



EDITAL Nº 09/2022 - LAIS/UFRN

SELEÇÃO DE PESQUISADORES PARA ATUAR NO PROJETO "PESQUISA APLICADA PARA INTEGRAÇÃO INTELIGENTE ORIENTADA AO FORTALECIMENTO DAS REDES DE ATENÇÃO PARA RESPOSTA RÁPIDA À SÍFILIS" RESULTADO FINAL - EDITAL 09/2022

Perfil 1a - Sustentação e manutenção evolutiva de soluções em saúde digital utilizando framework Django - Até 20h

Inscrição	Nome	Fase 1	Fase 2	Nota Final	Status	Posição
007640-0	Thiago Soares Fernandes	16,0	76,00	56,00	Classificado	1º

Perfil 1b - Sustentação e manutenção evolutiva de soluções em saúde digital utilizando framework Django - Até 30h

Inscrição	Nome	Fase 1	Fase 2	Nota Final	Status	Posição
007652-5	Rogério Barreto Martins	40,0	64,00	56,00	Classificado	1º

Perfil 2a - Sustentação e manutenção evolutiva de soluções em saúde digital utilizando framework Laravel - Até 20h

Não houve inscritos

Perfil 2b - Sustentação e manutenção evolutiva de soluções em saúde digital utilizando framework Laravel - Até 30h

Não houve classificados

Natal/RN, 18 de Março de 2022

assinado eletronicamente Fernando Lucas de Oliveira Farias Presidente da Banca Examinadora

Assinatura de Documento Digitalizado

Dados do Documento

Descrição: Edital 09 2022 - Pesquisador Esp_Mestre - P1 - Django e P2 - Laravel - Resultado

Final Fase 2

Criado por: FERNANDO LUCAS DE OLIVEIRA FARIAS (***.034.375-**) em 18 de Março de 2022

às 13:04

Nome do Arquivo Original: Edital 09_2022 - Pesquisador Especialista_Mestre - Django e Laravel - Resultado

Final Fase2.pdf

Md5 Checksum do Arquivo

Original:

20f89c4f548821776d70c6268c27314b



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDO LUCAS DE OLIVEIRA FARIAS**, **CPF:** ***.034.375-**, em 18 de Março de 2022, às 13:06, conforme horário oficial de Brasília



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://docs.lais.ufrn.br/, informando o código verificador **C7113D3E** e o código CRC **88F92CF6**.