

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA  
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

*Carvalho*

INTERESSADO/MANTENEDORA	UF	
União Brasiliense de Educação e Cultura - UBEC	DF	
ASSUNTO		
Alteração Curricular do curso de Filosofia e do curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados.		
RELATOR: SR. CONS. YugO Okida		
PARECER nº 400-93	CÂMARA OU COMISSÃO CESU	APROVADO EM 02/06/93
		PROCESSO 23001.000216/93-33 23001.000345/93-86
I - RELATÓRIO		
<p>A União Brasiliense de Educação e Cultura - UBEC com sede em Brasília, DF, encaminha a esse Conselho pedido de Alteração Curricular do curso de Filosofia e do curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, ministrados pelas Faculdades Integradas da Católica de Brasília.</p>		
<p>Em se tratando de Instituição em fase de acompanhamento para transformação, pela via do reconhecimento, em Universidade, de acordo com a Portaria CFE., nº:54/87a Comissão Verificadora para o Reconhecimento do Curso é a mesma designada pela Portaria CFE nº: 55/92, formado pelos seguintes professores: Earle Diniz Macarthy Moreira, Magno de Aguiar Maranhão e Raymundo Manno Vieira, para o acompanhamento previsto no Parecer CFE nº: 628/92. Em se tratando de curso de área diversa da de formação dos membros da Comissão de Consultores, foi conviado, a fim de emitir o Parecer técnico o Prof Drº: Decio Botura Filho da Universidade Federal de São Carlos .</p>		

A Comissão de Acompanhamento assim se manifesta:

3/6/00

Tendo ~~era~~ vista em vista os objetivos de melhoria na qualidade do curso considera, de modo critico, as aspectos relativos a:

1- dados gerais do curso;  
2- estrutura curricular, apreciada por avaliação das disciplinas da nova grade comparativamente com a grade atual quanto a: cargas horárias, nomenclatura, disposição temporal e sequenciação lógica, ementários, na sua adequação à formação do futuro profissional, em concordância com um perfil profissiográfico sugerido para a região metropolitana de Brasília;

3- análise do estágio supervisionado, considerando o seu desenvolvimento na instituição e fora desta, o que pode proporcionar uma formação profissional adequada dos seus alunos;

4- biblioteca analisada ~~era~~ área física, instalações e acervo, considerando as especificidades da graduação proposta;

5- corpo docente quanto a número, graduação, titulação, regime de trabalho, e produção científica, levando em conta parâmetros estabelecidos pelo próprio CFE;

6- infra-estrutura física geral da Instituição quanto às suas instalações e utilização;

a **comissão de acompanhamento**, podendo constatar, não só a propriedade e profundidade das alterações propostas, como também o sentido das mesmas em termos de funcionalidade e pertinência, se vale deste relatório para se manifestar sobre o pedido de **reformulação** em pauta.

Após visita In loco leitura dos documentos, reuniões com docentes e dirigentes do curso e sobretudo troca de ideias com chefes de departamentos e alunos, a comissão de acompanhamento. considerando:

a-a qualidade das propostas contidas na solicitação da reformulação da grade curricular, cargas horárias e organização funcional do curso enquanto formação e estágios;

b-a propriedade das instalações físicas de salas de aula, biblioteca, não só como instalações, mas também e principalmente quanto equipamentos e acervos específicos para garantir a implementação destas;

c-a qualificação do corpo docente e a sua pertinência às modificações propostas;

e ainda, apreciando que a solicitação deva ser valorizada levando em conta os acertos que está contém, e de opinião que, a alteração da estrutura curricular dos cursos de Filosofia e Superior em Tecnologia de Processamento de Dados, em anexo, ministrados pelas Faculdades integradas da Católica de Brasília tem totais condições de serem aprovadas."

