

DES	DIADO
DATA	28/1/92
Secretário	<i>[Assinatura]</i>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

[Assinatura]

CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

42/92

INTERESSADO/MANTENEDORA UF
Centro de Ensino Superior de Campo Grande/Centro de Ensino Superior MS
Prof. Plínio Mendes dos Santos /Ms.

ASSUNTO:

Reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de
Dados, ministrado pelo Centro de Ensino Superior Professor Plínio
Mendes dos Santos.

RELATOR: Sr.Cons. **Arnaldo Niskier**

PARECER Nº 42/92 CÂMARA/COMISSÃO APROVADO EM: 29/01/92
CEsu PROCESSO nº 23001.0000530/91-36

1 - RELATÓRIO

O Centro de Ensino Superior de Campo Grande/MS, encaminha a este Conselho pedido de reconhecimento do Curso de Tecnologia em Processamento de Dados, ministrado pelo Centro de Ensino Superior Prof. Plínio Mendes dos Santos, situado no município de Campo Grande/MS.

O Curso foi autorizado a funcionar pelo Decreto nº 97.583, de 20/03/89, com base no Parecer CFE nº 119/89, com 80 vagas totais anuais.

Pela Portaria nº 225/91 - SENESu/MEC, foi designada Comissão Verificadora, integrada pelos professores Roberto da Silva Bigonha da Universidade Federal de Minas Gerais, Leacir Nogueira Bastos da Universidade Federal de Viçosa e Gládis da Silva da Rosa, Técnica em Assuntos Educacionais da DEMEC/MS, para verificar as condições para o reconhecimento do curso e apresentar relatório conclusivo.

1. Dados sobre a Mantenedora

1.1. Condições Jurídicas e Regularidade Fiscal e Parafiscal

O Centro de Ensino Superior de Campo Grande/ é uma associação de fins ideais sem finalidade lucrativa. Seus atos constitutivos foram devidamente registrados sob nº 924, do livro A-6, fls. 158 a 162, de 17/12/1974, no Cartório de Registro Civil de Pessoas Jurídicas da Comarca de Campo Grande do Estado de Mato Grosso do Sul.

Quanto à regularidade fiscal e parafiscal, a Comissão Verificadora registra em seu relatório que:

"No processo de reconhecimento foram apresentados pela Mantenedora os documentos que comprovam sua regularidade quanto às obrigações tributárias",

Livros Grátis

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

Milhares de livros grátis para download.

1.2 - Situação Econômico-Financeira

A situação econômico-financeira da mantenedora está demonstrado no quadro abaixo. Os índices foram calculados com base no resumo dos Balanços Patrimoniais e Demonstrações Financeiras apresentados pela Instituição no Anexo 01 do processo.

EXERCÍCIO	1988	1989	1990
ITENS			
- índice de Liquidez (Geral)	—	16,7	80,94
- Grau de Endividamento	—	0,01	0,003
- Grau de Imobilização	0,05	0,02	0,081
- Patrimônio Líquido (Em cr\$ 1.000,00)*.	1.936	32.049	47.306
- Ativo Permanente (Em cr\$ 1.000,00*)	122	947	4.649

(*) A preços de JAN/91.

Pelas Demonstrações de Resultados do triênio considerado, observa-se que:

- As anuidades e taxas representaram, em média, 85% da receita total.
- As despesas com pessoal docente ficou em torno de 20% da receita total.

1.3. - Estabelecimento de Ensino Mantido

O Centro de Ensino Superior de Campo Grande mantém apenas o Centro de Ensino Superior Prof. Plínio Mendes dos Santos, com os seguintes cursos:

- Construção Civil (Rec.) - 100 vagas
- Tecnologia Elétrica (rec.) - 240 vagas
- Formação Especial do Currículo do Ensino de 2º Grau (rec.) - 200 vagas
- Agrimensura (Rec.) - 50 vagas
- Arquitetura e Urbanismo (Rec.) - 80 vagas
- Administração - AG (Aut.) - 80 vagas
- Processamento de Dados (Aut.) - 80 vagas

A Comissão Verificadora, em seu relatório informa que há um processo visando a transformação da instituição em Universidade e a intenção de se criar mais quatro cursos".

