

AVISOS sobre as atividades de

28 de abril de 2018 (sábado) de manhã e à noite

(atualizado em 26 Abr 2018)

Local: ginásio de esportes do CED (Centro de Educação Física e Desportos) no Centro Politécnico da UFPR em Curitiba

Link: <https://www.google.com.br/maps/@-25.4538393,-49.2359623,87m/data=!3m1!1e3?hl=pt-BR>

Fica ao lado do campo de futebol 1.

Traga água para seu consumo durante a exposição.

Ao entrar no local, assinar a lista de presença.

Período da sessão no ginásio: 8:30 às 11:30 h

Pontos e coordenadas de referência:

- entrada do ginásio: -25.453837, -49.236178.
- secretaria: dentro do ginásio, na entrada
- banheiros: -25.453883, -49.236435
- entrada do laboratório LMH (máquinas hidráulicas): -25.451609, -49.234063
- laboratório Lena 4 (sala PG-12) [no piso superior do prédio]: -25.452850, -49.232812
- food trucks: -25.450165, -49.232284

Os fiscais da sessão estarão identificados com coletes alaranjados.

O presidente da comissão organizadora do Festival estará identificado com um colete verde.

Todos devem seguir as orientações e esclarecer dúvidas com os fiscais e o presidente da comissão organizadora do Festival.

Evite fazer postagens no grupo do Festival no WhatsApp durante a exposição para que a comissão organizadora possa transmitir informações aos participantes.

Programa das atividades:

- 8:30–9:30 h [ginásio do CED, ao lado do campo de futebol 1]: preparação da exposição de cada equipe, apresentação da comissão organizadora, esclarecimento de dúvidas sobre as regras e os protocolos de lançamento etc.
- 9:30–11:30 h [ginásio do CED, ao lado do campo de futebol 1]: exposição aberta ao público com apresentação, banner e minifoguetes de cada equipe; venda de motores de espaçomodelos e de altímetros; entrega de certificados de participação.
- 9:30–10:30 h [laboratório LMH]: minicurso *Teste estático e análise de motor-foguete de espaçomodelo*
- 9:30–10:30 h [laboratório Lena 4 ou sala PG-12]: minicurso *Cálculo do coeficiente de arrasto de minifoguetes*
- 10:30–11:30 h [laboratório Lena 4 ou sala PG-12]: minicurso *Teste estático e análise de motor-foguete de espaçomodelo*
- 20:00–22:00 h [laboratório Lena 4 ou sala PG-12]: minicurso *Estimativa do empuxo de motor-foguete*

Os professores dos minicursos estarão nos locais das aulas.

Dentro do ginásio, cada equipe terá uma ou mais mesas (cada mesa com 4 cadeiras) dependendo da quantidade e do tamanho dos minifoguetes a expor.

Sequência que a equipe deverá seguir no ginásio:

- 1) A equipe deverá encontrar a sua mesa identificada com o nome da equipe.
- 2) A equipe deverá prender o seu banner na parede do ginásio com a ajuda de um fiscal, se necessário.
- 3) A equipe deverá preparar os seus minifoguetes para a exposição com a ajuda de um fiscal, se necessário.
- 4) A equipe deverá assistir à apresentação da comissão organizadora do evento e esclarecer dúvidas que possa ter sobre as regras e os protocolos de lançamento etc.
- 5) Cada equipe será chamada para identificar (declarar) aos demais presentes o seu nome e de seus integrantes.
- 6) Algum membro da equipe deverá permanecer na exposição até às 11:30 h para esclarecer dúvidas do público sobre o banner e os minifoguetes da equipe.
- 7) Se a equipe quiser comprar motores de espaçomodelos e altímetros, entrar em contato com os fornecedores no local, em mesas próprias para isso.
- 8) A equipe deverá recolher todo o seu material (banner, minifoguetes etc) às 11:30 h.

Recolher todo o lixo que produzir; não deixar lixo no local; jogar o lixo nas lixeiras. Não jogar esta folha no chão.

Detalhes sobre o evento estão disponíveis na internet no site www.foguete.ufpr.br.