



HOMOLOGAÇÃO	
D.M. 31 / 7 / 97	
D.O.U. 7 / 8 / 97	Seção I P.16952
ATO: PM 908 de 6/8/97	
D.O.U. 7 / 8 / 97	Seção I P.16950

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO**

427/97

INTERESSADO/MANTENEDORA:		UF:
ASSOCIAÇÃO METROPOLITANA DE ENSINO SUPERIOR		MT
ASSUNTO:		
Aumento de vagas e reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, ministrado pela Faculdade de Informática de Cuiabá		
RELATOR: SR. CONS.:		
Éfrem de Aguiar Maranhão		
PROCESSOS N.ºs:		
230001.000521/93-15 e 23000.007498/95-07		
PARECER N.º:	CÂMARA OU COMISSÃO:	APROVADO EM:
CES 427/97	CES	08/06/97

II - VOTO DO RELATOR

Em face do exposto no Relatório n.º 200/97, da Coordenação Geral de Análise Técnica da SESu/MEC, o Relator é de parecer favorável ao reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, ministrado pela Faculdade de Informática de Cuiabá, mantida pela Associação Metropolitana de Ensino Superior, com sede na cidade de Cuiabá, Estado de Mato Grosso.

O Relator é também favorável ao aumento de 80 vagas, em acréscimo às 80 vagas já autorizadas, passando o curso a oferecer 160 vagas totais anuais, distribuídas em dois vestibulares semestrais, em duas turmas de 40 (quarenta) alunos.

No prazo de dois anos, deverá a instituição solicitar a renovação de reconhecimento do curso.

Brasília-DF, 08 de julho de 1997.



Éfrem de Aguiar Maranhão
Relator

III - CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Superior acompanha o voto do Relator.

Sala das Sessões, em 08 de julho de 1997.

Conselheiros: Éfrem de Aguiar Maranhão - Presidente 

Jacques Velloso - Vice-Presidente 

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR/DOES
COORDENAÇÃO GERAL DE ANÁLISE TÉCNICA

Par. 427/97

RELATÓRIO Nº 200 197

Processo nº : 23001.000521/93-15 e 23000.007498/95-07
Interessada : ASSOCIAÇÃO METROPOLITANA DE ENSINO SUPERIOR
Assunto : Reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em
Processamento de Dados, com aumento de vagas,
ministrado pela Faculdade de Informática de Cuiabá, com
sede na cidade de Cuiabá, Estado de Mato Grosso.

I - HISTÓRICO

O Presidente da Associação Metropolitana de Ensino Superior solicitou ao Conselho Nacional de Educação o reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, ministrado pela Faculdade de Informática de Cuiabá.

O curso foi autorizado por Decreto s/n, de 23 de julho de 1992, com base no Parecer CFE nº 572/91, com 80 vagas totais anuais, distribuídas em duas turmas.

O Parecer nº 460/94-CFE aprovou a Carta-Consulta e foi favorável ao aumento de 80 vagas para esse mesmo curso.

Ao apreciar o projeto apresentado pela Instituição, a Câmara de Educação Superior do Conselho Federal de Educação considerou-o satisfatório no que diz respeito às instalações físicas, aos laboratórios, à biblioteca e ao corpo docente.

Finalmente, a SESu/MEC designou uma Comissão Verificadora pela Portaria nº 339/95, constituída pelas professoras Deller James Ferreira e Nilzete Olímpio Alvares Rodrigues, ambas da Universidade Federal de Goiás, e Antônio Beloto Sobrinho, TAE da DEMEC/MT, para verificar as condições de funcionamento, com vistas ao aumento do número de vagas pretendido e ao reconhecimento do curso.

Essa Comissão apresentou relatório conclusivo, favorável ao aumento de vagas, com a condição de que as vagas fossem distribuídas em dois semestres, ou seja, uma entrada de 80 alunos no primeiro

semestre e outra de 80 alunos no segundo semestre. Foi favorável também ao reconhecimento do curso, porém recomendou que fossem implementadas as instalações físicas da Instituição.

