

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

1º P	2º P	3º P	4º P	5º P	6º P	7º P	8º P
1-Fund. Matemática Elementar I FAMAT31101 90 0 90	5-Algoritmos e Programação FACOM39020 60 30 90	9-Algebra Linear I FAMAT31302 75 0 75	14-Cálculo III FAMAT39006 90 0 90	18-Cálculo IV FAMAT31501 90 0 90	23-Análise I FAMAT31601 90 0 90	28-Estágio Supervisionado III FAMAT31701 30 90 120	33-Estágio Supervisionado IV FAMAT31801 30 60 90
2-Fund. Matemática Elementar II FAMAT31102 90 0 90	6-Cálculo I FAMAT39003 90 0 90	10-Cálculo II FAMAT39004 90 0 90	15-Estruturas Algébricas I FAMAT31401 75 0 75	19-Cálculo Numérico FAMAT31502 60 30 90	24-Estágio Supervisionado II FAMAT31602 30 75 105	29-OPP - PROINTER IV FAMAT31702 0 60 60	34-História da Matemática FAMAT31802 60 0 60
3-Geometria Analítica FAMAT31103 75 15 90	7-Geo. Plana e Des. Geométrico FAMAT31201 90 0 90	11-Geometria Espacial FAMAT31303 60 0 60	16-Física Básica I INFIS39005 90 0 90	20-Didática Geral FACED31501 60 0 60	25-Estatística e Probabilidade FAMAT31603 60 15 75	30-Política e Gestão da Educação FACED39601 60 0 60	35- LIBRAS I LIBRAS01 30 30 60
4-Sem. Matemática Elem.-PROINTER I FAMAT31104 0 90 90	8-Matemática Finita FAMAT31301 60 15 75	12-Inf. e Ensino - PROINTER II FAMAT31304 0 90 90	17-Psicologia da Educação IPUFU31103 60 0 60	21-Estágio Supervisionado I FAMAT31503 30 60 90	26-MEM FAMAT31604 60 0 60	31-Programação Linear FAMAT31703 60 0 60	36-SELIC FAMAT31803 0 45 45
	13-Introdução à Teoria dos Números FAMAT31305 60 0 60		22-Física Básica II INFIS39008 90 0 90	26-MEM FAMAT31604 60 0 60	27-EMAP - PROINTER III FAMAT31605 0 90 90	32-TCC I FAMAT31704 60 0 60	37-TCC II FAMAT31804 0 60 60

DISCIPLINAS OPTATIVAS GERAIS

1-Algebra Linear II FAMAT39014 60 0 60	2-Análise II FAMAT39015 60 0 60	3-Análise III FAMAT39016 60 0 60	4-EDO FAMAT39017 60 0 60	5-Estruturas Algébricas II FAMAT39018 75 0 75
6-Funções de Variável Complexa FAMAT39019 75 0 75	7-Geometria Diferencial FAMAT39020 90 0 90	8-Métodos Matemáticos FAMAT39021 60 0 60	9-Tópicos Esp. de Matemática FAMAT39022 60 0 60	10-Topologia dos Espaços Métricos FAMAT39023 90 0 90

DISCIPLINAS OPTATIVAS DE LICENCIATURA

1-Geometria Hiperbólica FAMAT39024 60 0 60	2-Matemática Financeira FAMAT39025 60 0 60	3-Modelagem Matemática FAMAT39026 60 0 60
4-Prát. Lúdicas no Ens. de Matemática FAMAT39027 0 60 60	5-Teo. Axiomática dos Conjuntos FAMAT39028 60 0 60	6-Tópicos Esp. de Ed. Matemática FAMAT39029 60 0 60

Observações:

1. O ENADE é componente curricular obrigatório, conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
2. (*) Para cursar o Trabalho de Conclusão de Curso I é necessário que o aluno integralize 1920 horas.
3. As atividades acadêmicas complementares serão desenvolvidas ao longo do curso.
4. O aluno deverá integralizar 120 horas em disciplinas optativas sendo 60 horas, no mínimo, em disciplinas optativas de licenciatura.

LEGENDA

- 1 - NOME DISCIPLINA
- 2 - CARGA HORÁRIA SEMESTRAL TEÓRICA
- 3 - CARGA HORÁRIA SEMESTRAL PRÁTICA
- 4 - CARGA HORÁRIA SEMESTRAL TOTAL
- 5 - PRÉ-REQUISITOS

(1)	(2)	(3)	(4)
(5)			