

CE SU	A PARECER ADIDO
2.º Grupo	PROPOSTA DE CRIAÇÃO
DATA:	PARA
17/5/90	SIST. AB: Rio



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

Penais 4

454/90

INTERESSADO/MANTENEDORA		UF
Associação Sergipana de Ensino Superior		SE
ASSUNTO:		
Autorização(Projeto) do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, a ser ministrado na Faculdade Sergipana de Processamento de Dados.		
RELATOR: SR. CONS. Arnaldo Niskier		
PARECER Nº	CÂMARA ou COMISSÃO	APROVADO EM:
454/90	CESU	08/05/90
		PROCESSO Nº:
		23001.001013/86-62
1 - RELATÓRIO		
<p>O processo de interesse da Associação Sergipana de Ensino Superior -SE trata de pedido de autorização do Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, para funcionar na Faculdade Sergipana de Processamento de Dados, novo estabelecimento de Ensino Superior a ser instalado em Aracaju-SE.</p> <p>Na fase de Carta-consulta, o processo foi apreciado e aprovado pelo Parecer 631/88.</p> <p>1. Da caracterização geral do projeto</p> <p>O pedido de autorização tem como objeto o curso superior de Tecnologia em Processamento de Dados. Pelo Parecer de aprovação da Carta-consulta foram estipuladas 80 vagas totais anuais, com duas(2) turmas de 40(guarenta) alunos.</p> <p>2. Da organização curricular</p> <p>O curso programado com duração de 6 (seis) semestres letivos/ terá regime seriado semestral e obedecerá a grade curricular pré-estabeleci-da.</p> <p>Pelo currículo pleno, o curso terá uma carga horária, toda ela de caráter obrigatório, de 2.278h/a acrescidas de 68h/a de EPB e de 68h/a de EF, perfazendo um total de 2.414 h/a</p>		

*[Handwritten signature]*

# **Livros Grátis**

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

Milhares de livros grátis para download.

O Estágio Supervisionado com duração de 204h/a, tem como objetivo primordial, propiciar ao acadêmico a experiência necessária ao exercício de sua futura profissão.

O Estágio Supervisionado será cumprido em computadores da própria instituição ou em convênio com entidades públicas ou privadas da cidade ou da região.

### 3. Dos corpos dirigente, técnico-administrativo e docente

São apresentados, individualmente, os membros indicados para integrar os corpos dirigente, técnico administrativo e docente, que atuarão no curso com os encargos que se especificam.

#### Relação indicativa do corpo dirigente e técnico-administrativo

.Diretora- Fátima Maria Monte Alegre Felipe Bezerra- graduada em Pedagogia - Licenciatura Plena

.Vice-Diretora- Mariana Souza Felipe-graduada em Economia- Fac. Tiradentes.

.Coordenador Administrativo- Sérgio Luiz Scarlati-graduado em Administração

.Secretário- José Maria Fernandes Carrales Filho - possui experiência profissional como técnico em contabilidade e no magistério de nível médio como professor de matemática

.Bibliotecária- Meirilande Maria de Lima - Bacharel em Biblioteconomia e Documentação  
Relação indicativa do corpo docente do curso

Os 21(vinte e um) professores indicados do ponto de vista da qualificação acadêmico-profissional, apresentam o seguinte perfil: 02 com aperfeiçoamento 09 com especialização; e 10 com graduação.

#### 1. ANTONIO ALVES CARDOSO

Disc. Economia e Finanças: Contabilidade e Custos Industriais

Qualif. graduado em Ciências Contábeis-Fac. Tiradentes/80; fez vários cursos avulsos de atualização na área; possui experiência profissional e no magistério superior; foi aprovado em vários concursos públicos para: Contador do DASP/81; Contador da Sec. de Adm. de SE/84; Fiscal do Trabalho/84; Fiscal de Tributos Estaduais/ 86; Oficial de Justiça Avaliado/87. Pode ser aceito para este curso.



2. CARLOS HAMILTON SILVA GOMES

Disc. Administração

Qualif. Graduado em Administração de Empresas ; fez especialização em Administração Hospitalar. Pode ser aceito para este curso.

3. CLARA EMILE HARDMAN BARRETO ALVES

Disc. Inglês A e B

Qualif. Licenciada em Letras(Português e Inglês); possui experiência no magistério de nível médio.

Pode ser aceita.

