

DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO – DEDC X

Matriz Curricular Licenciatura em Matemática

Sem.	Componente	CH Componente				CH Curric. da Extensão	Eixo	Pré-Requisito
		CH Teórica	CH Prática	CH Teórica Prática	CH Total			
1º	MATAMATICA I	90h	-	-	90h	-	EE	
1º	LOGICA MATEMATICA	60h	-	-	60h	-	EE	
1º	EDUCACAO E SOCIEDADE	45h	-	-	45h	-	EP	
1º	DESENHO GEOMETRICO	45h	-	-	45h	-	EE	
1º	POLITICAS EDUCACIONAIS	45h	-	-	45h	-	EP	
1º	PSICOLOGIA I	45h			45h		EP	
1º	LEITURA E PRODUÇÃO TEXTUAL	60h			60h		EP	
2º	MATEMATICA II	90h	-	-	90h	-	EE	
2º	MATEMATICA III	75h	-	-	75h	-	EE	
2º	GEOMETRIA PLANA	60h	-	-	60h	20h	EE	
2º	GEOMETRIA ANALITICA I	60h			60h	-	EE	MATEMÁTICA I
2º	HISTÓRIA E CULTURA AFRO/BRASILEIRA/INDIGENA	60h	-	-	60h	20h	EP	
2º	HISTORIA DA MATEMATICA	45h	-	-	45h	-	EP	
3º	ESTATISTICA	60h			60h	-	EE	MATEMÁTICA I
3º	GEOMETRIA ESPACIAL	60h			60h	20h	EE	GEOMETRIA PLANA
3º	GEOMETRIA ANALÍTICA II	60h			60h	-	EE	GEOMETRIA ANALÍTICA I
3º	GEOMETRIA DESCRITIVA	60h			60h	-	EE	
3º	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	60h			60h	-	EE	
3º	LABORATORIO: GEOMETRIA PLANA	-	60h		60h	15h	EPP	GEOMETRIA PLANA
3º	LABORATORIO: NUMEROS E ALGEBRA	-	60h		60h	20h	EPP	MATEMÁTICA I e II
4º	ALGEBRA LINEAR I	75h	-	-	75h	-	EE	GEOMETRIA ANALÍTICA I; MATEMÁTICA II e III
4º	ESTRUTURAS ALGEBRICAS I	75h	-	-	75h	-	EE	MATEMÁTICA I e II
4º	CALCULO I	75h	-	-	75h	-	EE	GEOMETRIA ANALÍTICA I; MATEMÁTICA I, II e III
4º	LABORATORIO: SOFTWARES MATEMATICOS	-	60h	-	60h	20h	EPP	
4º	LABORATORIO: FUNÇÕES	-	60h	-	60h	20h	EPP	MATEMÁTICA I; II e III
4º	DIDÁTICA DA MATEMATICA	60h	-	-	60h	-	EP	
5º	CALCULO II	75h			75h		EE	CALCULO I
5º	ALGEBRA LINEAR II	75h	-	-	75h	-	EE	ALGEBRA LINEAR I

5º	FISICA I	60h	-	-	60h	-	EE	CALCULO I
5º	PSICOLOGIA II	45h	-	-	45h	-	EP	
5º	ESTAGIO SUPERVISIONADO I	15h	60h	-	75h	45h	EES	LABORATÓRIO: GEOMETRIA PLANA; MATEMÁTICA I; II e III
5º	METODOLOGIA DA PESQUISA	45h	-	-	45h	-	EP	
5º	EDUCACAO ESPECIAL INCLUSIVA	45h			45h	-	EP	
6º	CALCULO III	75h			75h		EE	CALCULO I e CALCULO II
6º	FISICA II	60h	-	-	60h	-	EE	CALCULO II E ESTRUTURAS ALGÉBRICAS I
6º	ESTRUTURAS ALGEBRICAS II	75h	-	-	75h	-	EE	ESTRUTURAS ALGÉBRICAS I
6º	TCC I	30h	-	-	30h	-	EP	
6º	LABORATORIO: GEOMETRIA ESPACIAL		60h	-	60h	30h	EPP	GEOMETRIA ESPACIAL
6º	ESTAGIO SUPERVISIONADO II	30h	60h		90h		EES	ESTAGIO SUPERVISIONADO I
6º	GESTÃO ESCOLAR EDUCACIONAL	45h	-		45h	-	EP	
7º	CALCULO IV	75h	-	-	75h	-	EE	CALCULO II e CALCULO III
7º	FISICA III	60h		-	60h	-	EE	FÍSICA II E CÁLCULO II
7º	LABEM: EDUCACAO JOVENS ADULTOS/EDUCACAO NO CAMPO		60h	-	60h	20h	EPP	
7º	LABEM: COMBINATORIA E MATRIZ		45h	-	45h	30h	EPP	GEOMETRIA ANALÍTICA II; MATEMÁTICA I; II e III
7º	TCC II	30h	-	-	30	-	EP	TCC I
7º	ESTAGIO SUPERVISIONADO III	30h	-		120h	45h	EES	ESTAGIO SUPERVISIONADO II
8º	ANALISE REAL	75h	-		75h	-	EE	CALCULO I e II
8º	TCC III	30h	-		30h	-	EP	TCC II
8º	ESTAGIO SUPERVISIONADO IV	30h	90h		120h	-	EES	ESTAGIO SUPERVISIONADO III
8º	LIBRAS	60h			60h	20h	EP	

Legenda:

Eixo	Sigla	CH
Eixo Específicas	EE	1635h
Eixo Pedagógico	EP	690h
Eixo de Prática	EPP	405h
Eixo de Estágio	EES	405h
ATEPA (Núcleo de Estudos Integradores)	AACC	200h
	Total	3.335h

INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

Legislação pertinente: CNE Nº002/2015;

Ano de início do currículo: 2020.1;

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO CURSO

Denominação: Licenciatura em Matemática do DEDC, Campus X

Regime Letivo: Anual

Duração: 08 semestres (tempo mínimo)

14 semestres (tempo máximo)

Carga Horária: 3.335 horas

Total de Vagas: 40

Ingresso: vestibular e SISU

Turno: matutino e noturno