



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO EM
CIÊNCIAS E MATEMÁTICA – PPGECM

EDITAL Nº 03/2017

ANEXO IV - DISTRIBUIÇÃO DOS DOCENTES POR LINHA DE PESQUISA E EIXOS DE INVESTIGAÇÃO

A) Linha de pesquisa 1 (L1): Educação em Ciências e Matemática e Meio Ambiente

Esta linha de pesquisa tem como objetivo o desenvolvimento de investigações sobre os fundamentos relacionados as práticas e aos conhecimentos e saberes docentes nos diferentes ambientes de ensino e aprendizagem das Ciências e Matemática e nos diversos níveis de escolaridade. Esta linha de pesquisa abarca estudos sobre a formação inicial, assim como sobre a formação continuada de professores.

Eixo de investigação	Docentes
L1E1 - Ciência, Tecnologia, Sociedade, Ambiente e Desenvolvimento Humano	Agustina Rosa Echeverria
	Karly Barbosa Alvarenga
	Leandro Gonçalves De Oliveira
	Luiz Gonzaga Roversi Genovese
	Marilda Shuvartz
	Nyuara Araújo Da Silva Mesquita
L1E2 - Filosofia, História e Sociologia da Ciência no Ensino de Ciências e Matemática	Juan Bernardino Marques Barrio
	Karly Barbosa Alvarenga
	Luiz Gonzaga Roversi Genovese
	Nyuara Araújo da Silva Mesquita
	Simone Sendin Moreira Guimarães
L1E3 - Conhecimento e diversidade cultural no ensino de Ciências e Matemática	Adda Daniela Lima Figueiredo Echalar
	Anna Maria Canavarro Benite
	Claudio Roberto Machado Benite
	Jose Pedro Machado Ribeiro
	Roberto Barcelos Souza
L1E4 - Formação inicial e continuada do professor de Ciências e Matemática	Agustina Rosa Echeverria
	Andrea Ines Goldschmidt
	Claudio Roberto Machado Benite
	Dalva Eterna Gonçalves Rosa
	José Pedro Machado Ribeiro
	Juan Bernardino Marques Barrio
	Karly Barbosa Alvarenga
	Luiz Gonzaga Roversi Genovese
	Marcos Antonio Gonçalves Junior
	Marilda Shuvartz
	Márlon Herbert Flora Barbosa Soares
Nyuara Araújo da Silva Mesquita	

	Roberto Barcelos Souza
	Sandramara Matias Chaves
	Simone Sendin Moreira Guimarães
	Wellington Lima Cedro
L1E5 - Saberes e práticas docentes em contextos específicos	Agustina Rosa Echeverria
	Anna Maria Canavarro Benite
	José Pedro Machado Ribeiro
	Leandro Gonçalves de Oliveira

B) Linha de pesquisa 2 (L2): Ensino e Aprendizagem de Ciências e Matemática

Esta linha de pesquisa tem como objetivo o desenvolvimento de investigações sobre os fundamentos do processo de ensino e aprendizagem nas Ciências e na Matemática. Deste modo, abrange os processos de apropriação e aquisição dos conhecimentos da área por parte dos discentes.

Eixo de investigação	Docentes
L2E6 - Ensino e aprendizagem de Ciências e Matemática em espaços formais e não-formais e a divulgação científica	Dalva Eterna Gonçalves Rosa
	José Rildo de Oliveira Queiroz
	Juan Bernardino Marques Barrio
	Leandro Gonçalves de Oliveira
	Marilda Shuvartz
L2E7 - Práticas pedagógicas para o ensino e aprendizagem de Ciências e Matemática e os processos avaliativos	Adda Daniela Lima Figueiredo Echalar
	Dalva Eterna Gonçalves Rosa
	José Pedro Machado Ribeiro
	José Rildo de Oliveira Queiroz
	Karly Barbosa Alvarenga
	Marcos Antonio Gonçalves Junior
	Marilda Shuvartz
	Márlon Herbert Flora Barbosa Soares
	Roberto Barcelos Souza
	Sandramara Matias Chaves
	Simone Sendin Moreira Guimarães
Wagner Wilson Furtado	
Wellington Lima Cedro	
L2E8 - Tecnologias no ensino e na aprendizagem de Ciências e Matemática	Adda Daniela Lima Figueiredo Echalar
	Claudio Roberto Machado Benite
	Nyuara Araújo da Silva Mesquita
	José Pedro Machado Ribeiro
	Karly Barbosa Alvarenga
Wagner Wilson Furtado	
L2E9 - Os fatores cognitivos, afetivos e motivacionais na aprendizagem de Ciências e Matemática	Adda Daniela Lima Figueiredo Echalar
	Agustina Rosa Echeverria
	José Rildo de Oliveira Queiroz
	Juan Bernardino Marques Barrio
	Karly Barbosa Alvarenga
Wellington Lima Cedro	
L2E10 - Ensino de Ciências e Matemática e a Educação inclusiva	Anna Maria Canavarro Benite
	Claudio Roberto Machado Benite