



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

POLOS: ÁGUAS FORMOSAS, ALMENARA, MINAS NOVAS, PADRE PARAÍSO e TAIOBEIRAS_INÍCIO 2017_1

POLOS: ITAMARANDIBA, BOCAIUVA, CRISTÁLIA, PEDRA AZUL e ARACUAÍ_INÍCIO 2017_2

POLOS: JANUÁRIA, MANTENA e TURMALINA_INÍCIO_2019_2

POLOS: CAPELINHA, BRASÍLIA DE MINAS, BURITIZEIRO, JEQUITINHONHA E PORTEIRINHA-INÍCIO 2021-2

POLOS: BURITIS, JAÍBA, MONTE AZUL E NOVO CRUZEIRO_2023_1

ESTRUTURA CURRICULAR 2017/1º Semestre - (Aprovada pela Resolução N° 1– CONSEPE, de 24/01/2017, alterada pela Resolução N° 11-CONSEPE, de 31/05/2021.)

1º Período Letivo							
Código	Unidades curriculares	CHT	PCC	ECS	Créditos	Pré-requisito e*Correquisito	Equivalência EC 2010/1º
EADMAT040	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	60			4	_____	EADFIS008
EADMAT006	Geometria Básica	60			4	_____	_____
EADMAT041	Introdução ao Cálculo	60			4	_____	EADMAT005

EADMAT042	Matemática Elementar	60			4	_____	EADMAT004
EADMAT043	Prática de Leitura e Produção de Textos	60			4	_____	EADFIS010
EADMAT089	Tecnologias Digitais Aplicadas a EaD	60			4	_____	EADMAT044
Total		360	0	0	24		

2º Período Letivo

Código	Unidades curriculares	CHT	PCC	ECS	Créditos	Pré-requisito *Correquisito	Equivalência EC 2010/1º
EADMAT062	Análise Combinatória	60			4	_____	_____
EADMAT046	Cálculo Diferencial e Integral I	60			4	_____	EADMAT007
EADMAT047	Estrutura e Funcionamento do Ensino	60			4	_____	EADFIS027
EADMAT048	Geometria Analítica	60			4	_____	EADMAT008
EADMAT090	Introdução à Lógica Matemática	60			4	_____	EADMAT045
EADMAT049	Matemática e Educação I		60		4	_____	EADMAT016
EADMAT050	Metodologia da Pesquisa	60			4	_____	_____

Total		360	60		28		
3º Período Letivo							
Código	Unidades curriculares	CHT	PCC	ECS	Créditos	Pré-requisito *Correquisito	Equivalência EC 2010/1º
EADMAT056	Álgebra Linear I	60			4	_____	EADMAT010
EADMAT051	Cálculo Diferencial e Integral II	60			4	_____	EADMAT011
EADFIS060	Física I	60			4	_____	EADFIS051
EADMAT052	Matemática e Educação II		60		4	_____	EADMAT020
EADMAT053	Políticas e Gestão Educacional	60			4	_____	_____
EADMAT055	Psicologia da Educação	60			4	_____	_____
Total		300	60		24		
4º Período Letivo							
Código	Unidades curriculares	CHT	PCC	ECS	Créditos	Pré-requisito *Correquisito	Equivalência EC 2010/1º
EADMAT057	Cálculo Diferencial e Integral III	60			4	_____	EADMAT012

EADMAT058	Didática	60			4	_____	_____
EADFIS095	Física Experimental	45	15		4	_____	_____
EADFIS062	Física II	60			4		_____
EADMAT059	Geometria Plana I	30	30		4	_____	EADMAT013
EADMAT060	História da Educação no Brasil	60			4	_____	_____
EADMAT061	Matemática e Educação III		60		4	_____	EADMAT027
Total		315	105		28		
5º Período Letivo							
Código	Unidades curriculares	CHT	PCC	ECS	Créditos	Pré-requisito *Correquisito	Equivalência EC 2010/1º
EADMAT063	Cálculo Diferencial e Integral IV	60			4	_____	EADMAT015
EADMAT064	Geometria Plana II	30	30		4	_____	_____
EADMAT065	Informática no Ensino de Matemática	15	45		4	_____	_____
EADMAT066	Planejamento, Currículo e Avaliação	60			4	_____	_____
EADMAT054	Probabilidade e Estatística	60			4	_____	EADMAT017

