

6311779

ANTONIO ESPOSITO JUNIOR

RCN

Informações Gerais**Dep. (Órgão):** RCN - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA**Matrícula:** 6311779**Regime:** DE**Nome:** ANTONIO ESPOSITO JUNIOR**Classe:** PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR (705001C)**CV Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/7411232749346212>**Titulações:** • DOUTORADO (SIAPE)**Bolsas****Possui Bolsa de Pesquisa:** Não**Atividades de Administração**

Função	Tipo	Ato de Designação	Órgão
Participação em reuniões de Departamento (RCN)	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	Portaria 52.255/2014	RCN
membro da comissão de revisão do currículo do curso de pós-graduação em Ensino de Ciência	TEMPORÁRIA - COMISSÃO	DTS REC/UFF nº 01 de 01 de julho de 2022	RCN
membro do Grupo de Trabalho para elaboração do regimento do colegiado do RHS	TEMPORÁRIA - COMISSÃO	DTS RHS/UFF nº 07 de 04 de abril de 2022	RCN

Qualificações

Não há Qualificações

Afastamentos

Não há Afastamentos

Atividades Especiais

Não há Atividades Especiais

6311779

ANTONIO ESPOSITO JUNIOR

RCN

Aulas de Graduação

Período	Código	Disciplina Nome	Turma	Localidade	Curso/Qtd Alunos	CH Anual				
						T	P	E	A	
1/2022	RCN00063	CÁLCULO DIFERENCIAL 1	V1	Rio Das Ostras	82799	37	96	0	0	288
					82799	1				
1/2022	RCN00063	CÁLCULO DIFERENCIAL 1	K1	Rio Das Ostras	82842	30	96	0	0	288
2/2022	RCN00019	CÁLCULO I	R2	Rio Das Ostras	82799	14	64	0	0	192
					82842	9				
2/2022	RCN00023	GEOMETRIA ANALÍTICA E CÁLCULO VETORIAL	R1	Rio Das Ostras	82799	11	64	0	0	192
					82842	7				
2/2022	RCN00019	CÁLCULO I	R1	Rio Das Ostras	82799	24	64	0	0	192
					82842	18				
					82799	1				

Aulas de Pós-Graduação

Não há Aulas de Pós-Graduação

Atividades em Projetos

Tipo	Resumo	Projeto
ensino	O PROJETO VISA ESTABELECEER UMA ARTICULAÇÃO ENTRE A TEORIA DE REPRESENTAÇÃO SEMIÓTICA E RECURSOS TECNOLÓGICOS NO ENSINO DE MATEMÁTICA A NÍVEL DE GRADUAÇÃO, DESENVOLVENDO APLICAÇÕES TECNOLÓGICAS COMPLEMENTARES ÀS ABORDAGENS USUALMENTE UTILIZADAS NO ENSINO DA MATEMÁTICA E QUE CONTRIBUAM PARA O PROCESSO DE APRENDIZAGEM DO ALUNO.	75887 - Representação semiótica no ensino de matemática com recursos computacionais.

Orientações

Não há Orientações Internas

Projetos

75887 Representação semiótica no ensino de matemática com recursos

Tipo: Ensino

Perfil: Coordenador

Órgão: RCN - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA

Data Início: 29/09/2022

Data Aprovação: 29/09/2022

Data Término: 31/08/2023

Financiamentos:

Valor: 0.0

Moeda: null

Resumo:

O projeto visa estabelecer uma articulação entre a teoria de representação semiótica e recursos tecnológicos no ensino de matemática a nível de graduação, desenvolvendo aplicações tecnológicas complementares às abordagens usualmente utilizadas no ensino da matemática e que contribuam para o processo de aprendizagem do aluno.

Produtos

Não há Produtos
