

Sugestão de Fluxo – Bacharelado em Matemática

77BV (Ingressantes de 2005 até 2008)

CHS	1º Semestre	CHS	2º Semestre
18 h/a	Cálculo I (6 h/a) Introdução à Computação (4 h/a) Geometria I(4 h/a) Geometria Analítica (4 h/a)	18 h/a	Cálculo I (6 h/a) Introdução à Teoria dos Números(4 h/a) Geometria I(4 h/a) Álgebra Linear I (4 h/a)
CHS	3º Semestre	CHS	4º Semestre
18 h/a	Cálculo II (6 h/a) Fundamentos de Geometria (6 h/a) Física I (4 h/a) Laboratório Física I (2 h/a)	14 h/a	Cálculo III (4 h/a) EDO I (4 h/a) Física II (4 h/a) Laboratório Física II (2 h/a) Optativa(s) e/ou Livre(s)
CHS	5º Semestre	CHS	6º Semestre
18 h/a	Álgebra I (4 h/a) Análise (6 h/a) Probabilidade (4 h/a) Funções de uma Var. Complexa (4 h/a)	14 h/a	Álgebra II (4 h/a) Análise (6 h/a) Estatística (4 h/a) Optativa(s) e/ou Livre(s)
CHS	7º Semestre	CHS	8º Semestre
16 h/a	Topologia (6 h/a) Geometria Diferencial (6 h/a) Cálculo Numérico (4 h/a) Optativa(s) e/ou Livre(s)	10 h/a	Equações Diferenciais Parciais (6 h/a) EDO II (4 h/a) Optativa(s) e/ou Livre(s)