

Bacharelado em Matemática Aplicada e Computação Científica – Horário para o 2º Semestre de 2016				
2º Período Letivo				
	8:10 - 9:50	10:10 - 11:50	14:20 - 16:00	16:20 - 18:00
SEGUNDA	SMA0332-Cálculo II			
TERÇA	SCC0223 – Estrutura de Dados I	SMA0304 - Álgebra Linear		
QUARTA	SMA0332-Cálculo II	SMA0341 - Elementos de Matemática	SME0281 – Acomp. Profissional II (quinzenal)	
QUINTA	SCC0223 – Estrutura de Dados I	SMA0304 - Álgebra Linear		
SEXTA	SMA0332-Cálculo II	SMA0341 - Elementos de Matemática		
4º Período Letivo				
	8:10 - 9:50	10:10 - 11:50	14:20 - 16:00	16:20 - 18:00
SEGUNDA		SME0211 - Otimização Linear	FCM0102-Física II	SME0205 - Métodos do Cálculo Numérico I
TERÇA		SCC0250 - Computação Gráfica	SME0245 - Funções de Variável Complexa	SME0220 - Introdução à Teoria das Probabilidades
QUARTA		SME0211 - Otimização Linear		FCM0102-Física II
QUINTA		SCC0250 - Computação Gráfica	SME0245 - Funções de Variável Complexa	SME0220 - Introdução à Teoria das Probabilidades
SEXTA		FCM0102-Física II		SME0205 - Métodos do Cálculo Numérico I
6º Período Letivo				
	08:10 – 09:50	10:10 - 11:50	14:20 - 16:00	16:20 - 18:00
SEGUNDA	SMA0343 - Espaços Métricos			SME0212 – Otimização Nao-linear
TERÇA				
QUARTA	SMA0343 - Espaços Métricos			SME0212 – Otimização Nao-linear
QUINTA				
SEXTA			SME0202 - Métodos Numéricos em Equações Diferenciais	SME0202 - Métodos Numéricos em Equações Diferenciais
8º Período Letivo				
	8:10 - 9:50	10:10 - 11:50	14:20 - 16:00	16:20 - 18:00
SEGUNDA				
TERÇA				
QUARTA				
QUINTA				
SEXTA	SME0285 Estágio Supervisionado SME0284- Projeto de Graduação		SME0271 – Modelagem Geométrica	

Em vermelho, as disciplinas optativas.

SME0262 - Análise de Séries Temporais em Finanças
Qui. 19:00/ 20:40 e Sex. 21:00/ 22:40