4. FLODUARDO MONTEIRO FONTES

Disc. Administração de CPD

Auditoria de Sistemas Qualif. Administração, 4 cursos de aperfeiçoamento na área de Administração; 7 cursos de aperfeiçoamento na área de informática. Programador/SERPRO. Pode ser aceito para este curso.

5. Genival do Monteiro Santos

Disc. Estatística

Qualif. graduado com Química Industrial; fez Pós-graduação em Engenharia em Sistemas de Fluidos e suas Aplicações- Escola de Preparação de Engenharia de Fluidos da Dresser Magcobar - Mouston - Texas - EUA; possui experiência profissional e no magistério de nível médio, curso na área de Estatística . Pode ser aceito para este curso.

6. João Andrade Vieira da Silva

Disc.Introdução ao Processamento de Dados A e B

Sistema de Computação: Sistemas Operacionais Qualif. Graduado em Engenharia Civil; graduado em Administração ; fez especialização em Engenharia Civil; possui experiência profissional e no magistério superior Pode ser aceito,

7- JOÃO BOSCO LEITE FILIZOLAR

Disc. Matemática: Cálculo Diferencial e Integral/A e B

- Cálculo Diferencial e Integral C Qualif. Licenciado em Matemática(Plena); fez curso de atualização para Diretores

de Estabelecimento de 2º grau; possui experiência no magistério de nível médio; Pode ser aceito.

8. JOÃO TELES DE MENEZES NETO

Disc. Economia e Finanças: Economia

Qualif. Bacharelado em Ciências Econômicas; fez curso de especialização de Consultoria Industrial, curso de extensão em Administração(240h/a); possui experiência no magistério superior. Pode ser aceito para este curso.

9. JOSÉ GUILHERME MIRANDA

Disc. Economia e Finanças: Matemática Financeira

Qualif. Bacharelado em Ciências Econômicas; fez curso de extensão em elaboração e Avaliação de Projetos 542h/a; Contabilidade Industrial, Análise e Controle de Custos; possui experiência no magistério superior.

Pode ser aceito

10. JOSÉ FERTULIANO FERNANDES DE SOUZA

Disc. Tópicos Avançados em Programação

Computador e Sociedade

Linguagem e Técnica de Programação "C" Qualif. Graduado em Engenharia Química; fez especialização em Análise de Sistemas (730h/a), possui experiência no magistério superior. Pode ser aceito;

11. LEILA MACIEL DE ALMEIDA

Disc. Linguagem e Técnica de Programação a, b e C

Qualif. Graduada em Engenharia Civil; possui experiência profissional e magistério superior.

Pode ser aceita

12. MÁRCIA DINIZ ALVES BONFIM

Disc. Tópicos Avançados em Processamento de Dados

Qualif. Processamento de Dados. 7 cursos de aperfeiçoamento na área de Informática Programador. Analista de Sistemas.

Pode ser aceito



13. MARCO ANTONIO BRITO NASCIMENTO

Disc. Educação Física I e II

Qualif. Graduado em Gerência Empresarial; Licenciado em Educação Física; fez vários cursos na área. Possui experiência no magistério de nível médio. É árbitro de handball e de natação. Tem experiência como preparador físico e Técnico de prática esportiva. Pode ser aceito

14. MARCOS JOSÉ BASTOS DE FIGUEIREDO

Disc. Matemática: Geometria Analítica e Álgebra linear A e B

Introdução à Lógica Qualif. Bacharelado em Matemática; fez vários cursos de atualização, possui experiência no magistério superior. Pode ser aceito

15. MARIA EVANILZA DE SOUSA RANGEL

Disc. Noções Gerais de Direito: Legislação e Ética

Qualif. Graduado em Direito, possui experiência no magistério de nível médio.

Pode ser aceita

16. MARISTHER VASCONCELOS GARCIA

Disc. Sistema de Computação: Organização de Arquivos

Qualif. Graduada em História, formada em Arquivista. Possui experiência profissional no magistério superior. Tem vários trabalhos e artigos publicados. Pode ser aceita,

17. PAULO RICARDO PRUDENTE DE MORAES

Disc. Sistemas de Computação.-Entrada e Banco de Dados A e B Análise e Projeto de Sistemas em Proc. de Dados A e B Qualif. Bel. em Ciências Econômicas; fez especialização em análise de Sistemas 730h/a; possui experiência no magistério superior e profissional. Pode ser aceito

18. PEDRO DOS SANTOS

Disc. Estudo de Problemas Brasileiros A e B

Qualif. Graduado em História - Licenciatura Plena, possui experiência profissional e no magistério superior. Tem vários trabalhos e artigos publicados. Pode ser aceito para este curso.