A Comissão de Especialistas de Ensino de Informática analisou os processos e os converteu em diligência pelo Despacho nº 20/96-COESP (Coordenação das Comissões de Especialistas de Ensino), de 21/5/96, para que a Instituição apresentasse informações referentes aos itens abaixo relacionados:

1. Evidência de aumento do corpo docente, ou de aumento de dedicação do quadro atual para fazer face ao aumento da demanda de mais 2 turmas a cada semestre nos próximos 6 semestres.
2. Número de alunos matriculados por turma e série desde 1993.
3. Evidência da existência de projetos para expansão do espaço físico de salas de aulas para atender às novas turmas.
4. Evidência de expansão da quantidade de impressoras do laboratório, preferencialmente com modelos a laser ou jato de tinta.
5. Evidência de expansão do acervo da Biblioteca de forma a atender convenientemente a bibliografia recomendada para cada disciplina do curso.

A Instituição, em atendimento às exigências feitas pela Comissão de Especialistas de Ensino de Informática, apresentou um relatório com dados da época, em que consta a relação dos professores, com a respectiva titulação e dados pessoais, o quadro com o número de alunos matriculados por semestre, de 1993 a 1996, o projeto para expansão do espaço físico de salas de aula, expansão do número de impressoras para o atual laboratório, expansão do acervo da biblioteca, relação dos equipamentos e das instalações existentes.

Após analisar as informações prestadas pela Faculdade, a COESP, mediante o Parecer nº 213, de 18 de março de 1997, concluiu em favor do reconhecimento, porém, registrou algumas recomendações.

II - MÉRITO

Esta Secretaria, com base nos dados constantes do processo, no relatório da Comissão Verificadora e na documentação complementar, procedeu à análise, conforme se segue.

1. Organização Curricular

O currículo pleno do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados oferecido pela Faculdade de Informática de Cuiabá atende aos mínimos de conteúdos fixados pela Resolução CFE nº 55/76. A integralização curricular ocorre em 3 anos ou em 6 semestres, no mínimo, com duração de 1.920 horas-aula, excluídas as 60 horas destinadas à disciplina EPB.

2. Corpo Docente

O corpo docente apresentado pela Instituição é constituído de 18 professores, com a seguinte titulação acadêmica:

- quatro Mestres, em Ciência da Computação/Matemática Computacional (3) e Matemática Aplicada;

- seis Especialistas, nas áreas de Metodologia e Didática do Ensino Superior, Administração de Recursos Humanos, Economia Agrária, Consultoria para Pequenas e Médias Indústrias/Administração dos Serviços de Saúde, Inglês e Matemática Computacional;

- três professores cursam especialização em Educação Física; Análise, Projeto e Programação Orientada a Objetos; e Matemática Computacional.

- cinco graduados em Ciência da Computação (2); Tecnólogo em Cooperativismo/Direito/Graduação de Professores da Parte de Formação Especial de 2º Grau; Informática; e Engenharia Civil.

Há professores indicados para todas as disciplinas do currículo pleno do curso.

Esta Secretaria considera que, s.m.j., há adequação entre a formação dos professores e as disciplinas para as quais foram indicados.

Em virtude de haver solicitado aumento do número de vagas para o curso, a Instituição apresentou uma relação de oito professores para comporem o corpo docente, com a seguinte titulação:

- um doutorando em Engenharia de Computação e Sistemas Digitais (Inteligência Artificial/Sistemas Digitais);

- um Mestre na área de Ciências (Informática: Computação Científica);

- três Especialistas, nas áreas de Sistemas de Aplicação; Modernização Administrativa/Informática; e Filosofia;
- três graduados, em Matemática, Educação Física e Letras, com habilitação em Português/Inglês.

