

PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO DE UM DOCENTE COMO PROFESSOR CONTRATADO III (PROFESSOR DOUTOR), POR PRAZO DETERMINADO, JUNTO AO DEPARTAMENTO DE FÍSICA DOS MATERIAIS E MECÂNICA - EDITAL IF-43/2025.

ÁREA: FÍSICA.

PROGRAMA: 1. 2ª LEI DE NEWTON; 2. SISTEMAS CONSERVATIVOS; 3. COLISÕES; 4. 1ª LEI DA TERMODINÂMICA; 5. 2ª LEI DA TERMODINÂMICA; 6. CAMPO ELÉTRICO; 7. CAMPO MAGNÉTICO; 8. ONDA ELETROMAGNÉTICA; 9. RADIAÇÃO DO CORPO NEGRO; 10. EFEITO FOTO-ELÉTRICO.

CANDIDATOS PRESENTES: DRS. MARIA FERNANDA ARAUJO DE RESENDE, LUCAS BIZARRIA FREITAS, EMERSON FLAMARION DA CRUZ, LUCAS CESAR GOMES ALVARINHO SQUILLANTE, THIAGO SILVA TAVARES, JEFFERSON ARTHUR DIAS DE SOUSA E FABRICIO MARQUES DO CARMO.

Local: Sala 2053 - Edifício Principal

1/3

DATA	HORARIO	
14/07/2025 2ª feira	8h30min	<ul style="list-style-type: none"> • Instalação da Comissão Julgadora, organização das listas de pontos das Provas Didática e Escrita. • Todos os candidatos tomam conhecimento da Lista de Pontos para a Prova Escrita.
	8h45min	
15/07/2025 3ª feira	8h45min	<ul style="list-style-type: none"> • Sorteio do Ponto da Prova Escrita para todos os candidatos. • Sessão Pública de Leitura da Prova Escrita / Drs. Maria Fernanda Araujo de Resende e Lucas Bizarria Freitas. • Conhecimento da Lista de Pontos e sorteio do Ponto para a Prova Pública de Avaliação Didática (sessão pública) / Dra. Maria Fernanda Araujo de Resende. • Sessão Pública de Leitura da Prova Escrita / Drs. Emerson Flamarion da Cruz e Lucas Cesar Gomes Alvarinho Squillante • Conhecimento da Lista de Pontos e sorteio do Ponto para a Prova Pública de Avaliação Didática (sessão pública) / Dr. Lucas Bizarria Freitas. • Sessão Pública de Leitura da Prova Escrita / Drs. Thiago Silva Tavares, Jefferson Arthur Dias de Sousa e Fabricio Marques do Carmo. • Conhecimento da Lista de Pontos e sorteio do Ponto para a Prova Pública de Avaliação Didática (sessão pública) / Dr. Emerson Flamarion da Cruz.
	13h45min	
	14h45min	
	14h50min	
	15h45min	
	15h50min	
16h45min		

M.F.

Lucas

E

Thiago

Emerson

J.A.S.

F.M.C.

9/19

g

Fabricio

PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO DE UM DOCENTE COMO PROFESSOR CONTRATADO III (PROFESSOR DOUTOR), POR PRAZO DETERMINADO, JUNTO AO DEPARTAMENTO DE FÍSICA DOS MATERIAIS E MECÂNICA - EDITAL IF-43/2025.

ÁREA: FÍSICA.

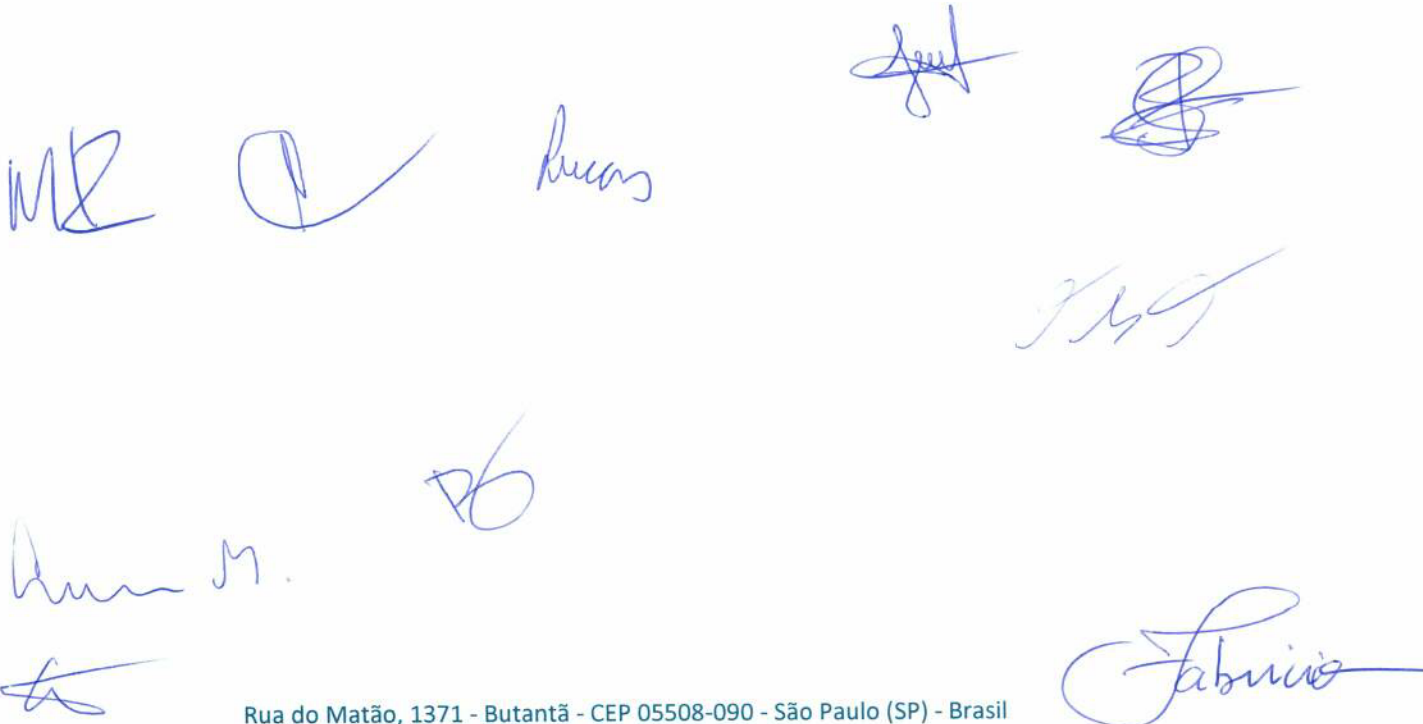
PROGRAMA: 1. 2ª LEI DE NEWTON; 2. SISTEMAS CONSERVATIVOS; 3. COLISÕES; 4. 1ª LEI DA TERMODINÂMICA; 5. 2ª LEI DA TERMODINÂMICA; 6. CAMPO ELÉTRICO; 7. CAMPO MAGNÉTICO; 8. ONDA ELETROMAGNÉTICA; 9. RADIAÇÃO DO CORPO NEGRO; 10. EFEITO FOTO-ELÉTRICO.