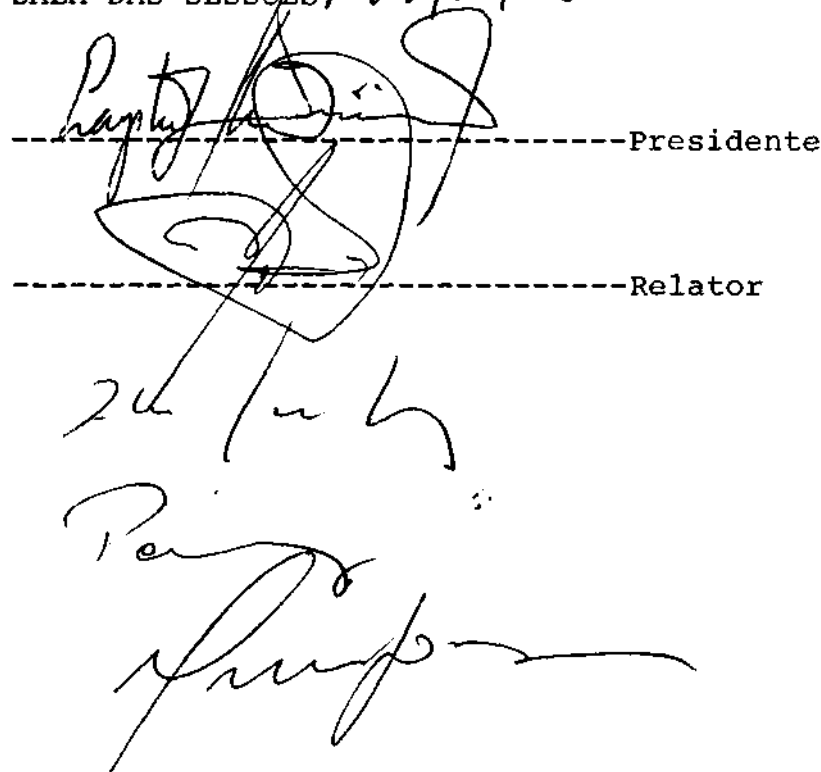
#### VOTO DO RELATOR

Tendo em vista o acima exposto, o parecer da Comissão de Acompanhamento, vota o Relator pela aprovação das alterações propostas. A Instituição deverá, obrigatoriamente, oferecer aos alunos já matriculados um plano de adaptação Curricular aprovado pelos seus órgãos competentes.

.CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior acompanha o voto do Relator.

SALA DAS SESSÕES, 02/06/93

  
\_\_\_\_\_  
Presidente  
\_\_\_\_\_  
Relator  
  
20 jun 93  
P  
Ruy



CURRÍCULO DO CURSO DE FILOSOFIA - Currículo Novo

SEM	ORDEM	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C\H	CRED.
1º	01	Introdução à Filosofia		60	04
	02	História das Civilizações I		60	04
	03	Língua Portuguesa		60	04
	04	Metodologia Científica		60	04
	05	Cultura Religiosa		60	04
	06	Educação Física I		30	01
2º	07	História da Filosofia I	01	60	04
	08	Lógica		60	04
	09	História das Civilizações II	02	60	04
	10	Psicologia Geral		60	04
	11	Sociologia Geral		60	04
	12	Educação Física II	06	30	01
3º	13	História da Filosofia II	07	60	04
	14	Cosmologia		60	04
	15	História das Civilizações III	09	60	04
	16	Psicologia da Educação I	10	60	04
	17	Sociologia da Educação	11	60	04
	18	EPB I		30	02

**FACULDADES INTEGRADAS DA CATÓLICA DE BRASÍLIA**

SEM	ORDEM	DISCIPLINA	PRÉ REQ.	C\H	CRED.
4º	19	História da Filosofia III	13	60	04
	20	Teoria do Conhecimento		60	04
	21	Filosofia da Educação		60	04
	22	Filosofia Social	17	60	04
	23	Psicologia da Educação II	16	60	04
	24	EPB II		30	02
5º	25	História da Filosofia IV	19	60	04
	26	Hermenêutica		60	04
	27	Ética		60	04
	28	Filosofia da Ciência	20	60	04
	29	Antropologia Cultural		60	04
6º	30	Filosofia na América Latina	19	60	04
	31	Metafísica		60	04
	32	Antropologia Filosófica	29	60	04
	33	Estr. Func. Ensino 1º E 2º Graus		60	04
	34	Didática Geral		60	04
7º	35	Filosofia da Arte		60	04
	36	Filosofia da Religião		60	04
	37	Filosofia Política		60	04
	38	Filosofia da Linguagem		60	04
	39	Prática de Ensino I	34	90	03



