

Plano de Trabalho Docente - 2021/2

PROFESSOR(A): Cláudia Brum de Oliveira Fogliarini Filha	
ÁREA DE CONHECIMENTO: Matemática	
CATEGORIA: <input checked="" type="checkbox"/> Magistério do EBTT <input type="checkbox"/> Magistério do ES	REGIME DE TRABALHO: <input type="checkbox"/> 20h <input type="checkbox"/> 40h <input checked="" type="checkbox"/> DE <input type="checkbox"/> Visitante

AULAS			
	Disciplina	Curso	C.H.
1	Matemática para Logística I	Curso Superior de Tecnologia em Logística	4
2	Matemática I	Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas Integrado ao Ensino Médio	4
3	Matemática II	Curso Superior de Matemática - Licenciatura	4
4	Pesquisa na Docência II: Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	Curso Superior de Matemática - Licenciatura	1
		Total	13

Atividades Complementares de Ensino
Preparação didática: 10,5 horas.
Atendimento ao aluno: 5 horas.
Orientação do trabalho de conclusão de curso (TCC) da estudante Tais Marangon do Curso Superior de Matemática - Licenciatura.
Coorientação do trabalho de conclusão de curso (TCC) da estudante Luana Carolina da Silva Domingues do Curso Superior de Matemática - Licenciatura.
Colaboradora do Projeto Pibid: integrando ensino, pesquisa e extensão por meio das tecnologias, edital n. 36/2021 do IFRS.

Colaboradora do Projeto LEMA – Laboratório de Educação Matemática, edital n. 17/2021 do IFRS.

Atividades de Pesquisa

Colaboradora do Projeto Indissociável Pibid: integrando ensino, pesquisa e extensão, edital n. 29/2021 do IFRS.

Colaboradora do projeto 'Gurias fazendo ciência', aprovado na Chamada CNPq/MCTIC nº 31/2018 - Meninas nas Ciências Exatas, Engenharias e Computação, processo CNPq nº 442135/2018-1. Início das atividades: 01/09/2021. Prazo: 12 meses.

Atividades de Extensão

Colaboradora do curso de extensão Matemática: Análise Combinatória, edital n. 57/2020 do IFRS.

Colaboradora do curso de extensão 'A Matemática está em tudo?', edital n. 57/2020 do IFRS.

Colaboradora do curso de extensão Frações para surdos e ouvintes, edital n. 57/2020 do IFRS.

Colaboradora do Projeto II Ciclo de Palestras da Licenciatura em Matemática IFRS - Canoas, edital n. 57/2020 do IFRS.

Atividades Administrativas

Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.	Portaria
Membro do Colegiado do Curso de Pós-graduação lato sensu em Gestão de Projetos e Inovação	n. 97 de 23/06/2021
Membro do Colegiado do Curso Superior de Matemática – Licenciatura	n. 146 de 05/10/2021
Membro do Colegiado do Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas Integrado ao Ensino Médio	n. 148 de 07/10/2021
Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso Superior de Matemática - Licenciatura	n. 21 de 11/02/2021
Coordenadora local da Olimpíadas Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP) 2021	Sem portaria
Coordenadora local da Olimpíada de Matemática das Instituições Federais (OMIF) 2021	Sem portaria
Coordenadora de área do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID) - Matemática	Sem portaria
Membro do Colegiado do Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Eletrônica	n. 127 de 18/08/2021
Representante do segmento docente no Conselho de Campus do campus Canoas (CONCAMP)	n. 110 de 12/07/2021
Membro do Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Logística	n. 142 de 05/10/2021

Canoas, 13 de outubro de 2021.

[documento conferido e homologado digitalmente por:]

Cláudia Brum de Oliveira
Fogliarini Filha.

Prof. Omar Junior Garcia Silveira
Coordenador de Ensino do IFRS
Campus Canoas
Portaria n. 33/2020

Prof. Alexandre Tadachi Morey
Diretor de Ensino do *Campus*
Canoas
Portaria n. 35/2020

Profa. Cimara Valim de Melo
Coordenadora de Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação do
IFRS *Campus* Canoas
Portaria n. 31/2020

Prof. Marcos Daniel Schmidt de
Aguar
Coordenador de Extensão do
Campus Canoas
Portaria n. 32/2020