

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

ÁREA: 05 MATEMÁTICA

PRIMEIRA FASE		
Atividade	Data/Horário	Local
Prova escrita	19/01/2026 Horário: 08:00h - 12:00h	Laboratório de Didática da Matemática – Bloco Jersey N. B. Nunes, Sala 7
Publicação do resultado preliminar da prova escrita	20/01/2026	http://www2.ufac.br/editais
Período para o candidato solicitar cópia de sua prova escrita e chave de correção	20/01/2026	E-mail: selecao.substituto@ufac.br
Período para interposição de recurso contra o resultado preliminar da prova escrita	21/01/2026	https://sistemas.ufac.br/concurso_docente/
Publicação do resultado final da prova escrita e convocação para o sorteio do tema para o seminário	22/01/2026	http://www2.ufac.br/editais
SEGUNDA FASE		
Atividade	Data/Horário	Local
Sorteio do tema para seminário	Os temas e a ordem de apresentação dos seminários pelos candidatos serão realizados mediante sorteio. A data, horário e local de realização do sorteio do seminário de cada candidato será divulgado na convocação prevista para o dia 22/01/2026 às 14:00h	
Seminário	23/01/2026 1º candidato – 14:00 h 2º candidato – 15:00 h 3º candidato – 16:00 h 4º candidato – 17:00 h	Laboratório de Didática da Matemática – Bloco Jersey N. B. Nunes, Sala 7

Entrega da documentação para a prova de títulos	O candidato aprovado na primeira fase deverá entregar o seu currículo e respectivos comprovantes antes da apresentação do seminário.	
Publicação do resultado preliminar do seminário e da prova de títulos	24/01/2026	http://www2.ufac.br/editais
Período para o candidato solicitar cópia das planilhas de avaliações do seminário e da prova de títulos	25/01/2026	E-mail: selecao.substituto@ufac.br
Período para interposição de recurso contra os resultados preliminares do seminário e da prova de títulos	26/01/2026	https://sistemas.ufac.br/concurso_docente/
Publicação do Resultado dos Recursos e Resultado Preliminar do Processo Seletivo	27/01/2026	http://www2.ufac.br/editais

INFORMAÇÕES ADICIONAIS PARA A REALIZAÇÃO DO SEMINÁRIO

1. O Seminário terá duração mínima de 30 minutos e máxima de 40 minutos, sendo que os candidatos que descumprirem tempo mínimo ou máximo serão eliminados do certame.
2. A ordem sequencial de apresentação dos seminários obedecerá ao sorteio realizado no dia convocação prevista para o dia **22/01/2026 às 14:00h**.
3. O candidato deverá comparecer ao local designado para a realização do seminário com antecedência mínima de 10 (dez) minutos do horário fixado para a realização do mesmo e deverá aguardar a liberação para acessar a sala.
4. Considerar-se-á como ausente o candidato que não se apresentar perante a banca examinadora após transcorridos 5 (cinco) minutos contados do horário previsto para o início do seminário.
5. O candidato ausente no seminário será eliminado do certame.
6. Será disponibilizado projetor de slides (Datashow), demais material a ser utilizado deverá ser providenciado pelo candidato(a).
7. A Banca Examinadora avaliará o candidato de acordo com a planilha contida no Anexo I deste Cronograma de Atividades (Critérios Avaliativos do Seminário).

TEMA PARA O SEMINÁRIO

- Sequências e Séries de Números Reais;
- Derivadas e Aplicações;
- Integral de Riemann e Aplicações;
- Equações Diferenciais Lineares de 1a Ordem e P.V.I.;
- Sistemas Lineares e Matrizes;
- Transformações Lineares;
- Autovalores e Autovetores;
- Indução Finita;
- Divisibilidade e Algoritmo da Divisão;
- O Teorema de Lagrange e aplicações.

ANEXO

PLANILHA DE AVALIAÇÃO DO SEMINÁRIO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO,
EDITAL N° 66/2025 - PROGRAD

CENTRO _____

ÁREA _____

1. Nome do(a) candidato(a) _____

2. Tema sorteado _____

3. Duração do seminário _____

Início: _____ Término: _____ Duração: _____ minutos.

4. Data do seminário _____

5. Nome do(a) avaliador(a) _____

ASPECTOS AVALIADOS	E	MB	B	R	I	P
Apresentação do tema, objetivos e conteúdo do seminário	10	8	6	4	2	0
Sequência lógica e clara	10	8	6	4	2	0
Profundidade na abordagem dos conteúdos	10	8	6	4	2	0
Fundamentação teórico-metodológica	10	8	6	4	2	0
Uso de linguagem técnica	10	8	6	4	2	0
Formulação correta das análises, deduções e inferências	10	8	6	4	2	0
Síntese ou conclusão das ideias principais do tema do seminário	10	8	6	4	2	0
Destaque dos aspectos fundamentais do assunto (coerência com os objetivos propostos)	10	8	6	4	2	0
Uso adequado dos recursos didáticos	10	8	6	4	2	0
Destaca pontos polêmicos ou ideias divergentes sobre os conteúdos do seminário	10	8	6	4	2	0

SUB-TOTAIS	E	MB	B	R	I	P

Nota Final da Prova = <u>Total</u> = <u>10</u>
--

Considerações do avaliador sobre o seminário:

Observações:

- I. O não cumprimento do tempo mínimo e máximo estabelecido no cronograma de atividades do Edital Nº 20/2021, implicará na eliminação automática do candidato.
- II. O seminário deverá ser gravado em recurso audiovisual.
- III. E = Excelente, MB= Muito Bom, B= Bom, R=Regular, I = Insuficiente, P= Péssimo.