

**RESOLUÇÃO CONSEPE Nº 41, DE 18 DE AGOSTO DE 1997**

*Dispõe sobre a reestruturação curricular do curso de licenciatura Plena em Matemática/ICEN/CUR.*

**O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO**, no uso de suas atribuições legais, e

**CONSIDERANDO** o processo nº 23108.007362/97-0, 90/97-CONSEPE,

**R E S O L V E :**

*Art. 1º. Aprovar a reestruturação curricular do Curso de Licenciatura Plena em Matemática do Instituto de Ciências Exatas e Naturais do Centro Universitário de Rondonópolis - ICEN/CUR, que passará a ter 2.520 (duas mil quinhentos e vinte) horas/aula, conforme Anexo I.*

*Art. 2º. Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogando-se as disposições em contrário.*

**SALA DAS SESSÕES DO CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA**, em Cuiabá, 18 de agosto de 1997.

**CLÓVIS BOTELHO**  
**PRESIDENTE EM EXERCÍCIO DO CONSEPE**

Anexo I  
**ESTRUTURA CURRICULAR**  
**LICENCIATURA PLENA EM MATEMÁTICA**

<b>SÉRIE</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>CARGA HORÁRIA EM HORAS/AULAS</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
1ª	Fundamentos da Matemática	180	
	Vetores e Geometria Analítica	120	
	Desenho Geométrico, Geometria Descritiva e Espacial	120	
	Introdução à Álgebra	60	(1)
	Iniciação à Ciência da Computação	60	(1)
	Psicologia da Educação	120	
	Português	60	
	Inglês Instrumental	60	
	Educação Física	60	
	<b>SOMA DA 1ª SÉRIE</b>		<b>840</b>
2ª	Cálculo Diferencial e Integral I	180	
	Álgebra Linear	120	
	Estruturas Algébricas	120	
	Física Geral e Experimental I	180	
	Instrumentação para o Ensino de Matemática	60	(1)
	Didática	60	(1)
	Estrutura e Funcionamento do Ensino de 1º e 2º graus	60	(1)
Prática de Ensino de Matemática I para o 1º e 2º graus (sob forma de estágio supervisionado)	120		
<b>SOMA DA 2ª SÉRIE</b>		<b>900</b>	
3ª	Cálculo Diferencial e Integral II	180	
	Prática do Ensino de Matemática II para o 1º e 2º graus (sob forma de estágio supervisionado)	180	
	Micro-Informática	60	(1)
	História e Desenvolvimento da Matemática	60	(1)
	Cálculo Numérico	60	(1)
	Introdução à Estatística	60	(1)
	Matemática Financeira	60	(1)
	Disciplinas Optativas	120	(2)
	<b>SOMA DA 3ª SÉRIE</b>		<b>780</b>
<b>SOMA DA LICENCIATURA</b>		<b>2520 horas/aulas</b>	

Legenda:

**(1) - Disciplina semestral**

**(2) - Optar dentre as disciplinas abaixo, em função da Habilitação desejada**

<b>DISCIPLINAS</b>	<b>CARGA HORÁRIA EM HORAS/AULAS</b>
<b>Introdução à Topologia</b>	<b>60</b>
<b>Introdução à Análise</b>	<b>60</b>
<b>Programação Linear</b>	<b>75</b>
<b>Cálculo das Probabilidades</b>	<b>60</b>
<b>Algoritmos, Estrutura de Dados e IBD</b>	<b>120</b>
<b>Física Geral e Experimental II</b>	<b>180</b>
<b>Termodinâmica</b>	<b>60</b>
<b>Controle Estatístico de Qualidade</b>	<b>60</b>
<b>Teoria do Risco Coletivo</b>	<b>75</b>
<b>Estatística Computacional</b>	<b>75</b>
<b>Análise de Regressão</b>	<b>60</b>
<b>Modelos Lineares</b>	<b>75</b>
<b>Química Inorgânica</b>	<b>60</b>