



PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA - PRESIDENTE

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
PRESIDENTE	Profa. Dra. Laura Nayara Pimenta	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
2. Automação de Serviços em Unidades de Informação		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	No recorte de tempo estabelecido para a aula, demonstrar domínio de, pelo menos, um dos seguintes temas: - Informatização de unidades de informação. - Automação de produtos e serviços em unidades de informação. - Planejamento, análise e avaliação de sistemas de gerenciamento de bibliotecas. - Presença e atuação de unidades de informação na Web.	
2. Contextualização	O candidato, dentro do limite de tempo estabelecido, deverá contextualizar brevemente as transformações tecnológicas no contexto da informação, e também situar o contexto dos sistemas operacionais, aplicativos e interfaces no seio das unidades de informação.	
3. Sequência lógica	O candidato deverá demonstrar que a aula está inserida em uma sequência lógica de uma disciplina, seja ela a aula introdutória ou outra aula situada no programa da disciplina. Após essa demonstração, deverá pontuar os temas que serão abordados na aula e dar início aos conteúdos. O conteúdo deverá apresentar uma lógica de evolução, partindo do contexto até aplicações ou exemplos práticos. Por fim, deverá sinalizar as possibilidades de atividades avaliativas que os discentes poderão realizar com base na aula.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	Linguagem adequada a discentes do 2º período do curso, ou seja, em caráter mais introdutório e didático.	

ASSINATURAS:



Presidente

Maceió – AL, 19 de março de 2024.



PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA – 2º EXAMINADOR

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
2º Examinador (a)	Profa. MSc. Simone Nunes Ferreira	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
2 – Automação de Serviços em Unidades de Informação		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	Principais conceitos relacionados à informatização de unidades de informação incluindo sistemas e equipamentos e também os aspectos relacionados com a análise de requisitos e avaliação.	
2. Contextualização	Tecnologias da Informação e Comunicação; Bibliotecas e Arquivos Digitais; Transição Digital; Administração em Unidades de Informação. Estabelecer correlação com as atividade curriculares de extensão.	
3. Sequência lógica	Serviços em unidades de informação, Sistemas e plataformas para unidades de informação, Automação dos serviços, Planejamento – Análise – Avaliação.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	Uso de linguagem técnica, formal e compatível com estudantes de nível inicial de curso. Correção e fluência de raciocínio.	

ASSINATURAS:



2º Examinador

Maceió – AL, 19 de março de 2024.



ICHCA - Biblioteconomia

85 - Biblioteconomia

QUADRO DE NOTAS - PROVA DIDÁTICA - AMPLA CONCORRÊNCIA

	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	MÉDIA FINAL
01	ERMESON NATHAN PEREIRA ALVES	-	-	-
02	LUIZ TENÓRIO FILHO	-	-	-
03	MAYTÊ LUANNA DIAS DE MELO	99,00	96,60	97,80
04	PRISCILLA NUNES PEIXOTO	88,00	76,80	82,40
05	TÁRCILA DRIELY DE SOUZA CABRAL	80,50	78,00	79,25
06	ZAYR CLAUDIO GOMES DA SILVA	93,50	94,50	94,00
07		-	-	-
08		-	-	-
09		-	-	-
10		-	-	-
11		-	-	-
12		-	-	-
13		-	-	-
14		-	-	-
15		-	-	-
16		-	-	-
17		-	-	-
18		-	-	-
19		-	-	-
20		-	-	-

Maceió - AL, 19 de março de 2024.

Presidente:

Profa. Dra. Laura Nayara Pimenta - UFAL

2º Examinador(a):

Profa. MSc. Simone Nunes Ferreira - UFAL

Supervisor(a):

Prof. Dr. Edivanio Duarte de Souza - UFAL



ICHCA - Biblioteconomia

85 - Biblioteconomia

QUADRO DE NOTAS - PROVA DIDÁTICA - RESERVA PARA NEGROS


	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	MÉDIA FINAL
01	LUIZ TENÓRIO FILHO	-	-	-
02	ZAYR CLAUDIO GOMES DA SILVA	93,50	94,50	94,00
03		-	-	-
04		-	-	-
05		-	-	-
06		-	-	-
07		-	-	-
08		-	-	-
09		-	-	-
10		-	-	-
11		-	-	-
12		-	-	-
13		-	-	-
14		-	-	-
15		-	-	-
16		-	-	-
17		-	-	-
18		-	-	-
19		-	-	-
20		-	-	-

Maceió - AL, 19 de março de 2024.

Presidente:


Prof. Dra. Laura Nayara Pimenta - UFAL

2º Examinador(a):


Profa. MSc. Simone Nunes Ferreira - UFAL

Supervisor(a):


Prof. Dr. Edivanio Duarte de Souza - UFAL