura plena em Estudos Sociais com Habilitação em Educação Moral e Cívica (FEUDUC, 1977)
Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1987. Experiência de magistério superior desde 1981. Pode ser aceito.

02. Ana Cristina de Araújo

- Zoologia I, II e III.
Especialização em Biologia (SESNI, 1989) Licenciatura plena em Ciências Biológicas (1988, SESNI).
Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1990. Experiência de magistério superior desde 1989. Pode ser aceito.

03. Antônio Barbosa de Vasconcelos

- Matemática III e IV.
Especialização em Matemática (UFF, 1980). Bacharel em Ciências Matemáticas (Instituto de Matemática da Universidade Federal do Ceará, 1969). Pode ser aceito para este curso.

04. Antônio dos Santos Lima

- Geometria Analítica I e II.
- Desenho Geométrico.
- Geometria Descritiva I e II.
Licenciado em Desenho (UFRJ, 1966). Bacharel em Desenho (Escola Nacional de Belas Artes-UFRJ, 1966).
Parecer nº 2.910/77 do CFE. Para as disciplinas-Desenho Geométrico

e Geometria Descritiva.

Pode ser aceito para este curso.

05. Ayres Guimarães Dias

- Química Inorgânica I a V.

Mestrado em Química (UFRJ, em fase de elaboração da dissertação).

Graduado em Farmácia (UFRJ, 1986). Experiência de magistério su-

perior desde 1988. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1990

Pode ser aceito para este curso.

06. Carlos Duarte

- Álgebra I, II e III.

- Matemática Aplicada.

Especialização em Matemática Superior (SESNI, 1986). Licenciatura plena em Matemática (Faculdade de Humanidades Pedro II, 1974). Ex-

periência de Magistério Superior desde 1986. Parecer nº 718/89 do CFE. (Matemática I, II, III e IV). Pode ser aceito para este

curso.

07. Deisi Diléa Pacielo

- Didática I e II.

Mestre em Educação (UFRJ, 1982). Matriculada em Curso de Doutorado em Educação Brasileira (UFRJ). Experiência de Magistério Superior desde 1988. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de

Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1988. Pode ser aceito.

08. Eduardo Marques Trindade

- Físico-Química I e II.

Mestrado em Química Orgânica (UFRJ, 1989). Bolsista - Pesquisador da UFRJ, período 1988-1990; Professor de Análise Orgânica, UFRJ, 1989.

Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de 1988 (fev).

Pode ser aceito.

09. Edvaldo Cavalcanti Caldas

- Química Geral I, II e III

Mestrado em Química (Instituto Militar de Engenharia, 1980). Bacharel em Química (UFF, 1988). Licenciado em Química (UFF, 1978). Experiência de Magistério Superior desde 1989. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1990. Pode ser aceito.

10. Ery Herdy Zanardi

- Prática Desportiva I e II.

Especialização em Educação Física (1986). Licenciatura plena em Educação Física. (Faculdades Integradas Castelo Branco). Parecer nº 22 4/86 do CFE. Pode ser aceito.

11. Florence Moellmann Cordeiro de Farias

- Química Orgânica I a IV.
- Análise Orgânica I e II.

Mestrado em Química de Produtos Naturais (UFRJ, 1984). Doutorado em Química Orgânica (UFRJ, cursando). Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de 198/.

Parecer nº 708/88 do CFE. (Química Farmacêutica I e II). Pode ser aceito.

12. Frederico Eugénio Rosas Moraes

- Ecologia Geral
- Ecologia Vegetal
- Ecologia Animal

Especialista em Planejamento Ambiental (UFF, 1984). Licenciado em Ciências Biológicas (UGF, 1976). Experiência de magistério superior desde 1987.

Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1990.

Parecer nº 138/90 do CFE. (Biologia I a IV e Ecologia I a IV). Pode ser aceito.

13. Galba Saturnino Muzetti da Silveira

- Língua Portuguesa I

Mestrado em Letras (UFF, em fase de apresentação de dissertação). Licenciado em Letras pela Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Itajubã (1970).

Experiência de magistério superior desde 1972. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1987. Pode ser aceito.

14. Gelson Martins da Rocha

- Cálculo I a IV.

