

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**.