



Departamento de Engenharia Mecânica - CT/UFES

EDITAL Nº 50, DE 26 DE AGOSTO DE 2024

Concurso Público para Professor do Magistério Superior Efetivo

Cronograma detalhado do concurso – Área/Subárea: Engenharia Mecânica/ Engenharia Térmica, Termodinâmica e Aproveitamento de Energia.
(Atualizado em 26/05/2025)

DATA	ETAPA	HORÁRIO	LOCAL
26/05/2025 (Manhã)	1 - Sorteio do ponto da prova de Aptidão Didática (Grupo 1) Entrega dos currículos no padrão da Plataforma Lattes, devidamente documentados (por cópias simples, paginadas e rubricadas pelos próprios candidatos).	7h20	Sala 208 Prédio CT-12
	2 - Sorteio do ponto da Prova Escrita	7h20	
	3 - Prova Escrita:	8h às 12h	
	- Consulta a materiais bibliográficos e anotações	8h às 9h	
	- Redação das respostas	9h às 12h	
26/05/2025 (Tarde)	4 - Divulgação da chave de correção e as cópias das provas em formato digital	Até às 18h	Site do Departamento
27/05/2025 (Manhã)	5 - Resultado da Prova Escrita	Até às 10h	Site do Departamento
	6 - Visita ao Laboratório de Geração de Potência para reconhecimento das bancadas didáticas Os(as) candidatos(as) poderão conhecer as bancadas a serem utilizadas na prova prática.	10h	Laboratório de Geração de Potência (LaGePot) CT-5
27/05/2025 (Tarde)	7 - Entrega do Plano de Trabalho O(a) candidato(a) fará a entrega de seu Plano de Trabalho em 1 (uma) via para cada membro(a) da comissão examinadora no ato da prova de aptidão didática.	14h	Sala de Reunião Prédio CT-8
	8 - Sorteio do ponto da prova prática Os(as) candidatos(as) receberão por escrito as informações sobre a prática em questão, bem como sobre os recursos e técnicas a serem utilizados na prova e a metodologia a ser empregada na sua avaliação e pontuação.	14h05	
	9 - Sorteio da ordem de apresentação da prova de Aptidão Didática Cada candidato(a) deverá entregar para cada membro(a) da comissão examinadora uma cópia do seu Plano de Aula, no momento do sorteio da ordem de apresentação das aulas de cada turno.	14h10	



Departamento de Engenharia Mecânica - CT/UFES

27/05/2025 (Tarde)	10 - Prova de Aptidão Didática A aula deverá ter duração mínima de 40 (quarenta) e máxima de 60 (sessenta) minutos, devendo o(a) candidato(a), em caso de descumprimento do tempo mínimo e máximo, ser descontado de 10% do valor da nota atribuída pela banca examinadora.	14h20	Sala de Reunião Prédio CT-8
*	11 - Prazo para recursos quanto à nota obtida na Prova Escrita	Até 24h após a divulgação das notas	departamento.engenharia mecanica@ufes.br
28/05/2025 (Manhã)	12 - Resultado da prova de Aptidão Didática	Até às 10h	Site do Departamento
28/05/2025 (Tarde)	13 - Sorteio da ordem da Prova Prática	14h	Laboratório de Geração de Potência (LaGePot) CT-5
	14 - Prova Prática A realização da prova prática deverá ter duração mínima de 30 (quarenta) e máxima de 40 (quarenta) minutos.	14h10	
29/05/2025 (Manhã)	15 - Sorteio da ordem de apresentação do Plano de Trabalho	9h	Sala de Reunião Prédio CT-8
	16 - Apresentação do Plano de Trabalho A prova de plano de trabalho consistirá da apresentação pública de um plano de trabalho de sua autoria, com suas propostas para o desenvolvimento de suas futuras atividades de ensino, pesquisa e extensão na área de conhecimento do concurso. Duração máxima de 30 (trinta) minutos.	9h10	
29/05/2025 (Tarde)	17 - Prova de títulos (Trabalhos internos da Comissão Examinadora).	14h	Sala 209 Prédio CT-2
	18 - Resultado provisório (Divulgação do Parecer Conclusivo).	Até às 18h	Site do Departamento