A relação dos professores e o currículo pleno do curso integram o Anexo deste Relatório.

3. Biblioteca/Laboratório

O acervo bibliográfico específico encontra-se relacionado nos autos. Apesar de não haver ainda o número de títulos ideal para atender ao curso, foi considerado suficiente pela Comissão Verificadora, à época de sua visita.

Há assinatura dos seguintes periódicos: PC World, Informática, Connections, Computer World, Informática Teórica e Aplicada

A biblioteca é administrada por uma profissional habilitada.

Situa-se junto à sala da biblioteca o laboratório que serve ao curso. A opinião dos Verificadores é que possui espaço e equipamentos adequados.

O projeto de expansão do laboratório de Informática, enviado pela Instituição em junho de 1996, prevê a instalação de vários equipamentos, relacionados no processo.

4. Instalações Físicas

A Instituição informa que possui 15 salas de aula convencionais e que mais 11 salas de aula localizadas no mesmo prédio estão disponíveis e serão utilizadas se concedido o aumento de vagas.

Apresenta também contrato de prestação de serviços para ampliar as instalações físicas, de acordo com as recomendações da Comissão Verificadora.

5. Considerações Finais

A Comissão de Especialistas de Ensino de Informática da SESu/MEC posicionou-se favorável ao reconhecimento do curso, com 160 vagas totais anuais. Contudo, advertiu quanto à necessidade de haver acompanhamento da Instituição pelo órgão responsável, com os seguintes termos:

A Delegacia Regional do MEC deverá, no prazo de dois anos, a partir do reconhecimento, elaborar relatório, a ser encaminhado à Comissão de Especialistas de Informática, contendo o estado do laboratório, da biblioteca, da titulação de mestre ou doutor em ciência da computação para o coordenador do curso, bem como, das condições gerais do curso. Para tanto, deverá ser observado os padrões de qualidade para cursos da área de computação. A Delegacia deverá se valer de consultor Ad-Hoc da área de computação da Universidade Federal de Cuiabá, sendo que as despesas desta consultoria deverão correr por conta da Faculdade, em igualdade de condições com as demais verificações 'in loco'.

Esta Secretaria entende que existem condições para um funcionamento regular do curso, se mantido o número de vagas já autorizadas. Caso haja acréscimo, que poderá ser autorizado neste ato, esta Secretaria recomenda que, no prazo de dois anos, a Instituição solicite renovação do reconhecimento desse curso.

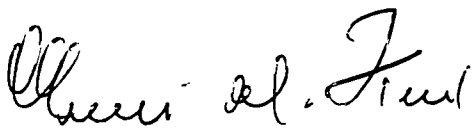
III - CONCLUSÃO

Procede-se ao encaminhamento dos autos à Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, com a indicação favorável ao reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, ministrado pela Faculdade de Informática de Cuiabá, com 160 vagas totais anuais, distribuídas em dois vestibulares semestrais, em duas turmas de 40 vagas, com sede na cidade de Cuiabá, Estado de Mato Grosso.

À consideração superior.
Brasília, 28 de maio de 1997.



MARTA CALDEIRA DUARTE
Coordenadora Geral de Análise Técnica
DOES/COTEC



ERNANI LIMA PINHO
Diretor do Departamento de Organização do Ensino Superior
SESu/DOES

Em atenção ao Despacho n. 020/96-COESP/SESu/MEC da Comissão de Especialistas de Ensino de Informática referente aos processos n. 23001.000521/93-15 que trata do pedido de aumento de vagas e n. 23000.007498/95-07 que trata do pedido de reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados ministrado pela nossa Instituição de Ensino e Ofício Circular n. 100/96-GAB/SESu/MEC de 23 de maio de 1.996 temos a informar o seguinte:

1. Com relação ao Ofício Circular n. 100/96-GAB/SESu/MEC

Prof. de
Prof. Leonardo

Segue abaixo, a relação de professores e as respectivas informações solicitadas:

