

CESU	APRECIADO
1.º Grupo	Sujeito a Deliberação do Plenário
DATA	Secretário: <i>Loa</i>
08.05.86	



MINISTERIO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

*Alvaris*

303/86

INTERESSADO/MANTENEDORA	UF
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	SP
ASSUNTO: Reconhecimento dos Cursos de Graduação de Professores da Parte de Formação Especial do Currículo do Ensino de 29 Grau Licenciaturas plenas, ministrados em regime emergencial.	
RELATOR: SR. CONS. Anna Bernardes da Silveira Rocha	
PARECER Nº 303/86	CÂMARA ou COMISSÃO
CESu, 1º Grupo	APROVADO EM: 08/05/86
PROCESSO Nº: 23000.019045/85-80	
1 - RELATORIO	
<p>O Reitor da Universidade Federal de São Carlos, com sede em São Carlos/SP, encaminha a este Conselho pedido de reconhecimento dos Cursos de Graduação de Professores da Parte Especial do Currículo do Ensino de 29 Grau - Licenciaturas plenas, ministrados em São Paulo/SP, em regime emergencial, mediante convênio envolvendo os seguintes órgãos e instituições.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Secretaria do Ensino de 19 e 29 Graus (SEPS) do Ministério da Educação (MEC);</li> <li>- Universidade Federal de São Carlos (UFSCar);</li> <li>- Centro Nacional de Aperfeiçoamento para a Formação Profissional (CENAFOR); e</li> <li>- Escola Técnica Federal de São Paulo (ETFSP).</li> </ul> <p>A universidade informa que a proposta para a realização dos cursos baseou-se na necessidade de formação de docentes tanto para a ETFSP, quanto para as escolas oficiais e particulares de São Paulo.</p> <p>Os cursos foram organizados com fundamento na Resolução CFE 3/77 e na Portaria Ministerial nº 396/77 e como se destinavam a clientela com formação e experiência diferenciadas, tais cursos denominaram-se, para efeitos internos, em "Curso I" e "Curso II".</p> <p>Os cursos foram estruturados e desenvolvidos, na forma descrita a seguir:</p>	

*JK*

303/86

# **Livros Grátis**

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

Milhares de livros grátis para download.

• Curso I - Para graduados em nível superior

Destinado a clientela com curso superior completo ou com 2/3 do curso já obtido, constituiu-se de disciplina didático-pedagógicas, totalizando 930 h/a, excluídas 120 horas de atividades de Educação Física e de Estudo de Problemas Brasileiros (cf. Quadro I-A, desta informação).

Nesta modalidade de curso foram oferecidas 125 vagas, nas seguintes habilitações: Mecânica, Eletricidade, Eletrônica, Construção Civil, Processamento de Dados e Nutrição e Dietética.

O curso teve início em fevereiro de 1982 e o seu término ocorreu em julho de 1983.

• Curso II - Para técnicos do 2º Grau

Este curso iniciou suas atividades em agosto de 1982 e foi concluído em março de 1985. Sua clientela constituiu-se de alunos oriundos do 2º grau profissionalizante e o ingresso no curso deu-se mediante exame vestibular, cuja realização ficou a cargo da Divisão de Informação e Controle Acadêmico da UFSCar. O número de vagas foi de 75, nas seguintes habilitações: Mecânica, Eletricidade, Eletrônica, Construção Civil e Processamento de Dados.

A duração do curso foi de 2,055 h/a, excetuadas 90 horas relativas a Educação Física e Estudo de Problemas Brasileiros, dividindo-se o conteúdo em três etapas, a saber:

1- Etapa: Disciplinas do Tronco Comum = 405 h/a

2- Etapa: Disciplinas Específicas de cada Habilitação = 720 h/a

3ª Etapa: Disciplinas Didático-Pedagógicas = 930 h/a.

O currículo oferecido nessa modalidade, consta do Quadro I-B desta informação.

As ementas das disciplinas integrantes dos currículos de cada curso encontram-se às fls, 13/35 do processo.

O corpo docente que atuou nos cursos foi constituído de 67 professores, sendo parte deles da UFSCar, parte da ETFSP, e o restante contratado para essa finalidade. A relação nominal dos docentes, com respectivas disciplinas, titulação e regime de trabalho, encontra-se no Quadro II, anexo a esta informação.

As aulas foram ministradas nas instalações da ETFSP e as atividades práticas das habilitações em Mecânica, Eletricidade, Ele

trônica, Construção Civil e Processamento de Dados, desenvolveram-se também nos laboratórios da própria escola, e da habilitação em Nutrição e Dietética, foram realizadas na Faculdade São Camilo.

Quanto aos recursos bibliográficos, a Instituição informa que foi colocada à disposição dos alunos a Biblioteca Central do UFSCar. Todavia, devido à distância, foram utilizadas as bibliotecas da ETFSP e do CENAFOR, em São Paulo. Outro expediente empregado, foi a compra de livros e a reprodução de material didático, repassados aos alunos a preço de custo.

