

MINICURSOS no VII Festival Brasileiro de Minifoguetes 2020

Dia: 1 Mai 20 (sexta-feira/feriado nacional)

Horário	Local	Prof.	Minicurso
08:00 - 10:00	Lena 4	Marchi	11: altímetros e localizadores de minifoguetes
10:00 - 12:00	LAE	Américo	1: preparação e carregamento a frio de KNSu em motores-foguete experimentais - turma 1
10:30 - 12:00	Lena 4	Tobias	3: cálculo do coeficiente de arrasto de minifoguetes
13:30 - 15:00	Lena 4	Tobias	7: estabilidade de minifoguetes
15:00 - 17:00	LAE	Aguiar	1: preparação e carregamento a frio de KNSu em motores-foguete experimentais - turma 2
15:30 - 17:30	Lena 4	Diego	6: estimativa do empuxo de motor-foguete
16:00 - 18:00	Léo Grossman	Foltran	2: projeto estrutural de motor-foguete

Dia: 2 Mai 20 (sábado)

Horário	Local	Prof.	Minicurso
16:00 - 18:00	Léo Grossman	Maurício	8: introdução à propulsão líquida - parte 1
16:00 - 18:00	Lena 4	Foltran	4: cálculo e otimização da trajetória de minifoguetes
17:30 - 18:30	LMH	Diego	5: teste estático e análise de motor-foguete de espaçomodelo - parte 1
18:30 - 19:30	Lena 4	Diego	5: teste estático e análise de motor-foguete de espaçomodelo - parte 2
18:30 - 20:30	Léo Grossman	Maurício	8: introdução à propulsão líquida - parte 2

Dia: 3 Mai 20 (domingo)

Horário	Local	Prof.	Minicurso
09:00 - 11:00	LMH	Marchi	10: teste estático de motores de minifoguetes experimentais
14:00 - 15:30	PG-01	Canalle	15: oficina de construção e lançamento de foguetes didáticos de papel ... - parte 1
14:00 - 16:00	LAE	Américo	1: preparação e carregamento a frio de KNSu em motores-foguete experimentais - turma 3
14:00 - 17:00	Léo Grossman	Élio	9: doutrina de segurança em atividades de lançamento de minifoguetes
14:00 - 18:00	Lena 4	Mateus	12: dimensionamento de paraquedas para foguetes e cubesats
17:00 - 19:00	LAE	Aguiar	1: preparação e carregamento a frio de KNSu em motores-foguete experimentais - turma 4
17:00 - 19:00	PG-01	Patrick	14: oficina de construção de foguetes didáticos de PVC - parte 1

Dia: 4 Mai 20 (segunda-feira)

Horário	Local	Prof.	Minicurso
12:00 - 12:30	CPAI	Canalle	15: oficina de construção e lançamento de foguetes didáticos de papel ... - parte 2
12:30 - 13:00	CPAI	Patrick	14: oficina de construção de foguetes didáticos de PVC - parte 2

Dia: 5 Mai 20 (terça-feira)

Horário	Local	Prof.	Minicurso
18:00 - 20:00	LAE	Américo	1: preparação e carregamento a frio de KNSu em motores-foguete experimentais - turma 5

Dia: 6 Mai 20 (quarta-feira)

Horário	Local	Prof.	Minicurso
09:00 - 11:00	Lena 4	Marchi	13: sistema confiável para ejeção e recuperação de minifoguetes experimentais com paraquedas
10:00 - 12:00	LAE	Aguiar	1: preparação e carregamento a frio de KNSu em motores-foguete experimentais - turma 6