M
1- NOME : Aquiles Leite Nascimento

RG: 101.986 - SSP / MT

CPF: 086 150 981 - 15

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 66835 - Série : 00005

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua Mal. Deodoro, 1.001 - Aptº 1.304 - Centro - Cuiabá - MT - Fone: (065)624 - 2619 e 321-6426

DISCIPLINAS : Matemática I, II e III

TITULAÇÃO : Licenciado em Matemática - UFMT

PÓS GRADUAÇÃO : Mestrado - Universidade Federal de Santa Catarina

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO : Matemática Aplicada

AE
2- NOME : Andrea Celice Ferreira

RG: 337.079 - SSP / MT

CPF: 304 397 871 - 49

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 68491 Série: 00002

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua Barão de Melgaço, 302 - Aptº 201 - Centro - Cuiabá - MT - Fone: (065)321 - 7177

DISCIPLINAS : Comunicação e Expressão I e II

TITULAÇÃO : Licenciada em Letras - UFMT

PÓS GRADUAÇÃO : Especialização Universidade de Cuiabá

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO : Metodologia e Didática do Ensino Superior

ag
3- NOME : Alexandre Veloso de Matos

RG: M- 4.781.126 - SSP / MG

CPF: 776 308 746 - 34

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 32066 - MG

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rodovia Cuiabá - Chapada Km 2 Residencial Solar das Flores - Aptº 21B - Cuiabá - MT - Fone: (065)351 - 1218

DISCIPLINAS : Linguagem de Programação I e II e Recuperação de Informação

TITULAÇÃO : Bel. em Informática - Universidade Federal de Viçosa

2/11 4- **NOME** : Carlos Aparecido dos Santos

RG: 17833389 - SSP / SP

CPF: 058 853 528 - 10

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 90813 **Série**: 0000001

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua República Argentina, 589 - Aptº 101-B - Jardim Tropical - Cuiabá - MT - Fone: (065)634 - 1547

DISCIPLINAS : Cálculo Numérico e Estatística I e II

TITULAÇÃO : Licenciado em Matemática - FCT - UNESP - Presidente Prudente - SP

PÓS GRADUAÇÃO : Mestrado ICMSC - USP - São Carlos - SP

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO : Ciências de Computação e Matemática Computacional - Sub - área - Estatística

3 5- **NOME** : Benedito Felipe da Silva Filho

RG: 540 518 - SSP / MT

CPF: 384 226 201 - 97

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 75919 **Série**: 00002 -MT

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua Petrollina , 20 - Q. 06 - Morada da Serra - CPA I - Cuiabá - MT - Fone: (065)341 - 2840

DISCIPLINAS : Linguagem de Programação III

TITULAÇÃO : Engenharia Civil - UFMT

CURSOS EXTERNOS : Processamento de Dados - Cobol - CMS - JCL - Micro Computação - Centrais Elétricas Matogrossenses - CEMAT

2/E 6- **NOME** : Clodoaldo Nunes

RG: 645.900 - SSP / MT

CPF: 550 009 161 - 15

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 81468 **Série**: 00007 -MT

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Residencial Paiaguás - Q. 03 Bloco 06 - Aptº 203 - Bairro Senhor dos Passos - Cuiabá - MT - Fone: (065)314 - 5301

DISCIPLINAS : Introdução a Computação

TITULAÇÃO : Bacharel em Ciência da Computação - Universidade de Mogi das Cruzes - UMC

PÓS GRADUAÇÃO : Especialização em Matemática Computacional - UFMT

1/E 7- **NOME** : Chistianne Seibt do Nascimento

RG: 4190279/5

CPF: 787664199 - 72

CARTEIRA DE TRABALHO: N° 24516 Série: 00032 - BR
ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua Ceilão, 800 -Shangri - lá - Cuiabá - MT
- Fone: (065)627 - 1785
DISCIPLINAS : Educação Física I e II
TITULAÇÃO : Licenciatura em Educação Física - UFMT
PÓS GRADUAÇÃO : Especialização em Educação Física - Cursando - UFMT

