

Geometria Analítica

Prof. Dr. Lucas Barboza Sarno da Silva

1º Semestre de 2018

- 06/03 – (terça-feira) – Aula 1
- 08/03 – (quinta-feira) – Aula 2
- 13/03 – (terça-feira) – Aula 3
- 15/03 – (quinta-feira) – Aula 4
- 20/03 – (terça-feira) – Aula 5
- 22/03 – (quinta-feira) – Aula 6
- 27/03 – (terça-feira) – Não haverá aula (Semana Santa)
- 29/03 – (quinta-feira) – Não haverá aula (Semana Santa)
- 03/04 – (terça-feira) – Aula 7
- 05/04 – (quinta-feira) – Aula 8
- 10/04 – (terça-feira) – Não haverá aula (SLAFES 2018)
- 12/04 – (quinta-feira) – Não haverá aula (SLAFES 2018)
- 17/04 – (terça-feira) – AVALIAÇÃO 1
- 19/04 – (quinta-feira) – Vista de prova
- 24/04 – (terça-feira) – Aula 9
- 26/04 – (quinta-feira) – Aula 10
- 01/05 – (terça-feira) – Não haverá aula (Dia do trabalho)
- 03/05 – (quinta-feira) – Aula 11
- 08/05 – (terça-feira) – Aula 12
- 10/05 – (quinta-feira) – Aula 13
- 15/05 – (terça-feira) – Aula 14
- 17/05 – (quinta-feira) – Aula 15
- 22/05 – (terça-feira) – Não haverá aula (SEMat 2018)
- 24/05 – (quinta-feira) – Não haverá aula (SEMat 2018)
- 29/05 – (terça-feira) – Não haverá aula (greve)
- 31/05 – (quinta-feira) – Não haverá aula (Corpus Christi)
- 05/06 – (terça-feira) – Aula 16
- 07/06 – (quinta-feira) – Aula 17
- 12/06 – (terça-feira) – AVALIAÇÃO 2

14/06 – (quinta-feira) – Aula 18
19/06 – (terça-feira) – Vista de Prova
21/06 – (quinta-feira) – Aula 19
26/06 – (terça-feira) – Aula 20
28/06 – (quinta-feira) – Aula 21
03/07 – (terça-feira) – AVALIAÇÃO 3
05/07 – (quinta-feira) – Vista de Prova
10/07 – (terça-feira) – Não haverá aula
12/07 – (quinta-feira) – RECUPERAÇÃO

Método de avaliação:

$$Nota\ Final = \frac{N_1 + N_2 + N_3}{3}$$

sendo, $N_1 = 0,5P_1$

$N_2 = 1,0P_2$

$N_3 = 1,5P_3$