

Plenário



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| CESU | APRECIADO |
| 1.º Grupo | Sujeito a Deliberação do Plenário |
| DATA | Secretários |
| 8.11.86 | <i>[assinatura]</i> |

88/1501

| | |
|---|----|
| INTERESSADO/MANTENEDORA | UF |
| ASSOCIAÇÃO BAURUENSE DE ENSINO SUPERIOR E CULTURA | SP |

ASSUNTO:
 Autorização (Projeto) Dará funcionamento do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, a ser ministrado pela Faculdade de Tecnologia em Processamento de Dados.

RELATOR: SR. CONS. João Paulo do Valle Mendes

| | | |
|--------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| PARECER Nº 1057/88 | CÂMARA ou COMISSÃO CESu, 1º Grupo | APROVADO EM: 09/11/88 |
| | | PROCESSO Nº: 23033.023678/86-22 |

1 - RELATÓRIO

O Parecer 632/88, aprovado pelo Plenário, acolheu a carta-consulta da Associação Bauruense de Ensino Superior e Cultura, relativa ao Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, a ser ministrado pela Faculdade de Tecnologia em Processamento de Dados, com 100 vagas totais anuais em duas turmas.

Cumprido a norma específica, a matéria passou a ser apreciada nos aspectos concernentes ao projeto, cuja análise preliminar revêlou a necessidade de documentação complementar e atualização de alguns pontos, conforme definido em despacho interlocutório baseado na Informação da CAE. Agora, a instituição vem de atender à diligência, colocando o projeto em condições de exame conclusivo.

Consoante assinalado na carta-consulta, trata-se de curso a funcionar no regime seriado semestral, no período noturno. Programa do para uma duração de 6 semestres letivos, segundo o regime seriado, o projeto prevê uma carga horária de 2.176 horas/aula, excluídas as destinadas a EPB e EF, no total de 136 horas para as duas disciplinas.

A intensidade semestral é adequada, assim como a semanal, que está contemplando aulas de 2a. a 6a. feira, com duração de 50' cada uma. Aos sábados pela manhã, ocorrerão atividades de Educação Física e de Estágio Supervisionado.

A grade curricular (anexo 1) preenche as exigências do currículo mínimo. Com a documentação complementar, o processo contém as

Livros Grátis

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

Milhares de livros grátis para download.

ementas das disciplinas e respectivas bibliografias básicas, o que permite análise qualitativa favorável do currículo pleno proposto. Ao cumprir a diligência, a instituição reafirma os objetivos de estágio e seu desenvolvimento, com 204 horas

de duração, distribuídas nos 5º e 6º semestres. Além dos laboratórios próprios da instituição, essa importante etapa curricular se desenvolverá em instituições públicas e privadas, mediante convênio. Vale assinalar, ainda, que a proposta curricular contempla o que estabelece o § 2º; art. 2º da Resolução 55/76, no que diz respeito ao trabalho final de curso.

Os dirigentes da IES apresentam titulação e qualificação adequadas para as atividades que desenvolvem. O mesmo se pode dizer do pessoal técnico-administrativo.

O corpo docente foi objeto de diligência, agora cumprida. Atendidas as observações, o grupo de professores acolhido é constituído de 4 mestres e 14 portadores de experiência docente e profissional. (Anexo 2).

Segundo, consta da documentação complementar, o curso utilizará as dependências do prédio a Rua Cussy Júnior, 658 Bauru - São Paulo, conforme contrato de comodato. Destacam-se 3 (três) salas destinadas aos laboratórios de Informática Básica e de Informática Avançada, cujos equipamentos estão assinalados no caderno 5/A.

Na documentação complementar há informações sobre a biblioteca, instalada em área útil de 60m² e dirigida por pessoal qualificado. O acervo geral e o acervo específico atendem às necessidades do programa para o início do curso. Cumprindo a diligência, a instituição reorganizou a relação dos títulos de periódicos destinados ao curso. Os verificadores dirão sobre a adequação quantitativa e qualitativa dos recursos bibliográficos.

O planejamento econômico-financeiro foi feito de modo a atualizá-lo às vagas acolhidas na carta-consulta. A nova Divisão orçamentária para o triênio 1989/1991 contempla recursos suficientes para a implantação da proposta, abrigando, nos elementos de despesa, valores essenciais aos investimentos necessários.

A Faculdade de Tecnologia em Processamento de Dados é a única de ensino que abrigará o curso pretendido. O Anteprojeto do Regimento, presente no Processo, será objeto de parecer específico, como de praxe.