3E

8. NOME : Dourival Pereira dos Santos

RG: 10219618 - SSP / SP

CPF: 831 609 228 - 04

CARTEIRA DE TRABALHO: N° 007858 Série: 570 - SP

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Av. Getulio Vargas , 141 - Centro - Cuiabá - MT - Fone: (065)321 - 2017

DISCIPLINAS : Administração I e II

TITULAÇÃO : Bel. em Administração - Faculdade Integradas de Cruzeiro - SP

Bel. em Ciências Contábeis - Faculdade de Ciências Sociais Aplicada do Vale do São Lourenço - Jaciara - MT

Graduação de Professores da parte de Informação Especial do Currículo de Ensino de 2º Grau - Esquema I - UFMT

PÓS GRADUAÇÃO : Especialização "LATO SENSU" - Área de Concentração: Administração de Recursos Humanos - Faculdade de Ciências Econômicas e Administrativas de Guaratinguetá - FACEAG - SP.

3 ()

9- NOME : Edson Pacheco Resende

RG: 111.938 - SSP / MT

CPF: 048 239 071 - 91

CARTEIRA DE TRABALHO: N° 00843 Série: 00013

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua das flores nº 16 - Jardim Cuiabá - Cuiabá-MT

DISCIPLINAS : Noções Gerais de Direito

TITULAÇÃO : Tecnólogo em Cooperativismo - UFMT
Bel. em Direito - UFMT

OUTROS : Estudos Fundamentais e Profissionalizante da Escola Superior da Magistratura do Estado de Mato Grosso - Escola Superior de Magistratura do Estado de Mato Grosso - MAGIS

Graduação de Professores da parte de Formação Especial do Currículo do Ensino de 2º Grau - Universidade de Cuiabá - UNIC.

40

10- NOME : Eunice Pereira dos Santos

RG: 21042950 - SSP / SP

CPF: 550 819 031 - 11

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 00143 Série: 00023

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Residencial Paiaguás - Q. 03 Bloco 06 - Aptº 203 - Bairro Senhor dos Passos - Cuiabá - MT - Fone: (065)314 - 5301

DISCIPLINAS : Noções de Lógica

TITULAÇÃO : Bel. em Ciência da Computação - Universidade de Mogi das Cruzes - UMC - SPOUTRO : Curso Profissionalizante em Linguagem Clipper 5.2
SENSE - Informática e Serviços Ltda.2E
ii- NOME : Geraldo Tanamati

RG: 1724395 - SSP/ PR

CPF: 201456909 - 00

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 63854 Série:01045

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Av. Rubens de Mendonça, 156 - Aptº 303 - C - Privê Residencial Paiaguás - Bosque da Saúde - Cuiabá - MT - (065) 644 - 2083

DISCIPLINAS : Análise e Projeto de Sistemas I e II

TITULAÇÃO : Tecnólogo em Processamento de Dados - Universidade Estadual de MaringáPÓS GRADUAÇÃO : Especialização em Análise, Projeto e Programação Orientada e Objetos - em Curso - Faculdade Unidas Varzea Grandense - Várzea Grande - MT / Universidade Federal de São Carlos - São Carlos / SP508
4E
12- NOME : João Bosco Da Silva

RG: 503844- SSP/DF

CPF: 185690301 - 00

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 66531292 - DF

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua 47, Q. 17, Casa 30, setor 04 - CPA 3 - Cuiabá - MT - Fone: (065)644 - 2666

DISCIPLINAS : Economia e Matemática Financeira

TITULAÇÃO : Ciências Econômicas - Universidade de CuiabáPÓS GRADUAÇÃO : Economia Agrária9E
54E/E
13 - NOME : João Francisco Feltrin

