

Plenário



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

CESU	APRECIADO
1º Grupo	Subjeto B - criação do curso
DATA	Secretários: <i>lea</i>
8. 05. 89	

365/89

INTERESSADO/MANTENEDORA		UF
Sociedade Pelotense de Assistência e Cultura		RS
ASSUNTO:		
Reconhecimento do curso de Tecnologia em Processamento de Dados.		
RELATOR: SR. CONS. Arnaldo Niskier		
PARECER Nº	CÂMARA ou COMISSÃO	APROVADO EM:
365/89	CESu, 1º Grupo	08/05/89
		PROCESSO Nº 23001.000831/88-37
1-RELATÓRIO		
<p>O Reitor da Universidade Católica de Pelotas-UCPEL, instituição mantida pela Sociedade Pelotense de Assistência e Cultura, encaminha a este Conselho, pedido de reconhecimento do curso de Tecnologia em Processamento de Dados, ministrado no Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Católica de Pelotas, em Pelotas-RS.</p> <p>O curso foi criado pelo Conselho Superior da UCPEL, conforme ata nº 22 de 28 de março de 1985.</p> <p>Pela Portaria nº 395, de 13 de setembro de 1988 - SESu/ME : foi designada Comissão Verificadora, composta pelos professores Carlos Alberto Picano de Carvalho e Antonio Brzezinski, ambos da Universidade Federal do Paraná, para verificar as condições de funcionamento do curso, e apresentar relatório conclusivo.</p> <p>O presente Parecer foi elaborado com base nos dados contidos no processo e no relatório da Comissão Verificadora.</p>		

Niskier

Livros Grátis

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

Milhares de livros grátis para download.

Dados sobre a Mantenedora/Mantida

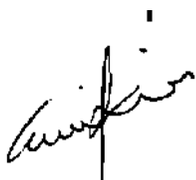
A Universidade Católica de Pelotas - UCPEL-, com sede em Pelotas, Estado do Rio Grande do Sul, é uma instituição particular, reconhecida pelo Decreto nº 49.088, de 7/10/60, mantida pela Sociedade Pelotense de Assistência e Cultura.com sede e foro na cidade de Pelotas - Estado do Rio Grande do Sul, registrada no Conselho Nacional de Serviço Social, foi declarada como de Utilidade Pública pelo Governo Federal através do Decreto nº 61119/67 e pelo Governo Municipal de acordo com a Lei nº 1.252/63.

A transferência da antiga mantenedora, Mitra Diocesana de Pelotas, para a atual, foi autorizada pelo Conselho Federal de Educação, conforme Parecer nº 198/84. As alterações do texto do Estatuto e do Regimento Geral da Universidade, decorrentes dessa nova situação foram aprovadas pelo Parecer nº 472/84-CFE, de 04 de junho de 1984.

Condições Materiais do Curso

Sobre este item, a Comissão Verificadora informa que:

"Quanto às instalações gerais do Campus da Rua Félix da Cunha nº 412, em Pelotas, são boas. Os prédios, instalações e equipamentos de sala de aula apresentam boas condições de conservação e são adequadas ao ensino. O Departamento de Informática e a Coordenação do curso de Tecnologia em Processamento de Dados estão instalados em duas salas do prédio B, Campus I, sendo uma para reuniões e outra para expediente do Chefe do Departamento e do Coordenador do curso".



Biblioteca

A Biblioteca da UCPEL é centralizada e encontra-se situada em uma área total de 799,7m² sendo 467,7m² destinado ao acervo, 48m² para a administração e 264,00m² para os usuários.

O horário de funcionamento é de 2ª feira à 6ª feira de 7:30 h às 23:00 h e aos sábados de 8:00 h às 17:30 h.

As consultas são feitas em salas de leitura através de documento específico em ficha de série. Os empréstimos também são feitos através de ficha de sócio; a reprodução é feita através de xerox e mimeógrafo.

Quanto ao quadro de pessoal, a biblioteca consta com 01 bibliotecário e 07 auxiliares.

O sistema de classificação é o CDD.

Em termos estatísticos a média de empréstimo é de 290 por dia, consultas diárias é em média de 90 por dia e 14.446 anual.

Segundo os autos a biblioteca possui 32.552 títulos de livros com 46.149 volumes e 387 títulos de periódicos, Ainda sobre a biblioteca, a Comissão Verificadora faz os seguintes comentários:

O acervo relativo a área de informática é adequado ao curso de Tecnólogo em Processamento de Dados e composto conforme relação constante no processo. Em entrevistas, a maioria dos discentes do Curso de Tecnólogo em Processamento de Dados manifestaram o fato de que utilizam o acervo das empresas onde trabalham, por isso, não tem uma opinião clara sobre a qualidade do atendimento na biblioteca.