II - VOTO DO RELATOR

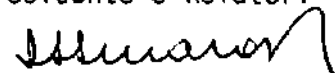
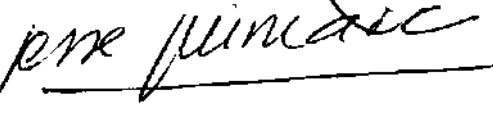
Cumprida a diligência , o projeto preenche as exigências da Resolução 15/84. Por isso, vota o Relator por sua aprovação, com vistas à implantação do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, a funcionar na Faculdade de Tecnologia em Processamento de Dados, mantida pela Associação Bauruense de Ensino Superior e Cultura, com 100 vagas totais anuais, em duas turmas. Aprovado este Parecer, o processo cumprirá o que dispõem os artigos 11 e 12 da Resolução 15/84.

II I - CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior, 1º Grupo, subscreve o voto do Relator.

Sala das Sessões, em 10 de novembro de 1988.


João Paulo do Valle Mendes.
Presidente e Relator.

QUADRO I
ORGANIZAÇÃO CURRICULAR

Nota: O quadro, de organização curricular
apresentado é transcrição literal

dos autos (ver Cadernos 2 e 3).

| | CARGA SEMANAL | HORÁRIA SEMESTRAL |
|--|---------------|-------------------|
| 1º Semestre | | |
| Inglês | 2 | 34 |
| Matemática Elementar | 4 | 68 |
| Matemática: Cálculo Diferencial Int. I | 4 | 68 |
| Matemática: Geom. Anal. e Álgebra Linear I | 4 | 68 |
| Introdução ao Processamento de Dados I | 2 | 34 |
| Linguagem e Técnica de Programação I | 4 | 68 |
| | 20 | 340 |
| Educação Física | 2 | 34 |
| | 22 | 374 |

| | | |
|---|----|-----|
| 2º Semestre | | |
| Inglês II | 2 | 34 |
| Economia e Finanças: Matemática Financeira | 4 | 68 |
| Matemática: Cálculo Diferencial e Integral II | 4 | 68 |
| Matemática: Geom. Analítica e Álgebra Linear II | 4 | 68 |
| Introdução ao Processamento de Dados II | 2 | 34 |
| Linguagem e Técnica de Programação II | 4 | 68 |
| | 20 | 340 |
| Educação Física II | 2 | 34 |
| | 22 | 374 |

| | | |
|---|----|-----|
| 3º Semestre | | |
| Estatística | 4 | 68 |
| Matemática: Cálculo Diferencial, e Int. III | 4 | 68 |
| Economia e Finanças: Contab. e Custos Industriais | 2 | 34 |
| Introdução à Lógica: Álgebra e Lógica | 4 | 68 |
| Sistemas de Computação: Estrut. e Bancos de Dados | 2 | 34 |
| Linguagem e Técnica de Programação III | 4 | 68 |
| | 20 | 340 |

QUADRO I (continuação)

| | | |
|--|----|-----|
| 4º Semestre | | |
| Economia | 4 | 68 |
| Sistemas de Computação: Estrut. e Bancos Dados II | 4 | 68 |
| Sistemas de Computação: Sistemas Operacionais | 4 | 68 |
| Sistemas de Computação: Organização o Arquivos | 4 | 68 |
| Tópicos Avançados em Programação | 4 | 68 |
| TOTAL | 20 | 340 |

| | | |
|---|----|-----|
| 5º Semestre | | |
| Métodos de Pesquisa Operacional | 4 | 68 |
| Computador e Sociedade | 2 | 34 |
| Administração | 4 | 68 |
| Sistemas de Computação: Recuper. de Informações | 4 | 68 |
| Análise e Projetos de Sist. em Processam, de Dados I | 4 | 68 |
| | 18 | 306 |
| Estudo de Problemas Brasileiros I | 2 | 34 |
| Estágio Supervisionado | 6 | 102 |
| | 26 | 442 |

| | | |
|---|----|-----|
| 6º Semestre | | |
| Noções Gerais deDireito: Legislação e Ética | 2 | 34 |
| Administração do CPU | 4 | 68 |
| Análise e Projeto de Sistemas em Proces. de Dados II | 4 | 68 |
| Tópicos Avançados em Processamento de Dados | 4 | 68 |
| Auditoria de Sistemas | 4 | 68 |
| | 18 | 306 |
| Estudo de Problemas Brasileiros II | 2 | 34 |
| Está g i o S u p e r v í s i o n a d o | 6 | 102 |
| | 26 | 442 |

Carga Horaria 1.972
 Estágio Supervisionado 204
 E.P.B. + Educ. Física..... 136
 TOTAL DO CURSO 2.312

A) Professores aceitos por serem portadores do título de mestre ou doutor:

1. ARNON SHIMON HOLLAENDER

Inglês I e II

2. MARIO ROSENTHAL

Métodos de Pesquisa Operacional

03. TAMIO SHIMIZU

Tópicos Avançados em Programação/ Tópicos Avançados em Processamento de Dados/

Estágio Supervisionado. 0*+. NIVALDO ELIAS PI LAO

Administrado/ Economia e Finanças: Contabilidade e Custos Industriais

B) Professores aceitos Dará este curso por atenderem ao disposto na Resolução 20/77 art. 5º, alíneas "c" e "d".