RG: 550303 - SSP - MT

CPF: 16815140 - 15

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 43251 Série: 367

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Av. Senador Fillinto Muller, 1343 - Aptº 208B - Bairro Quilombo - Cuiabá - MT - Fone: (065) 621 - 15-88

DISCIPLINAS : Administração II e Organização e Métodos

TITULAÇÃO : Bel. em Administração de Empresas - Universidade Federal de Santa Maria - RS

PÓS GRADUAÇÃO : Especialização em Consultoria para Pequenas e Médias Indústrias - Universidade Estadual de Campinas
Especialização em Administração dos serviços de Saúde - Faculdade de Administração Hospitalar de Ribeirão Preto - SP.

589
14- **NOME** : **Jésus Franco Bueno**

RG: 583275 - SSP/MT

CPF: 166 324 40 - 03

CARTEIRA DE TRABALHO: N° 00014 **Série**: 428

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua 10 nº269 - Bairro Boa Esperança - Cuiabá - MT - Fone: (065)361 - 22-26

DISCIPLINAS : Tópicos Avançados em Processamento de Dados

TITULAÇÃO : Bel. em Ciência da Computação -Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP - SP.

68 E
15- **NOME** : **Marco Antônio Castilho**

RG: 351640 - AER

CPF: 097368198 -50

CARTEIRA DE TRABALHO: N° 81022 **Série**: 00008 - MT

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Residencial Terra Nova - Q. VII - Lote 01- Edifício Onix - bloco 06 - Apt° 93 - Bairro Senhor dos Passos - Cba'- MT - (065) 981 - 5087

DISCIPLINAS : Inglês I e II

TITULAÇÃO : Inglês - The UNIVERSITY of MICHIGAM/USA - complementação Pedagógica - Instituto Metodista de Ensino Superior - São Bernardo do Campo - SP

2 Física - Universidade de São Paulo - SP

3 Pedagogia - Faculdade Integradas Senador Fláquer - Santo André - SP

PÓS GRADUAÇÃO : Especialização em Inglês - Centro Paulista de Cultura Anglo Americana - São Bernardo do Campo - SP
Metodologia e Didática do Ensino Superior - Cursando - Universidade de Cuiabá

CURSO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA : Administração de Empresas - Faculdade Anhembi Morumbi/NTA - Internacional de Tecnologia Administrativa - São Paulo - SP
Linguagem C Plus Plus - Centro de Computação Eletrônica - Universidade de São Paulo - SP
Programação IBM 40.386 - Centro de Computação Eletrônica - Universidade de São Paulo - SP

3
A 3 E
16- **NOME** : **Mauro Nakamura Filho**

RG: 2189025 - SSP - PR

CPF: 502136209 - 87

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 34410 **Série:** 00018

ENDEREÇO RESIDENCIAL : 982 - 3812

DISCIPLINAS : Administração de CPD e Estágio Supervisionado

TITULAÇÃO : Tecnologia em Processamento de Dados - Universidade Estadual de Maringá - PR

PÓS GRADUAÇÃO : Especialização - UFMT

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO : Matemática Computacional - Cursando

3 M 17- **NOME :** Carlos Neves Lenz César

RG: 07387443-0 IFP - RJ

CPF: 747.009.286 - 20

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 11093 **Série:** 077- RJ

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua República Argentina - 589, Aptº 101 - Bloco - B Cuiabá - MT. - Telefone (065) 634 - 15-47

DISCIPLINAS : Técnicas de Programação - Tópicos Avançados de Programação

TITULAÇÃO : Bel. em Informática - Universidade Federal de Viçosa - UFV - Viçosa-

PÓS GRADUAÇÃO - Mestrado - Área Ciências de Computação e Matemática Computacional - Sub-Área - Computação Gráfica - Instituto de Ciências Matemáticas de São Carlos - Universidade de São Paulo - USP - São Carlos - SP.