CANDIDATOS PRESENTES: DRS. MARIA FERNANDA ARAUJO DE RESENDE, LUCAS BIZARRIA FREITAS, EMERSON FLAMARION DA CRUZ, LUCAS CESAR GOMES ALVARINHO SQUILLANTE, THIAGO SILVA TAVARES, JEFFERSON ARTHUR DIAS DE SOUSA E FABRÍCIO MARQUES DO CARMO.

Local: Sala 2053 - Edifício Principal

2/3

DATA	HORÁRIO	
16/07/2025 4ª feira	9h	• Conhecimento da Lista de Pontos e sorteio do Ponto para a Prova Pública de Avaliação Didática (sessão pública) / Dr. Lucas Cesar Gomes Alvarinho Squillante
	10h	• Conhecimento da Lista de Pontos e sorteio do Ponto para a Prova Pública de Avaliação Didática (sessão pública) / Dr. Thiago Silva Tavares.
	11h	• Conhecimento da Lista de Pontos e sorteio do Ponto para a Prova Pública de Avaliação Didática (sessão pública) / Dr. Jefferson Arthur Dias de Sousa.
	12h	• Conhecimento da Lista de Pontos e sorteio do Ponto para a Prova Pública de Avaliação Didática (sessão pública) / Dr. Fabricio Marques do Carmo.
	14h45min	• Prova Pública de Avaliação Didática / Dra. Maria Fernanda Araujo de Resende.
	15h45min	• Prova Pública de Avaliação Didática / Dr. Lucas Bizarria Freitas.
	16h45min	• Prova Pública de Avaliação Didática / Dr. Emerson Flamarion da Cruz.



Handwritten signatures in blue ink, including names like 'Lucas', 'Thiago', 'Jefferson', 'Fabricio', 'Emerson', and 'Maria Fernanda'.

PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO DE UM DOCENTE COMO PROFESSOR CONTRATADO III (PROFESSOR DOUTOR), POR PRAZO DETERMINADO, JUNTO AO DEPARTAMENTO DE FÍSICA DOS MATERIAIS E MECÂNICA - EDITAL IF-43/2025.

ÁREA: FÍSICA.

PROGRAMA: 1. 2ª LEI DE NEWTON; 2. SISTEMAS CONSERVATIVOS; 3. COLISÕES; 4. 1ª LEI DA TERMODINÂMICA; 5. 2ª LEI DA TERMODINÂMICA; 6. CAMPO ELÉTRICO; 7. CAMPO MAGNÉTICO; 8. ONDA ELETROMAGNÉTICA; 9. RADIAÇÃO DO CORPO NEGRO; 10. EFEITO FOTO-ELÉTRICO.

CANDIDATOS PRESENTES: DRS. MARIA FERNANDA ARAUJO DE RESENDE, LUCAS BIZARRIA FREITAS, EMERSON FLAMARION DA CRUZ, LUCAS CESAR GOMES ALVARINHO SQUILLANTE, THIAGO SILVA TAVARES, JEFFERSON ARTHUR DIAS DE SOUSA E FABRICIO MARQUES DO CARMO.

Local: Sala 2053 - Edifício Principal

3/3

DATA	HORARIO	
17/07/2025 5ª feira	9h	• Prova Pública de Avaliação Didática / Dr. Lucas Cesar Gomes Alvarinho Squillante.
	10h	• Prova Pública de Avaliação Didática / Dr. Thiago Silva Tavares.
	11h	• Prova Pública de Avaliação Didática / Dr. Jefferson Arthur Dias de Sousa.
	12h	• Prova Pública de Avaliação Didática / Dr. Fabricio Marques do Carmo.
	14h	• Proclamação dos Resultados Finais.

São Paulo, 14 de julho de 2025.

Comissão de Seleção:


Prof. Dr. Gennady Gusev


Prof. Dr. Valdir Brunetti Scarduelli


Profa. Dra. Elisabeth Mateus Yoshimura
- Presidente -

De acordo dos candidatos:


Maria Fernanda Araujo de Resende



Lucas Bizarria Freitas


Emerson Flamarion da Cruz


Lucas Cesar Gomes Alvarinho Squillante


Thiago Silva Tavares


Jefferson Arthur Dias de Sousa


Fabricio Marques do Carmo