



1. Identificação do projeto

1.1. Título do projeto: "Pesquisa Aplicada com Fundamento no Estudo de Necessidades, Análise Informacional, Concepção, Prototipação e Experimentação com Vistas à Inovação Tecnológica dos Processos de Auditoria Realizados no Âmbito do Sus, Sob a Competência do Denasus".

1.2. Edital simplificado de seleção pública atual: Chamada Pública Simplificada DENASUS Nº - 01/2022 - Publicada em www.redes.unb.br/www.latITUDE.unb.br

1.3. Número SEI de formalização do projeto: 23106.139148/2020-11

2. Gestores do projeto

2.1. Gestor principal: Rafael Timóteo de Sousa Júnior

2.2. Gestor substituto: Georges Daniel Amvame Nze

3. Planilha de pessoal selecionado por mês, Nome completo, Enquadramento da bolsa (Res. CAD 03/2018), Edital de Seleção, Período de implementação (ou previsão).

Candidatos Selecionados em maio/2022.

Nome	Enquadramento da bolsa (Res. CAD 03/2018)	Edital de Seleção	Período de implementação (ou previsão)
Flávio Elias Gomes de Deus	Pesquisador com qualificação e experiência de pelo menos 4 anos na execução de projetos PD Nível C	Chamada Pública 01/2022	Até junho/2022
Leonardo de Oliveira Almeida	Alunos de graduação vinculados a atividades em projetos e programas de ensino de graduação	Chamada Pública 01/2022	Até agosto/2022
Matheus Santos Monteiro	Alunos de graduação e pós-graduação com experiência e conhecimentos técnicos necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	Chamada Pública 01/2022	Até o final do projeto
Welber Santos de Oliveira	Profissional técnico com perfil e experiência necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	Chamada Pública 01/2022	Até o final do projeto

Candidatos Selecionados em abril/2022.

Nome	Enquadramento da bolsa (Res. CAD 03/2018)	Edital de Seleção	Período de implementação (ou previsão)
Carlos André Gomes de Sousa	Execução de atividades de apoio operacional a projetos de PD&I e extensão - Nível C	Chamada Pública 01/2022	Até dezembro/2022
Gian Vitor Oliveira de Magalhães	Alunos de Graduação vinculados a atividades em projetos e programas de ensino de Graduação.	Chamada Pública 01/2022	Até o final do projeto

Candidatos Selecionados em março/2022.

Nome	Enquadramento da bolsa (Res. CAD 03/2018)	Edital de Seleção	Período de implementação (ou previsão)
Jurandir Camargo de Magalhães	Profissional com qualificação e experiência de pelo menos 2 anos em projetos de PD&I	Chamada Pública 01/2022	Até setembro/2022

Candidatos Selecionados em fevereiro/2022.

Nome	Enquadramento da bolsa (Res. CAD 03/2018)	Edital de Seleção	Período de implementação (ou previsão)
Antônio Junior Maximino de Albuquerque	Profissional técnico com perfil e experiência necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	Chamada Pública 01/2022	Até o final do projeto
Emily Dias souza	Profissional técnico com perfil e experiência necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	Chamada Pública 01/2022	Até junho/2022
Fabiano Rodrigues de Paiva	Profissional técnico com perfil e experiência necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	Chamada Pública 01/2022	Até o final do projeto
Jessica Dayane da Silva Viana	Profissional técnico com perfil e experiência necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	Chamada Pública 01/2022	Até o final do projeto
Maria Clara Souza de Resende	Alunos de graduação e pós-graduação com experiência e conhecimentos técnicos necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	Chamada Pública 01/2022	Até o final do projeto
Renato Edésio Rodrigues de Paiva	Profissional técnico com perfil e experiência necessários para apoio a atividades de PD&I e extensão	Chamada Pública 01/2022	Até o final do projeto

Veracidade quanto ao processo seletivo:**Atenção: 1. Este documento deve ser totalmente preenchido e assinado pela Coordenação do projeto na figura do gestor e/ou gestor substituto.**

Documento assinado eletronicamente por **Rafael Timoteo de Sousa Junior, Professor(a) de Magistério Superior da Faculdade de Tecnologia**, em 14/06/2022, às 11:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **8247166** e o código CRC **5C39A129**.