Mestrado em Física (UFF, 1988). Bacharel em Física (UFF). Experiência de magistério superior desde 1987. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de março de 1990. Pode ser aceito.

15. Gilberto Schubert de Oliveira

- Geologia I e II

Mestrado em Geologia (UFRJ, em fase de apresentação da dissertação). Experiência de magistério superior desde 1989. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de março de 1990. Pode ser aceito.

16. Hugo José dos Santos

- Física I a IV.

Mestrado em Engenharia Nuclear (UFRJ, cursando). Licenciatura em Física (UFF, 1987). Experiência de magistério superior desde 1989. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de 1990. Pode ser aceito.

17. João Ricardo Fonseca Teixeira

- Química para o Ensino de 2º Grau
- Estágio Supervisionado III (Prática do Ensino de Química). Mestrado em Química Orgânica (em fase de elaboração da dissertação). Graduado em Química (UFRJ, 1987). Experiência de magistério superior desde 1989.

Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de 1990. Pode ser aceito.

18. João Rodrigues Miguel

- Botânica I, II e III

Especialização em Biologia (SESNI, 1986). Licenciatura em Biologia (SESNI, 1974). Experiência de magistério superior desde 1986. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de 1988. Pode ser aceito para este curso.

19. Leonardo Fonseca Borghl de Almeida

- Geologia III e IV.

Mestrado em Geologia (UFRJ, em fase de elaboração de dissertação). Graduado em Geologia (UFRJ, 1988). Experiência de magistério superior desde 1989. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de 1989. Pode ser aceito para este curso.

20. Lindonor Gaspar de Siqueira

- Estatística III e IV.

- Análise Matemática.

- Estágio Supervisionado II - Matemática para o Ensino de 2º Grau. Mestrado em Matemática (UFF, 1985). Especialista em Matemática Aplicada, UFF, 1980. Licenciatura em Matemática (UFRJ, 1972). Experiência de magistério superior desde 1985.

Parecer nº 22 4/86 do CFE. (Análise matemática/matemática para o Ensino de 2º grau). Pode ser aceito.

21. Lúcia Inês Kronemberger

- Biologia Geral
- Embriologia Geral
- Microbiologia e Imunologia

Especialização em Biologia (SESNI, 1985). Licenciatura em Biologia (UGF, 83). Experiência de magistério superior desde 1986. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de 1990. Pode ser aceita para este curso.

22. Maria Alice dos Santos

- Psicologia da Educação I e II

Mestrado em Educação Especial (UERJ, em fase de elaboração de dissertação). Licenciatura em Psicologia. Experiência de magistério superior desde 1988. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de agosto de 1990. Pode ser aceita para este curso.

23. Mary Ferreira Bárcia

- Estrutura e Funcionamento do Ensino de 2º Grau.
 - Estágio Supervisionado I - Biologia para o Ensino de 2º Grau.
- Mestrado em Educação (AFE, 1977). Especialização em Tecnologia Educacional (em curso). Licenciatura em Pedagogia, habilitação Magistério e Administração Escolar (SESNI, 1975). Experiência de magistério superior desde 1978. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, desde 1981. Parecer nº 224/86 do CFE. Pode ser aceita para este curso.

Otílio Machado Pereira Bastos

- Fisiologia Geral
- Fisiologia Humana
- Parasitologia

Mestrado em Biologia Parasitária. Instituto Oswaldo Cruz - Área de Concentração - Protozoologia - Dissertação: Estudos sobre a Imunogenicidade da Fração de Membrana do Trypanisoma cruzi, agos-

to de 1987. Especialização em Parasitologia, UFF, 1982. Graduado em Medicina pela Universidade Federal Fluminense, 1981. Parecer 708/88 do CFE. (Parasitologia Clínica I e II). Pode ser aceito para este curso.

25. Roberto Pereira Neto

- Biofísica

Mestrado em Química de Produtos Naturais (UFRJ, em fase de elaboração de dissertação). Especialização em Farmácia Hospitalar (UFRJ, 1986). Graduado em Farmácia (UFRJ, 1985). Experiência de Magistério superior desde 1989. Pesquisador (UFRJ, 1986-87). Aceito como Professor Titular de Biofísica pelo Conselho de Ensino Superior da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1989. Pode ser aceito para este curso.

