



**Concurso Público de Provas e Títulos para professor Magistério Superior**  
**Edital 124/2025–R/UFES - Publicado no DOU No 244 de 23 de dezembro de 2025**

**ÁREA/SUBÁREA:** Física - 10500006 / Áreas Clássicas de Fenomenologia e suas Aplicações – 10502009

### **CRONOGRAMA DE TRABALHO**

<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>LOCAL</b>	<b>ATIVIDADE</b>
04/05/2026 (segunda-feira)	08h	Auditório do Prédio SEAD (Antigo CREAD)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Apresentação do cronograma e informes.</li><li>• Codificação dos candidatos.</li><li>• Sorteio do ponto da prova escrita.</li><li>• Prova escrita: 1 hora de consulta e 3 horas de prova.</li></ul>
05/05/2026 (terça-feira)	A partir das 18h	Sítio eletrônico do concurso <a href="#">EDITAL Nº 124, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2025 - Química e Física</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Divulgação do resultado da prova escrita.</li></ul>
06/05/2026 quarta-feira)	08h	Laboratório 04 da Física (Prédio Reuni)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Decodificação dos candidatos.</li><li>• Sorteio da composição das turmas 1 e 2</li><li>• Sorteio do ponto da prova de aptidão didática da turma 1</li><li>• Entrega do currículo devidamente comprovado.</li></ul>
	13h	Laboratório 04 da Física (Prédio Reuni)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sorteio do ponto da prova de aptidão didática da turma 2</li></ul>
07/05/2026 (quinta-feira)	08h	Laboratório 04 da Física (Prédio Reuni)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega do plano de aula (03 vias) da turma 1.</li><li>• Sorteio da ordem de apresentação da prova didática da turma 1</li></ul>
	13h	Laboratório 04 da Física (Prédio Reuni)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega do plano de trabalho (03 vias) da turma 1.</li><li>• Prova de aptidão didática da turma 1.</li></ul>
			<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega do plano de aula (03 vias) da turma 2.</li><li>• Sorteio da ordem de apresentação da prova didática da turma 2</li></ul>
A partir das 18h	Sítio eletrônico do concurso <a href="#">EDITAL Nº 124, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2025 - Química e Física</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega do plano de trabalho (03 vias) da turma 2.</li><li>• Prova de aptidão didática da turma 2.</li></ul>	
			<ul style="list-style-type: none"><li>• Divulgação do resultado da prova de aptidão didática.</li></ul>



08/05/2026 (sexta-feira)	08h	Laboratório 04 da Física (Prédio Reuni)	<ul style="list-style-type: none"><li>Sorteio da ordem de apresentação do plano de trabalho.</li><li>Apresentação do plano de trabalho.</li></ul>
	15h	Laboratório 04 da Física (Prédio Reuni)	<ul style="list-style-type: none"><li>Prova de títulos, em sessão fechada.</li></ul>
	A partir das 18h	Sítio eletrônico do concurso <a href="#">EDITAL Nº 124, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2025 - Química e Física</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>Divulgação do resultado do concurso.</li></ul>

\* Todas as etapas serão realizadas na UFES, campus de Alegre: Alto Universitário, s/no, Alegre – ES.

\*\* Este cronograma poderá ser alterado conforme Resolução/CEPE/UFES No 106, de 18 de novembro de 2024.

Alegre, 05 de maio de 2026.

**Prof. Dr. Mário Alberto Simonato Altoé**  
(Presidente da comissão examinadora)