

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

CESU	APRECIADO
1," Grups	goo a poliberação
рата	o Piener o
، ۱۶۰ لر <u>9</u> ن	Secretarios)
	<u> </u>

INTERESSADO/MANTEHEDORA

UF

Fundação de Educação e Cultura Espírita Paranã-Santa Catarina

ASSUNTO

Autorização (projeto) para funcionamento do curso de Nutrição

RELATOR: SR. CONS.

Virginio Cândido Tosta de Souza

PARECER NO

917/87

CAMARA OU COMISSÃO CESu 1º Grupo

APROVADO EM 09/11/87

PROCESSO Nº 23025.006740/85-94

I - RELATÓRIO

A Fundação de Educação e Cultura Espírita Paranã-Santa Catarina solicita deste Conselho, a aprovação do projeto para funcionamento do curso de Nutrição, a ser ministrado pela Faculdade de Ciências Biológicas e da Saúde Dr Bezerra de Menezes", novo estabelecimento de ensino a ser instalado na cida de de Curitiba - Paraná. Através do Parecer nº 536/85 foi aprovada a carta-consulta com 60 vagas totais anuais.

0 processo baixou em diligência, DC nº28/86 para que a instituição reestruturasse a grade curricular, fizes se novas indicações para o corpo docente nos informasse sobre a biblioteca. Tendo a IES cumprido satisfatoriamente o solicita do, passamos a analise do projeto.

A Faculdade de Ciências Biológicas e de Sau de Dr Bezerra de Menezes conta com instalações de utilização co mum do próprio campus, como parte de uma estrutura organizacio nal e pedagógica implantada, que serve de suporte para as ativi dades de ensino, pesquisa e extensão que nele se desenvolvem. Dispõe de prédios com ãrea total construída de aproximadamente 3750m2 - perfazendo um total de 1º conjuntos.

A instituição possui laboratório instalado para as seguintes disciplinas: Anatomia e Fisiologia Humana, Bio química, Bromatologia, Fisiologia da Nutrição, Higiene dos

Livros Grátis

http://www.livrosgratis.com.br

Milhares de livros grátis para download.

Alimentos e Tecnologia dos Alimentos. Possui ainda um laboratório dietético e refeitório. A listagem do material e equipamento exis tente nos laboratórios encontrasse anexo ao processo.

A organização curricular esta de acordo com a Re solução nº 36/74. A carga horária prevista para o curso é 3690 ho ras, excluídas aquelas destinadas ao Estagio Supervisionado (ane xo I).

A biblioteca esta instalada numa área de 376.56m² sendo 239m² destinados a sala de leitura. O horário de atendimen to é das 13:00 ás 22:00 horas de segunda a sexta-feira e de 13:00 às 17:00 horas aos sábados. O total de títulos de periódicos é de 1020. Específico para este curso o acervo é de 907 títulos e 2101 exemplares e 178 títulos de periódicos com 362 exemplares. Encontra-se anexa a relação dos títulos específicos para o curso de Nutrição.

O corpo docente que ministrara o curso ê constituí do dos seguintes professores.

1- Anacília Carneiro da Cunha
Graduação: Bacharel em Historia Universidade Esta
dual de Ponta Grossa 1975 - Pos-graduação: Mestre
em Historia - UFPR/1978 Disciplina: Metodologia da
Pesquisa Decisão: Pode ser aceito

2- Gilmar Mezzaroba

Parecer 23/86

Disciplina: Educação Física I e II

Decisão: Pode ser aceito

3- Marilda Regina dos Santos Estrella Parecer 23/86

Disciplinas: Introdução à Economia - Elementos de Estatística e Fundamentos de Matemática Decisão: Pode ser aceita

4- Cinthia Maria Fernandes de Paula Parecer 23/86

Disciplina: Ética e Orientação Profissional

Decisão; Pode ser aceita

5- João Piragibe de Bakker Filho Parecer 23/86 Disciplina: Psicologia I Decisão: Pode ser aceito

6- Miguel Sidnei Meller Parecer 23/86 Disciplina: Comunicação Decisão: Pode ser aceito

