

RESOLUÇÃO CEPE-UEMS Nº 180, de 20 de novembro de 2000.

Aprova tabela de equivalência entre as disciplinas dos cursos de Ciências - Habilitação Matemática e Matemática Licenciatura Plena.

O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO da FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL, no uso de suas atribuições legais, em reunião extraordinária realizada em 20 de novembro de 2000, e,

CONSIDERANDO a Resolução nº 157 de 23/02/2000 do Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão que extingue gradativamente o curso de Ciências - Habilitação Matemática, e que a mesma resolução faculta ao acadêmico desse curso, o ingresso no curso de Matemática Licenciatura Plena, com as devidas adaptações curriculares,

R E S O L V E:

Art. 1º Aprovar a tabela de equivalência entre as disciplinas dos cursos de Ciências - Habilitação Matemática e Matemática Licenciatura Plena da Fundação Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul, conforme anexo que integra esta Resolução.

Art. 2º Esta Resolução entrará em vigor na data de sua publicação.

Profª LEOCÁDIA AGLAÉ PETRY LEME
Presidente CEPE/UEMS

(Anexo da Resolução CEPE-UEMS Nº 180, de 20 de novembro de 2000.)

Equivalência entre as disciplinas do currículo do curso de Ciências - Habilitação Matemática em desativação gradativa, e o de Matemática Licenciatura Plena que vigorará a partir do ano letivo 2000/2001

Currículo de Ciências - Habilitação Matemática	Carga Horária Total	Matemática Licenciatura Plena	Carga Horária Total
Matemática I	150	Fundamentos da Matemática Elementar	136
Física I	150	Física I	136
Desenho Geométrico	135	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva	136
Técnica de Redação	75	Técnica de Redação	102
Psicologia da Educação	105	Psicologia da Educação	102
Matemática II	120	Probabilidade e Estatística	102
Matemática Aplicada I	105		
Física II	120	Física II Física III	102 102
Didática	90	Didática	102
Introdução à Metodologia Científica	45	Introdução à Metodologia Científica	68
Estrutura e Funcionamento da Educação Nacional	75	Estrutura e Funcionamento da Educação Nacional	68
Álgebra I	105	Álgebra Linear	136
Cálculo Diferencial e Integral I	150	Cálculo Diferencial e Integral I	136
Cálculo Diferencial e Integral II	150	Cálculo Diferencial e Integral II	136
Geometria I	105	Vetores e Geometria Analítica	136
Geometria II	75		
Álgebra II	105	Álgebra	136
Prática de Ensino em Ciência Matemática, Físicas e Biológicas	105	Prática de Ensino de Matemática na Educação Básica I	102
Prática de Ensino em Matemática	195	Prática de Ensino de Matemática na Educação Básica II	204