2 - Dados sobre a Escola/Curso

2.1 - Condições Materiais

De acordo com o Relatório da Comissão Verificadora, para abrigar os cursos que mantém, o CE.SUP possui prédio próprio com 7.736m² de área construída em terreno com área total de 54.060.62-2, local periférico da malha urbana, mas de fácil acesso.

As salas de aula possuem tamanho e mobiliário suficientes para com Portar os alunos matriculados em cada série ou disciplinas, sendo bem arejadas, iluminadas e livres de grandes ruídos externos.

As salas destinadas à Direção Geral, professores e coordenadores, encontram-se dispostas em vários pontos do prédio, sendo para seu uso.

O Centro comporta ainda uma biblioteca, agência de banco, cantina, centro poliesportivo (1.620m²) e área para estacionamento (13.552m²).

Comenta, ainda, a Comissão que o espaço físico é amplo, bem administrado e de bom aspecto. Suas instalações são suficientes e adequadas para desenvolver o currículo do Curso objeto deste processo, mesmo considerando os demais cursos da instituição.

2.2 - Laboratórios

A Comissão informa que os alunos do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados têm acesso a um laboratório amplo, confortável e bem equipado com micros do tipo IBM PC-XT. Os equipamentos que compõem o laboratório são:

10 micros COBRA, 704 kb, 2 drives de 5 1/4 10 micros 1-7000 PCXT, 640 kb, 2 drives de 5 1/4 1 IS-386, ITAUTEC 1.2 MB, 2 drives 5 1/4. disco de 80 mb, funcionando ' como servidor da Rede Móvel para 50 usuários.

1 mesa digitalizadora modelo Davinci

2 impressoras RIMA XT.

Além desses equipamentos, o laboratório possui estabilizadores de voltagem, ambiente com ar condicionado, mesas e cadeiras confortáveis, quadro para aulas e algumas estantes de aço.

A direção do CESUP informou que estão sendo realizados novos investimentos para ampliar o laboratório.

A Comissão entende que o volume e tipo de equipamentos existentes na instituição e disponíveis são satisfatórios para atender as necessidades do curso.

A relação dos equipamentos existentes no Centro de Informática e Processamento de Dados encontra-se anexada aos autos do processo.

2.3,- Biblioteca

O CESUP possui a "Biblioteca Paulo Nathanael Pereira de Souza".

Segundo a. Instituição, a Biblioteca é formada por um acervo bibliográfico organizado e mantido por pessoal tecnicamente habilitado, podendo ser utilizado pelo Corpo Docente, discente e Técnico Administrativo, bem como pelo pessoal de apoio da Faculdade.

Segundo a Comissão Verificadora, a Biblioteca do CESUP funciona nos três turnos de segunda a sexta-feira, das 7:00 às 22:30 horas e aos sábados das 8:00 às 17:00 horas.

O acervo específico em ciência da computação é satisfatório para o curso, possuindo 5.230 exemplares, suficientes para a demanda. O acervo de periódicos é também suficiente para o curso em questão. A Instituição mantém assinaturas de cerca de 30 periódicos, nacionais e internacionais, cobrindo área de software, hardware e sistemas computacionais de pequeno e médio porte.

Os professores e a bibliotecária informaram que toda compra de livros solicitada pelos professores e alunos tem sido atendida pela direção da instituição.

3. Dados sobre o Curso

3.1. Funcionamento e Estrutura Curricular

O Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados foi autorizado pelo Decreto no 97.583, de 20/03/39, nos termos do Parecer CFE nº 119/39, com 80 vagas totais anuais.

