



NORMAS COMPLEMENTARES PARA ISENÇÃO DE CONCURSO DE ACESSO

1 - CURSOS

BACHARELADO EM CIÊNCIAS MATEMÁTICAS E DA TERRA

2 - PRÉ- REQUISITOS (OBRIGATÓRIOS)

Além do estabelecido em Edital Específico, o candidato deve obrigatoriamente ter cursado com aproveitamento, em seu curso de origem, disciplinas que correspondam em equivalência (conteúdo e carga horária) as abaixo relacionadas:

- Cálculo Diferencial e Integral I - Cálculo Diferencial e Integral II - Física I

3 - DESCRIÇÃO DA ETAPA ESPECÍFICA

O processo seletivo constará de uma prova escrita, com duração de duas (2) horas.

4 - PROGRAMAS / ASSUNTOS

O processo seletivo versará sobre os conteúdos das disciplinas: Cálculo Diferencial I e Integral I.

LEITHOLD, Louis. O Cálculo com Geometria Analítica. 3.ed. Harbra, 2002. vol. 1.

SANTOS, Angela Rocha dos; BIANCHINI, Waldecir. Aprendendo Cálculo com Maple: Cálculo de Uma Variável. 1.ed. Rio de Janeiro: LTC, 2002

STEWART, James. Cálculo. 4.ed. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2002. vol. 1.