



<b>PROFESSOR: César Bublitz</b>			
<b>ÁREA DE CONHECIMENTO: Ciências Exatas e da Terra</b>			
<b>CATEGORIA</b>		<b>REGIME DE TRABALHO:</b>	
( X ) Magistério do EBTT		( ) 20h ( ) 40 h ( X ) Dedicção Exclusiva	
( ) Magistério do ES		( ) Visitante	
<b>AULAS</b>			
	<b>Componente Curricular</b>	<b>Curso</b>	<b>C.H.</b>
1	Análise Real I	Licenciatura em Matemática	3h20min
2	Álgebra Linear II	Licenciatura em Matemática	3h20min
3	Álgebra Linear	Tecnologia em Processos Metalúrgicos / Engenharia de Produção / Engenharia Metalúrgica	3h20min
4	Equações Diferenciais I	Licenciatura em Matemática / Engenharia de Produção / Engenharia Metalúrgica	3h20min
	Total em horas		13h20min
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO</b>			
<b>Projetos de Ensino</b>		<b>Protocolo do Sistema Eletrônico</b>	
Olimpíada de Matemática: descobrindo novos talentos		293123.1627.281072.28022018	
Olimpíada de Matemática II: descobrindo novos talentos		293137.1625.281072.17042018	
Monitoria em sala de aula na educação de jovens e adultos		293703.1627.281072.02032018	
<b>Outras Atividades de Ensino</b>		<b>Horário Disponível</b>	<b>Local</b>
Preparação Didática		A definir (8h semanais)	A definir
Estudos orientados (atendimento ao aluno)		Quarta-feira: das 18h15 às 19h45 Quinta-feira: das 16h30 às 19h30 *Mudanças nos dias/horários, quando ocorrem, são previamente informadas aos alunos	A2 312
Atendimento (coordenação de curso)		Segunda-feira: das 8h10 às 12h00 Segunda-feira: das 19h00 às 22h20 Quinta-feira: das 19h30 às 22h20	A2 312
Orientação de TCC (curso Licenciatura em Matemática): Camila Gasparin Magnaguagno, Daniela Pelissari e Gregor Dimitri Teixeira Karoleski		A definir	A2 312
Bancas de TCC (curso Licenciatura em Matemática): João Luiz dos Santos, Mariane de Macedo Mascarello e Maurício Fabiano Freitas da Silva.		A definir	A definir
Orientação de bolsistas		A definir	A2 312
Reuniões Pedagógicas			
<b>ATIVIDADES DE PESQUISA</b>		<b>Protocolo do Sistema Eletrônico</b>	
Projeto de Pesquisa vinculado ao Doutorado em Matemática Aplicada no PPGMap – UFRGS: Métodos analíticos e computacionais para transporte radiativo em geometria cilíndrica		292621.1645.281072.13022018	
Projeto de Pesquisa: Matemática na Wikipédia: avaliando e melhorando a qualidade do conteúdo disponível		293725.1612.281072.27022018	
<b>ATIVIDADE DE EXTENSÃO</b>		<b>Protocolo do Sistema Eletrônico</b>	
Não possui			

<b>ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS (conselho, colegiado, comitê, coordenação e outros)</b>	<b>PORTARIA/ORDEM DE SERVIÇO</b>
Coordenador de Desenvolvimento Institucional Substituto	Portaria nº 380, de 20/11/2017
Coordenador do Curso Licenciatura em Matemática	Portaria nº 276, de 31/08/2018
Membro do Colegiado do Curso Licenciatura em Matemática	Portaria nº 235, de 30/07/2018
Membro do Colegiado do Curso Engenharia de Produção	Portaria nº 231, de 30/07/2018
Membro do Colegiado do Curso Engenharia Metalúrgica	Portaria nº 233, de 30/07/2018
Membro do Colegiado do Curso Tecnologia em Processos Metalúrgicos	Portaria nº 232, de 30/07/2018
Membro da COADI	Portaria nº 033, de 19/01/2018
Membro da Comissão Permanente de Formatura	Portaria nº 301, de 01/10/2018
Membro da CAGE	Portaria nº 302, de 01/10/2018
Membro do NIEPE da área de Ciências Exatas e da Terra	Portaria nº 238, de 31/07/2018
Reuniões (geral, de área, de professores, ...)	---
<b>ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO</b>	
<b>Descrição da Atividade</b>	<b>Horário/Resolução do ConCamp</b>
Aluno regular de doutorado no PPGMAp (Programa de Pós-Graduação em Matemática Aplicada) da UFRGS (Universidade Federal do Rio Grande do Sul)	Resolução nº 07, de 13 de março de 2018

Entregue em: 11/07/2018

Atualizado em: 13/07/2018

Atualizado em: 09/08/2018

Atualizado em: 04/10/2018