26. Romilda Edwiges Kuhn

- Bioquímica Mestrado em Patologia Experimental (UFF, 1988;). Graduado em Farmácia (Faculdade de Farmácia e Bioquímica da Universidade Federal Fluminense, 1978). Parecer 22 4/86 do CFE. Pode ser aceito para este curso.

27. Ruy Silva do Amaral

- Geometria Diferencial

- Cálculo Numérico

- Topologia

Mestrado em Matemática (UFF, em fase de elaboração da dissertação Graduação em Matemática (UFF, 1978). Experiência de magistério, superior desde 1987. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino de Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1989. Pode ser aceito para este curso.

28. Wilson Marques de Abreu

- Citologia

- Genética e Evolução

- Histologia

Doutorado em Medicina (UEG, atual UERJ, 1969).

Parecer 224/86 do CFE.

Pode ser aceito para este curso.

29. Zênia de Almeida Fant

- Metodologia da Pesquisa Científica.

Mestrado em Educação (UFRJ, 1980). Experiência de magistério superior desde 1979. Aceito como Professor Titular pelo Conselho de Ensino e Pesquisa da UNIGRANRIO, a partir de fevereiro de 1988. Pode ser aceita para este curso.

ANEXO II

ORGANIZAÇÃO CURRICULAR CURSO DE CIÊNCIAS: HAB. EM BIOLOGIA,
MATEMÁTICA E QUÍMICA

Art. 13 - O curso de Ciências (licenciatura plena) é ministrado em, no mínimo, 6 (seis) e, no máximo, em 14 (quatorze) semestres letivos, com o seguinte duração, por habilitação:

- I - Biologia - 3.060 horas-aula;
- II - Matemática - 3.040 horas-aula;
- III - Química - 3.080 horas-aula.

Art. 14 - O 1º Ciclo da licenciatura plena em Ciências, comum a todas as habilitações, é constituído pelas seguintes disciplinas;

CÓDIGO	NOMENCLATURA	CARGA HORÁRIA
MAT103-	Matemática III	60
MAT104 -	Matemática IV	60
MAT108-	Calculo I	60
MAT113-	Álgebra I	60
MAT118-	Estatística m	60
QUI101 -	Química Geral I	60
QUI102 -	Química Geral II	60
QUI106 -	Química Orgânica I	60
QUI107 -	Química Orgânica II	60
QUI111 -	Química Inorgânica I	60
QUI112 -	Química Inorgânica II	60
BIO102 -	Biologia II (Geral)	60
BIO103 -	Embriologia Geral	60
BIO118 -	Botânica I	60
BIO111 -	Fisiologia II (Geral)	80
BIO122 -	Zoologia I	80
BIO125 -	Ecologia Geral	80
FIG110 -	Geologia I	60
FIG111 -	Geologia II	60
FIG112 -	Geologia III	60
FIG113 -	Geologia IV	60
FIG103 -	Física III	60
FIG104 -	Física IV	60
DEG111-	Metodologia da Pesquisa Científica	40
LET101 -	Língua Portuguesa 1	40
- A parte diversificada da habilitação Biologia compreende mais as seguintes disciplinas:		
BIO104 -	Citologia	100
BIO105 -	Genética e Evolução	80
BIO112 -	Fisiologia III (Humana)	60
BIO113 -	Microbiologia e Imunologia	60
BIO115 -	Parasitologia	60
BIO128 -	Bioquímica e Biofísica	60
BIO129 -	Bioquímica I	60
BIO126 -	Ecologia Vegetal	80
BIO127 -	Ecologia Animal	60
BIO119 -	Botânica II	80
BIO120 -	Botânica III	60
BIO123 -	Zoologia II	60
BIO124 -	Zoologia III	60
BIO131 -	Biofísica	60
BIO116 -	Histologia 1	

IV - DECISÃO DE PLENÁRIO

O Plenário do Conselho Federal de Educação aprovou por unanimidade,
a Conclusão da Câmara.
Sala Barretto Filho, em 04 de 07 de 1991.

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](#)