



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO

RESOLUÇÃO CONSEPE N° 52, DE 27 DE NOVEMBRO DE 1995

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

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


CONSIDERANDO o que consta no Processo n° 23108.008623/95-6, 38/95 - CONSEPE;

RESOLVE:

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 2.400 (duas mil e quatrocentas) horas/aula, conforme Anexo 1.

Art. 2º. Esta Resolução entra em vigor na data da sua publicação. revogando-se as disposições em contrário.

SALA DAS SESSÕES DO CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA,
em Cuiabá, 27 de novembro de 1995.


VALFREDO DA MOTA MENEZES
Presidente Em Exercício do CONSEPE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO

ANEXO I

*CURRÍCULO PLENO DO CURSO DE
LICENCIATURA PLENA EM MATEMÁTICA
ICEN/CUR*

<i>SÉRIE</i>	<i>DISCIPLINA</i>	<i>C. HORÁRIA</i>
<i>1ª</i>	<i>Fundamentos da Matemática</i>	<i>180</i>
	<i>Vetores e Geometria Analítica</i>	<i>120</i>
	<i>Desenho Geométrico, Geometria Descritiva e Espacial</i>	<i>120</i>
	<i>Introdução à Álgebra</i>	<i>60</i>
	<i>Iniciação à Ciência da Computação</i>	<i>60</i>
	<i>Psicologia da Educação I</i>	<i>120</i>
	<i>Português e Inglês Instrumental</i>	<i>120</i>
	<i>Educação Física</i>	<i>60</i>
	<i>SOMA DA 1ª SÉRIE</i>	<i>840</i>
<i>2ª</i>	<i>Cálculo Diferencial e Integral I</i>	<i>180</i>
	<i>Álgebra Linear</i>	<i>120</i>
	<i>Estruturas Algébricas</i>	<i>120</i>
	<i>Instrumentação para o Ensino de Matemática</i>	<i>60</i>
	<i>Cálculo Numérico</i>	<i>60</i>
	<i>Introdução à Estatística</i>	<i>60</i>
	<i>Matemática Financeira</i>	<i>60</i>
	<i>Didática</i>	<i>60</i>
	<i>Estrutura e Funcionamento do Ensino de 1º e 2º Graus</i>	<i>60</i>
<i>SOMA DA 2ª SÉRIE</i>	<i>780</i>	
<i>3ª</i>	<i>Cálculo Diferencial e Integral II</i>	<i>180</i>
	<i>Física Geral e Experimental I</i>	<i>180</i>
	<i>Prática de Ensino de Matemática para o 1º e 2º Graus (sob forma de Estágio Supervisionado)</i>	<i>180</i>
	<i>Micro-Informática</i>	<i>60</i>
	<i>História e Desenvolvimento da Matemática</i>	<i>60</i>
	<i>Disciplinas Optativas</i>	<i>120</i>
	<i>SOMA DA 3ª SÉRIE</i>	
<i>SOMA DA LICENCIATURA</i>	<i>2400 h/a</i>	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO

ANEXO I (cont.)

*CURRÍCULO PLENO DO CURSO DE
LICENCIATURA PLENA EM MATEMÁTICA
ICEN/CUR*

OPTATIVAS

<i>DISCIPLINAS</i>	<i>C.HORÁRIA</i>
<i>Introdução à Topologia</i>	<i>60</i>
<i>Introdução à Análise</i>	<i>60</i>
<i>Programação Linear</i>	<i>75</i>
<i>Cálculo das Probabilidades</i>	<i>60</i>
<i>Algoritmos, Estrutura de Dados e IBD</i>	<i>120</i>
<i>Física Geral e Experimental II</i>	<i>180</i>
<i>Termodinâmica</i>	<i>60</i>
<i>Controle Estatístico de Qualidade</i>	<i>60</i>
<i>Teoria do Risco Coletivo</i>	<i>75</i>
<i>Estatística Computacional</i>	<i>75</i>
<i>Análise de Regressão</i>	<i>60</i>
<i>Modelos Lineares</i>	<i>75</i>
<i>Química Inorgânica</i>	<i>60</i>
<i>Prática de Ensino de Desenho Geométrico para o 1º e 2º Graus (sob forma de estágio supervisiona- do)</i>	<i>120</i>
<i>Programação Linear</i>	<i>75</i>
<i>Cálculo das Probabilidades</i>	<i>60</i>
<i>Algoritmos, Estrutura de Dados e IBD</i>	<i>120</i>
<i>Física Geral e Experimental II</i>	<i>180</i>
<i>Termodinâmica</i>	<i>60</i>
<i>Controle Estatístico de Qualidade</i>	<i>60</i>
<i>Teoria do Risco Coletivo</i>	<i>75</i>
<i>Estatística Computacional</i>	<i>75</i>
<i>Análise de Regressão</i>	<i>60</i>
<i>Modelos Lineares</i>	<i>60</i>
<i>Química Inorgânica</i>	<i>60</i>
<i>Prática de Ensino de Desenho Geométrico para o 1º e 2º Graus (sob forma de estágio supervisiona- do)</i>	<i>120</i>

97