De acordo com o Regimento da Instituição, o curso está autorizado a funcionar nos turnos diurno e noturno: todavia, conforme relatório da Comissão Verificadora, funciona apenas no turno diurno.

A Estrutura Curricular do curso tem 2.736 horas-aula na incluída Educação Física e Estudo de Problemas Brasileiros, sendo sua integralização prevista para um tempo mínimo de 03 (três) * anos, mediante regime seriado anual.

A Comissão Verificadora presta as seguintes informações:

"São oferecidas, anuaiaesite, 80 vagas para ingresso via vestibular, em única entrada, distribuídas em duas turmas.

O quadro abaixo mostra o número de candidatos inscritos classificados e matriculados.

ANO	INSC.	CLASSIF.	MATRIC.	CANDIDATO/VAGA
1989	1517	279	80	18,96
1990	1.070	91	30	5,03
1991	599	153	80	7,48

Para integralização do currículo pleno são exigidas

2.736 horas assim distribuídas:	
Formação básica e profissional	2376 h
Estudo de Problemas Brasileiros	72 h
Educação Física	72 h
Estágio Supervisionado	216 h
T O T A L	2736 h

Essa carga horária está distribuída ao longo de 3 (três) anos, da seguinte forma:

Lº ano		
	Matérias Obrigatórias e Complementares	791 h
2º ano		
	Matérias Obrigatórias e Complementares	864 h
	Estudos de Problemas Brasileiros	72 h
	Educação Física	72 h
3º ano		
	Matérias Obrigatórias e Complementares	792 h
	Estágio Supervisionado	216 h

A carga horária é integralizada em 36 semanas/ano com aulas de 50 minutos de duração, de segunda a sábado, no período matutino das 7:00 às 12 : 00 horas.

Quanto ao Currículo Pleno, a Comissão observa: "As disciplinas que formam o currículo pleno estão satisfatoriamente sequenciadas e seus conteúdos programáticos atendem às exigên

cias do currículo mínimo do curso.

Através da inspeção dos diários de classe, a Comissão verificou que o conteúdo programático lecionado está correto, porém difere da ementa originalmente proposta e, sugere à Instituição uma atualização nas ementas das disciplinas da área de ciência[^] da computação.

Sobre o corpo docente, a Comissão comenta que, em entrevista realizada com o representante dos alunos do Curso de Processamento de Dados . pôde constatar que o curso está atendendo às aspirações dos seus alunos.

Pela análise dos diários de classe, verificou-se que em 1991, o índice médio de frequência às aulas é da ordem de 88%. também verificou-se que, nas avaliações aplicadas nos primeiros 10 meses do ano de 1991, 80% das notas obtidas, nas disciplinas oferecidas, foram superiores à nota mínima de aprovação (6,0).

A Estrutura Curricular encontra-se no anexo II deste Parecer.

3.2 - Corpo Docente

O corpo docente que atua no curso é constituído por 31 professores, dos quais 14 já possuem Parecer de aprovação do CFE e 17 são novos indicados. Destes, 1 tem Doutorado; 01 tem Mestrado; 01 está cursando o Mestrado ; 12 com Especialização e apenas 02 com graduação que se enquadram no dispositivo expresso no artigo 52 alínea "d" da Resolução 20/77 do CFE. A relação do corpo docente encontra-se no Anexo 1 deste Parecer .

II - VOTO DO RELATOR

O Relator é de Parecer favorável ao reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados , ministrado pelo Centro de Ensino Superior Professor Plínio Mendes dos Santos, mantido pelo Centro de Ensino Superior de Campo Grande-MS, com 80 vagas totais anuais.

III - CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior acompanha o voto o Relator.
Sala das Sessões, em 28 de janeiro de 1991.

