



IFM
Instituto de Física
e Matemática

PRE
Pró-reitora
de Ensino

$$(x-h)^2 = 4p(x-k)$$

$$\frac{(x-h)^2}{a^2} + \frac{(y-k)^2}{b^2} = 1$$

$$\frac{(x-h)^2}{a^2} - \frac{(y-k)^2}{b^2} = 1$$

$$a^2 = b^2 + c^2$$

Encontro de

ALGA

Duração do encontro: 4 horas

Inscrições: de 01/06/2018 à 07/06/2018 (até as 14hs) através da página: <http://wp.ufpel.edu.br/projetogama/>

Divulgação da turma: 08/06/2018.

Conteúdos abordados no Encontro: Parábolas, Elipses, Hipérbolas. Paraboloides, Elipsoides, Hiperboloides. Matrizes e Determinantes.

Data e horário do encontro: sábado (09/06) das 8:00 às 12:00

Local: Campus II – Rua Almirante Barroso, 1202 – sala 203.

Número de vagas: uma turma com 40 vagas.

Observações importantes

- ✓ Prioridade para acadêmicos que estão cursando disciplinas que abordam os conteúdos do Encontro;
- ✓ Dentro da prioridade acima, a seleção se dará de acordo com a ordem de inscrição;
- ✓ O número mínimo de alunos inscritos para a abertura de uma turma é 10 (dez);
- ✓ Certificado de 04 (quatro) horas para os participantes.

Mais informações

gama.ufpel@gmail.com