

NOVA ESTRUTURA CURRICULAR – A PARTIR DE 2023

1º SEMESTRE	2º SEMESTRE	3º SEMESTRE	4º SEMESTRE	5º SEMESTRE	6º SEMESTRE	7º SEMESTRE	8º SEMESTRE
68 h Conc. Ens. Prob. e Estatística	68 h Álgebra na Educação Básica	68 h Cálculo I	68 h Cálculo II	85 h Álgebra I	102 h Álgebra II	100 h Estágio Obrigatório III	102 h Cálculo IV
68 h Elem. Ens. Núm. e Operações	51 h Educação Especial	68 h Leitura e Prod. de Textos	34 h Des. Profission. Docente	68 h Álgebra Linear I	68 h Álgebra Linear II	68 h Física I	68 h Ens. e Aprend. em Matemática
51 h Fund. Hist. Sociol. e Filosóf. Educ.	51 h Estudo de LIBRAS	68 h Lógica Matemática	51 h Fundamentos de Didática	68 h Cálculo III	100 h Estágio Obrigatório II	68 h História da Matemática	100 h Estágio Obrigatório IV
68 h Matemática na Educ. Básica I	68 h Fund. Metod. Ens. de Funções	68 h Matemática Discreta	102 h Geometria Plana	100 h Estágio Obrigatório I	68 h Inferência Estatística	68 h Introd. Análise Real	68 h Física II
51 h Psicologia e Educação	68 h Fund. Ens. Geom., Grand. e Medidas	34 h Prática de Ensino I	68 h Vetores e Geom. Analítica	68 h Geometria Espacial	68 h Int. Metod. Científica	68 h Introd. Software Matemático	34 h Prática de Ensino II
68 h Racioc. Lógico Educ. Básica	68 h Matemática na Educ. Básica II	68 h Trig. e Núm. Complexos		68 h Met. Ens. de Matemática	68 h Org. Curric. Gestão Escola	51 h Políticas Educacionais	68 h Tec. Digit. Ens. Matemática



Maiores informações na
Coordenação do Curso de Matemática

☎ 3234-6888 | ✉ mat.cpan@ufms.br
 🌐 www.cpan.ufms.br/matematica

102 h (Obrigatória)
 Optativas (OPT)

336 h (Obrigatória)*
 Atividades de Extensão (AEX)

17 h (obrigatória)*
 Atividades Complementares

238 h (Optativa)*
 Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

238 h (Optativa)*
 Atividades Orientadas de Ensino (AOE)

Carga Horária total: **3358 h** ⌘ Duração mínima: **4 anos** ⌘ Duração máxima: **6 anos**

*São Componentes Curriculares Não Disciplinares (CCND) obrigatórias ou optativas e devem ser cumpridas de acordo com *regulamento próprio*.