

## **Programa emergencial para as turmas de MA211 (D, E e %)**

Considerando a Resolução GR 25/2020 que estabeleceu o “Programa Emergencial para os cursos e disciplinas de Graduação e Pós-Graduação” da UNICAMP, foi desenvolvido o seguinte programa emergencial para as turmas de Cálculo II – MA211.

- 1) As três provas presenciais e exame descritas na página de Cálculo II – MA211, serão mantidas e adicionalmente as listas de exercícios enviadas durante este período serão consideradas como parte dos critérios de avaliação. O peso das mesmas será diretamente proporcional ao tempo que este período durar.
- 2) As datas das provas e exame serão novamente definidas quando as atividades acadêmicas da UNICAMP voltarem à normalidade.
- 3) Os PEDs, assim como o professor, estarão disponíveis para dúvidas via e-mail. Ainda estamos discutindo sobre a possibilidade de gravarmos aulas de exercícios para ajudar nas dúvidas.
- 4) Vídeoaulas da matéria seguindo o cronograma em anexo serão disponibilizadas via Moodle.
- 5) Todo o conteúdo acima também será disponibilizado para a turma %, no entanto os critérios de avaliação para esta turma ainda se dará pela realização de três provas com datas a definir após o retorno das atividades. Caso o período se estenda além do dia 12/04, os alunos desta turma serão consultados sobre a possibilidade de realização de provas via Moodle.

Para facilitar o acompanhamento, todas aulas serão baseados no livro texto, Um curso de Cálculo II volumes 2 e 3 de Luiz H. Guidorizzi. Notas de aula também serão disponibilizadas.

Os alunos já foram contatados e informados sobre aulas online via Moodle.

## Cronograma de aulas online

<b>Aula</b>	<b>Data/Dia</b>	<b>Capítulo/Volume</b>	<b>Tópico</b>
1	30/03	9/2	Limites e continuidade
2	01/04	10/2	Derivadas parciais
3	06/04	11/2	Funções diferenciáveis, plano tangente e reta normal
4	08/04	12/2	Regra da cadeia e derivação implícita
5	13/04	13/2	Gradiente e derivadas direcionais
6	15/04	16/2	Máximos, mínimos e Multiplicadores de Lagrange
7	20/04	2/3	Integrais duplas I
8	22/04	2/3	Integrais duplas II
9	27/04	3/3	Teorema de Fubini
10	29/04	4/3	Mudança de variáveis

\*Caso o período se estenda, o cronograma acima será alterado de acordo.