	Disciplina Eletiva	60			4	_____	_____
Total		285	75		24		
6º Período Letivo							
Código	Unidades curriculares	CHT	PCC	ECS	Créditos	Pré-requisito e *Correquisito	Equivalência EC 2010/1º
EADMAT067	Educação e Inclusão	60			4	_____	EADFIS028
EADMAT068	Educação, Cidadania e Direitos Humanos	60			4	_____	_____
EADMAT069	Fundamentos de Álgebra I	60			4	_____	EADMAT022
EADMAT070	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias	60			4	_____	EADMAT019
EADMAT071	Matemática e Educação IV		60		4	_____	_____
EADMAT091	Estágio Supervisionado I			100	6,66	EADMAT006; EADMAT042;	Aproveitamento de estudos ¹

¹ Caso o discente tenha cursado somente o Estágio Supervisionado I 120h (EADMAT018) ele poderá aproveitar o Estágio Supervisionado I 100h (EADMAT091).

ou

Caso o discente tenha cursado o Estágio Supervisionado I 120h (EADMAT018) e o Estágio Supervisionado II 135h (EADMAT077) ele poderá aproveitar o Estágio Supervisionado I 100h (EADMAT091) e o Estágio Supervisionado II 150h (EADMAT092).

						EADMAT046; EADMAT049; EADMAT051; EADMAT052; EADMAT053; EADMAT055; EADMAT056; EADMAT066	
Total		240	60	100	26,6		
7º Período Letivo							
Código	Unidades curriculares	CHT	PCC	ECS	Créditos	Pré-requisito *Correquisito	Equivalência EC 2010/1º
EADMAT072	Educação Sociedade e Ambiente	60			4	_____	_____
EADMAT073	Fundamentos de Álgebra II	60			4	_____	_____
EADMAT074	Geometria Espacial	60			4	_____	EADMAT029
EADMAT075	Língua Brasileira de Sinais- Libras	45	15		4	_____	_____
EADMAT076	Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) Matemática I	30			2	EADMAT091	_____
EADMAT092	Estágio Supervisionado II	_____	_____	150	10	EADMAT091	Aproveitamento de estudos

Total		255	15	150	28		
8º Período Letivo							
Código	Unidades curriculares	CHT	PCC	ECS	Créditos	Pré-requisito e *Correquisito	Equivalência EC 2010/1º
EADMAT078	Fundamentos de Análise I	75			5	_____	EADMAT026
EADMAT079	História da Matemática	30	30		4	_____	_____
EADMAT080	Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) Matemática II	30			2	EADMAT076	_____
EADMAT081	Estágio Supervisionado III			150	10	EADMAT091	EADMAT025
Total		135	30	150	21		

EADMAT093	Atividades Complementares ou Acadêmico-Científico Culturais (AC/AACC)			200		13,3	EADMAT082
-----------	---	--	--	-----	--	------	-----------

Legenda:

CHT- Carga horária total

PCC- Prática como componente curricular

ECS- Estágio Curricular Supervisionado

Síntese para integralização curricular		
Componentes Curriculares	Créditos	CHT
Unidades curriculares obrigatórias	146	2190
Unidade curricular eletiva	4	60
Prática Como Componente Curricular (PCC)	27	405
Atividades Complementares ou Acadêmico-científico culturais (AC/AACC)	13,3	200
Estágio Curricular Supervisionado (ECS)	26,6	400
Total	217	3255
Tempo de integralização	Mínimo: 4 anos	
	Máximo: 6 anos	

Unidades Curriculares Eletivas				
Código	Unidades Curriculares	CH Total	Créditos	Pré-requisito *Correquisito
EADMAT000	Álgebra Linear II	60	4	
EADMAT083	Cálculo Avançado	60	4	
EADMAT002	Cálculo Numérico	60	4	

EADFIS043	Construções Geométricas	60	4	
EADFIS041	Educação de Jovens e Adultos	60	4	
EADFIS040	Educação e Saúde	60	4	
EADFIS065	Física III	60	4	
EADMAT084	Fundamentos de Análise II	60	4	
EADMAT003	Introdução à Criptografia	60	4	
EADMAT085	Introdução às Variáveis Complexas	60	4	
EADMAT086	Matemática Financeira	60	4	
EADFIS042	Movimentos Sociais e Educação: Rede de ações e letramento	60	4	
EADMAT030	Tópicos Especiais em Ensino de Matemática	60	4	
EADFIS096	Introdução ao Ensino de Ciências	60	4	
EADPDG024	Organização e Gestão de Instituições Escolares	60	4	
EADPDG034	Relações Étnico Raciais e Educação	60	4	

Prof. Eduardo Gomes Fernandes
 Coordenador do Curso de Graduação em Matemática Licenciatura/EaD

Atualizada em 14/02/2023