**FACULDADES INTEGRADAS DA CATÓLICA DE BRASÍLIA**



SEM	ORDEM	DISCIPLINA	PRÉ REQ.	C\H	CRED.
8º	40	Tópicos Esp. em Hist. da Filosofia	25	60	04
	41	Tópicos Especiais em Filosofia	25	60	04
	42	Tópicos da Filosofia Oriental		60	04
	43	Tópicos Esp. em História do Brasil	15	60	04
	44	Prática de Ensino II	39	60	04
TOTAL				2.460	158

## CURSO DE TECNOLOGIA EM PROCESSAMENTO DE DADOS

### - Currículo Novo

SEM	D I S C I P L I N A S	CRÉD	PRÉ REQ.
<b>1º</b>	01- Organização de Computadores I 02- Métodos de Programação 03- Lógica Matemática 04- Cálculo I 05- Comunicação e Expressão 06- Inglês I 07- Educação Física 1	04 04 04 04 04 04 02	
<b>2º</b>	08- Organização de Computadores II 09- Linguagem e Técnica de Programação I 10- Cálculo II 11- Administração 12- Inglês II 13- Metodologia Científica 14- Educação Física II 15- Estudos de Problemas Brasileiros	04 04 04 04 02 04 02 02	01 02 04 06 07
<b>3º</b>	16- Organização de Computadores III 17- Linguagem e Técnica de Programação II 18- Estrutura de Dados e Arquivos 19- Organização e Métodos 20- Álgebra Linear 21- Probabilidade e Estatística	04 04 04 04 04 04	08 09 02,08 11 04 04
<b>4º</b>	22- Organização de Computadores IV 23- Linguagem e Técnica de Programação III 24- Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas I 25- Teleprocessamento 26- Banco de Dados 27- Economia e Finanças	04 04 04 04 04 04	16 17 13.16. 19 16 18

cont...

SEM	DISCIPLINAS	CRED	PRÊ REQ.
5º	28- Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas II 29- Pesquisa Operacional 30- Engenharia de Programas 31- Projeto de Sistemas Distribuídos  32- Cultura Religiosa c Ética 33- Estágio Supervisionado	04 04 04 04  04 04	24 20,21 24 25 26 22,23, 24,25, 26
6º	34- Linguagem e Técnica de Programação IV 35- Informática e Empresa 36- Psicologia Aplicada 37- Tópicos Avançados de Processamento de Dados  38- Projeto Final	04 04 04 04  08	23 33 28,29, 30,31 28,30 31,33



Reconhecimento  
Parecer 160/93  
Port. Min. 729/93 - D.O. 30/04/1993



## UNIÃO BRASILIENSE DE EDUCAÇÃO E CULTURA

### CURRÍCULO PLENO DO CURSO DE FILOSOFIA

CARGA HORÁRIA: 2.820 H/A (Excluindo-se EPB e Ed. Física)

MEC / CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
APROVAÇÃO CURRICULAR: Mínimo em 03 anos;  
Aprovado pelo Parecer n.º 376/92 /  
Máximo em 07 anos;  
Publicada na DOCUMENTA n.º 378

