



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88.040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

Edital nº 39/2025/DDP

Departamento de Física

Campo de conhecimento: Física Atômica e Molecular Experimental / Física de Altas Energias Experimental / Física dos Materiais Experimental / Astrofísica Estelar Observacional.

Processo nº 23080.073659/2023-32

AJUSTE DO CRONOGRAMA DE PROVAS

Data	Horário	Atividade	Local
15/04/2026	08h30min	Sorteio do ponto para a Prova Didática e entrega de documentos	FSC 114 (Departamento de Física)
	09h40min	Inscrição 47630008 - Candidata Maiara Sampaio Carvalho	
	10h50min	Inscrição 47630017 - Candidato Marcelo Felipe Zanella de Arruda	
16/04/2026	08h30min	Inscrição 47630020 - Candidato Gildean do Nascimento Almeida	FSC 114 (Departamento de Física)
	09h40min	Prova Didática	
	10h50min	Inscrição 47630008 - Candidata Maiara Sampaio Carvalho	
17/04/2026	08h30min	Inscrição 47630017 - Candidato Marcelo Felipe Zanella de Arruda	FSC 114 (Departamento de Física)
	09h40min	Apresentação do projeto de atividades acadêmicas e memorial descritivo	
	10h50min	Inscrição 47630020 - Candidato Gildean do Nascimento Almeida	

17/04/2026	12h00min	Prova de Títulos	FSC 114 (Departamento de Física)
	13h30min	Sessão pública on-line para apuração do resultado do concurso Link da sala virtual: https://conferenciaweb.rnp.br/sala/ufsc-fsc-concurso-experimental-2026	

Observações:

1 O candidato deverá realizar a leitura atenta do Edital nº 039/2025/DDP e demais Editais Complementares disponíveis no site do concurso.

2 Para as etapas de Sorteio do Ponto para Prova Didática, Prova Didática e Apresentação do Projeto de Atividades Acadêmicas e do Memorial Descritivo o candidato deverá se apresentar dez minutos de antecedência do seu horário, indicado neste ajuste de cronograma de provas, para conferência do documento de identidade e assinatura na lista de presença.

3 O Departamento de Física disponibilizará projetor de imagem (*datashow*) com conexão VGA e HDMI, e quadro com giz para a Prova Didática e para a Apresentação do Projeto de Atividades Acadêmicas e Memorial Descritivo.

3.1 Será permitido ao candidato trazer e utilizar: *notebook*, *tablet*, apresentador sem fio (passador de slides).

3.2 O Departamento de Física não se responsabilizará pela instalação dos equipamentos ou por seu adequado funcionamento.

3.3 O candidato poderá utilizar relógio, exceto modelo *smartwatches*, para o controle do seu tempo durante a realização da Prova Didática e da Apresentação do Projeto de Atividades Acadêmicas e Memorial Descritivo, conforme o item 13.8 do Edital do concurso.

4 Após a sessão de apuração do resultado do concurso, a solicitação de cópia dos documentos e filmagens indicados no Edital deverá ser encaminhada para o e-mail do Departamento de Física (chefia.fsc@contato.ufsc.br).

5 As dúvidas sobre este Ajuste de Cronograma deverão ser encaminhadas para o e-mail do Departamento de Física (chefia.fsc@contato.ufsc.br)

Florianópolis, 14 de abril de 2026.

Prof. Dr. Igor Alencar Vellame (Presidente)

Profa. Dra. Lucimara Stolz Roman (Titular)

Prof. Dr. Lucas Fugikawa Santos (Titular)