



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 039/2025/DDP

Departamento de Física

Campo de conhecimento: Meteorologia Aplicada, Química da Atmosfera, Instrumentação Meteorológica e Meteorologia Física.

Processo nº 23080.050808/2024-76

### **AJUSTE DO CRONOGRAMA DE PROVAS**

| <b>Data</b> | <b>Horário</b> | <b>Atividade</b>  | <b>Local</b>           |
|-------------|----------------|---|------------------------|
| 14/04/2026  |                | Sorteio do ponto para a Prova Didática e entrega de documentos  | Auditório Airton Silva |
|             | 14h00min       | inscrição 47650005 - Candidato RAFAEL AFONSO DO NASCIMENTO REIS   |                        |
|             | 15h10min       | inscrição 47650008 - Candidato CAROLINE BRESCIANI   |                        |
|             | 16h20min       | inscrição 47650010- Candidato ROBSON WILL   |                        |
|             | 17h00min       | Prova de Títulos  | Auditório Airton Silva |
| 15/04/2026  | 09h00min       | Sorteio do ponto para a Prova Didática e entrega de documentos<br>Inscrição 47650019 - Candidato GIZELLY CARDOSO LIMA | Auditório Airton Silva |
|             | 10h10min       | Inscrição 47650020 - Candidato PAULO HENRIQUE ZANELLA DE ARRUDA   |                        |

|            |          |  |                        |
|------------|----------|--|------------------------|
|            | 14h00min | Prova didática<br>inscrição 47650005 - Candidato<br>RAFAEL AFONSO DO NASCIMENTO<br>REIS  |                        |
|            | 15h10min | inscrição 47650008 - Candidato<br>CAROLINE BRESCIANI   |                        |
|            | 16h20min | inscrição 47650010- Candidato<br>ROBSON WILL   |                        |
|            | 09h00min | Prova didática<br>Inscrição 47650019 - Candidato<br>GIZELLY CARDOSO LIMA   | Auditório Airton Silva |
|            | 10h10min | Inscrição 47650020 - Candidato<br>PAULO HENRIQUE ZANELLA DE<br>ARRUDA  |                        |
| 16/04/2026 |          | Apresentação do projeto de<br>atividades acadêmicas e memorial<br>descritivo   | Auditório Airton Silva |
|            | 14h00min | inscrição 47650005 - Candidato<br>RAFAEL AFONSO DO NASCIMENTO<br>REIS  |                        |
|            | 15h10min | inscrição 47650008 - Candidato<br>CAROLINE BRESCIANI   |                        |
|            | 16h20min | inscrição 47650010- Candidato<br>ROBSON WILL   |                        |
| 17/04/2026 | 09h00min | Apresentação do projeto de<br>atividades acadêmicas e memorial<br>descritivo<br>Inscrição 47650019 - Candidato<br>GIZELLY CARDOSO LIMA |                        |
|            | 10h10min | Inscrição 47650020 - Candidato<br>PAULO HENRIQUE ZANELLA DE<br>ARRUDA  |                        |

|            |          |   |  |
|------------|----------|---|--|
| 17/04/2026 | 14h30min | Sessão pública on-line para apuração do resultado do concurso | Link da sala virtual:<br><a href="https://meet.google.com/wvn-rdgp-rqf">https://meet.google.com/wvn-rdgp-rqf</a> |
|------------|----------|---|--|

### 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 os seguintes equipamentos para a Prova Didática e para a Apresentação do Projeto de Atividades Acadêmicas e Memorial Descritivo: Projetor de imagem (Datashow), conexão HDMI e quadro de giz.

3.1 Considerando o item 13.7 alínea h, será permitido a pessoa candidata trazer e utilizar somente os seguintes equipamentos para realização da sua Prova Didática e para a sua Apresentação do Projeto de Atividades Acadêmicas e Memorial Descritivo: 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 defesa do projeto de atividades acadêmicas e do memorial descritivo, conforme o item 10.10 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 Física: [chefia.fsc@contato.ufsc.br](mailto: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](mailto:chefia.fsc@contato.ufsc.br)

Florianópolis, 14 de Abril de 2026.

Assinatura digital de todos os membros da banca examinadora

---

Prof. Dr. Edson Roberto Marciotto (Presidente)

---

Prof. Dr. Renato Ramos da Silva (Titular)

---

Prof. Dr. Luiz Eduardo Medeiros (Titular)