		D I S C I P L I N A S			
1º	01	História da Filosofia I	04	60	
	02	Introdução à Filosofia	04	60	
	03	Métodos de Pesquisa e Bibliografia em Filosofia	04	60	
	04	Lógica I	04	60	
	05	Filosofia da Linguagem	04	60	
	06	Fundamentos da Educação	04	60	
2º	07	História da Filosofia II	04	60	
	08	Filosofia Geral - Teoria do Conhecimento	04	60	
	09	Filosofia Geral - Metafísica	04	60	
	10	Lógica II	04	60	
	11	Filosofia da Comunicação	04	60	
	12	História da Educação	04	60	
3º	13	História da Filosofia III,	04	60	
	14	Filosofia Geral - Cosmologia	04	60	
	15	Filosofia Geral - Teodicéia	04	60	
	16	Filosofia da Ciência	04	60	
	17	Filosofia da Educação	04	60	
	18	Educação Brasileira I	04	60	
4º	19	História da Filosofia IV	04	60	
	20	Estética	04	60	
	21	Cultura Religiosa	04	60	
	22	Filosofia Política I	04	60	
	23	Sociologia Geral	04	60	
	24	Educação Brasileira II	04	60	
5º	25	Tópicos Especiais em História da Filosofia I	04	60	
	26	Antropologia Filosófica	04	60	
	27	Ética	04	60	
	28	Filosofia Política II	04	60	
	29	Sociologia da Educação	04	60	
	30	Psicologia Geral	04	60	
6º	31	Tópicos Especiais em História da Filosofia II	04	60	
	32	Filosofia na América Latina	04	60	
	33	Ética Social	04	60	
	34	Estrutura e Funcionamento do Ensino	04	60	
	35	Didática Geral	04	60	
	36	Psicologia da Educação I	04	60	
7º	37	Tópicos Especiais em Filosofia I	04	60	
	38	História do Brasil	04	60	
	39	Estudo de Problemas Brasileiros I	02	30	
	40	História Geral I	04	60	
	41	Didática Especial	04	60	
	42	Psicologia da Educação II	04	60	
	43	Educação Física I	01	30	



## UNIÃO BRASILIENSE DE EDUCAÇÃO E CULTURA



8º	44	Tópicos Especiais em Filosofia II	04	60
	45	Filosofia no Brasil	04	60
	46	História Geral II	04	60
	47	Estudos de Problemas Brasileiros II	*02	*30
	48	Educação Física II	*01	*30
	49	Estágio Supervisionado	06	180





UNIÃO BRASILIENSE DE EDUCAÇÃO E CULTURA

CURRÍCULO PLENO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA  
EM PROCESSAMENTO DE DADOS

Carga Horária: 2.040 H/A (136 créditos, Excluindo-se EPB e Educação Física)

Integralização Curricular: Mínimo em 06 semestres;  
Máximo em 08 semestres.

S E M	nº	D I S C I P L I N A S			PRÉ REQUISITOS
1º	01	Sistema de Computação I	04	60	-
	02	Linguagem e Técnica de Programação I	04	60	-
	03	Comunicação e Expressão	02	30	-
	04	Inglês I	04	60	-
	05	Psicologia Aplicada	04	60	-
	06	Introdução à Lógica	04	60	-
	07	Matemática I	04	60	-
	08	Educação Física I	01	30	-
2º	09	Sistema de Computação II	04	60	01 e
	10	Linguagem e Técnica de Programação II	04	60	02.
	11	Métodos de Programação	04	60	02
	12	Administração	04	60	-
	13	Matemática II	04	60	07
	14	Inglês II	02	30	04
	15	Estudo de Problemas Brasileiros I	02	30	-
	16	Educação Física II	01	30	08
3º	17	Sistema de Computação III	04	60	01
	18	Linguagem e Técnica de Programação III	04	60	09
	19	Tópicos Avançados de Programação I	04	60	11
	20	Organização e Métodos	04	60	03, 35 e 12
	21	Matemática III	04	60	-
	22	Estatística Descritiva	04	60	07
4º	23	Sistema de Computação IV	04	60	11 e 18
	24	Tópicos Avançados de Programação II	04	60	19
	25	Análise e Projeto de Sistemas I	04	60	17 e 20
	26	Teleprocessamento	04	60	09
	27	Cálculo de Probabilidade	04	60	13 e 22
	28	Economia e Finanças	04	60	-
5º	29	Sistema de Computação V	04	60	09 e 18
	30	Tópicos Avançados de Programação III	04	60	19 e 23
	31	Análise e Projeto de Sistemas II	04	60	25
	32	Pesquisa Operacional	04	60	21 e 27
	33	Estudo de Problemas Brasileiros II	02	30	15
	34	Cultura Religiosa	04	60	-
6º	35	Sistema de Computação VI	04	60	12
	36	Estágio Supervisionado	10	150	30 e 31
	37	Projetos de Sistemas Distribuídos	04	60	24 e 26
	38	Tópicos Avançados em Proces. de Dados	04	60	31