



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO UNIFICADO Nº 003/2026

Projetos Embrapii - Gotiva e Zaori

PROCESSO SELETIVO PARA BOLSISTAS DE GRADUAÇÃO

De acordo com o Processo Seletivo Simplificado nº 003/2026 – Projetos Embrapii - Gotiva e Zaori de seleção de bolsistas para os projetos GovIA: Inteligência Artificial Integrada para Otimização de Processos e Análise Documental e Serviços Urbanos Inteligentes: Dashboards Integrados e Computação na Borda, o resultado das homologações das inscrições para as referidas vagas consta nas tabelas a seguir:

PERFIL 1 - Graduação: Design/UX		
Nome	Situação	Motivo
Anna Vivian Gomes	Homologada	
Danilo Amorim	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.
Emmyly Rebeca	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.
Ester Bendicto Wanek Teixeira	Homologada	
HELOISE VITÓRIA MACENA BEZERRA	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.
Herus Macedo Pinto Furtado Costa	Homologada	
João Carlos de Magalhães Rodrigues	Homologada	
João Pedro Barreto Mello	Homologada	



Leonardo Guimarães Castro	Homologada	
Luis Miguel Barbosa da Silveira	Homologada	
Paula Braga	Homologada	
Rayan Sena	Homologada	
Vivianne Kellen Pereira da Silva	Homologada	
Yanca Abreu	Homologada	

PERFIL 2 - Graduação: Desenvolvedor Fullstack		
Nome	Situação	Motivo
Alex Batista da Costa	Homologada	
ARTHUR BOMA SKEETE MYPOTO	Homologada	
Artur Rochel	Homologada	
Ayron Gabryew Dias da Costa Matos	Homologada	
Camile Vitoria Gomes da Silva	Homologada	
Claudivan Costa de Lima Júnior	Homologada	
Daniel Silva	Homologada	
Davi Horácio de Souza	Homologada	
Djavan Costa Oliveira	Homologada	
Emanuel Lucas Nogueira da Silva	Homologada	
Erika Bernardo	Homologada	
Everaldo Daniel de Sousa Filho	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.



Fabio Augusto	Homologada	
Felipe Dantas de Souza Macedo	Homologada	
Flawbert Costa	Homologada	
Fábio Gutemberg Oliveira da Silva	Homologada	
Gabriel Carvalho	Homologada	
Gabriel Cruz	Homologada	
Gabriel Kleber da Silva Batista	Homologada	
Gabriel Soares Ferreira de França	Homologada	
Gustavo Henrique Franco de Oliveira	Homologada	
Gustavo Medeiros Rocha	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.
Ivan Barroca	Homologada	
Jaysa Keylla Siqueira Barbosa	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.
José Gildenilson da Silva	Homologada	
Jullio Oliveira	Homologada	
Lucas Bazante	Homologada	
Lucas Brito Prudente da Silva	Homologada	
Maria Helena Varel Kizerlla Guanaes	Homologada	
Matheus Henrique Ferreira da Silva	Homologada	
Matheus Ivan Seabra de Melo Lima	Homologada	



Matheus Vinícius Silva Freire de Castro	Homologada	
Misla Wislaine Alves da Silva	Homologada	
Mylena Avellar	Homologada	
Mário da Silva	Homologada	
Rafael Ricco Dantas Cavalcanti	Homologada	
Ramon Cândido Jales de Barros	Homologada	
Tobias dos Santos Neto	Homologada	
Tobias Nogueira Lopes	Homologada	
Vinicius César Neves de Brito	Homologada	

PERFIL 3 - Graduação: Desenvolvedor IA		
Nome	Situação	Motivo
Alex Batista da Costa	Homologada	
Alexandre Maciel	Homologada	
Enzo Souza	Homologada	
Gabriel Araújo Ribeiro	Homologada	
Henrique Antônio Guanais Corneau	Homologada	
Igor Dias de Oliveira	Homologada	
Jadson Alves de Almeida	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.
Jaysa Keylla Siqueira Barbosa	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.
José Augusto de Oliveira Neto	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.



Marcome Rafael do Nascimento Junior	Homologada	
Maria Clara da Silva Bezerra	Indeferida	Vaga exclusiva para discentes de graduação em andamento da UFRN.
Mariana Timbó	Homologada	
Matheus de Amorim Santana	Homologada	

Natal/RN, 22 de junho de 2026

Frederico Araujo da Silva Lopes

Matrícula SIAPE n° 2510306

Daniel Sabino Amorim de Araújo

Matrícula SIAPE n° 1669545

Coordenadores dos Projetos

Ficou com alguma dúvida?

Entre em contato através dos e-mails fred@imd.ufrn.br e daniel@imd.ufrn.br

**Siga o IMD nas redes sociais para
ficar por dentro de todos os editais:**