7- Euclides Nora Parecer 7230/78

Disciplina: Serviço Social de Comunidade

Decisão: Pode ser aceito

8- Rogério Luiz Kopp Graduação: Farmácia Bioquímica UFPR/1979 Pos-graduação: Mestre em Ciências Biológicas UFPR/1984 Disciplinas: Parasitologia, Epidemiologia e Imunologia Decisão: Pode ser aceito para este curso

9- Homero Rogério Arruda Vieira Graduação: Medicina Veterinária UFPR/1973 Pos-graduação: Mestre em Saúde Pública Universidade de Antioquia - Medellin Colômbia 1980 Disciplinas: Administração em Saúde Pública e Princípios de Saneamento

10- Emílio Leão de Mattos Sounis

Decisão: Pode ser aceito

Doutor em Medicina - Faculdade de Medicina do Paraná 1936 Especialização em Microbiologia - Universidade do Brasil 19860

Disciplina: Microbiologia Geral e Bioestatística Decisão:pode ser aceito

11- Octávio Melchiades Ulysséa Parecer 1660/78

Disciplina: Sociologia I e Sociologia do Desenvolvimento Rural

Decisão: Pode ser aceito

12- Mário Lobato Costa

Graduação: Medicina - UFPR 1977

Pos-Graduação: Residência Medica no Hospital dos Servidores do Estado do Rio de Janeiro área de Pediatria no período de janeiro de 1978 a dezembro de 1979 Pode ser acito para este

Disciplinas: Puericultura Decisão:

curso

13- José Joaquim de Oliveira Monte

Graduação: Medicina Universidade Federal do Ceara 1972 Pos-Graduação: Mestre em Anatomia - EPM 1979 Disciplina: Anatomia Humana Decisão :Pode ser aceito

14-José Geraldo Lopes de Noronha

Graduação: Medicina - Universidade Católica do Paraná/1968

Pós-Graduação:Curso Latinoamericano de Biologiade la Reproducion Universidade dei Salvador-Argentina-maio 1968/70 Cursando mestrado, estando em fase de elaboração de dissertação

Disc.: Fisiologia Humana Decisão:

Pode ser aceito

15- Zilá Giacomini

Graduação: Nutrição UNISINOS 1980

Pos-graduação: Especialização em Administração

Hospitalar - UNAERP 1982

Disciplina: Planejamento de Refeições, Administração em Serviços de Alimentação e Educação Nutricional

Decisão: Pode ser aceito

16- Maria Tereza Ribeiro Coelho

Graduação: Nutrição UNISINOS 1981

Pos-graduação: Especialização em Saúde Pública

UNAERP 1982

Disciplinas: Nutrição em Saúde Pública, Nutrição

Experimental e Teoria Geral da Administração

Decisão: Pode ser aceita

17- Helena Maria Simonard Loureiro

Graduação: Nutrição UFRJ 1983

Pos-graduação: Especialização em Alimentação e

Nutrição UFPR 1986

Disciplina: Nutrição, Nutrição Normal e Técnicas Dietéticas Decisão: Pode ser

aceita

18- Ayres Melchiades Ulysséa

Parecer 3799/74
Parecer 458/75

Disciplina: Estudo de Problemas Brasileiros I e II

Decisão: Pode ser aceito

19- Luís Pereira Ramos

Graduação: Licenciado em Ciências PUC PR 1982 Bacharel em Química PUC PR 1982

Pos-graduação: créditos concluídos e dissertação em andamento - cursando mestrado em Bioquímica UFPR Disciplina: Bioquímica Fundamental e Química Geral

Decisão: Pode ser aceito

20- Ernesto Christiano Aichinger

Graduação: Farmácia Universidade do Paraná 1949 Pos-graduação: Doutor em Farmácia e Bioquímica Universidade do Paraná 1960,

Disciplina: Química Bromatologica, Composição e Estudo Experimental dos Alimentos I e II

