



## UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

### DELIBERAÇÃO Nº 031/06

**CRIA A DISCIPLINA ELETIVA RESTRITA E UNIVERSAL, TÓPICOS ESPECIAIS DE MATEMÁTICA NO DEPARTAMENTO DE ANÁLISE MATEMÁTICA DO INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA.**

**O CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO**, no uso da competência que lhe atribui o Artigo 11, parágrafo único, do Estatuto da UERJ e com base no Processo nº 5269/DAA/05 aprovou e eu promulgo a seguinte Deliberação:

**Art. 1º** - Fica aprovada a criação da disciplina TÓPICOS ESPECIAIS DE MATEMÁTICA, com 04 (quatro) créditos e 60 (sessenta) horas, como Eletiva Restrita para os Cursos de Matemática (Bacharelado e Licenciatura), Ciências Atuariais e Estatística e Eletiva Universal para os Cursos da Universidade.

**Art. 2º** - A disciplina mencionada no artigo 1º, passará a compor o quadro de disciplinas do Departamento de Análise Matemática do Instituto de Matemática e Estatística.

**Art. 3º** - A ementa da disciplina descrita no artigo 1º constitui o anexo único a esta Deliberação.

**Art. 4º** - A presente Deliberação entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

UERJ, em 25 de julho de 2006

**NIVAL NUNES DE ALMEIDA  
REITOR**



# UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

(Continuação da Deliberação nº 031/2006)

## ANEXO ÚNICO

<b>UERJ</b>	<b>EMENTA DE DISCIPLINA</b>			1) ANO	2) SEM
3) UNIDADE: <b>INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA</b>				4) DEPARTAMENTO <b>ANÁLISE MATEMÁTICA</b>	
5) CÓDIGO <b>IME 01</b>	6) NOME DA DISCIPLINA <b>TOPICOS ESPECIAIS DE MATEMÁTICA</b>	( ) obrigatória eletiva (x)universal ( ) definida (x) restrita	7) CH <b>60</b>	8) CRÉDITOS <b>04</b>	
9) CURSO(S)  <b>MATEMÁTICA (LICENCIATURA e BACHARELADO ) ESTATÍSTICA CIÊNCIAS ATUÁRIAS</b>			10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA		
			TIPO DE AULA	SEMANTAL	SEMESTRAL
			TEÓRICA	<b>60</b>	<b>04</b>
			PRÁTICA		
			LABORATÓRIO		
			ESTÁGIO		
			TOTAL	<b>60</b>	<b>04</b>
11) PRÉ-REQUISITO (A): (NÃO EXIGIDO)				12) CÓDIGO	
11) PRÉ-REQUISITO (B): (NÃO EXIGIDO)				12) CÓDIGO	
13) OBJETIVOS : Capacitar o aluno a utilizar e aplicar conteúdos contemporâneos da Matemática Aplicada em diversas áreas.					
14) EMENTA: A ser definida pelo Departamento no semestre letivo anterior ao que a disciplina for ministrada.					
15) BIBLIOGRAFIA: Definida após aprovação da ementa.					
16) PROFESSOR PROPONENTE		17) CHEFE DO DEPTO.		18) DIRETOR	
DATA	RUBRICA	DATA	RUBRICA	DATA	RUBRICA