19. SÉRGIO MARINHO BARRETO

Disc. Estágio SuDervisionado(5° e 6° semestre)

Qualif. Graduado em Tecnologia de Processamento de Dados. Licenciado em Física; fez vários cursos na área, possui experiência profissional e no magistério superior, tem vários trabalhos e artigos publicados. Pode ser aceito para este curso.

20. SOELI APARECIDA DOS SANTOS

Disc. Sistema de Computação: Recup. de Informações

Qualif. Bacharelado e Licenciado em Matemática, fez especialização em computação, possui experiência profissional e no magistério superior.

Pode ser aceita

21. YVONETE LOPES DE OLIVEIRA

Disc. Métodos de Pesquisa Operacional

Qualif. Graduada em Ciências Econômicas, fez curso de especialização em Estatísticas Econômicas e Sociais, possui experiência profissional e no magistério superior. Pode ser aceita.

4. Da infra-estrutura física .

laboratório equipamentos

Para o curso haverá um laboratório de informática básica composto dos seguintes equipamentos.

- 25 microcomputadores (Linha APPLE - 3 bits)

Configurados com:

-Placa de extensão de 16 Kbytes

-Placa para sistema operacional CP/M

-Interface controladora de disco flexível

Unidade de disco flexível 61/4

-Monitor de vídeo

-02 impressoras de 80 colunas, marca ELGIN MT-200L

.Biblioteca

A biblioteca da Faculdade Sergipana de Processamento de Dados, mantida pela Associação Sergipana de Ensino Superior-ASES, ocupa uma área de 70,0m.

Terá como finalidade primordial o atendimento as necessidades da programação escolar, além da organização, difusão e divulgação da documentação bibliotecária e audiovisual.



O funcionamento da Biblioteca será de segunda à sexta-feira da 12:00 h às 22:00h e aos sábados das 8:00h às 12:00h. Para o curso serão destinados 1.128 títulos de livros em 2.030 exemplares, e 94 títulos de periódicos,

5.º Do planejamento econômico-financeiro

O plano econômico-financeiro trienal foi trabalhado com valores constantes, onde se destacam as fontes de receita, as categoria de despesas e a previsão dos investimentos.

6. Do estabelecimento de ensino que abrigará o curso projetado.

A Faculdade Sergipana de Processamento de Dados, concebida para abrigar o curso tal como acima projetado, apresenta-se caracterizada sob a forma de "Estabelecimento isolado, particular de Ensino Superior", tendo estes órgãos como formadores de sua estrutura organizacional: " I- Congregação; II-Conselho Departamental; III-Diretoria; IV- Departamentos."

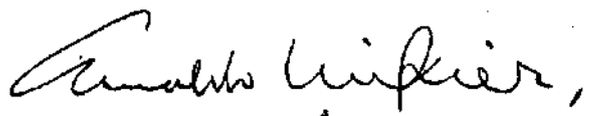
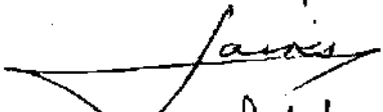
As instalações gerais previstas para o estabelecimento em apreço serão formadas por um prédio de propriedade do curso Unificado Organização de Ensino Ltda , situado à Rua Arauã, 322/344- Aracaju-SE.

II- VOTO DO RELATOR

Vota o Relator favorável a aprovação do pedido de autorização do curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, a ser ministrado pela Faculdade Sergipana de Processamento de Dados, mantida pela Associação Sergipana de Ensino Superior-SE, com 80 vagas totais anuais, com duas turmas. A comissão Verificadora deverá atender para a adequação das instalações do curso e a qualidade do seu corpo docente.

III- CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior, acompanha o voto do Relator.  
Sala da Sessões, em 07 maio de 1990.

 Amalto Lins, Presidente e Relator.  
 Jairo  
 Isidoro

#### IV - DECISÃO DE PLENÁRIO

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

Sala Barretto Filho, em 08 de 05 de 1990.

# 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](#)