

PROCESSO nº 031/13

Procedência: PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO.
ASSUNTO: PEDIDO DE AUTORIZAÇÃO DOCENTE.

PARECER nº 023/13**DATA: 22/05/13****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.

2 ANÁLISE

De acordo com o disposto nos artigos: 2º (inciso II), 3º (§ 2º) e 47 do Regulamento do Processo Seletivo Docente, aprovado pela Resolução CA nº 28/10 (de 20/10/2010) e alterado pelas Resoluções CA nº 14/12 (de 14/03/2012) e nº 35/12 (de 12/09/2012), a Pró-Reitoria de Ensino de Graduação encaminhou, para apreciação em Reitoria e posterior deliberação do Conselho Universitário - CONSUNI, a indicação de professores substitutos, que lecionarão disciplinas referentes ao 1º semestre letivo de 2013, conforme quadro abaixo:

2.1. Curso de Engenharia Civil:

Disciplina/CH	Fase /Turno/Turma	Professor indicado pela Coordenação	Substituto/Colaborador (JUSTIFICAR)
Cálculo Diferencial e Integral I - 60h	2ª fase – Not.	Rosana Paulo Batista	Substituta - A professora titular da disciplina, Josiane Elias Nicolodi, apresentou atestado médico de 15 dias com início a partir de 02/05/2013 e após o vencimento do atestado entrará em licença maternidade. A professora Rosana lecionará os 06 encontros restantes para o fechamento da carga horária da disciplina, a partir de 10/05.

SÚMULA: A Profa. Rosana Paulo Batista é Licenciada em Ciências (Universidade Estadual de Maringá/2003), Especialista em Supervisão, Gestão e Orientação Educacional (Faculdade Estadual de Ciências e Letras de Campo Mourão/2004) e Mestre em Educação Científica e

Tecnológica (UFSC/2008).			
Cálculo Diferencial e Integral II - 60h	3ª fase A e B – Not.	Alcides Luís Cabral Silva	Substituto - A professora titular da disciplina, Josiane Elias Nicolodi, apresentou atestado médico de 15 dias com início a partir de 02/05/2013 e após o vencimento do atestado entrará em licença maternidade. O professor Alcides lecionará os 06 encontros restantes para o fechamento da carga horária da disciplina, a partir de 06/05 (turma A) e 08/05 (turma B).
SÚMULA: O Prof. Alcides Luís Cabral Silva é Licenciado em Matemática (Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Belo Horizonte/1986), Bacharel em Ciências da Computação (UNIVALI/1998), Especialista em Matemática Superior (Sociedade de Ensino de Nova Iguaçu/1987) e Mestre em Educação – Área de Concentração: Educação (UNIVALI/2004).			

3 PARECER

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

AUTORIZAR

Nome	Disciplina/CH	Fase /Turno/Turma	Curso
Alcides Luís Cabral Silva	Cálculo Diferencial e Integral II - 60h	3ª fase A e B – Not.	Engenharia Civil
Rosana Paulo Batista	Cálculo Diferencial e Integral I - 60h	2ª fase – Not.	Engenharia Civil

Brusque, 22 de maio de 2013.

Günther Lothar Pertschy (Presidente) _____

Alessandro Fazzino _____

Claudemir Aparecido Lopes _____

Heloisa Maria Wichern Zunino _____

Ademir Bernardino da Silva _____

George Luiz Bleyer Ferreira _____

José Carlos Schmitz _____

Marcilene Pöpper Gomes _____

Edinéia Pereira da Silva Betta _____

Fabiani Cristini Cervi Colombi _____

Marluse Castro Maciel _____

Maria Lourdes Moenster Hülse _____

Rosecler Marques Putsch _____

Guilherme Marchewsky _____