



ATA DE HOMOLOGAÇÃO DA DA 13ª TURMA DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS EXATAS - PPGECE

Aos vinte e seis dias do mês de outubro de 2018, às 14 horas, o Conselho do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências Exatas concluiu a avaliação dos inscritos ao referido Programa e homologou a seguinte **classificação (ordem de classificação)**:

Selecionados	Linha de Pesquisa
Juliana Coelho Araujo Nunes	Formação de Professores e Práticas Pedagógicas no Ensino de Ciências Exatas
Daniel Marques Costa	Formação de Professores e Práticas Pedagógicas no Ensino de Ciências Exatas
Colari dos Santos Teixeira	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Naylene Fraccanabbia	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Lucinei Marques de Rezende	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Maria Das Graças Ferreira Telles	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Michel Osmar Costa Paiva	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Denise Cristina Ribeiro da Silva	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Mateus Vorpapel	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Wesley Flavio de Miranda	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Camila Alves dos Santos	Formação de Professores e Práticas Pedagógicas no Ensino de Ciências Exatas
Eugênio Lira Filho	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Débora Luana Kurz	Formação de Professores e Práticas Pedagógicas no Ensino de Ciências Exatas
Miriane Dutra da Costa	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Suplentes	
Paulo Robson Pereira Da Cunha	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Dayane Cristielle Siquiere	Formação de Professores e Práticas Pedagógicas no Ensino de Ciências Exatas
Rodrigo Petter	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas

Gerson Cardoso Kempe	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Mônica Dias de Souza Almeida	Formação de Professores e Práticas Pedagógicas no Ensino de Ciências Exatas
Samuel da Rosa Flôres	Formação de Professores e Práticas Pedagógicas no Ensino de Ciências Exatas
Carlos Eduardo Gomes da Costa	Tecnologias, Metodologias e Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Exatas
Gutemberg Torquato dos Santos	Formação de Professores e Práticas Pedagógicas no Ensino de Ciências Exatas
Stéfani Maria Zanatta	Formação de Professores e Práticas Pedagógicas no Ensino de Ciências Exatas

Nada mais havendo lavrou-se a presente ata que será devidamente assinada pela Coordenadora do Programa.

Lajeado/RS, 26 de outubro de 2018



Marli Teresinha Quartieri
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências Exatas