

**RELATÓRIO DA PROGRAMAÇÃO PARA O BOAS VINDAS DOS CAS DA UnB**
**Centro Acadêmico: Centro Acadêmico de Física**
**Sigla: CAFIS**

<b>Nome da ação</b>	<b>Objetivo principal</b>	<b>Data, horário e local da atividade</b>	<b>Público-alvo</b>	<b>Possui recurso de acessibilidade e? Se sim, qual?</b>	<b>Responsáveis pela ação (caso haja parcerias)</b>
Aula Inaugural - Bacharelado	Apresentar aos alunos o Instituto de Física	Data: 09/03 Horário: 10h20 Local: Auditório do IF	Estudantes de Física	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Conhecendo o CAFIS e o PET Física	Apresentação dos grupos (CAFIS, PET Física) + Dinâmica	Data: 09/03 Horário: 14h30 Local: Auditório do IF	Estudantes de Física	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Conhecendo a UnB e sua história	Apresentar a UnB e seus serviços	Data: 10/03 Horário: 14h Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Aula Inaugural – Licenciatura	Apresentar aos alunos o Instituto de Física	Data: 10/03 Horário: 19h Local: BSA N AT 29/41	Estudantes de Física	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
História da física contada por ela mesma	Conversando sobre a profissão e história de um Físico	Data: 11/03 Horário: 20h50 Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Visita guiada a BCE	Conhecer a biblioteca da UnB	Data: 13/03 Horário: 14h Local: BCE	Estudantes de Física	Não	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
A Importância da Saúde Mental	Conversando com os estudantes sobre Saúde Mental	Data: 17/03 Horário: 15h Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física, Instituto de Física e PPNE UnB
Diversidade na Física	Conversando com os estudantes sobre diversidade	Data: 17/03 Horário: 16h30 Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Conhecendo o CAFIS e o PET Física	Apresentação dos grupos (CAFIS, PET Física) + Dinâmica	Data: 18/03 Horário: 21h Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Integração com os estudantes	Confecção do mural interativo e lançamento de foguete	Data: 19/03 Horário: 14h30 Local: PET Física	Estudantes de Física	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Minicurso: Introdução ao LaTeX	Ensinar comandos básicos do LaTeX	Data: 20/03 Horário: 15h	Estudantes de Física	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física

		Local: Laboratório de Cálculo Científico			
História da física contada por ela mesma	Conversando sobre a profissão e história de um Físico	Data: 23/03 Horário: 15h Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
O curso de Física	Apresentação do Curso de Física e suas peculiaridades	Data: 23/03 Horário: 16h20 Local: Auditório do IF	Estudantes de Física	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
As profissões de um físico	Conhecendo as profissões de físico	Data: 24/03 Horário: 14h Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Apresentação dos Núcleos de pesquisa do IF	Conhecendo o que cada núcleo de pesquisa do IF faz e seus integrantes	Data: 24/03 Horário: 14h30 Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Visita aos laboratórios	Conhecendo os laboratórios do IF	Data: 26/03 Horário: 15h Local: PET Física	Estudantes de Física	Não	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Mesa redonda: Projetos de Extensão	Apresentação de projetos de extensões que os alunos podem ingressar	Data: 27/03 Horário: 15h Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Mesa redonda: Mulheres na Ciência	Conversando sobre a trajetória de mulheres dentro da ciência	Data: 31/03 Horário: 14h30 Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física e Instituto de Física
Jogos do Físicos	Apresentação da Atlética + jogos	Data: 02/04 Horário: 15h Local: C.A de Física (CAFIS)	Estudantes	Não	CAFIS, PET Física, Atlética e Instituto de Física
Encerramento	Finalizar a recepção dos calouros com uma apresentação cultural	Data: 03/04 Horário: 15h Local: Auditório do IF	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física, Atlética e Instituto de Física
Café com Bolo	Apadrinhamento dos novos estudantes + integração	Data: 03/04 Horário: 16h Local: C.A de Física (CAFIS)	Estudantes	Sim, mobilidade	CAFIS, PET Física, Atlética e Instituto de Física