



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
CONSELHO DO ENSINO E DA PESQUISA

**RESOLUÇÃO Nº 18/06/CONEP**

**Aprova Tabela de Equivalência do Departamento de Matemática e dá outras providências.**

O CONSELHO DO ENSINO E DA PESQUISA da UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE, no uso de suas atribuições legais e,

**CONSIDERANDO que a** implantação de um novo currículo ou a introdução de alterações curriculares atingirão indistintamente todos os alunos do curso;

**CONSIDERANDO** que devem ser estabelecidas regras de adaptação destinadas a evitar prejuízo ao estudante quanto a duração do seu curso;

**CONSIDERANDO** o parecer da Relatora Cons<sup>a</sup>. **MARIA DA CONCEIÇÃO VASCONCELOS GONÇALVES** ao analisar o Processo nº 012055/05-14;

**CONSIDERANDO** ainda, a decisão unânime deste Conselho em sua Reunião Extraordinária hoje realizada,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Aprovar a **Tabela de Equivalência** do Departamento de Matemática de acordo com o Anexo desta Resolução.

**Art.2º** Esta Resolução entra em vigor no primeiro semestre letivo de 2006, revogando-se as disposições em contrário.

Sala das Sessões, 28 de março de 2006.

**Reitor Prof. Dr. Angelo Roberto Antonioli**  
**PRESIDENTE em exercício**



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
CONSELHO DO ENSINO E DA PESQUISA**

**RESOLUÇÃO Nº 18/06/CONEP**

**ANEXO  
TABELA DE EQUIVALÊNCIA DO DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA**

CURRÍCULO PROPOSTO					CURRÍCULO ATUAL			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CR	CH	PEL	CÓDIGO	CÓDIGO	CH	PEL
105111	Matemática para o Ensino Fundamental	06	90	4.02.0	105011	Matemática para ensino do 1º grau	06	90
105112	Matemática para o Ensino Médio I	06	90	4.02.0	105012	Matemática para ensino do 2º grau I	06	90
105113	Matemática para o Ensino Médio II	06	90	4.02.0	105013	Matemática para ensino do 2º grau II	06	90
105114	Matemática para o Ensino Médio III	06	90	4.02.0	105014	Matemática para ensino do 2º grau III	06	90
105115	Laboratório de Ensino de Matemática	06	90	2.00.4	105015	Laboratório de ensino de matemática	06	90
105116	Metodologia do Ensino da Matemática	06	90	3.00.3	401101	Didática	05	75
105117	Novas Tecnologias e o Ensino de Matemática	04	60	2.00.2		Sem Equivalência		
105118	História da Matemática	04	60	4.00.0	105042	História da Matemática	04	60
105119	Introdução à Filosofia da Matemática	04	60	4.00.0	105043	Introdução à Filosofia da Matemática	04	60
105121	Tópicos de Ensino de Matemática	04	60	A fixar	105016	Tópicos em Ensino de Matemática	04	60
105131	Cálculo I	06	90	5.01.0	105021	Cálculo I	06	90
105132	Cálculo II	06	90	5.01.0	105022	Cálculo II	06	90
105133	Cálculo III	04	60	3.01.0	105023	Cálculo III	04	60
105134	Vetores e Geometria Analítica	04	60	3.01.0	105024	Vetores e Geometria Analítica	04	60
105135	Matemática Básica	04	60	4.00.0	105025	Matemática Básica	04	60
105136	Equações Diferenciais Ordinárias	06	90	5.01.0	105031	Equações diferenciais I	06	90
105137	Equações Diferenciais Parciais	06	90	5.01.0	105032	Equações diferenciais II	06	90
105138	Cálculo Avançado	06	90	6.00.0	105062	Análise matemática II	06	90
105171	Cálculo Numérico I	04	60	3.01.0	105071	Cálculo Numérico I	04	60

