



Quadro 1 - Calendário Definitivo de Provas		
Atividade	Data	Horário (Manaus)
Efetivação da banca	18/08/2021	18h
Sorteio do tema e da ordem de apresentação da prova didática considerando-se a área de conhecimento Engenharia Elétrica Link: https://meet.google.com/szd-zwah-dfd	10/09/2021 (sexta)	8:30h
Prova didática (considerando-se 05 candidatos) Link: será disponibilizado um link para cada candidato, o tempo de duração da prova é de 50 minutos (mínimo) e máximo de 60 minutos.	13/09/2021 e 14/09/2021 (segunda e terça)	8:30h
Resultado da prova didática	15/09/2021 (quarta)	17h
Recurso contra resultado da prova didática	Até 16/09/2021 (quinta)	17h
Apresentação de documentos para a prova de títulos	Até 20/09/2021 (segunda)	8:30h
Realização da prova de títulos	21/09/2021 (terça)	8:30h
Resultado da prova de títulos	21/09/2021 (terça)	17h
Recurso contra resultado da prova de títulos	Até 22/09/2021 (quarta)	17h
Resultado final	23/09/2021 (quinta)	8:30h
Recurso contra resultado final	24/09/2021 (sexta)	8:30h
Resultado final do Processo Seletivo Simplificado	28/09/2021 (terça)	8:30h

Pontuações a respeito do Processo Seletivo Simplificado:

- O processo seletivo simplificado será realizado de forma **remota**, conforme o quadro abaixo;
- A comunicação oficial do processo seletivo simplificado, para dúvidas, questionamentos e recursos poderá ser realizada através do e-mail do professor Waldir: waldirjr@ufam.edu.br
- Antes do início da prova didática, o candidato DEVERÁ encaminhar a cópia do Plano de Aula à Banca Examinadora por meio do e-mail waldirjr@ufam.edu.br, sob pena de ter sua pontuação diminuída na etapa da Prova Didática.
- Apenas poderão participar do sorteio do tema e da prova didática os candidatos que estiverem portando Documento Oficial de Identificação com foto no momento de ingresso à plataforma virtual. O candidato deve, ao acessar a plataforma, reportar-se imediatamente à banca examinadora para mostrar seu documento oficial com foto no intuito de confirmar sua identificação. Tal procedimento deve ser repetido logo no início da gravação da ministração de sua aula teórica.
- Os links, para o processo seletivo simplificado, serão encaminhados via e-mail aos candidatos do certame.
- O início das provas didáticas ocorrerá às 08:00h com duração de 50 a 60 minutos por candidato e um tempo de arguição de até 15 minutos por membro da banca examinadora para cada candidato.



Candidatos inscritos, numeração de inscrição e índice para sorteio da ordem de apresentação da prova didática:

1521FT04 Engenharia Elétrica (II)		
INSCRICAO		NOME_CANDIDATO
473	1	ANDRE HENRIQUE LAMEIRA DOS SANTOS
330	2	HIRAM CARLOS COSTA AMARAL
140	3	JAHYRAHÃ LEAL DOS SANTOS CRUZ
177	4	SOLIVAL MANUEL ANTONIO ZITO
142	5	YAGO GOMES DA CONCEIÇÃO

Total área: 05

Temas do concurso:

1. Conceito de Fluxo, Distribuição de Cargas, Campo Elétrico, Potencial Elétrico, Lei de Gauss;
2. Fluxo Magnético, Lei de Faraday e Lei de Lenz;
3. Antenas e Propagação Eletromagnética;
4. Telefonia móvel e sistemas de comutação;
5. Sistemas de comunicação via satélite.