



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

CALENDÁRIO DAS PROVAS E BANCA EXAMINADORA

Edital nº 005, de 4 de abril de 2023 – Professor Substituto

Departamento/Núcleo: Departamento de Ciência da Informação	Campus: Cidade Universitária Prof. José Aloísio de Campos Av. Marechal Rondon, s/n Bairro Jardim Rosa Elze São Cristóvão/SE
Matérias de Ensino: Fundamentos Técnicos da Biblioteconomia	
Disciplinas: Metodologia Científica Aplicada à Biblioteconomia; Fundamentos da Editoração; Metodologia Científica Aplicada às Ciências Humanas; Pesquisa Aplicada à Biblioteconomia; Normatização de Documentos; Metodologia Científica Aplicada às Ciências Biológicas e Saúde; Orientação de TCC I e TCC II.	

CALENDÁRIO DE PROVAS				
Data	Horário	Atividade	Local (sala, prédio, campus)	Endereço do campus
22/05/2023	08h	Apresentação de todos os candidatos - todos os candidatos deverão se apresentar impreterivelmente às 08h. O candidato que não comparecer nesse horário estará automaticamente desclassificado. A Comissão Examinadora organizará a ordem da apresentação dos candidatos pelo nº de inscrição.	Local de realização das provas de todos os candidatos: Laboratório de Informação, Inovação e Tecnologia (LIIT) – em frente à Secretaria do Departamento de Ciência da Informação (DCI), no prédio do Centro de Ciências Sociais Aplicadas I, na Cidade Universitária Prof. José Aloísio de Campos.	Cidade Universitária Prof. José Aloísio de Campos Av. Marechal Rondon, s/n Bairro Jardim Rosa Elze São Cristóvão/SE
22/05/2023	08:30h	Prova Didática do Candidato 01		
22/05/2023	09:30h	Prova Didática do Candidato 02		
22/05/2023	10:30h	Prova Didática do Candidato 03		
22/05/2023	11:30h	Prova Didática do Candidato 04		
22/05/2023	14:30h	Prova Didática do Candidato 05		
22/05/2023	15:30h	Prova Didática do Candidato 06		
22/05/2023	16:30h	Prova Didática do Candidato 07		
22/05/2023	17:30h	Prova Didática do Candidato 08		
22/05/2023	-	Prova de Títulos Os títulos devem ser entregues ao início da prova didática		
23/05/2023	10:00h	Avaliação da Prova de Títulos	Laboratório de Informação, Inovação e Tecnologia (LIIT)	
24/05/2023	18:00h	Divulgação do resultado das provas Didática e de Títulos	Local de Publicação: QUADRO DE AVISOS do Departamento de Ciência da Informação (DCI/CCSA) e/ou site do Departamento: https://www.sigaa.ufs.br/siga/public/departamento/portal .	

			jsf?id=245 Os recursos devem ser enviados exclusivamente para o e-mail da Secretaria do Departamento de Ciência da Informação (DCI) < dc@academico.ufs.br >, com o assunto RECURSO DO CANDIDATO SEU NOME PROVA DIDÁTICA de acordo com o formulário para interposição de recurso Comissão Examinadora (Anexo 3 do edital).
25/05/2023	Até às 18:00h	Recebimento dos recursos	e-mail: dc@academico.ufs.br
26/05/2023	18:00h	Divulgação do Relatório Final da Comissão Examinadora após os recursos	Local de Publicação: QUADRO DE AVISOS do Departamento de Ciência da Informação (DCI/CCSA) e/ou site do Departamento: https://www.sigaa.ufs.br/sigaa/public/departamento/portal.jsf?id=245

COMISSÃO EXAMINADORA

MEMBROS	FUNÇÃO	INSTITUIÇÃO
Prof. Dr. Sérgio Luis Elias de Araújo (Presidente da Banca)	Presidente	UFS
Profa. Dra. Glêyse Santos Santana (Membro da Banca)	Membro	UFS
Prof. Dr. Vinícios Souza de Menezes (Membro da Banca)	Membro	UFS
Profa. Dra. Niliane Cunha de Aguiar	Membro suplente	UFS

RECURSOS DIDÁTICOS

Serão disponibilizados os seguintes recursos didáticos: *datashow, computador, quadro, piloto*.

Obs.: a UFS não se responsabilizará por qualquer problema de ordem técnica, falha, defeito e incompatibilidade de arquivos e equipamentos de uso pessoal de candidatos.

OBSERVAÇÕES GERAIS

Os candidatos devem se apresentar ao local de prova com **1 hora de antecedência**.

Para participar da Prova de Títulos, o candidato deverá submeter 01 (uma) via do seu Currículo Lattes, devidamente atualizado, comprovado e encadernado, à Comissão Examinadora, no momento da realização da sua Prova Didática.

Antes de dar início à prova didática, o candidato deverá distribuir o seu plano de aula a todos os membros da Comissão Examinadora, referindo-se estritamente ao ponto objeto da prova.