CURRÍCULO PROPOSTO					CURRÍCULO ATUAL			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CR	CH	PEL	CÓDIGO	CÓDIGO	CH	PEL
105172	Cálculo Numérico II	04	60	3.01.0	105072	Cálculo Numérico II	04	60
105173	Matemática Discreta	04	60	3.01.0	105073	Introdução à teoria dos grafos	04	60
105174	Matemática Financeira	04	60	3.01.0	105074	Matemática Financeira	04	60
105175	Cálculo das Variações	04	60	3.01.0	105075	Cálculo das Variações	04	60
105176	Método de Elementos Finitos	04	60	4.00.0		Sem Equivalência		
105177	Fundamentos de Álgebra para Computação	04	60	4.00.0	105057	Fundamentos de Álgebra para Computação	04	60
105178	Tópicos de Matemática Aplicada	04	60		105076	Tópicos de Matemática Aplicada	04	60
105139	Variáveis Complexas	06	90	5.01.0	105063	Variáveis Complexas	06	90
105141	Tópicos de Cálculo	04	60	4.00.0	105026	Tópicos de Cálculo	04	60
105142	Tópicos de Equações Diferenciais	04	60	4.00.0	105033	Tópicos de Equações Diferenciais	04	60
105151	Fundamentos de Matemática	04	60	4.00.0	105041	Lógica Matemática	04	60
105152	Álgebra Linear I	04	60	4.00.0	105051	Álgebra Linear I	04	60
105153	Álgebra Linear II	04	60	4.00.0	105052	Álgebra Linear II	04	60
105154	Estruturas Algébricas I	06	90	6.00.0	105053	Álgebra I	06	90
105155	Estruturas Algébricas II	06	90	6.00.0	105054	Álgebra II	04	60
105156	Introdução à Teoria dos Números	04	60	4.00.0	105055	Álgebra III	04	60
105157	Introdução às Curvas Algébricas	04	60	4.00.0		Sem Equivalência		
105158	Álgebra de Tensores	04	60	4.00.0		Sem Equivalência		
105159	Análise na Reta	06	90	6.00.0	105061	Análise Matemática I	06	90
105161	Introdução à Teoria da Medida	04	60	4.00.0		Sem Equivalência		
105162	Introdução à Teoria das Distribuições	04	60	4.00.0		Sem Equivalência		
105163	Teoria Qualitativa das Equações Diferenciais Ordinárias	04	60	4.00.0		Sem Equivalência		
105164	Curvas e Superfícies Parametrizadas	06	90	6.00.0	105081	Geometria Diferencial	06	90
105165	Geometria Euclidiana Plana	04	60	4.00.0	105082	Geometria Euclidiana	04	60
105166	Introdução à Topologia	06	90	6.00.0	105084	Introdução à Topologia	06	90
105167	Tópicos de Álgebra	04	60	4.00.0	105056	Tópicos de Álgebra	04	60
105168	Tópicos de Geometria e Topologia	04	60	4.00.0	105085	Tópicos de Geometria e Topologia	04	60
105169	Tópicos de Análise	04	60	4.00.0	105064	Tópicos de Análise	04	60
105181	Monografia I	04	60	2.00.2	105091	Monografia I	04	60
105182	Monografia II	04	60	2.00.2	105092	Monografia II	04	60

CURRÍCULO PROPOSTO					CURRÍCULO ATUAL			
CÓDIGO	DISCIPLINA	CR	CH	PEL	CÓDIGO	CÓDIGO	CH	PEL
105191	Estágio Supervisionado em Ensino de Matemática I	06	90	0.00.6	401171	Prática de ensino de matemática I		
105192	Estágio Supervisionado em Ensino de Matemática II	07	105	0.00.7	401172	Prática de ensino de matemática II		
105193	Estágio Supervisionado em Ensino de Matemática III	07	105	0.00.7	–	Sem equivalente		
105194	Estágio Supervisionado em Ensino de Matemática IV	07	105	0.00.7	–	Sem equivalente		

Sala das Sessões, 28 de março de 2006.

---