Decisão: Pode ser aceito

21- Breno Trautwein

Parecer 9/79

Disciplina: Higiene Decisão: Pode ser aceito

22- Nina Waszczynskyj

Graduação: Engenheira Química UFPR 1970 Pos-

graduação: Mestre em Ciências UEL 1982 Cursando doutorado em Bioquímica UFPR Disciplinas: Tecnologia de Moagem e Panificação

Tecnologia de Produtos Lácteos Fermentados

Decisão: Pode ser aceita

23- Maria Lúcia Masson

Graduação: Engenheira Química UFPR 1981 Posgraduação: créditos concluídos - curso de mestrado em
Tecnologia Química, ãrea de concentração: Alimentos
Disciplinas: Processamento de Frutas e Hortaliças,
Conservação de Alimentos pelo Frio, Tecnologia de Pro
dutos Lácteos Concentrados e Desidratados Decisão:
Pode ser aceita

24- Cristina Leise Bastos Monteiro

Graduação: Licenciada em Ciências Biológicas UFPR 1980 Pos-graduação: cursando mestrado em Tecnologia Química ãrea de concentração Alimentos - UFPR Disciplinas: Controle de qualidade na Industria de Alimentos, Processamento de Produtos de Origem Animal Composição e Estudo Experimental de Alimentos I e II Decisão: Pode ser aceita

25- Neusa Maria Brunoro Costa

Graduação: Nutrição UFV 1983

Pos-graduação: Créditos concluídos na ãrea de Ciência e Tecnologia de Alimentos, no momento elaborando a dissertação - UFV

Disciplina: Controle de Qualidade na Industria de Ali mentos e Higiene dos Alimentos Decisão: Pode ser aceita

26- Madalena Baron

Graduação: farmácia Industrial UFPR 1982 Pos-

graduação: Mestre em Bioquímica UFPR 1985

Disciplinas: Higiene dos Alimentos

Analise de Alimentos Decisão:Pode ser aceita

27- José Roberto Cavazzani

Graduação: Farmácia Bioquímica UFPR 1972 Pos-graduação: Mestre em Farmácia UFRS 1978 Doctor Rerum Naturalim Alemanha 1985

Disciplinas: Química Orgânica Fundamental e Bioquímica Fundamental Decisão: Pode

ser aceito

28- Vânia Irene Stonoga

Graduação: Engenharia Química UFPR 1981 Pos-graduação: cursando mestrado em Tecnologia Química ãrea de concentração em Alimentos UFPR Disciplinas: Composição e Estudo Experimental dos Alimentos I e II, Conservação de Alimentos pelo Frio e Processamento de Produtos de Origem Animal Decisão: Pode ser aceita para este curso

29- Gastão Izidro da Silva

Graduação: Farmácia Química Universidade do Paraná 1963
Pos-graduação: Especialização em Saúde Pública Escola de
Saúde Pública do Paraná 1963 Professor Adjunto da
Universidade Federal do Paraná onde leciona as
disciplinas Bromatologia e Tecnologia de Alimentos
Disciplinas: Química Bromatologica e
Analise de Alimentos Decisão: Pode
ser aceito

30- Maria Marcelina Millan

Graduação: Agronomia UFPR 1983

Pos-graduação: cursando pos-graduação em Entomologia em nível de mestrado UFPR Disciplina: Extensão Rural

Decisão: Pode ser aceita

31- Nilceu Recetti Xavier de Nazareno

Graduação: Agronomia UFPR 1974

Pos-graduação: Master of Science University of Minnesota 1980 Disciplinas: Processamento de Frutas e Hortaliças, Tecnologia de Produtos Lácteos Concentrados, Desidratados e Extensão Rural Decisão: Pode aer aceito 32- Grace Maria Ferreira de Castro Ville Graduação: Farmácia Industrial UFPR 1976

Pos-graduação: Master of Science Colorado State Unversity 1979

Conforme histórico universitário anexo, o curso ê vinculado ao Departamento de Ciências Alimentícias e Nutrição da citada universidade e os créditos referem se a área de Nutrição Disciplina: Dietoterapia Decisão: Pode ser aceita para este curso

