

## CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

### ÁREA 06: GEOGRAFIA FÍSICA

PRIMEIRA FASE		
Atividade	Data/Horário	Local
<b>Prova escrita</b>	Dia 06/06/2023 das 08h às 12h	Sala Ambiente do Curso de Geografia General Euclides Figueiredo
Publicação do resultado preliminar da prova escrita.	07/06/2023	<a href="http://www2.ufac.br/editais">http://www2.ufac.br/editais</a>
Período para os candidatos solicitarem cópia de sua prova escrita e chave de correção.	09/06/2023	E-mail: <a href="mailto:selecao.substituto@ufac.br">selecao.substituto@ufac.br</a>
Período para interposição de recurso contra o resultado preliminar da prova escrita.	Da 0h às 23h59min do dia 11/06/2023	<a href="https://sistemas.ufac.br/concurso_docente/recurso/dital-no-262023-prograd-recurso-contr-resultado-das-avaliacoes/">https://sistemas.ufac.br/concurso_docente/recurso/dital-no-262023-prograd-recurso-contr-resultado-das-avaliacoes/</a>
Publicação do resultado final da prova escrita e convocação para o seminário.	12/06/2023	<a href="http://www2.ufac.br/editais">http://www2.ufac.br/editais</a>
SEGUNDA FASE		
Atividade	Data/Horário	Local
<b>Seminário presencial em tema único.</b>	O Seminário será realizado no dia 13/06/2023 e obedecerá a cronologia de inscrição dos candidatos aprovados na primeira fase. O Horário de cada candidato será divulgado na convocação prevista para o dia 12/06/2023.	Sala Ambiente do Curso de Geografia General Euclides Figueiredo
<b>Entrega da documentação para a prova de títulos.</b>	O candidato deverá entregar o seu currículo e respectivos comprovantes antes da apresentação do seminário.	
Publicação do resultado preliminar do seminário e da prova de títulos.	14/06/2023	<a href="http://www2.ufac.br/editais">http://www2.ufac.br/editais</a>
Período para os candidatos solicitarem cópia das planilhas de avaliações do seminário e da prova de títulos.	Da 0h às 23h59min do dia 15/06/2023	E-mail: <a href="mailto:selecao.substituto@ufac.br">selecao.substituto@ufac.br</a>
Período para interposição de recurso contra os resultados preliminares do seminário e da prova de títulos.	Da 0h às 23h59min do dia 16/06/2023	<a href="https://sistemas.ufac.br/concurso_docente/recurso/dital-no-262023-prograd-recurso-contr-resultado-das-avaliacoes/">https://sistemas.ufac.br/concurso_docente/recurso/dital-no-262023-prograd-recurso-contr-resultado-das-avaliacoes/</a>

### 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 do seminário obedecerá a cronologia de inscrição dos candidatos.
3. O candidato deverá comparecer ao local designado para a realização do seminário com antecedência mínima de 30 (trinta) minutos do horário fixado para a realização do mesmo e deverá aguardar a liberação para acessar a sala.
4. O candidato poderá fazer uso, se assim o desejar, de recursos existentes na instituição, tais como projetor de slides, pincel para quadro branco, giz etc., desde que esteja disponível no local do seminário e seja requisitado com, no mínimo, 48 (quarenta e oito) horas de antecedência, através do e-mail: [<selecao.substituto@ufac.br>](mailto:selecao.substituto@ufac.br).
5. A Banca Examinadora avaliará o candidato de acordo com a planilha contida no Anexo I deste Cronograma de Atividades (Critérios Avaliativos do Seminário).

ANEXO ÚNICO

**PLANILHA DE AVALIAÇÃO DO SEMINÁRIO**

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC  
CONCURSO EDITAL Nº 26/2023 - PROGRAD  
CENTRO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS - CFCH  
ÁREA 06: GEOGRAFIA FÍSICA

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)

<b>ASPECTOS AVALIADOS</b>	<b>E</b>	<b>MB</b>	<b>B</b>	<b>R</b>	<b>I</b>	<b>P</b>
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

<b>SUB-TOTAIS</b>	<b>E</b>	<b>MB</b>	<b>B</b>	<b>R</b>	<b>I</b>	<b>P</b>

**Nota Final da Prova =  $\frac{\text{Total}}{10}$  = \_\_\_\_\_**

**Considerações do avaliador sobre o seminário:**

- Observações:**
- I. O não cumprimento do tempo mínimo e máximo estabelecido no cronograma de atividades, 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.