



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ADMINISTRATIVAS - DEPAD**

ATA DA PROVA DIDÁTICA Nº 12 / 2021 - DEPAD/CCSA (16.14)

Nº do Protocolo: 23077.140613/2021-23

Natal-RN, 03 de dezembro de 2021.

ATA DA REALIZAÇÃO DA PROVA DIDÁTICA DO 2º TURNO

Aos dois dias do mês de do ano de 2021, às 14 horas, na sala de videoconferência (link: meet.google.com/vrt-eqsv-wtw), foi iniciado o **segundo** turno de apresentações da prova didática na área de Administração Financeira, objeto do Edital nº 095/2021-PROGESP, por parte dos candidatos MAGDA EMANUELE LIMA. As apresentações ocorreram no prazo estabelecido no art. 30 da Resolução nº 225/2018-CONSEPE. Em seguida cada membro da comissão formulou sua arguição, conforme art. 30, §§ 2º e 3º da norma que regulamenta este certame. Encerrada a apresentação e a arguição, às 15:02 horas, e após a avaliação independente da prova didática por cada membro da Comissão de Seleção, os membros reuniram-se e atribuíram uma nota final através da média aritmética conferidas pelos mesmos.

Nome do Candidato	Presidente	1º Examinador	2º Examinador	MÉDIA
MAGDA EMANUELE LIMA	7,00	7,00	7,00	7,00

Sem nada mais a tratar, eu Israel José dos Santos Felipe, presidente da Comissão de Seleção, lavrei a presente ata, assinada por mim e demais membros da comissão.

(Assinado digitalmente em 03/12/2021 17:41)
ISRAEL JOSÉ DOS SANTOS FELIPE
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEPAD/CCSA (16.14)
Matrícula: 2864355

(Assinado digitalmente em 03/12/2021 15:40)
VALDEMIR GALVAO DE CARVALHO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEPAD/CCSA (16.14)
Matrícula: 4322109

(Assinado digitalmente em 03/12/2021 15:37)
VINICIO DE SOUZA E ALMEIDA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEPAD/CCSA (16.14)
Matrícula: 1802347

Para verificar a autenticidade deste documento entre em
<https://sipac.ufrn.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **12**, ano: **2021**,
tipo: **ATA DA PROVA DIDÁTICA**, data de emissão: **03/12/2021** e o código de verificação:
2015b198ba