Armando Ribeiro, Presidente e Relator

1) A. Ribeiro
Farei como antes.
Layton

ANEXO 1

Corpo Docente

A - Professores aprovados pelo CFE

01. CARLOS ALBERTO DA SILVA

Disc: - Teoria de Sistemas
- Sistema de Informação
- Estágio Supervisionado

Qual.: Bacharel em Administração de Empresas, Fac.de Administração Santana - FACES, 1978. Bacharel em Ciências Econômicas, Fac. de Economia, Finanças e Administração de São Paulo, FEFASP, 1982. Pós-Graduação a nível de Especialização em Engenharia Econômica, 1983, FEFASP. Curso de Aperfeiçoamento em Extensão em Sistemas de Informações, Esc. de Engenharia de Mauá, 1982. Parecer nº 915/88 e 233/85.

Aceito

02. CARLOS EDUARDO FERREIRA DE BARROS

Disc: - Organização e Métodos

Qual.: Bacharel em Administração de Empresas ESAM/SP, 1973. Mestrado em Economia Rural, Universidade Tennesse, Knoxville, Estados Unidos, 1978. Técnico de Pesquisa da Fundação Instituto do Desenvolvimento de Mato Grosso do Sul IDESUL. Parecer nº 420/81. Aceito.

03. EDSON HIDEK AKAMINE

Disc: - Linguagem de Programação
- Técnicas de Programação

Qual.: Bacharel em Ciências Econômicas, Escola de Ciências Econômicas, Contábeis e Administração, FUCMT, 1976. Curso de Formação de Professores de Disciplina de Formação Especial, Esquema 1, UFMS, 1977. Bacharel em Administração Faculdade de Ciências Econômicas, Contábeis e Administração, FUCMT, 1979. Aperfeiçoamento em Programação e Análise de Sistema para Computador Eletrônico, ETPD, 105 horas. Vários cursos de Extensão na área de Informática e Administração. Parecer nº 91588.

Aceito.

04. ELIO PANACHUK

Disc: - Estudo de Problemas Brasileiros

Qual.: Bacharelado em Ciências Políticas e Sociais, Escola de Sociologia e Política de São Paulo/SP, 1986. Pós Graduação a nível de Especialização em Didática e Metodologia do Ensino Superior, FUCMT, 1988. apostila: Noções Básicas de Metodologia Científica. Parecer nº 940/89.

Aceito -

05. FERNANDO CONTER CARDOSO

Disc: - Administração de CPD

- Tópicos Avançados em Processamento de Dados

Qual.: Bacharel em Ciências Econômicas, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, 1983. Pós-Graduação em Análise de Sistemas, Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, 1984. Analista de Sistemas, PRODASUL, desde junho de 1989. Parecer nº 940/89. Aceito.

06. HAROLDO MANOEL DA SILVA

Disc: - Análise Econômica do Desempenho de Equipamentos Qual.: Curso Superior de Processamento de Dados, Faculdade de Administração da Guanabara, no período de 1973 a 1977 Engenheiro Civil, Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, 1982. Realizou diversos Cursos na área de Informática. Analistas de Sistema do Núcleo de Processamento de Dados, UFMS, de 1982 a 1986. Analista de Sistemas da TE-LEMS, Telecomunicações de MS, desde 1988. Par. ns 915/88. Aceito.

07. HILDEBRANDO CAMPESTRINI

Disc: - Língua Portuguesa

Qual.: Licenciatura Plena em Filosofia, FUCMT, 1962. Licenciatura Plena em Pedagogia, FUCMT, 1962. Licenciatura Plena em Letras com Língua Portuguesa, FUCMT, 1971. Pós-Graduação em Língua Portuguesa, PUC/MG. Membro da Academia Sulmatogrossense de Letras, Campo Grande/MS. Par. nº 7709/78, 669/79 e 915/88.

Aceito.

08. JOSÉ PASSARELLI BARROS DE SOUZA

Disc.: - Probabilidade e Estatística

Qual.: Engenheiro Civil, Instituto Politécnico de Ribeirão Preto/SP, 1979. Pós-Graduação a nível de Especialização em, Análise de Sistemas Educacionais, CESUP/CAPES, 1985. Especialização em Engenharia de Infraestrutura, promovido pela Escola Nacional de Habitação e Poupança . de Rio de Janeiro, na cidade de Campo Grande MS, Par. nº 940/89. Aceito.