As instalações físicas da Biblioteca Central são amplas, com boa iluminação natural.

Funcionamento e Estrutura Curricular do Curso

O Curso de Tecnólogo em Processamento de Dados, foi criado pela ata nº 22/85 do Conselho Superior da Universidade. Funciona no turno noturno com 50 vagas anuais.

O regime adotado é o semestral com matrícula por disciplina.

O controle acadêmico e administrativo fica a cargo da Seção de Documentação e Registro Acadêmico, subordinado à Pró-Reitoria Acadêmica

O curso tem duração total de 2.115 horas/aula. A duração mínimo é de 6 períodos Letivos.

A relação das disciplinas que integram o currículo do curso constitui o anexo I a este Parecer.

Sobre este item a Comissão Verificadora presta as seguintes informações:

"Verificamos que foram ofertadas 50 (eificoenta) vagas para o curso de Tecnologia em Processamento de Dados para o exame vestibular de 85/2. No entanto, para os períodos semestrais seguintes, além das 50 vagas do vestibular, ingressaram candidatos por aproveitamento de curso superior, dentro do limite das vagas, devido as desistências. Observamos que o curso de Tecnologia em Processamento de Dados funciona no período noturno e esta implementado em seus o (seis) períodos, conforme grade horária anexa ao processo.

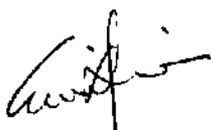
A estrutura curricular sofreu algumas alterações para eliminar superposição de conteúdos programáticos e modernização de ementa".

Corpo Docente

O corpo docente que atua no curso e integrado por 22 professores. Sobre este, a Comissão assim se manifesta:

"Considerando a formação e a experiência profissional (os professores demonstrada através das entrevistas realizadas, concluímos que o corpo docente e adequado aos objetivos do curso de Tecnologia em Processamento de Dados".

Eis a relação do corpo docente, tal como se apresenta no processo:



1 - ADCNAUER CORRFA YAMIN

Disc. Organização de Computadores

Qual. Graduação em Engenharia Elétrica; - cursos de aperfeiçoamento e extensão sobre Programador Linguagem COBOL, Engenharia de Software / Sistemas ON-LINE, informática, Microeletrônica e Educação - exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 07/04/82. ACEITO

2 - AROLDO ROBERTO DOS SANTOS PEDUZZI

Disc. Introdução ao Curso de Tecnólogo em Processamento de Dados

Estágio em Processamento de Dados I - Estágio em Processamento de Dados II

Qual. Graduação em Administração de Empresas; - especialização em / Administração de Empresas; - cursos de aperfeiçoamento em Processamento de Dados ; Curso de Análise e Projetos de Sistema I, Curso de Programação Fortran para o IBM-1130, Cursos Aplicações de Microinformática. / O Programa Educacional Operação COBRA-530, Curso de Gerência de CPD / Sistemas Básicos: Participação: Terceira Semana da Administração, Primeiro Congresso da Sociedade Brasileira de Computação, Segundo Congresso da Sociedade Brasileira de Computação; - exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 09/09/81. ACEITO

3 - BOAVENTURA LOBO CENTENO

Disc. Laboratório de Microinformática

Qual. Graduação em Engenharia Civil; - Curso de aperfeiçoamento: Básico para Engenheiros Civis, Programação de Linguagem Basic: - exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 01.07/8/. ACEITO

4 - CLÁUDIO ADIR TAJES DE SOUSA

Disc. Organização de Arquivos

Qual. Graduação em Engenharia Civil; - cursos de atualização e aperfeiçoamento; Curso para práticas de Laboratórios; Curso de Utilização de Recursos Audiovisuais, Curso de Produção e Utilização de Recursos / Audiovisuais. Curso de Planejamento Geral Municipal e Curso de Engenharia de Tráfego: - cursando a nível de graduação Arquitetura e Urbanismo e Tecnólogo em Processamento de Dados; - exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 02/03/87. ACEITO

5 - CLÁUDIO NEUTZLING

Disc. Perspectivas Etico-Antropológicas

Metodologia do Estudo e da Pesquisa.

Qual. Licenciatura em Filosofia; Licenciatura em Pedagogia; doutorado em Filosofia; exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 02/03/71 .