4 M/M 18- **NOME :** Cláudia Aparecida Martins

RG: M3.170.228 SSP/MG

CPF: 696194416-72

CARTEIRA DE TRABALHO: Nº 24530 **Série:** 00104

ENDEREÇO RESIDENCIAL : Rua Juscelino Reiners s/n, Edifício Petrópolis Apto. 404-A Jardim Petrópolis - Cuiabá/MT Telefone 627-4732

DISCIPLINAS : Software Básico

TITULAÇÃO : Bacharel em Análise de sistemas - Universidade de Ribeirão Preto/SP - UNAERP

PÓS GRADUAÇÃO : Mestre em Ciências da Computação e Matemática Computacional

SUB-ÁREA : Computação - Inteligência Artificial - ICMSC - USP São Carlos/SP

1- NOME : Rosana Satie Takehara

RG: 17407762-SSP/SP

CPF: 070.699.298-97

DISCIPLINAS : Noções de Lógica, Linguagem de Programação I e Recuperação de Informações

TITULAÇÃO : Bel. em Ciências da Computação pela Universidade Estadual Paulista "Julio Mesquita Filho" (UNESP) - São José do Rio Preto - SP

PÓS GRADUAÇÃO: Mestrado - Área Ciências da Computação e Matemática Computacional - Sub-área: Computação / Inteligência Artificial - Instituto de Ciências Matemáticas de São Carlos (ICMSC) - USP - Doutorado- Área: Engenharia de Computação e Sistemas Digitais - Sub-área: Inteligência Artificial / Sistemas Digitais (em andamento) - USP São Carlos / SP

2- NOME : Aristides da Silva ✓

RG: 11840963 - SSP/RJ

CPF: 033.528.387-04

DISCIPLINAS : Administração I e II, Organização e Métodos

TITULAÇÃO : Bel. em Administração Pública pela Escola Brasileira de Administração Pública - EBAP - Rio de Janeiro

PÓS GRADUAÇÃO: Especialização em Modernização Administrativa - UFBA e Informática pela Faculdade Católica de Brasília - DF

3- NOME : Arlenes Silvino da Silva ✓

RG: 7164609 SSP-MT

CPF: 917.314.108-91

DISCIPLINAS : Introdução a Computação, Tópicos Avançados em Processamento de Dados, Tópicos Avançados em Programação

TITULAÇÃO : Licenciatura Plena e Bel. em Matemática - Universidade de Mogi das Cruzes / SP

PÓS GRADUAÇÃO: Mestre em Ciências - ITA / São José dos Campos / SP - Área: Informática - Sub-área: Computação Científica

4- NOME : Gilza Santiago Soheira Santos ✓

RG: 214639 - SSP/DF

CPF: 029.074.881-04

DISCIPLINAS : Comunicação e Expressão I e II

TITULAÇÃO : Licenciada em Letras - Universidade Federal de Mato Grosso

PÓS GRADUAÇÃO: Especialização em Filosofia - UFMT

10
5- NOME : Ivonete Batista Duarte
RG: 539038 SSP - MT
CPF: 474 383 121 - 00
DISCIPLINAS : Matemática I, II e III
TITULAÇÃO : licenciada em Matemática - UFMT
OUTROS: Geometria Espacial - UFMT, Metodologia de Ensino de Matemática de 1a. a 4a. Série - UFMT, Colóquio Regional de Matemática - UnB - Brasília - DF

20
6- NOME : Suely Levino da Silva
RG: 331537 SSP 0 MT
DISCIPLINAS : Educação Física I e II
TITULAÇÃO : Licenciada em Educação Física - UFMT
OUTROS: Árbitro de Futebol de Salão - UFMT, Iniciação à Natação - UFMT, Ginástica Estética Aeróbica - SPRINT - Rio de Janeiro