33- Rute Dias Fernandes

Graduação: Nutrição Universidade do Vale do Rio dos Sinos 1978 Pos-graduação: Especialização em Nutrição Clínica UFRJ 1981 Disciplinas: Nutrição Aplicada I e II (Avaliação Nutricional), Estagio Supervisionado e Recuperação Nutricional

Decisão: Pode ser aceita

34- José Filho Neto

Graduação: Medicina UFPR 1971

Pos-graduação: Especialista em Patologia

Associação Medica Brasileira 1974

Mestre em Medicina ãrea de concentração em Anatomia Patológica UFF 1980 Disciplina: Patologia Geral Decisão: Pode ser aceito

35- Sidney António Liberati

Graduação: Medicina Veterinária UNESP 1983

Pos-graduação: Bioquímica UFPR

créditos concluídos em fase de elaboração de dissertação Disciplina: Processamento de Produtos de Origem Animal

Decisão: Pode ser aceito para este curso

36- Sónia Alvim Veiga

Graduação: Licenciada em Ciências Biológicas UFPR 1983 Pos-graduação: créditos concluídos na ãrea de Genética

- no momento elaborando dissertação

Discplina: Biologia Geral e Genética

Decisão: Pode ser aceita

37- Masahiko Ohi

Graduação: Medicina Veterinária UFPR 1975 Pos-

graduação: Especialização em Bioquímica UFPR 1984

Disciplina: Processamento de Produtos de Origem Animal Decisão: Pode ser aceito para este curso

38- Ignês Coatti

Graduação: Historia Natural UCPR 1968 Posgraduação: Mestre em Morfologia UFPR 1986 Disciplina: Histologia e Embriologia Geral

Decisão: Pode ser aceita

39- Agdamar Affini Suffredine de Castro Rocha

Graduação: Nutrição UFV 1984

Pos-graduação: cursando mestrado em Agroquímica no momento com os créditos concluídos Disciplina: Tecnologia dos Alimentos Patologia da Nutrição e Dietoterapia Decisão: Pode ser aceita

40- Lys Mary Bileski Cândido

Graduação: Farmácia UFPR 1974

Pos-graduação: Mestre em Bioquímica UFPR 1980 Disciplina: Bioquímica dos Alimentos Decisão:

Pode ser aceita

41- Lisette Pessoa Gomes da Cruz

Graduação: Nutrição Universidade do Brasil 1962
Pos-graduação: encontra-se anexo ao processo varias monografias assinadas pela citada professora, quando cursava na Fundação Getulio Vargas, pos-graduação em nível de especialização na ãrea de educação. Apresenta também uma monografia com o tema "Desnutrição e Suas Implicações no Desenvolvimento Nacional", apresentada no Fórum de Ciência e Cultura da UFRJ. Anexo ao processo estão os temas e sumários de vários outros trabalhos e pesuqisa na ãrea da Nutrição. Disciplina: Educação Nutriconal e Nutrição Materno-Infantil I e II Decisão: pode ser aceita

II - VOTO DO RELATOR

Diante do exposto, vota o Relator favoravelmente à aprovação do projeto do curso de Nutrição, com 60 (sessenta) vagas totais anuais, a ser ministrado pela Faculdade de Ciências Biologi cas e da Saúde Dr Bezerra de Menezes, mantida pela Fundação de Educação e Cultura Espírita Paranã-Santa Catarina, em Curitiba, Paraná, podendo a instituição tomar as providências previstas, soli citando a visita da Comissão Verificadora no prazo de 60 (sessenta) dias.

III - CONCLUSÃO DA CÂMARA

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

Sala das Sessões, em 9 de novembro de 1987.

Presidente ad . E

_____, Relator

Ashenord Junare



FUNDAÇÃO DE EDUCAÇÃO E CULTURA ESPÍRITA "PARAHÁ-SANTA CATARIHA"

C. C. C. 76707983/0001-62

Secretaria Executiva - Campus Universitário - Rua Tobias de Macedo Junior, 333 - Km. 1 BR-277 (Rodovia do Caté) - Fone 232-8683 - Bairro Santo Inácio - Cxs. Postais, 7313 e 2428 80000/Curitiba - Paraná

FACULDADE DE CIÊNCIAS BIOLÕGICAS E DA SAODE "DR. BEZERRA DE MENEZES".

CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO ANEXO I

GRADE CURRICULAR

DISCIPLINAS DO 1º CICLO BÁSICO	AT.	AP.	CRED.	HORAS
1º PERÍODO				
QUÍMICA ORGÂNICA FUNDAMENTAL	4	2	6	90
BIOLOGIA GERAL	2	2	4	60
QUÍMICA GERAL	3	3	6	90
PATOLOGIA GERAL	2	2	4	60
ANATOMIA HUMANA	2	2	4	60
SOCIOLOGIA I	4	0	4	60
HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL	3	3	6	90
	20	14	34	510
Disciplinas Optativas				
Educação Física I	0	2	2	30

2º PERÍODO				
FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA I	4	0	4	60
BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS	2	2	4	60
BIOQUÍMICA FUNDAMENTAL	3	3	6	90
INTRODUÇÃO A ECONOMIA	4	0	4	60
PSICOLOGIA I	4	0	4	60
NUTRIÇÃO NORMAL	2	2	4	60
NUTRIÇÃO	4	0	4	60
HIGIENE	2	2	4	60
	25	9	34	510
DISCIPLINAS OPTATIVAS				
Educação Física II	0	2	2	30
Bioquimica dos Alimentos	2	2	4	60
Higiene	2	2	4	60



FUNDAÇÃO DE EDUCAÇÃO E CULTURA ESPÍRITA "PARAHÁ-SANTA CATARINA"

C. C. C. 76 707 983/0001-62

Secretaria Executiva - Campus Universitário - Rua Tobias de Macedo Junior, 333 - Km. 1 BR-277 (Rodovia do Café) - Fone 232-8683 - Bairro Santo Inácio - Cxs. Postais, 7313 e 2428 80000/Curitiba - Paraná

3º PERÍODO	AT.	AP.	CRED.	HORAS
TECNOLOGIA DE MOAGEM E PANIFICAÇÃO	2	2	4	60
GENÉTICA BÁSICA	4	0	4	bU
FISIOLOGIA HUMANA	2	2	4	60
DESENVOLVIMENTO DE COMUNIDADE	4	0	4	60
ELEMENTOS DE ESTATÍSTICA	4	0	4	60
MICROBIOLOGIA GERAL	2	2	4	60
METODOLOGIA DE PESQUISA	2	2	4	60
QUÍMICA BROMATOLOGICA	2	4	6	90
	24	10	34	510
Disciplinas Optativas				
Tecnologia de Moagem e Panificação	2	2	4	60
Metodologia de Pesquisa	2	2	4	60

4º PERÍODO	•	•	•	·
HIGIENE DOS ALIMENTOS	2	2	4	60
PARASITOLOGIA E EPIDEMIOLOGIA	4	0	4	60
NUTRIÇÃO APLICADA I (Avaliação Nutric.)	2	2	4	60
PRINCIPIO DE SANEAMENTO	2	0	2	30
TÉCNICA DIETÉTICA	2	4	6	90
PROCESSAMENTO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	2	2	4	60
EXTENSÃO RURAL	2	2	4	60
BIOESTATISTICA	2	2	4	60
	20	12	32	480
Disciplinas Optativas				
Extensão Rural	2	2	4	60



FUNDAÇÃO DE EDUCAÇÃO E CULTURA ESPÍRITA "PARAHÁ-SANTA CATARINA"

C. C. C. 76707983/0001-62

Secretaria Executiva - Campus Universitário - Rua Tobias de Macedo Junior, 333 - Km. †
BR-277 (Rodovia do Calé) - Fone 232-8683 - Bairro Santo Inácio - Cxs. Postais, 7313 e 2428
80000/Curitiba - Paraná