6 - ENY FETTER ZAMBRANO

Disc. Português Instrumental; Complementos de Português; Licenciatura plena em Letras; especialização em Língua Portuguesa: Conteúdos e / Metodologia; exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 01/08/61. ACEITO

7 - FERNANDO PETRUCCI GIGANTE

Disc. Calculo Numérico para Processamento de Dados

Qual. Graduação em Engenharia Civil; - cursando, a nível de pós-graduação, Engenharia Civil; - exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 02/03/87. ACEITO

8 - FRANCISCO DE PAULA MARQUES RODRIGUES

Disc. Programação de Microcomputadores

Qual. Graduação em Engenharia Civil; Cursos de atualização e aperfeiçoamento sobre informática e Tecnologia; exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 15/09/86. ACEITO

9 - FRANCISCO LOUZADA ALVES DA FONSECA

Disc. Estudo de Problemas Brasileiros I e II

Qual. Graduação em Economia e Ciências Econômicas; livre-Docente em Planejamento Agrícola na Zona do Rio Grande do Sul; exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 02/05/79: Possui parecer CFE nº 643/83 (EPB I e II) ACEITO

10 - GILBERTO RUDI TREPTOW

Disc. Organização, Sistemas e Métodos

Qual. Graduação em Ciências Econômicas; Mestrado em Administração; exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 01/01/69. Possui Parecer CFE nºs 1383/74, 6578/78, e 561/79. ACEITO.

11 - IVO ROQUE SCMEID

Disc. Inglês Técnico para Processamento de Dados

Qual. Licenciatura em Letras; Português e Inglês; - especialização em Metodologia do Ensino Superior; exercício de magistério superior, desde 1972. ACEITO

12 - LOECYR DOS ANJOS CANCELA

Disc. Introdução à Economia

Qual. Graduação em Ciências Econômicas - especialização em Economia Brasileira; exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 26/04/83. ACEITO

13 - LÚCIA MARIA MACHADO DAMÉ

Disc. Introdução a Administração

Qual. Graduação em Administração de Empresas; Especialização em Metodologia do Ensino Superior; Especialização Em Administração de Empresas; exercício de magistério superior, nesta Universidade, desde 16/03/78.

14 - MÁRCIA ROSALES RIBEIRO

Disc: Álgebra Linear / Matemática Financeira

Qualif.: Lic Plena em Matemático; Espec em Matemática. Cursando Engenharia Civil. Exercido de magistério superior nesta Universidade, desde 23/03/07. ACEITO

15 - MAURO ITPSEN

DISC.: Programação Comercial II / Análise e Projeto de Sistemas I e

Qualif.: Grad. em Ciências Contábeis. Cursos de Atualização o aperfeiçoamento sobre Instrução ao Sistema COBRA-300, Formação em Linguagem LTD. Formação na Linguagem COBOL BASIC, Formação na Linguagem COBOL I, Programação na Linguagem COBOL BASIC, Programação na Linguagem COBOL INTERATIVO, Programação Estruturada, Metodologia para Análise de de Sistemas. Exercício de magistério superior nesta Universidade, desde 01/06/87. ACEITO

16 - PAULO RENATO LESSA PINTO

Disc.: Custos

Qualif.: Grad. em Ciências Econômicas; Espec, em Ciências Sociais - área de conc. em Economia. exercício de magistério superior nesta Universidade, desde 17/03/87. ACEITO.

17 - PAULO RICARDO PRESTES PORTO

Disc: Programação Comercial I

Qualif.: Grad. em Engenharia Elétrica. Cursos de Aperfeiçoamento e Extensão sobre Programação COBOL, Comunicação com o Sistema, Teleprocessamento. exercício de magistério superior nesta Universidade, desde 24/08/87. ACEITO.

18 - PEDRO COUTO GOMES

Disc: Estatística Aplicada ao Processamento de Dados I e II Qualif.: Grad. em Ciências Econômicas e Agronomia. exercício de magistério superior nesta Universidade, desde 13/03/63. Aprovado pelo Parecer CFE nº 1.383/74 para Estatística. ACEITO

19 - REGINA TRILHO OTERO XAVIER

Disc: Gerência de Recursos Humanos

Qualif.: Grad. em Administração de Empresas: Análise de Sistemas de Informação. exercício de magistério superior nesta Universidade, desde 23/03/88. ACEITO

20 - RICARDO ANDRADE CAVA

Disc.: Tópicos Avançados em Programação

Qualif.: Grad. em Arquitetura e Urbanismo. Cursos de Atualização e Aperfeiçoamento em Programação UCSD Pascal, Hardware e Software Z-80, Introdução ao Hardware de Microcomputadores, Eletrônica Digital e Microprocessadores, Desenho Tridimensional 1, Linguagem Bi-Dimensional Colagem II. Cursando, a nível de graduação, Tecnólogo em Processamento de

Dados. Exercido de magistério superior nesta Universidade, . desde 01/06/07. ACEITO

21 - ROSA MARIA PICOLLI DA CUNHA

Disc. Introdução a Computação - Tópicos Avançados em Processamento de Dados - Software Básico

Qual. Graduação em Matemática - cursos de atualização e aperfeiçoamento: Programação Estruturada, Sistema Operacional OSMUT, Linguagem / COBOL ANS, Time Shering Operation, Linguagem Fortran, Job Control Lin-gunge, Introdução ao Sistema DR 1000 M, Llanguage Basic, Editores de Textos: Editor, Wordstar, Línguage D Base II, D Base NI, Planilhas - Eletrônicas - exercício de magistério superior, nesta Universidade, des de 14/03/88. ACEITO 22 - SOLANGE TEIXEIRA FRANCO

Disc. Calculo Infinitesimal 1

Qual. Licenciatura Plena em Matemática. Possui Pareceres CFE nºs / 192/79 e 43/03. ACEITO.

