



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
Gabinete do Reitor

REVOGADA PELA PORTARIA 0063/GR/UFFS/2015

PORTARIA Nº 969/GR/UFFS/2014

Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Avenida Getúlio Vargas, 609s
Edifício Engemede, 2º Andar
Chapecó - Santa Catarina
Brasil - CEP 89812-000

www.uffss.edu.br
contato@uffss.edu.br

O REITOR *PRO TEMPORE* DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL –UFFS, no uso de suas atribuições legais, resolve:

Art. 1º DESIGNAR os membros do Grupo de Trabalho (GT) responsável pela Revisão do Projeto Pedagógico do Curso de Medicina da UFFS, *Campus* Chapecó:

I – Derlan Trombetta – Professor de Magistério Superior – Siape 1930587 – Coordenador;

II – Valeria Silvana Faganello Madureira – Professor de Magistério Superior – Siape 1952818;

III – Solange Maria Alves – Professor de Magistério Superior – Siape 1761995;

IV – Leoni Terezinha Zenevitz – Professor de Magistério Superior – Siape 1939285;

V – Claunir Pavan – Professor de Magistério Superior – Siape 1835372;

VI – Dariane Carlesso – Técnico Administrativo em Educação – Siape 1763953;

VII – Aida da Silva – Secretária Municipal de Saúde de Pinhalzinho;

VIII – Jorge Luiz Berto – Sindicato dos Professores das Universidades Federais de Santa Catarina (Apufse);

IX – Rovani José Rinaldi Camargo – Unimed Chapecó;

X – João Batista Baronecello – Comunidade externa;

XI – Patrícia Pereira de Oliveira – Comunidade externa.

XII – Cláudio Claudino da Silva Filho – Professor de Magistério Superior – Siape 1869398;

XIII – Débora Tavares de Resende e Silva Abate – Professora de Magistério Superior – Siape 1813519;

XIV – Margarete Dulce Bagatini – Professora de Magistério Superior – Siape 1632573.

Art. 2º A participação neste Grupo de Trabalho não será remunerada.

Art. 3º Fica revogada a Portaria nº 740/GR/UFFS/2014, 27 de junho de 2014.

Art. 4º Esta portaria entra em vigor na data da sua publicação no Boletim Oficial da UFFS.

Chapecó-SC, 21 de agosto de 2014.

Prof. Jaime Giolo
Reitor *pro tempore* da UFFS