09. JOÃO MENA BARRETO NETO

Disc.: - Introdução à Computação
- Sistemas operacionais
- Técnicas de Programação

Qual.: Licenciatura em Ciências, UFMT, 1985. Licenciatura em Matemática, UFMT, 1986. Especialização em Ciências da Computação, USP São Carlos, 1986 (incompleto). Curso de Extensão Universitária em Computação, Instituto de Ciências Matemáticas de São Carlos, USP. Vários Cursos de Extensão na área de Informática. Par. nº 940/89. Aceito.

10. JOSÉ CRAVEIRO DA COSTA NETO

Disc: - Análise de Sistemas
- Arquivo de Banco de Dados
- Laboratório

Qual.: Licenciatura em Ciências pela FUCMT, 1976. Engenheiro Civil, UFMS, 1980. Licenciatura Plena em Matemática, Faculdade de Ciências, Letras e Educação Presidente Prudente/SP, 1981. Pós-Graduação a nível de Especialização em Matemática, UFMS, 1983. Curso com aproveitamento no primeiro semestre de 1986 as disciplinas Análise de Algoritmos (180h) e Banco de Dados e sua Manipulação (180h) no programa de Mestrado em Ciência da Computação no Instituto de Matemática e Estatística da USP. Par. nº 526/87 e 915/88.

Aceito.

11. MARCELO HENRIQUES DE CARVALHO

Disc.: - Projeto de Sistemas
- Tópicos Avançados em Processamento de Dados

Qual.: Licenciatura Plena em Matemática, UFMS, 1984. Mestrado em Ciências da Computação no Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo/USP, 1986. Participou da primeira Reunião Regional da Sociedade Brasileira de Matemática do Mato Grosso do Sul, 1985. Curso de Extensão de

Programação Linear, UFMS, 1985. Participou do Programa de Verão da Universidade de Brasília, cursando a disciplina Tópicos de Análise Real, 1984. Participou do Programa de Verão do Instituto de Matemática e Estatística da USP, cursando as disciplinas: Tópicos de Programação e Álgebra Linear, 1985. Participou de Programa de Verão do Instituto de Matemática Pura e Aplicada do Rio de Janeiro, cursando a disciplina: Algoritmos Combinatórios II, 1986.

Aceito.

12. PEDRO CHAVES DOS SANTOS FILHO

Disc: - Teoria Econômica
- Probabilidade e Estatística

Qual.: Bacharel em Ciências Econômicas, Faculdade de Ciências Econômicas e Administrativas da Universidade de Campinas/SP, 1968. Pós-Graduação a nível de Especialização em economia, Instituto de Pesquisa Econômica, IPE/USP, 1969. Mestrado em Economia, FIFE/USP, 1970. par. nº 517/76, 707/80, 420/81 e 526/87.

Aceito.

13. PAULO MANSANO

Disc: - Educação Física (Prática Desportiva)

Qual.: Licenciatura Plena em Educação Física, Escola de Educação Física de São Carlos/SP, 1975. Pós-Graduação a nível de Especialização de Técnicas Desportivas: Voleibol e Atletismo, Escola de Educação Física de São Carlos/SP, 1975. Pós-Graduação a nível de Especialização em Metodologia do Ensino Superior, CESUP, 1988. Par. 707/80, 233/85 e 915/88.

Aceito.

