

**CURSO: Lic. em Matemática TURNO: NOITE**

		1º PERÍODO	3º PERÍODO	5º PERÍODO	7º PERÍODO	9º PERÍODO (Turmas extras)
2ª F	19:00-20:30	Contagem e Probabilidade <b>DE00459G</b> (Milton) (60h)	Prática Profissional III – Álgebra e Funções <b>MAG0009</b> (Eber) (30h+30)	Introdução à Teoria dos Números <b>MAG0021</b> (Elizângelo) (60h)	Estágio Supervisionado III <b>MAG0028</b> (Luciana) (30+90)	
	20:30-22:00	Contagem e Probabilidade <b>DE00459G</b> (Milton) (60h)	Teoria de Aprendizagem <b>MAG0013</b> (Éber) (30h)	Introdução à Teoria dos Números <b>MAG0021</b> (Elizângelo) (60h)	Eletiva VII – Metodologia do Ensino da Matemática <b>MAG0053</b> (Luciana) (30h)	
3ª F	19:00-20:30	Prática Profissional I – Pedagógica <b>MAG0034</b> (Luciana) (30h+30)	Álgebra Linear I <b>MAG0010</b> (Milton) (60h)	Fundamentos Antropológicos da Educação <b>NCL0015</b> (Adjair) (60h)	Projeto de Pesquisa I <b>NCL0037</b> (Eber) (30h + 30)	<b>LMG0016G</b> - Trabalho De Conclusão De Curso (Elizângelo) (30h)
	20:30-22:00	Introdução à Lógica Matemática <b>DE00453G</b> (Elizângelo) (30h + 15)	Álgebra Linear I <b>MAG0010</b> (Milton) (60h)	Fundamentos Antropológicos da Educação <b>NCL0015</b> (Adjair) (60h)	Prática Profissional VII – TIC em Edumat <b>MAG0027</b> (Éber)(30h+30)	<b>CN00089G</b> - Etnomatemática (Luciana) (30h)
4ª F	19:00-20:30	Geometria Euclidiana <b>DE00452G</b> (Felipe) (60h)	Cálculo I <b>MAG0012</b> (Janaína) (60h)	Cálculo III <b>MAG0023</b> (Maurício) (60h)	Equações Diferenciais Ordinárias <b>MAG0030</b> (Paulo) (60h)	<b>CN00091G</b> - Álgebra Linear II (Felipe) (60h)
	20:30-22:00	Geometria Euclidiana <b>DE00452G</b> (Felipe) (60h)	Cálculo I <b>MAG0012</b> (Janaína) (60h)	Cálculo III <b>MAG0023</b> (Maurício) (60h)	Equações Diferenciais Ordinárias <b>MAG0030</b> (Paulo) (60h)	
5ª F	19:00-20:30	Língua Portuguesa na Produção do Conhecimento <b>NCL0016</b> (Deyvid) (60h)	Progressão e Matemática Financeira <b>MAG0011</b> (Paulo) (60h)	Física Mecânica <b>MAG0068</b> (Irami) (60h)	Avaliação da Aprendizagem <b>NCL0039</b> (Geane) (60h)	<b>CN00247G</b> - Cálculo Diferencial E Integral IV (Maurício/Paulo) (60h)
	20:30-22:00	Língua Portuguesa na Produção do Conhecimento <b>NCL0016</b> (Deyvid) (60h)	Progressão e Matemática Financeira <b>MAG0011</b> (Paulo) (60h)	Física Mecânica <b>MAG0068</b> (Irami) (60h)	Avaliação da Aprendizagem <b>NCL0039</b> (Geane) (60h)	<b>CN00105G</b> - Cálculo Numérico (Irami) (60h)
6ª F	19:00-20:30	Matemática Básica I <b>MAG0078</b> (Janaina) (60h)	Organização da Educação Nacional <b>NCL0034</b> (Jadiel) (60h)	Prática Profissional V – Estatística e Probabilidade <b>MAG0019</b> (Diógenes) (30h+30)	Análise Matemática I <b>MAG0029</b> (Elizângelo) (60h)	
	20:30-22:00	Matemática Básica I <b>MAG0078</b> (Janaina) (60h)	Organização da Educação Nacional <b>NCL0034</b> (Jadiel) (60h)	Estágio Supervisionado I <b>MAG0020</b> (Diógenes) (30h+60)	Análise Matemática I <b>MAG0029</b> (Elizângelo) (60h)	

	<b>DISCIPLINA</b>	<b>PROFESSOR</b>	<b>HORÁRIO</b>
<b>LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO</b>	Matemática Elementar	Janaína	???
	Matemática Discreta	Felipe	Quinta (manhã)
	Cálculo II	Maurício	Quinta (manhã)
	Didática	Diógenes	???
<b>ENG DE SOFTWARE</b>	Cálculo I	Irami	Sexta (Manhã)
	Estatística I	Maurício	Sexta (Manhã)
	Geometria Analítica	Milton	Terça (13:30 – 17:30)

### Carga Horária

Milton:  $4h + 4h + 4h = 12h$

Éber:  $2h + 2h + 2h + 2h = 8h$

Elizângelo:  $4h + 2h + 2h + 4h = 12h$

Luciana:  $2h + 2h + 2h + 2h = 8h$

Janaína:  $4h + 4h + 4h = 12h$

Felipe:  $4h + 4h + 4h = 12h$

Maurício:  $4h + 4h + 4h + 2h = 14h$

Paulo:  $4h + 4h + 2h = 10h$

Irami:  $4h + 4h + 4h = 12h$

Diógenes:  $2h + 2h + 4h = 8h$