II- VOTO DO RELATOR

Face ao exposto, vota o Relator favoravelmente ao reconhecimento do curso de Tecnologia em Processamento de Dados ,ministrado pelo Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Católica de Pelotas, mantida pela Sociedade Pelotense de Assistência e Cultura, em Pelotas-RS.

III- CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior acompanha o voto do Relator.

Sala das Sessões, em 08 de maio de 1989.

Amândeo Vieira, Presidente e Relator
Lauro Dutra
Jacks

QUADRO I
ORGANIZAÇÃO CURRICULAR ANEXO I

CURSO DE TECNÓLOGO EM PROCESSAMENTO DE DADOS

O Curso de Tecnólogo em Processamento de Dados tem a duração mínima de 6 (seis) períodos letivos.
Para a graduação no Curso, deverão ser integralizados 106 (cento e seis) créditos, correspondentes a 2.145 (duas mil, cento e quarenta e cinco) horas - aulas, assim distribuídas:

1º PERÍODO	C/H	PRÉ-REQ.	
051901 - Inglês Técnico P/Proc. de Dado: 051902 - <u>Intord.no</u> Curso de Tecnólogo em Proc.Dados 051903 - Introdução à Computação 061904 - Programação de Microcomputadores 040053 - Cálculo Infinitesimal I 010001 - Português Instrumental 010002 - Complementos de Português-sc for o caso	(4-0)4 (1-0)1 (2-2)3 (2-2)3 (4-2)5 (2-0)2 (4-0)4		
2º PERÍODO	C/H	PRÉ-REQ.	
010003 - Metodologia do Estudo e da Pesquisa 040019 - Introdução à Administração 051905 - Programação Comercial I 051907 - Organização de Computadores 051908 - Laboratório de Microinformática 03 0037 - Álgebra Linear 051909 - Estatística <u>Aplic.Proc.de</u> Dados I	(2-0)2 (3-0)3 (3-2)4 (2-2)3 (0-4)2 (2-2)3 (3-0)3	051903 051903 051904 040053	
3º PERÍODO	C/H	PRÉ-REQ.	
051911 - Matemática Financeira 051912 - Organização, Sistemas e Métodos 051906 - Programação Comercial 11 051913 - Software Básico 051914 - Introdução à Economia 051910 - Est.Aplic.Proc.Dados 11	(2-2)3 (4-0)4 (3-2)4 (3-2)4 (4-0)4 (3-0)3	040019 051905 051907 051909	
4º PERÍODO	C/H		
051915 - Custos 051916 - Análise e Projetos de Sistemas I 051918 - Organização de Arquivos 051919 - Tópicos Avançados em Programação 051920 - Calculo Numéricos P/Proc.de Dados 020001 - Estudo de Problemas Brasileiros I Estudes Religiosos	(2-2)3 (3-2)4 (2-2)3 (2-2)3 (2-2)3 (2-0)2 (2-0)2	051911 051905 051905 051907 040037	051912 051906

5º PERÍODO	C/H	PRÉ-REQ.	
051923 - Estágio em Proc.Dados I 051917 - Análise e Projetos de Sistemas II 051921 - Tópicos Avançados em Proc.de Dados 020012 - Perspectivas Ético - Antropológicas 020002 - Estudo de Problemas Brasileiros II Estudos Religiosos	(0-8)2 (1-4)3 (2-2)3 (4-0)4 (2-0)2 (2-0)2	051916 051906 051918 051913 020001	051916 051918
6* PERÍODO			
051924 - Estágio em Processamento de Dados II 051922 - Gerência de Recursos em Informática Estudos Religiosos	(0-0-16)4 (4-0)4 (2-0)2	051923 051915	051917 051916

03S.: A este Currículo deverão ser acrescentados 04 (quatro) créditos correspondente à disciplina 010002 (Complementos de Português), para os alunos que não tiverem alcançado média 5.0 (cinco) na prova de Língua Portuguesa, por ocasião do vestibular.

IV - DECISÃO DO PLENARIO

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

Sala Barretto Filho , em 08 de 05 de 1989.

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](#)