

XXVIII SEMANA DE RECEPÇÃO AOS CALOUROS DA USP - 2026



PROGRAMAÇÃO IFSC

Bacharelados: Física, Física Computacional e Física Biomolecular

22/02/2026 (domingo)

14h	CAASO VIVE - Atividade de integração dos Ingressantes do campus com o Centro Acadêmico Armando Sales de Oliveira (CAASO) e as Secretarias Acadêmicas. (Organização e realização pelo CAASO e apoio CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Palquinho e Prédio do CAASO</i>

23/02/2026 (segunda-feira)

8h	Abertura conjunta da XXVIII Semana de Recepção aos Calouros 2026 para todos os ingressantes dos cursos do Campus USP São Carlos com a presença dos Diretores da Escola de Engenharia de São Carlos, Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação, Instituto de Física de São Carlos, Instituto de Química de São Carlos e Instituto de Arquitetura e Urbanismo, Prefeito do Campus USP São Carlos e Pró-Reitor de Graduação.
<i>Local:</i>	<i>Salão de Eventos do Campus USP São Carlos</i>
10h	Atividade de integração dos Ingressantes do campus com o Centro Acadêmico Armando Sales de Oliveira (CAASO) e as Secretarias Acadêmicas. (Organização e realização pelo CAASO e apoio CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Salão de Eventos do Campus USP São Carlos</i>
14h	Abertura da XXVIII Semana de Recepção aos Calouros no IFSC . Conversa com os ingressantes e os pais com o Diretor, Prof. Adriano Defini Andricopulo e o Vice-Diretor, Luis Gustavo Mascassa.
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC.</i>
15h	Café para pais e ingressantes.
<i>Local:</i>	<i>Anexo 18 do Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
16h	Apresentação do Centro de Estudos da Física de São Carlos (CEFISC) e Representantes Discentes. (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
19h	Entrega dos Prêmios Prof. Horacio Panepucci e Paulo Freire (Docentes) e Prêmio Bernhard Gross (Alunos) . (Organização e realização pelo CEFISC, SACEX e IFSC)
<i>Transmissão ao público:</i>	https://www.youtube.com/ifscusp1/live
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
20h30	Caça ao tesouro - Atividade lúdica e interativa de integração com o intuito dos ingressantes conheceremos locais importantes do campus. (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Espaço embaixo do Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>

24/02/2026 (terça-feira)

8h	Concentração no Pane . Encontro dos calouros Centro de Estudos da Física de São Carlos - CEFISC antes do evento oficial. (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Espaço de vivência Prof. Horacio Panepucci</i>

XXVIII SEMANA DE RECEPÇÃO AOS CALOUROS DA USP - 2026



PROGRAMAÇÃO IFSC
Bacharelados: Física, Física Computacional e Física Biomolecular

8h30	SHOW DA FÍSICA. Apresentação lúdica e interativa. (Organização e realização pelo CEFISC e SACEX) <i>Local:</i> Centro de Divulgação Científica e Cultural (CDCC) Encontro: Espaço de vivência Prof. Horacio Panepucci
10h30	Conversa sobre Programas de Apoio e Permanência Estudantil. (Organização e realização pelo CEFISC e pela SACEX) <i>Local:</i> Auditório do Centro de Divulgação Científica e Cultural (CDCC)
11h30	VISITA à ÁREA 2. Saída de Ônibus de forma conjunta do CDCC para a Área 2
14h	TÔ À TOA - Atividade de integração entre os cursos do campus. (Organização e realização pelo CAASO com apoio do CEFISC) <i>Local:</i> Gramado Biblioteca - Área 2
19h	COQUETEL – Confraternização com os ingressantes. Pizzada e Karaokê. (Organização e realização pelo CEFISC) <i>Local:</i> Espaço vivência embaixo Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC

25/02/2026 (quarta-feira)

8h	Bate papo com a Comissão de Inclusão e Pertencimento e com o Apoia USP. (Organização e realização pelo CEFISC) <i>Local:</i> Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC
9h30	Encontro com os Coordenadores de Curso: Física Computacional (Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas); Física (Anfiteatro Verde); Física Biomolecular (Anfiteatro Novo) <i>Local:</i> Salas acima indicadas
14h	Visita ao Parque Ecológico Dr. Antônio Teixeira Vianna. (Organização e realização pelo CEFISC e SACEX). <i>Local:</i> Encontro: Espaço de vivência Prof. Horacio Panepucci

26/02/2026 (quinta-feira)

8h	Observação do Sol. <i>Local:</i> Observatório Dietrich Schiel
9h30	AULA MAGNA: "Do Invisível à Vida: A Física da Estrutura, da Complexidade e da Doença". Prof. Dr. JERSON LIMA SILVA , Docente do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis – CCS da Universidade Federal do Rio de Janeiro. <i>Local:</i> Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC
14h	Conversa com Coletivos de Mulheres. (Organização e realização pelo CEFISC) <i>Local:</i> Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC
15h	Atividade de integração com o Centro de Estudos da Física de São Carlos (CEFISC) (Organização e realização pelo CEFISC) <i>Local:</i> Campo de Futebol.
16h	GINCANA - Atividade de integração entre os cursos do IFSC. (Organização e realização pelo CEFISC e SACEX) <i>Local:</i> Campo de Futebol.

XXVIII SEMANA DE RECEPÇÃO AOS CALOUROS DA USP - 2026



PROGRAMAÇÃO IFSC
Bacharelados: Física, Física Computacional e Física Biomolecular

18h às 21h <i>Local:</i>	Atividade de integração dos ingressantes “ SORVETADA ”. (Organização e realização pelo CEFISC) <i>Campo de Futebol.</i>
27/02/2026 (sexta-feira)	
8h <i>Local:</i>	Conversa sobre Atividades Extracurriculares do IFSC e do Campus. (Organização e realização pelo CEFISC) <i>Estacionamento do Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
8h <i>Local:</i>	Visita à Biblioteca do IFSC (Organização e realização pela CEFISC). <i>Biblioteca do IFSC</i>
<i>Obs.: As atividades acima ocorrerão simultaneamente com a divisão dos ingressantes em grupos.</i>	
10h30 <i>Local:</i>	Atividades ESPORTIVAS . (Organização e realização da Atlético CAASO) <i>Salão de Eventos e CEFER</i>
14h <i>Local:</i>	INTERVENÇÃO CULTURAL . Atividade de integração artística. (Organização e realização pelo CEFISC) <i>Espaço de Vivência Prof. Horacio Panepucci</i>
19h <i>Local:</i>	SHOW DE TALENTOS . (Organização e realização pelo CEFISC e SACEX) <i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>

CEFISC

CENTRO DE ESTUDOS DA FÍSICA DE SÃO CARLOS



Telefone Disque Trote 0800-012-1090 (atendimento de segunda sexta das 9 às 21 horas)
Atendimento on-line via e-mail: disquetrote@usp.br
Aplicativo Disque Trote: disponível no [Google Play](#) e na [APP Store](#)