

Fev

- 25 Apresentações da Disciplina;
Séries Numéricas: Geométrica, Telescópica, Comparação, Harmônica.

Mar

- 04 Critérios de Convergência: Razão, Raiz, Integral e Alternadas.
- 11 Exercícios sobre Séries Numéricas.
- 18 Séries de Potências; Raio de convergência.
- 25 Séries de MacLaurin.

Abr

- 01 Séries de Taylor
- 08 Prova 1 Simulada: Séries,
- 15 Paixão de Cristo/Feriado Municipal
- 22 Recesso Acadêmico
- 29 Correção da Prova Simulada

Mai

- 06 Prova 1.
- 13 Correção da prova.
- 20 Jornada Acadêmica das Licenciaturas - JAL
- 27 Introdução às Equações Diferenciais. Aplicações.
Trabalho sobre Aplicações de Equações Diferenciais (até 01/jul)

Jun

- 03 Equações diferenciais de 1a ordem separáveis.
- 10 Equações Diferenciais Lineares de 1a ordem.
- 11 Trabalho sobre Aplicações de Equações Diferenciais.
- 17 Recesso Acadêmico
- 24 Equações Diferenciais Lineares homogêneas de 2a ordem.

Jul

- 01 Equações Diferenciais Lineares não homogêneas de 2a ordem.
- 08 Prova 2 Simulada: Cônicas e quádricas
- 15 Correção da Prova Simulada
- 22 Prova 2.