14. TEREZA ADÉLIA NAKEDA REGINATO

Disc: - Análise Econômica do Desempenho de Equipamento
- Técnicas Avançadas em Programação
- Teleprocessamento e Sistemas de Distribuição

Qual.: Curso Superior de Computação, Inst.Tecnológico da Aeronáutica-ITA, São José dos Campos/SP, 1974. Pós-Graduação a nível de Especialização em Organização dos Sistemas de Informações, pela Geórgia Institute of Technology, em Atlanta - Geórgia, Estados Unidos da América, EUA, 1975. Curso de Banco de Dados, Geórgia Institute of Technology, em Atlanta - Geórgia - EUA, 1975.

Participou da Equipe de Supervisão do Banco de Dados do CPD da Bolsa de Valores de São Paulo. Analista de Sistemas da PRODASUL do Estado de Mato Grosso de Sul, Campo Grande/MS: Par. nº 242/87.

Aceito B -

Professores Indicados

01. ABEL HENRIQUE MIRANDA SÂ

Disc: - Teoria Geral da Administração
- Organização e Métodos

Qual.: Bacharel em Administração de Empresas, Universidade Federal de Rondônia/UPRC, 1984. Pós-Graduação a nível de Especialização em Administração Hospitalar, Universidade Federal Fluminense/RJ, 1988.
Aceito para este Curso.

02. ENEIDA DE PAULA ESNARRIAGA

Disc: - Técnicas Avançadas em Programação

Qual.: Bacharel em Ciência da Computação/UFMS, 1989. Pós-Graduação em nível de Especialização em Administração Contábil-Financeira, CESUP, 1991. Vários Cursos de Extensão na área de Análise, Projetos e Programação de Sistemas. Aceita para este Curso.

03. GABRIELA ISLÃ VILLAR MARTINS

Disc: - Teoria Econômica

Qual.: Bacharel em Economia, Univ. de Lima, 1985. Especialização em Informática de Gestão, E.S.C.A.E. École Supérieure de Commerce et d'Administration d'Entreprises - Clermont Ferrant, FRANÇA, setembro de 1985 a fevereiro de 1986. Mestrado em Economia, UFRGS, Centro de Estudos e Pesquisas Econômicas - IEPE - março de 1987 a fevereiro de 1990.

Aceitou

04. JAIME CARLI

Disc: - Teoria de Sistemas

Qual.: Bacharel em Ciências da Computação, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP - BauruT 1988. Curso de Pós-Graduação a nível de Especialização em Administração de Empresas para Executivos, FUCMT, 1991,

Aceito para este Curso.

05. JORGE MANKAES

Disc: - Teoria Geral da Administração

Qual.: Bacharel em Administração, Habilitação em Administração de Empresas e Administração Pública, AEUDF Associação de Ensino Unificado de Distrito Federal, 1979. Especialização em Administração universitária UFMS, 1979. Mestrando em Administração, em Política e Planejamento Universitário, UFSC, 1991.

Aceito

06. JÚLIO CÉSAR MACHADO

Disc.: - Arquivo de Banco de Dados
- Sistema de Informação
- Estágio Supervisionado

Qual.: Bacharel em Ciência da Computação, UFMS, 1989. Pós-Graduação em Administração Contábil-Financeira, CESUP, 1991.

Aceito

07. MÁRCIA APARECIDA JACOMETO

Disc: - Instituição do Direito Público e Privado Qual.: Bacharel em Direito, Fac de Direito de Presidente Prudente/SP, 1984. Pós-Graduação em nível de Especialização em Metodologia do Ensino Superior, CESUP, 1988. Pós-Graduação em nível de Especialização em Direito, CESUP, 1991. Aprovação em concurso público da Administração direta do Estado de MS. Cargo: Assistente Jurídica 19/02/81. Aprovação em Concurso Público realizado pela Prefeitura Municipal de Campo Grande/MS, 02/05/91. Cargo: Advogada.

Aceito, para este Curso.

08. MARIA DAS GRAÇAS BRUNO MARIETTO

Disc: - Sistemas Operacionais

Qual.: Bacharel em Matemática, FUCMT, 1986. Especialização em Matemática Superior, Fund. Educacional Severino Sombra, 1987. Mestrado em Programa de Engenharia de Sistemas e Computação-COPE/UFRJ, 1990. Doutorado em Programa de Engenharia de Sistemas e Computação, UFRJ, 1991.

