

**PROCESSO nº 69/17**

PROCEDÊNCIA: PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO.

ASSUNTO: PEDIDO DE ALTERAÇÃO DA MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO.

**PARECER nº 63/17****DATA: 01/11/17**

## **1 HISTÓRICO**

A Pró-Reitoria de Ensino de Graduação protocolou junto ao Conselho Universitário - CONSUNI, do Centro Universitário de Brusque - UNIFEFE, para análise e deliberação, o pedido de alteração da Matriz Curricular do Curso de Sistemas de Informação.

## **2 ANÁLISE**

2.1 Matriz Curricular em anexa.

## **3 PARECER**

Diante do exposto na análise, o Conselho Universitário – CONSUNI do Centro Universitário de Brusque - UNIFEFE, deliberou:

**APROVAR** a alteração da Matriz Curricular do Curso de Sistemas de Informação.

Brusque, 01 de novembro de 2017.

Günther Lothar Pertschy (Presidente) \_\_\_\_\_

Alessandro Fazzino \_\_\_\_\_

Heloisa Maria Wichern Zunino \_\_\_\_\_

Ademir Bernardino da Silva \_\_\_\_\_

Denis Boing \_\_\_\_\_

Jaison Homero de Oliveira Knoblauch \_\_\_\_\_

Sidnei Gripa \_\_\_\_\_

Fabiani Cristini Cervi Colombi \_\_\_\_\_

George Wilson Aiub \_\_\_\_\_

Raul Otto Laux \_\_\_\_\_

Arthur Timm \_\_\_\_\_

Marlise Adriana Garcia Schmitz \_\_\_\_\_

FASES	Nº.	DISCIPLINAS	C/H	CRED.	Pré-requisito
I	01	Arquitetura de Computadores	60	4	
	02	Cultura e Diversidade	30	2	
	03	Desenvolvimento para Web	60	4	
	04	Fundamentos Matemáticos	60	4	
	05	Metodologia Científica	30	2	
	06	Teoria Geral de Sistemas	60	4	
	-	<b>SUBTOTAL</b>	<b>300</b>	<b>20</b>	
II	07	Estatística	60	4	
	08	Fundamentos da Programação	60	4	
	09	Fundamentos de Sistemas da Informação	60	4	
	10	Legislação da Informática	30	2	
	11	Contabilidade	60	4	
	12	Teoria Geral da Administração	60	4	
	-	<b>SUBTOTAL</b>	<b>330</b>	<b>22</b>	
III	13	Banco de Dados I	60	4	
	14	Comunicação e Linguagem	60	4	
	15	Estruturas de Dados	60	4	Fundamentos de programação
	16	Matemática Financeira	60	4	
	17	Programação I	60	4	Fundamentos de programação
	-	<b>SUBTOTAL</b>	<b>300</b>	<b>20</b>	
IV	18	Banco de Dados II	60	4	
	19	Economia	60	4	
	20	Engenharia de Software	60	4	
	21	Pesquisa Operacional	60	4	
	22	Programação II	60	4	Programação I
	23	Psicologia	30	2	
	-	<b>SUBTOTAL</b>	<b>330</b>	<b>22</b>	
V	24	Análise e Projeto de Sistemas I	60	4	
	25	Desenvolvimento para Dispositivos Móveis	60	4	
	26	Programação III	60	4	Programação I
	27	Redes de Computadores	60	4	
	28	Teoria dos Grafos	60	4	Estruturas de Dados
	29	Responsabilidade Socioambiental	30	2	
	-	<b>SUBTOTAL</b>	<b>330</b>	<b>22</b>	
VI	30	Administração e Gerência de Redes	30	2	Redes de Computadores
	31	Análise e Projeto de Sistemas II	60	4	Análise e Projetos de Sistemas I
	32	Gerência e Projetos em Informática	60	4	
	33	Inteligência Artificial	60	4	
	34	Interação Humano-Computador	30	2	
	35	Linguagens Formais e Autômatos	60	4	
	36	Metodologia do Trabalho Acadêmico	30	2	
-	<b>SUBTOTAL</b>	<b>330</b>	<b>22</b>		

FASES	Nº.	DISCIPLINAS	C/H	CRED.	Pré-requisito
VII	37	Estágio Supervisionado/TCC I	150	10	
	38	Gestão do Conhecimento	30	2	
	39	Governança e Gerência de Serviços	60	4	
	40	Modelagem de Sistemas de Informação	60	4	
	41	Modelos de Qualidade	60	4	
	42	Sistemas Operacionais	60	4	
	43	Tecnologias Emergentes	30	2	
	-	<b>SUBTOTAL</b>	<b>450</b>	<b>30</b>	
VIII	44	Eletiva	60	4	
	45	Empreendedorismo	60	4	
	46	Estágio Supervisionado/TCC II	150	10	Estágio Supervisionado/TCC I
	47	Segurança da Informação	60	4	
	48	Sistemas Distribuídos	60	4	Redes de Computadores – Programação I I
	49	Tópicos Especiais	60	4	
	-	<b>SUBTOTAL</b>	<b>450</b>	<b>30</b>	
-	-	Atividades Complementares	180		
-	-	<b>TOTAL GERAL</b>	<b>3000</b>	<b>188</b>	

-	-	Libras: disciplina optativa	30	2	--
---	---	-----------------------------	----	---	----

- O Curso oferece disciplinas à distância e compartilhadas com outros cursos de Graduação.