30
7- NOME : José Antunes de Souza filho
RG: 357.441 SSP/MT
CPF: 361.596.891-34
DISCIPLINAS : Comunicação e Expressão e Inglês
TITULAÇÃO : Licenciado em Letras - Habilitação em Português e Inglês - UFMT
OUTROS: Conversação em Língua Inglesa - UFMT e Extensão e Atualização em Língua Inglesa - UFMT

3
9
8- NOME : Sidney Farina
RG: 851.289 SSP/PR
CPF: 140.191.249-49
DISCIPLINAS : Matemática III e Linguagem de Programação III
TITULAÇÃO : Licenciado em Física pela Universidade Estadual de Londrina-PR
PÓS GRADUAÇÃO: Especialização em Sistemas de Aplicação - Universidade Estadual de Londrina - Londrina - PR

3.2 - ESTRUTURA CURRICULAR - PERIODO SUGESTAO E PRÉ-REQUISITOS

1. SEMESTRE

DISCIPLINAS:	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA	PRÉ REQUISITOS
			REQ. PARAL.*
✓ MATEMÁTICA I <i>e</i>	04	60	
✓ NOÇÕES DE LÓGICA <i>e</i>	05	75	
✓ INGLÊS I <i>e</i>	02	30	
✓ COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO I <i>e</i>	03	45	
✓ INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO <i>e</i>	04	60	
ESTUDOS DE PROBLEMAS BRASILEIROS I	02	30	
✓ EDUCAÇÃO FÍSICA I <i>e</i>	02	30	
TOTAIS	22	330	

2. SEMESTRE

DISCIPLINAS:

MATEMÁTICA II <i>e</i>	04	60	MATEMÁTICA I
LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO I <i>e</i>	06	90	INTR. À COMP.
ESTADÍSTICAS I <i>e</i>	03	45	
INGLÊS II <i>e</i>	02	30	INGLÊS I
COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO II <i>e</i>	03	45	COM. EXP. I
ESTUDOS PROBLEMAS BRASILEIROS II	02	30	
EDUCAÇÃO FÍSICA II <i>e</i>	02	30	
TOTAIS	22	330	

3. SEMESTRE

DISCIPLINAS:

MATEMÁTICA III <i>e</i>	05	75	MATEMÁTICA II
CÁLCULO NUMÉRICO <i>e</i>	03	45	MATEMÁTICA III*
ADMINISTRAÇÃO I <i>e</i>	04	60	
ESTADÍSTICA II <i>e</i>	04	60	ESTAT. I
ECONOMIA <i>e</i>	02	30	
LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO II <i>e</i>	04	60	LING. PROG. I
TOTAIS	22	330	

4. SEMESTRE

DISCIPLINAS:

ANÁLISE E PROJETOS DE SISTEMAS I	04	60	SOFT. BÁSICO*
ADMINISTRAÇÃO II	04	60	ADM I
MATEMÁTICA FINANCEIRA E CUSTOS	03	45	
SOFTWARE BÁSICO	03	45	
LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO III	04	60	AN. PROJ SIST I*
RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÕES	04	60	LING PROGR II
		60	ANAL PROJ SIST I*
TOTAIS	22	330	

5. SEMESTRE

DISCIPLINAS:

TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO	06	90	LING PROGR III
NOÇÕES GERAIS DE DIREITO	02	30	
ADMINISTRAÇÃO DE C.P.D.	04	60	ADM I
ANÁLISE E PROJETOS DE SISTEMAS II	06	90	AN. PROJ SIST I
ORGANIZAÇÃO E MÉTODOS	04	60	AN. PROJ SIST I
TOTAIS	22	330	

6. SEMESTRE

DISCIPLINAS:

TÓPICOS AVANÇADOS EM PROGRAMAÇÃO	05	75	LING PROGR III
TÓPICOS AVANÇADOS EM PROCESSAMENTO DE DADOS	05	75	ANAL PROJ II
ESTÁGIO SUPERVISIONADO	12	180	TÓPICOS*
TOTAIS	22	330	