

UFF/GMA – Semestre 2025/2 – Planejamento das aulas de Cálculo 5 (GMA00162)

| Aula | Dia | Itens da Apostila e Provas |
|------|-------------|---|
| 01 | 19/08 – Ter | 1.1 a 1.3. 1.17[Exerc. 2(b)]: logo após ensinar divisão de complexos. |
| 02 | 21/08 – Qui | 1.4, 1.16(Apêndice), 1.17[Exercícios 1(a,d,l) e 2(a,b,e,f)] |
| 03 | 26/08 – Ter | 1.5 a 1.9 |
| 04 | 28/08 – Qui | 1.17[Exercícios 2(g,h), 3(c)], 1.11, 1.17[Exercícios 13(d,e,f)] |
| 05 | 02/09 – Ter | 1.11[Notas], 1.10, 1.17[Exerc. 17(f)], 1.12 a 1.15, 1.17[Exerc. 17(b,g,j,k),12(a,b,g)] |
| 06 | 04/09 – Qui | 2.1 |
| 07 | 09/09 – Ter | 2.5, 2.2, 2.3 |
| 08 | 11/09 – Qui | Revisão de Cálculo 4[Apostila - Exemplos 6.3,6.2,6.5] |
| 09 | 16/09 – Ter | Revisão de Cálculo 4[Apostila - Exemplos 6.9,6.8], 3.1[Exemplo 3.1.1] |
| 10 | 18/09 – Ter | 3.1[Exemplo 3.1.2], 3.3, 3.6[Exercício 4] |
| 11 | 23/09 – Ter | 3.6[Exercícios 1,3,2], Revisão de Cálculo 4[Apostila - seq.2.3, Exemplo1] |
| 12 | 25/09 – Qui | Seq.4.1[até o Exemplo 4.1.2 na seção 4.1.1.2] |
| 13 | 30/09 – Ter | Seq.4.1[finalização: Exemplos 4.1.3 e 4.1.4], 4.1.3[Exercícios 1(a) e 2(a)] |
| 14 | 02/10 – Qui | 4.1.3[Exercícios 3(a) e 4(a)] |
| 15 | 07/10 – Ter | V1 – Cap. 1: Seq. 1.17[Exercícios 1,2,3,4,5,12,13,14 e 17]. Cap. 3: Seq. 3.1[Exemplos 3.1.1, 3.1.2 e 3.1.4] e Seq. 3.6[Exercícios 1,2,3 e 4] Cap. 4: Seq.4.1[Exemplos 4.1.1 a 4.1.4] e Seq. 4.1.3[Exercícios 1(a), 2(a), 3(a) e 4(a)]. |
| 16 | 09/10 – Qui | 4.2.1, 4.2.2, 4.3.1 |
| 17 | 14/10 – Ter | 4.3.1[Exercícios (todos)], 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4 |
| 18 | 16/10 – Qui | 5.1 |
| 19 | 28/10 – Ter | 5.2[Exemplos 5.2.1 a 5.2.4]. |
| 20 | 30/10 – Qui | 5.2[finalização: Exemplo 5.2.5, 5.3[Exercícios 1, 4 e 5] |
| 21 | 04/11 – Ter | 6.1[Prob. autovalor (i)], 6.2[Exemplos 6.2.1 e 6.2.2] |
| 22 | 06/11 – Qui | 6.2[continuação: Exemplos 6.2.3 e 6.2.4], 6.3[Exercício 1] |
| 23 | 11/11 – Ter | 6.2[finalização: Exemplos 6.2.5 e 6.2.6], 6.3[Exercícios 2 e 3]. |
| 24 | 13/11 – Qui | 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3[Exemplos 7.1.1 a 7.1.4] |
| 25 | 18/11 – Ter | 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3[Exemplo 7.2.1] |
| 26 | 25/11 – Ter | 7.2.3[finalização: Exemplos 7.2.2, 7.2.3 e 7.2.4] |
| 27 | 27/11 – Qui | Refiz 5.2[5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.5] e 6.3[Exercício 3] |
| 28 | 02/12 – Ter | V2 – Cap. 4: Seq. 4.3.1[Exercícios 1 a 3]. Cap. 5: 5.2[Exemplos 5.2.2 a 5.2.5] e 5.3[Exercícios 1, 4 e 5]. Cap. 6: 6.2[Exemplos 6.2.1 a 6.2.6] e 6.3[Exercícios 1 a 3] Cap. 7: 7.2.3[Exemplos 7.2.6 a 7.2.9] |
| 29 | 04/12 – Qui | VR – tudo cobrado na V1 e V2 |
| 30 | 09/12 – Ter | Vista da V2 e VR |
| 31 | 11/12 – Qui | VS – tudo cobrado na V1 e V2 |
| | 30/12 – Ter | Último dia para lançar notas no sistema |

Período letivo: 18/08 a 18/12/2025

21 e 23/10 Agenda Acadêmica
20/11 (5a-f) Dia Nacional do Zumbi

GMA000162 Calculo 5 **P1** Toscano **14-16** **H-403** **H-403**
GMA000162 Calculo 5 **Q1** Toscano **16-18** **H-404** **H-506**