

**INSTITUTO FEDERAL**Rio Grande do Sul  
Campus Caxias do Sul**PLANO DE TRABALHO DOCENTE 2021/1**

<b>PROFESSORA: Daiane Scopel Boff</b>			
<b>ÁREA DE CONHECIMENTO: Matemática</b>			
<b>CATEGORIA</b>		<b>REGIME DE TRABALHO:</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> Magistério do EBTT		<input type="checkbox"/> 20h <input type="checkbox"/> 40 h <input checked="" type="checkbox"/> Dedicção Exclusiva	
<input type="checkbox"/> Magistério do ES		<input type="checkbox"/> Visitante	
<b>AULAS</b>			
	<b>Componente Curricular</b>	<b>Curso</b>	<b>C.H. semanal</b>
1	Práticas de Ensino de Matemática II	Licenciatura em Matemática	2h30min
2	Geometria Analítica	Licenciatura em Matemática	3h20min
3	Estágio II	Licenciatura em Matemática	3h20min
4	Trabalho de Conclusão de Curso	Licenciatura em Matemática	50min
5	Trabalho de Conclusão de Curso I	Licenciatura em Matemática	50min
6	Trabalho de Conclusão de Curso II	Licenciatura em Matemática	50min
		Total	11 horas e 40 min
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO</b>			
<b>Projetos de Ensino</b>		<b>Protocolo do Sistema Eletrônico</b>	
Projeto intitulado " <i>Materiais didáticos acessíveis a estudantes com deficiência visual: contribuições para o ensino e a aprendizagem de Matemática em cursos de Licenciatura em Matemática</i> "		Edital IFRS nº 17/2021 – Bolsas de Ensino 2021 Coordenadora Protocolo: 231576.2077.188067.04052021	
Projeto intitulado " <i>Tutoria de Pares</i> "		Edital IFRS nº 17/2021 – Bolsas de Ensino 2021 Colaboradora	
Projeto intitulado " <i>Monitoria Acadêmica – Ampliando Vínculos – Matemática</i> "		Edital IFRS nº 17/2021 – Bolsas de Ensino 2021 Colaboradora	
<b>Outras Atividades de Ensino</b>		<b>Horário Disponível</b>	<b>Local</b>
Preparação Didática		Sexta-feira das 13h30min às 17h30min	-
Estudos orientados e/ou recuperação paralela		Ao longo das semanas de aula, destacados no Plano de Ensino de cada disciplina	Sala virtual do Google Meet
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso no Curso de Licenciatura em Matemática – Estudante 1		1 hora semanal, conforme agendamento	Sala virtual do Google Meet
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso no Curso de Especialização em Docência na Educação Técnica e Tecnológica – Estudante 1		1 hora semanal, conforme agendamento	Sala virtual do Google Meet
Reuniões Pedagógicas		Conforme agendamento	Sala virtual do Google Meet
<b>ATIVIDADES DE PESQUISA</b>		<b>Protocolo do Sistema Eletrônico</b>	
Projeto intitulado " <i>A dimensão prática da Matemática na Educação Básica: uma incursão sob a lógica da aplicação</i> ".		Edital nº 12/2021 - Fomento interno para projetos de pesquisa e inovação 2021/2022. Coordenadora	

Projeto intitulado “ <i>Recursos digitais em atividades pedagógicas autorais em Ciências da Natureza</i> ”	<b>Edital IFRS nº 12/2021 - Fomento interno para projetos de pesquisa e inovação 2021/2022</b> Colaboradora
<b>ATIVIDADE DE EXTENSÃO</b>	<b>Protocolo do Sistema Eletrônico</b>
Projeto intitulado “ <i>Apoio à aprendizagem de Matemática</i> ”	<b>Edital IFRS nº 57/2020 – Registro de ações de extensão – Fluxo Contínuo 2021/2022</b> Colaboradora
Projeto intitulado “ <i>LABPED – Laboratório pedagógico de experiências educativas</i> ”	<b>Edital IFRS nº 29/2021 - Apoio a Projetos Indissociáveis de Pesquisa, Ensino e Extensão nos Campi do IFRS</b> Colaboradora
<b>ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS (conselho, colegiado, comitê, coordenação e outros)</b>	<b>PORTARIA/ORDEM DE SERVIÇO</b>
Coordenação do Curso de Licenciatura em Matemática	Portaria nº 270, de 04 de novembro de 2020.
Presidência do NDE do Curso de Licenciatura em Matemática	Portaria nº 043, de 17 de março de 2021.
Colegiado do Curso de Especialização em Docência na Educação Básica e Profissional	Portaria nº 025, de 25 de fevereiro de 2021.
Colegiado do Curso de Licenciatura em Matemática	Portaria nº 316, de 23 de novembro de 2020.
NIEPE - Ciências Exatas e da Terra	Portaria nº 071, de 25 de março de 2019.
Membro da Comissão Editorial da REMAT – Revista Eletrônica da Matemática	Portaria nº 118, de 09 de abril de 2021.
Membro Subcomissão Permanente de Avaliação de Documentos	Portaria nº 255, de 29 de novembro de 2019.
Membro da Comissão Permanente de Formatura	Portaria nº 018, de 11 de fevereiro de 2021.
Reuniões da Subárea da Matemática	Conforme agendamento
Reuniões do NDE do Curso de Licenciatura em Matemática	Conforme agendamento
Reuniões gerais	Conforme agendamento
<b>ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO</b>	
Descrição da Atividade	<b>Horário/Resolução do ConCamp</b>
-	-

1ª versão entregue em: 28 de maio de 2021.

Profa. Dra. Daiane Scopel Boff