01 . CARLOS ALBERTO DA COSTA

Estudos de Problemas Brasileiros I e II (coordenador)

02. CARLOS EDUARDO SAMPAIO AMARAL

Noções Gerais de Direito: Legislação e Ética

03. EDSON FERNANDO BOTOCHIO

Matemática: Cálculo Diferencial e Integral I, II e III

04 . JOSÉ ROBERTO CABRERA

Economia e Finanças: Matemática Financeira

5. LUIZ CARLOS ARAÚJO DE MORAIS REGO

Economia

6. OMAR GONÇALVES DA SILVA

Matemática: Geometria Analítica e Álgebra Linear I e

II 07. OTTO DITTRICH JÚNIOR

Educação Física I e II

8. ALCINEY LOURENCO CAUTELLA Introdução ao

Processamento de Dados II Linguagem e Técnica de

Programação I, II e III

9. ALFREDO FERREIRA CURVO

Introdução à Lógica: Álgebra e Lógica/Auditoria de Sistemas/ Análise e projeto de Sistemas em Proc. de Dados I e II.

10. CLARICE KINOSHIBA

Matemática Elementar

11. EURICO GIULIO POLLONI

Administração de CPD./ Sistema de Computação: Recuperação de Informações/ Introdução ao Processamento de Dados I. 12. JULIO CEZAR RIBEIRO

Estatística 13. LUIZ ALBERTO

CAMPOS LOUZADA

Sistema de Computação: Sistemas Operacionais.

Sistemas de Computação: Organização de Arquivos

Sistemas de Computado: Estrutura e Bando de Dados I e II

14. RONALD ESTEVES CASSIOLATO

Computador e Sociedade

ANEXO 2

A) PROFESSORES ACEITOS POR SEREM PORTADORES DO TÍTULO DE MESTRE

01. ARTHUR SCHULTZ DE AZEVEDO

Introdução ao Processamento de Dados A e B

02. MARIO RESENTHAL

Método e Pesquisa Operacional

03. TAMIO SHIMIZU

Sistemas de Computação: Recuperação de Informação/Tópicos Avançados em Processamento de Dados/ Estágio. 04. LUZIA KAZUKO YOSHIDA

Linguagem e Técnica de Programação A, B e C/ Tópicos Avançados em Programação.

05. FREDERIC MICHAEL LITTO

Computador e Sociedade

B) PROFESSORES ACEITOS PARA ESTE CURSO POR ATENDEREM AO DISPOSTO NA RESOLUÇÃO 20/77 art. 5º, alíneas c e d .

01. FERRUCIO DE ASSIS FERREIRA ALVES

Sistemas de Computação: Sistemas Operacionais/ Análise e Projeto de Sistemas em Processamento de Dados A e B/ Administração do CPD.

2. DAI SI ROCHA BASTOS PAZZAGLINI

Estágio Supervisionado A e B

3. ELIE BARAZANI

Sistemas de Computação: Estrutura e Bancos de Dados A e B Sistema de Computação: Organização de Arquivos/ Auditoria de Sistemas. 04. MARCILIA RODRIGUES MARTINS Inglês A e B

05. JOSÉ LUIZ DO CARMO

Matemática Elementar/ Matemática: Cálculo Diferencial e Integral A, B e C/ Introdução à Lógica: Álgebra e Lógica.

06. LUIZ ANTÔNIO RODRIGUES MARTINEZ

Matemática: Analítica e Álgebra Linear A e B/ Economia e Finanças: Matemática Financeira.

7. PAULO CÉSAR COSTA

Educação Física A e B

8. MARISTELA P. COSTA

Educação Física A e B

9. JOSÉ DE FREITAS CAIRES FILHO

Inglês B

10. SILVIA HELENA VENTUROLI PERRI

Estatística

11. ANTÔNIO MEJDALANI

Estatística

12. HÉLIO VIEIRA DE FREITAS

Administração

13. ALVINO BARBOSA

Estudo de Problemas Brasileiros A e B (coordenador)

14.. ARMANDO FAGUNDES DE ALMEIDA JÚNIOR

Noções Gerais de Direito, Legislação e Ética.

XV-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 1988.

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](#)