

Matriz Curricular - 20071

Disciplinas
Língua Portuguesa
História da Matemática
Fundamentos de Matemática
Geometria Euclidiana e Desenho Geométrico I
Calculo Diferencial e Integral I
Prática I (Metodol Matemática e Construção Geométrica)
Estatística
Atividades Acadêmicas Científicas e Culturais I
Probabilidade e Estatística
Cálculo Diferencial e Integral II
Geometria Euclidiana e Desenho Geométrico II
Prática II (Metodologia da Matemática Cálculo)
Fundamentos da Matemática II
Física Geral e Experimental
Atividades Acadêmicas Científicas e Culturais II
Álgebra
Geometria Espacial e Descritiva
Álgebra Linear I
Física Geral e Experimental II
Cálculo Diferencial e Integral III
Fundamentos da Matemática III
Prática III: (Metodologia da Matemática)
Atividades Acadêmicas Científicas e Culturais III
Álgebra Linear II
Metodologia do Trabalho Científico
Didática
Física Geral e Experimental III
Cálculo Diferencial e Integral IV
Fundamentos da Matemática IV
Prática IV: (Metodologia da Matemática Cálculo)
Estágio Supervisionado I: Ensino Fundamental
Atividades Acadêmicas Científicas e Culturais IV
Calculo Diferencial e Integral V
Geometria Analítica I
Lógica e Conjuntos
Prática V: (Metodologia da Matemática Cálculo) –
Psicologia da Aprendizagem
Estágio Supervisionado II: Ensino Médio
Atividades Acadêmicas Científicas e Culturais V (Trabalho de Conclusão de Curso I)
Tópicos Especiais
Geometria Analítica II
Análise da Reta
Teoria dos Números
Políticas Públicas e Administração Escolar



UNISEPE – UNIÃO DAS INSTITUIÇÕES DE SERVIÇOS, ENSINO E PESQUISA
FACULDADES INTEGRADAS DO VALE DO RIBEIRA

Rua Oscar Yoshiaki Magário, s/n – Jardim das Palmeiras – CEP: 11900-000 – Registro (SP)

☎ (13) 3828-2840 – www.scelisul.com.br - e-mail: scelisul@scelisul.com.br



Novas Tecnologias da Matemática
Análise Matemática
Estágio Supervisionado III: Ensino Médio
Atividades Acadêmicas Científicas e Culturais VI (Trabalho de Conclusão de Curso II)