

INSTITUTO FEDERAL DE BRASÍLIA DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS GAMA DIREÇÃO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

COORDENAÇÃO-GERAL DE ENSINO

ESPECIALIZAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA PARA O ENSINO FUNDAMENTAL

Título	Autores (as)	Orientador(a)	Avaliadores	Data	Horário	Curso	Local
O uso do tema dos desastres ambientais de Mariana e Brumadinho como estratégia de ancoragem para a aprendizagem significativa na Educação Ambiental.	Márcia Silva Lima		 Prof. Dra. Êrika Barretto Fernandes Cruvinel (IFB - CGAM) Profa. Me. Andresa Cristina de Andrade (IFB - CGAM) 	18/05/2023	14h00	PGEC MAT	Mini- auditório
O uso de metodologias ativas e relações interpessoais: uma análise das percepções docentes e discentes no processo de ensino e aprendizagem no desenvolvimento da habilidade de resolver problemas.	Elaine de Oliveira Vieira, Karine Moura de Freitas Pinheiro e Thaynnã Soares da Silva		1 – Profa. Me. Rosana de Andrade Araújo Pinto (IFB - CGAM) 2 – Prof. Dr. Éder Alonso Castro (IFB - CGAM)	23/05/2023	16h30	PGEC MAT	Mini- auditório





INSTITUTO FEDERAL DE BRASÍLIA DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS GAMA DIREÇÃO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

COORDENAÇÃO-GERAL DE ENSINO

Raquel de Souza Oliveira e Uanderson Pio de Freitas Vilarinho.	SÓLIDOS GEOMÉTRICOS: uma análise dos livros didáticos das escolas públicas do Distrito Federal		1 – Profa. Me. Rosana de Andrade Araújo Pinto (IFB - CGAM) 2 – Prof. Dr. Éder Alonso Castro (IFB - CGAM)	17/05/2023	17h00	PGEC MAT	Mini- auditório
Raiane Tavares Fortuna Vieira de Melo e Wellington Rodrigo Brito Oliveira	A formação continuada de professores das áreas de Ciências da Natureza e Matemática para os Anos Iniciais do Ensino Fundamental: uma análise das políticas públicas na perspectiva docente.	Profa. Dra. Sueli da Silva Costa (IFB - CGAM)	1 – Profa. Me. Rosana de Andrade Araújo Pinto (IFB - CGAM) 2 – Prof. Dr. Éder Alonso Castro (IFB - CGAM)	25/05/2023	17h00	PGEC MAT	Mini- auditório

