

PROCESSO nº. 058/09

Procedência: PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO.

ASSUNTO: PEDIDO DE AUTORIZAÇÃO DOCENTE PARA O CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS INDUSTRIAIS - ELETROMECAÂNICA.

PARECER nº. 097/09

DATA: 09/09/09

1 HISTÓRICO

A Pró-Reitoria de Ensino de Graduação protocolou junto ao Conselho Universitário - Consuni, do Centro Universitário de Brusque - Unifebe, para análise e deliberação, o pedido de autorização docente para o Curso Superior de Tecnologia em Processos Industriais - Eletromecânica.

2 ANÁLISE

Nº	PROFESSOR	DISCIPLINA – C/H	FASE	TURNO	OBSERVAÇÃO
01	Fernando Montibeller	Tópicos Especiais I: Instalações Elétricas – 45h - Intensivo	6ª	Not.	Matriz Curricular 2006.1.
SÚMULA: O Professor Fernando Montibeller é Engenheiro Eletricista (FURB, 1999) e Mestre em Engenharia Elétrica – Área de Concentração: Planejamento de Sistemas de Energia Elétrica (UFSC, 2003).					
02	Wilson Massami Ishihara	Eletrônica Digital I – 60h	6ª	Not.	Matriz Curricular 2006.1.
SÚMULA: O Prof. Wilson Massami Ishihara é Engenheiro Eletricista, ênfase em Eletrônica e Telecomunicações (Instituto Nacional de Telecomunicações Santa Rita do Sapucaí, 1990) e Mestre em Engenharia Elétrica – Área de Concentração: Automação (Universidade Federal do Espírito Santo, 2001).					
03	Luciano Hausmann Souza	Sistemas de Produção II – 60h	6ª	Not.	Matriz Curricular 2006.1.
SÚMULA: O Professor Luciano Hausmann Souza que tem atuado como professor colaborador na Unifebe / FEBE, e também em TPI é portador de Diploma de Bacharel em Administração, (CESBE/FEBE, 2000), Certificado de Especialista em Gestão da Produção e Operações, (apto para o Mercado de Trabalho e para o Exercício do Magistério Superior) – Convênio (FURB/INPG, 2005).					
04	Luiz Carlos Maçaneiro	Sistemas Térmicos – 45h	6ª	Not.	Matriz Curricular 2006.1.

SÚMULA: O Prof. Luiz Carlos Maçaneiro é Engenheiro Civil, (FURB, 1987) e Mestre em Engenharia Ambiental, (FURB, 2003).

05	Rubia Carla Erthal	Custos Industriais - 45h	6 ^a	Not.	Matriz Curricular 2006.1.
----	--------------------	--------------------------	----------------	------	---------------------------

SÚMULA: A Prof.^a Rubia Carla Erthal é Bacharel em Ciências Contábeis (Unifebe / FEBE, 2006) e Especialista apta ao Mercado de Trabalho em Gestão Contábil e Tributária (Unifebe / FEBE, 2008). Lembramos: sem monografia e sem as disciplinas didático-pedagógicas.

06	Kênia Melissa Rovaris	Higiene e Segurança do Trabalho – 30h	6 ^a	Not.	Matriz Curricular 2006.1.
----	-----------------------	---------------------------------------	----------------	------	---------------------------

SÚMULA: A Prof.^a Kenia Melissa Rovaris é Engenheira Florestal, (Universidade do Contestado - UnC, 1999), Especialista em Engenharia de Segurança do Trabalho para o Mercado de Trabalho (UNISUL, 2002).

3 PARECER

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

AUTORIZAR

Nº	PROFESSOR	DISCIPLINA – C/H	FASE	TURNO
01	Fernando Montibeller	Tópicos Especiais I: Instalações Elétricas – 45h - Intensivo	6 ^a	Not.
02	Wilson Massami Ishihara	Eletrônica Digital I – 60h	6 ^a	Not.
03	Luciano Hausmann Souza	Sistemas de Produção II – 60h	6 ^a	Not.
04	Luiz Carlos Maçaneiro	Sistemas Térmicos – 45h	6 ^a	Not.
05	Rubia Carla Erthal	Custos Industriais - 45h	6 ^a	Not.
06	Kênia Melissa Rovaris	Higiene e Segurança do Trabalho – 30h	6 ^a	Not.

Brusque, 09 de setembro de 2009.

Maria de Lourdes Busnardo Tridapalli _____

Antônio Carlos Schlindwein _____

Eliani Aparecida Busnardo Buemo _____

Heloisa Maria Wichern Zunino _____

George Luiz Bleyer Ferreira _____

Graziela Morelli _____



Centro Universitário de Brusque - Unifebe
Conselho Universitário - Consuni

Gunther Lothar Pertschy _____

João Derli de Souza Santos _____

Fabiani Cristini Cervi Colombi _____

Joaquim Höepers _____

Luiz Elias Valle _____

Angela Sikorski Santos _____

Roseli Aparecida da Silva Lopes _____