A coordenação geral dos cursos coube, conforme estabelecido em convênio, a um representante da ETFSP e a supervisão geral, ficou a cargo de um representante da UFSCar, indicado pelo Centro de Educação e Ciências Humanas e designado pelo Reitor.

o quadro geral do alunado está configurado abaixo:

CURSO I				
HABILITAÇÃO	Nº DE INSCRITOS		MATRICULADOS	CONCLUINTES
Construção Civil	28		20	15
Eletrônica	17		13	10
Eletricidade	30		27	24
Mecânica	27		23	18
Processamento de Dados	22		19	15
Nutrição e Dietética	13		12	12
<b>T O T A L</b>	137		<b>114</b>	94
Evasão = 17,5%				
CURSO II				
HABILITAÇÃO	Nº DE INSCRITOS	CLASSIF. EM VESTIBULAR	MATRICULADOS	CONCLUINTES
Eletricidade	33	18	17	12
Eletrônica	56	18	18	12
Construção Civil	27	18	12	09
Processamento de Dados	57	20	20	16
Mecânica	91	27	27	26
<b>T O T A L</b>	264	<b>101</b>	94	75

Evasão = 20,21%

SESu/MEC, foi designada Comissão Verificadora integrada pelas Professo-  
ras Sônia Giubilei, da Universidade Católica de Campinas e Maria

Antonieta Bianchi, da Universidade Federal de Minas Gerais, para verificar as condições de funcionamento dos cursos, cujo relatório de visita encontra-se às fls.93/117 do processo

II VOTO DA RELATORA

O Relatório da Instituição, assim como o da Comissão Verificadora recomendam o reconhecimento. A Comissão Verificadora, quando de sua visita, apurou que no curso de Processamento de Dados não havia sido oferecida Legislação Aplicada, matéria obrigatória dos cursos e condicionou o encaminhamento do processo no cumprimento dessa diligência. A Instituição convocou os alunos e ofereceu o ensino da disciplina, corrigindo a falta. De sorte que, em face da medida, os demais elementos seguidos o programado para o curso: Currículo, Controle acadêmico, apoio ao ensino (laboratórios e biblioteca), corpo docente, tudo atendeu às exigências legais.

Somos, em conclusão, por que se reconheçam os cursos de Graduação de Professores da Parte de Formação especial do Currículo do ensino de 2º Grau, habilitações em: Construção Civil, Processamento de Dados, Eletricidade, Eletrônica e Mecânica

III - CONCLUSÃO DA CAMARA

A Câmara de Ensino Superior, 1º Grupo acolhe o Voto da Relatora.

Sala das Sessões, em 4 de abril de 1986.

João Carlos Viana - Presidente  
Antonieta Bianchi - Relatora

C O R P O    D O C E N T E

01 - ADEMILDES MARIA PAVIGLIONE

Disciplina: Física

02 - ALFREDO PISANI

Disciplina: Instalações Domiciliares, Resist, de Materiais Estabilida  
de e Projetos

03 - ÁLVARO RIZZOLI

Disciplina: Sociologia da Educação

04 - ANTÔNIO CARLOS FONSECA BRAGANÇA PINHEIRO

Disciplina: Tecnologia de Materiais e Construção Topogragia - Projetos

05 - ANTONIO FARICCELI FILHO

Disciplina: Economia

06 - ANTONIO MARCHIONNI

Disciplina: Filosofia da Educação

07 - ARMANDO MORIOKA

Disciplina Eletricidade

08 - ARNALDO AUGUSTO CIQUIELO BORGES

Disciplina: Mecânica Técnica

09 - BERTHA HALPERN GUROVITZ

Disciplina: Medidas Educacionais

10 - BRANCA FICHMANN

Disciplina: Prática do Ensino sob a forma de Estágio Supervisionado

11 - CARLOS ALBERTO VIEIRA

Disciplina: Matemática

12 - CARLOS PINTO

Disciplina: Resistência de Materiais

13 - CARLOS REZENDE DE MENEZES

Disciplina: Tecnologia de Usinagem

14 - CELSO EDUARDO PASCHOLATI

Disciplina: Física

15 - CLEMENTE DOS SANTOS VIEIRA

Disciplina: Prática de Usinagem

16 - EDITH GROSS HOJDA

Disciplina: Sociologia da Educação

17 - ELIANA REGINA AUDI SILVÉRIO

Disciplina: Psicologia da Educação

18 - ELZA DE ANDRADE OLIVEIRA

Disciplina: Sociologia da Educação

19 - FÁBIO AURÉLIO BIANCO

Disciplina: Desenho Técnico

20 - FERNANDO JOSÉ DE ALMEIDA

Disciplina: Filosofia da Educação

21 - FLÁVIO EVARISTO RIBEIRO

Disciplina: Matemática

22 - FRANCISCA TEREZINHA SEVERO LINS

Disciplina: Prática de Ensino sob a Forma de Estágio Supervisionado

23 - FRANCISCO GAYEGO FILHO

Disciplina: Ensaaios Tecnológicos

24 - FRANCISCO WALMAR LIMA CAVALCANTI

Disciplina: Português

25 - GIUSEPPE D'AGOSTINO

Disciplina: Materiais de Construção e Ensaaios Tecnológicos Mecânica  
dos Solos - Fundações