5º PERÍODO	AT.	AP.	CRED.	HORAS
PLANEJAMENTO DE REFEIÇÕES	2	4	6	90
ADMINISTRAÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA I	2	2	4	60
NUTRIÇÃO EM SAODE PUBLICA	2	2	4	60
NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	2	2	4	60
NUTRIÇÃO APLICADA 11 (Avaliação Nutricional)	2	2	4	60
IMUNOLOGIA	2	2	4	60
PUERICULTURA	2	2	4	60
XCOMPOSIÇÃO E ESTUDOS EXPERIMENTAIS DOS ALIM.I	2	2	4	60
	14	16	30	510
Disciplinas Optativas				
Estudo dos Problemas Brasileiros I	1	0	1	15
Puericultura	2	2	4	60

69 PERÍODO				
ADMINISTRAÇÃO DE SERVIÇOS DE ALIMENTAÇÃO	3	3	6	90
COMUNICAÇÃO	2	0	2	30
CONTROLE DE QUALIDADE NA INDUSTRIA DE ALIMENTOS	3	3	6	90
PATOLOGIA DA NUTRIÇÃO E DIETOTERAPIA	4	4	8	120
NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL	2	4	6	90
TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO I	4	0	4	60
COMPOSIÇÃO E ESTUDO EXPERIMENTAL DOS ALIMENTOS II		2	4	60
	19	11	30	510
Disciplinas Optativas				
Estudo dos Problemas Brasileiros II	1	0	1	15
Teoria Geral da Administração I	4	0	4	60
Nutrição Experimental	2	4	6	90
~ontrole de Qualidade na Ind.de Alimentos	3	3	6	90



FUNDAÇÃO DE EDUCAÇÃO E CULTURA ESPÍRITA "PARANÁ-SANTA CATARINA"

C. C. C. 76707983/0001-62

Secretaria Executiva - Campus Universitário - Rua Tobias de Macedo Junior, 333 - Km. 1 BR-277 (Rodovia do Café) - Fone 232-8683 - Bairro Santo Inácio - Cxs. Postais, 7313 e 2428 80000/Curitiba - Paraná

7° PERÍODO	AT.	AP.	CRED.	HORAS
PROCESSAMENTO DE FRUTAS E HORTALIÇAS	3	3	6	90
EDUCAÇÃO NUTRICIONAL	3	3	6	90
DIETOTERAPIA	4	2	6	90
TECNOLOGIA DE PRODUTOS LÁCTEOS FERMENTADOS	2	2	4	60
SOCIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO RURAL	2	0	2	30
	12	10	22	360
ESTAGIO SUPERVISIONADO				210
Disciplinas Optativas				
Sociologia do Desenvolvimento Rural	2	0	2	30
Tecnologia dos Produtos Lácteos Fermentados	2	2	4	60
8° PERÍODO				
RECUPERAÇÃO NUTRICIONAL	2	4	6	90
CONSERVAÇÃO DE ALIMENTOS PELO FRIO	2	2	4	60
ÉTICA E ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL	2	0	2	30
TECNOLOGIA DE PRODUTOS LÁCTEOS CONCENTRADOS E	2	2	4	60
DESIDRATADOS				
ANALISE DE ALIMENTOS	2	2	4	60
	10	10	20	300
ESTAGIO SUPERVISIONADO				210
Disci pii nas Optativas				
Recuperação Nutricional	2	2	6	90
Conservação de Alimentos pelo Frio	2	2	4	60
Ética e Orientação Profissional	2	0	2	30
TECN.DE PROD.LÁCTEOS CONCENTRADOS E DESIDRATADOS	2	2	4	60
Análise dos Alimentos	2	2	4	60

TOTAL GERAL DA CARGA HORÁRIA DO CURSO INCLUSIVE AS DISCIPLINAS OPTATIVAS: 3.690, Horas, mais Estágio 420

IV - DECISÃO DO PLENÁRIO

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

Sala Barretto Filho , em 09 de 11 de 1987.

Livros Grátis

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

Milhares de Livros para Download:

<u>Baixar</u>	livros	de	Adm	inis	tra	ção

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