

# XXVI SEMANA DE RECEPÇÃO AOS CALOUROS DA USP - 2024

Viver a USP  
é melhor que sonhar.

USP UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
INSTITUTO DE FÍSICA DE SÃO CARLOS

## PROGRAMAÇÃO IFSC

Bacharelados: Física, Física Computacional e Ciências Físicas e Biomoleculares

### 25/02/2024 (domingo)

<b>14h</b>	<b>CAASO VIVE</b> - 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>

### 26/02/2024 (segunda-feira)

<b>8h30</b>	<b>Abertura conjunta da XXVI Semana de Recepção aos Calouros 2024</b> 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 e Prefeito do Campus USP São Carlos.
<i>Transmissão ao público:</i>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=n0C2q0MOJOA">https://www.youtube.com/watch?v=n0C2q0MOJOA</a>
<i>Local:</i>	<i>Salão de Eventos do Campus USP São Carlos</i>
<b>10h</b>	<b>Atividade de integração</b> 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>
<b>14h</b>	Abertura da <b>XXVI Semana de Recepção aos Calouros no IFSC</b> . Conversa com os ingressantes e os pais com o Diretor, Prof. Osvaldo Novais de Oliveira Junior, a Vice-Diretora, Ana Paula Ulian Araújo, a Presidente da Comissão de Graduação, Profa. Tereza Cristina da Rocha Mendes e a Coordenadora do Curso Licenciatura em Ciências Exatas, Profa. Salete Linhares Queiroz.
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC.</i>
<b>15h</b>	<b>Café</b> para pais e ingressantes.
<i>Local:</i>	<i>Espaço vivência embaixo Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
<b>16h</b>	<b>Apresentação</b> do Centro de Estudos da Física de São Carlos (CEFISC). (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
<b>19h</b>	<b>Entrega dos Prêmios Prof. Horacio Panepucci e Paulo Freire (Docentes) e Prêmio Bernhard Gross (Alunos)</b> . (Organização e realização pelo CEFISC, SACEX e IFSC)
<i>Transmissão ao público:</i>	<a href="https://www.youtube.com/ifscusp1/live">https://www.youtube.com/ifscusp1/live</a>
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>

### 27/02/2024 (terça-feira)

<b>8h30</b>	<b>SHOW DA FÍSICA</b> . Apresentação lúdica e interativa. (Organização e realização pelo CEFISC e SACEX)
<i>Local:</i>	<i>Centro de Divulgação Científica e Cultural (CDCC) Encontro: Espaço de vivência Prof. Horacio Panepucci</i>
<b>10h</b>	Conversa sobre <b>Programas de Apoio e Permanência Estudantil</b> . (Organização e realização pelo CEFISC e pela SACEX)
<i>Local:</i>	<i>Auditório do Centro de Divulgação Científica e Cultural (CDCC)</i>

# XXVI SEMANA DE RECEPÇÃO AOS CALOUROS DA USP - 2024

Viver a USP  
é melhor que sonhar.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
INSTITUTO DE FÍSICA DE SÃO CARLOS  
1950

## PROGRAMAÇÃO IFSC

Bacharelados: Física, Física Computacional e Ciências Físicas e Biomoleculares

<b>11h45</b>	VISITA à ÁREA 2. Saída de Ônibus de forma conjunta do CDCC para a Área 2
<b>14h</b>	<b>TÔ À TOA</b> - Atividade de integração entre os cursos do campus. (Organização e realização pelo CAASO com apoio do CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Gramado Biblioteca - Área 2</i>
<b>19h</b>	<b>COQUETEL</b> – Confraternização com os ingressantes. “ <i>Pizzada grátis</i> ”. (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Espaço vivência embaixo Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>

### 28/02/2024 (quarta-feira)

<b>8h30</b>	Bate papo com a <b>Comissão de Inclusão e Pertencimento</b> e com o <b>Apoia USP</b> . (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
<b>10h</b>	Encontro com os Coordenadores de Curso: <b>Física Computacional</b> (Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas); <b>Física</b> (Anfiteatro Verde); <b>Ciências Físicas e Biomoleculares</b> (Anfiteatro Novo)
<i>Local:</i>	<i>Salas acima indicadas</i>
<b>14h</b>	Bate papo com a Psicóloga Bárbara Kolstok Monteiro sobre <b>Sonhos e Expectativas e com o Apoia USP</b> . (Organização e realização pelo CEFISC e SACEX).
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
<b>15h</b>	<b>Evento Cultural</b> . Organização e realização pelo CEFISC e SACEX e apoio CCEX).
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
<b>16h</b>	<b>GINCANA</b> - Atividade de integração entre os cursos do IFSC. (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>CEFER ou Estacionamento Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas</i>
<b>19h30</b>	<b>SHOW DE TALENTOS</b> . (Organização e realização pelo CEFISC e SACEX)
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>

### 29/02/2024 (quinta-feira)

<b>8h</b>	<b>Observação do Sol</b> .
<i>Local:</i>	<i>Observatório Dietrich Schiel</i>
<b>9h30</b>	<b>AULA MAGNA: "Buracos Negros. Qual sua importância no Universo?". Profa. THAISA STORCHI BERGMAN</b> , docente do Instituto de Física da Universidade Federal do Rio Grande do Sul.
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
<b>14h</b>	Conversa com a representante do <b>Programa USP Recicla</b> .
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
<b>15h às 21h</b>	Atividade de <b>integração</b> dos ingressantes. (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Externo USP</i>

# XXVI SEMANA DE RECEPÇÃO AOS CALOUROS DA USP - 2024

Viver a USP  
é melhor que sonhar.

USP UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO DISQUE TROTE  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO 0800 012 1090

## PROGRAMAÇÃO IFSC

Bacharelados: Física, Física Computacional e Ciências Físicas e Biomoleculares

### 01/03/2024 (sexta-feira)

<b>8h</b>	Conversa sobre <b>Atividades Extracurriculares</b> do IFSC e do Campus. (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
<b>8h</b>	Visita à <b>Biblioteca</b> do IFSC (Organização e realização pela CEFISC).
<i>Local:</i>	<i>Biblioteca do IFSC</i>
<i>Obs.: As atividades acima ocorrerão simultaneamente com a divisão dos ingressantes em grupos.</i>	
<b>10h30</b>	<b>COLÓQUIO ESPECIAL: "A FAPESP e a Ciência do Estado de São Paulo". Prof. MÁRCIO DE CASTRO SILVA FILHO</b> , Diretor Científico da FAPESP (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo).
<i>Local:</i>	<i>Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas do IFSC</i>
<b>14h</b>	<b>ARTE À TARDE.</b> Atividade de integração artística. (Organização e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Espaço de Vivência Prof. Horacio Panepucci</i>
<b>19h</b>	<b>CINE CEFISC.</b> Exibição de filme e discussão sobre o tema. (Organização pelo Minas do IFSC e realização pelo CEFISC)
<i>Local:</i>	<i>Anfiteatro Prof. Horacio Panepucci</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](mailto:disquetrote@usp.br)  
Aplicativo Disque Trote: disponível no [Google Play](#) e na [APP Store](#)