26 - ISABEL FRANCHI CAPPELLETTI

Disciplina: Didática e Metodologia Aplicada ao Ensino de 2º Grau

27 - JACOB FREDERICO HENKE

Disciplina: Eletrônica Aplicada

28 - JACOB PUTERMAN

Disciplina: Estrutura e Funcionamento do Ensino de 2º Grau

29 - JANUÁRIO CARUSO

Disciplina: Máquinas e Apar. Mecânicos Metrologia, Tecnologia e Usina  
gem

30 - JESUS NAZARENO LOUREIRO

Disciplina: Técnicas de ning. Programação Tecn. Sistema Proces. Dados

31 - JOÃO ANTONIO MARTINO

Disciplina: Análise de Circuitos

32 - JOÃO BATISTA NETO CHAMADOIRA

Disciplina: Português

33 - JOSÉ CARLOS MORA

Disciplina: Máquinas Elétricas Eletrotécnica Aplicada

34 - JOSÉ MARTINHO DE SOUZA RODRIGUES

Disciplina: Metrologia

35 - JOSE TANIGUTI

Disciplina: Cálculo de Estruturas

36 - KAZUKO SATO

Disciplina: Medidas Educacionais

37 - LIVINO LOPES DO NASCIMENTO

Disciplina: Desenho Técnico

38 - LUCÍLIA EDITH QUEIROZ M. CHAMADOIRA

Disciplina: Orientação Educacional e Ocupacional



39 - MARCO ANTONIO AROUCA

Disciplina: Eletrônica Industrial

40 - MARCO ANTONIO DE CASTRO SOUZA

Disciplina: Economia; Contabilidade; Organização de Empresas; Administração; Organização e Normas

41 - MARCO ANTONIO MARTINELLI

Disciplina: Estudo dos Problemas Brasileiros

42 - MARIA EDMEA MENDONÇA DE ANDRADE

Disciplina: Psicologia da Educação

43 - MARIA LUIZA ANDREOZZI DA COSTA

Disciplina: Psicologia da Educação

44 - MARIA LUIZA GUEDES COSTA

Disciplina: Filosofia da Educação

45 - MARIO SÉRGIO CORTELLA

Disciplina: Filosofia da Educação

46 - MARILU FRANCISCA GRAÇA

Disciplina: Didática e Metodologia Aplicada Ensino de 2º Grau

47 - MASSAO KASSA

Disciplina: Elementos de Máquinas

48 - MERE ABRANMOWICZ

Disciplina: Didática e Metodologia Aplicada ao Ensino de 2º Grau

49 - MILTON PEDRO SCABAR

Disciplina: Orientação Educacional e Ocupacional

50 - NILTON SYDNEY DA SILVA

Disciplina: Fundamento de Processamento de Dados e Operações

51 - NOBUKO KAWASHITA

Disciplina: Orientação Educacional e Ocupacional

52 - OSWALDO ANTONIO TOMAZELLA

Disciplina : Tecnologia de Materiais de Construção; Planejamento das  
Construções; Projetos

53 - PEDRO AMARO VEERMERSCH

Disciplina: Instalações Elétricas

54 - RACHEL MIZRAHI BROMBERG

Disciplina: Sociologia da Educação

55 - RENATO FERNANDEZ

Disciplina: Técnicas de Linguagem de Programação

56 - REYNALDO ABRAHÃO BARHUM

Disciplina: Práticas Esportivas

57 - RICARDO SIMÕES GONÇALVES

Disciplina: Desenho Técnico; Desenho Arquitetônico

58 - SELMA GARRIDO PIMENTA

Disciplina: Orientação Educacional e Ocupacional

59 - SELMA SPINELLI ROSSI

Disciplina: Prática de Ensino sob a forma de Estágio Supervisionado

60 - SÉRGIO GARCIA

Disciplina Eletrônica Geral

61 - SIMÃO MAGHIDMAN

Disciplina: Estrutura e Funcionamento de Ensino de 2º Grau

52 - SHIE SHEN FANG

Disciplina: Análise de Circuitos

63 - SUELI TEREZINHA FERREIRA MARTIN

Disciplina: Psicologia da Educação

64 - TERESINHA AZEREDO RIOS

Disciplina: Filosofia da Educação

65 - TEREZINHA MARIA NELI SILVA

Disciplina: Didática e Metodologia Aplicada no Ensino de 2º Grau

66 - TIRARA ANZAI

Disciplina: Medidas Elétricas

67 - WALDEMAR PANADÉS FILHO

Disciplina Telecomunicações

## IV - DECISÃO DO PLENÁRIO

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

Sala Barretto Filho , em 08 de 05 de 1986

# 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](#)