Aceito

09. NEIMAR DE JESUS ALVES DOS SANTOS

Disc: - Contabilidade e Custos

Qual.: Bacharel em Ciências Contábeis-FUCMT, 1988. Pós-Graduação nível de Especialização em Engenharia Econômica. Instituto de Cooperação e Assistência Técnica-Brasília/DF, 1979. Pós-Graduação a nível de Especialização em Contabilidade Decsória-CESUF, 1986. Pós-Graduação a nível de Especialização de Auditor;a-CESUP, 1991 Aceito para este Curso. 10. NILTON ALVES RAIA

Disc: - Teleprocessamento e Sistema de Distribuição

Qual.: Engenheiro Eletricista (Eletrônica), Inst.Nac.de Telecomunicações Santa Rita do Sapucaí - INATEL, 1979. Pós-Graduação a nível de Especialização em Metodologia do Ensino Superior CESUP, 1986. Especialização em Técnica CPA/Funções do Sistema/Documentação/Planejamento e Projeto EDWSD - Centro de Treinamento da EQUITEL, Curitiba/Paraná, 1986. Aperfeiçoamento em Teoria do Tráfego Telefônico Centro Nacional de Treinamento da TELEBRAS - CNTR - Brasília/DF, 1982 .. Aperfeiçoamento em Circuitos Digitais, Centro Nac.de Treinamento da TELEBRAS - CNTR - Brasília/DF 1983 - . Aperfeiçoamento em Microprocessadores I - Centro Nac. de Treinamento da TELEBRAS - CNTR - Brasília/DF, 1982 . Aperfeiçoamento em Microprocessadores II - Intechfaces e Periféricos - Centro Nac. de Treinamento da TELEBRAS - CNTR - Brasília/DF - 1986 . Aperfeiçoamento de Operação, Manutenção e Supervisão de Centrais Trópico- R- Centro Nac. de Treinamento da TELEBRAS - CNTR - Brasília/DF, 19 89 . Engenheiro da TELEMS - Telecomunicações do Estado de Mato Grosso do Sul, desde 1982. Aceito para este Curso. 11. NILTON ALVES REZENDE

Disc: - Introdução à Computação

Qual.: Bacharel em Ciência da Computação, UFMS, 1989. Pós-Graduação a nível de Especialização de Administração em Sistemas e Métodos - CESUP - 1991, Vários cursos de Extensão na área de Informática. Estágio na área de Adminis_ tração de Dados, Gerenciamento do CPD, Produção/Suporte -Cl (Centro de Informação)- COPASA - Indústria de óleo Vegetais Ltda. - Campo Grande/MS.

Aceito para este curso.

12. PAULO CESAP LADISLAU FELÍCIO
Disc: - Linguagem de Programação -
Laboratório
Qual.: Curso Superior de Processamento de Dados - União das Faculdades Francanas - UNIFRAN - Franca/SP, 1987. Pós-Graduação a nível de Especialização em Análise de Sistemas CmiTRAN - Franca/SP, 1989. Curso de Pós-Graduação a nível de Especialização em Administração de Sistemas e Métodos - CESUP, 1991

Aceito, para este curso
13. RICARDO MARTINES FRÔES
Disc: - Língua Portuguesa
Qual.: Licenciatura Plena em Letras com Língua Portuguesa - FUCMT, 1986. Pós-Graduação em nível de Especialização em Metodologia do Ensino Superior - CESUP, 1988. Notória experiência no magistério superior. Art. 52 alínea "d" - Res. 20/77-CFE
Aceito, para este curso
14. RAFAEL DE OLTVEIRA
Disc: - Análise de Sistemas
- Projeto de Sistemas
Qual.: Curso Superior de Processamento de Dados - Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro/RJ, 1986. Pós-Graduação em nível de Especialização em Análise de Sistemas Educacionais - CESUP/CAPES, 1985. Aceito para este Curso.
15. SIBELIS APARECIDA TIBALDI DE FRANÇA
Disc: - Matemática
- Pesquisa Operacional
Qual.: Licenciatura Plena em Matemática, UFMS, 1987. Pós-Graduação nível de Especialização em Metodologia do Ensino Superior, CESUP, 1989. Curso de Especialização em Matemática, UFMS, 1990. Vários cursos de Extensão na área de Matemática, Estatística, UFMS. Aceita para este Curso.
16. SANDRA MISSIANO DA SILVA
Disc: - Inglês Técnico
Qual.: Curso de Letras Licenciatura Plena em Língua Portuguesa e Língua Inglesa, FUCMT, 1989. Curso de Inglês, Univ. Oxford-Delegacia de Exames Locais - Exame de Oxford: Inglês como língua Estrangeira - Nível Preliminar, maio de 1989, 645h. 6 anos, . Vários cursos de Extensão: Organização Brasileira

de Atividades Pedagógicas - OBRAPE - Campo Grande - 1986.
Curso de Teoria da Literatura - FUCMT, 1987.

17. SÉRGIO MOURA NONATO DA SILVA

Disc.: - Estudo de Problemas Brasileiros

Qual.: Licenciado em História, Faculdades Unidas Católicas de Ma
to Grosso-FUCMT, 1987. Pós-Graduação a nível de Especiali-
zação em Metodologia do Ensino Superior-CESUP, 1989.

Aceito, para este curso - Art. 5º alínea "d" - Res. 20/77-CFE

ANEXO II

Organização Curricular

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSAMENTO DE DADOS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
1º ANO		
DPA-01 - Teoria Geral da Administração	04	144
DPA-03 - Contabilidade e Custos	04	144
DCE-04 - Probabilidade e Estatística	02	72
DCE-02 - Inglês Técnico	02	72
DPI-04 - Introdução à Computação	02	72
DPA-14 - Instituição do Direito Público e Privado	02	72
DPI-06 - Sistemas Operacionais	02	72
DCE-01 - Matemática	04	144
DCE-01 - Língua Portuguesa	02	72
	24	664
2º ANO		
DPI-10 - Análise de Sistemas	02	72
DPA-02 - Teoria Econômica	02	72
DPI-05 - Linguagem de Programação	04	144
DPA-22 - Organização e Métodos	02	72
DCE-13 - Pesquisa Operacional	02	72
DPI-13 - Técnicas de Programação	06	216
DPI-14 - Teoria de Sistemas	02	72
	20	720
DCE-03 - Estudo de Problemas Brasileiros	02	72
DCE-04 - Educação Física (Prática Desportiva)	02	72
	24	864

3º ANO		
DPI-15 - Administração de CPD	02	72
DPI-16 - Análise Econômica do Desempenho de Equipamentos	02	72
DPI-17. - Arquivo de Bancos de Dados	02	72
DPI-18 - Laboratório	04	144
DPI-19 - Projeto de Sistemas	03	106
DPI-20 - Sistema de Informação	02	72
DPI-21 - Técnicas Avançadas em Programação	03	108
DPI-09 - Teleprocessamento e Sistemas de Distribuição	02	72
DPI-22 - Tópicos Avançados ea Processamento de Dados	02	72
	22	792
Estágio Supervisionado e Atividade Prática	06	216
	28	1.008
CARGA HORÁRIA TOTAL	76	2.736
Tempo Mínimo de Integralização: 3 anos		
QUADRO RESUMO		
Horas/aula		2.376
Estágio Supervisionado		216
Estudo de Problemas Brasileiros.		72
Educação Física (Prática Desportiva)		72
		2.736 h

IV - DECISÃO DO PLENÁRIO

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

Sala Barreto Filho, em 29 de 01 de 1992.

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](#)