

SELEÇÃO PARA INGRESSO 2026.I
MESTRADO ACADÉMICO EM INFORMÁTICA APLICADA

Recife, 22 de dezembro de 2025.

Em acordo com o cronograma de atividades do Processo Seletivo referente ao ingresso no primeiro semestre letivo de 2026, a Comissão de Seleção divulga, abaixo, o resultado **final**.

Candidato(a)	Nota	Classificação no Projeto	Orientador(a)
ALANE VITORIA MARINHO LIMA	7,891	Classificada em lista de espera.	
ALAN RODRIGO NASCIMENTO DA SILVA	9,465	Classificado em cota para ações afirmativas. Projeto a ser definido.	A ser definido.
ALESSANDRO MATHEUS ALVES OLIVEIRA DA SILVA	10,000	Detecção e Análise de Test Smells em Projetos de Software em C.	Paulo Anselmo da Mota Silveira Neto
ANTONIO RICARDO ANDRADE CASTELO BRANCO	7,738	Classificado em lista de espera.	
ARTHUR LIMA SILVA	10,000	Previsão de Séries Temporais para o Mercado de Ações: Integração de Abordagens Estatísticas, Aprendizado de Máquina e Medidas Probabilísticas de Risco.	George Gomes Cabral
ARTUR HENRIQUE DE CARVALHO	8,496	Classificado em cota para ações afirmativas. Projeto a ser definido.	A ser definido.
AYRLLA GABRIELA SILVA GONCALVES DOS SANTOS	0	Reprovada.	
CESAR HENRIQUE ARAUJO DOS SANTOS	10,000	Modelagem e Análise de Desempenho e Dependabilidade de Sistemas Ciber-Físicos.	Ermeson Carneiro de Andrade
CLAUDIANY MARTINS PEREIRA	8,206	Treinamento de Modelos de Aprendizado Profundo Robustos à Presença de Anotações Ruidosa.	Filipe Rolim Cordeiro

DANIELA GLAETE SOARES LINS	9,277	Classificada em lista de espera.	
DANILO RODRIGUES DOS SANTOS	7,456	Classificado em cota para ações afirmativas. Projeto a ser definido.	A ser definido.
DOUGLAS INACIO FRAGOSO FERREIRA	8,902	Classificado em lista de espera.	
EDIMIR BARBOSA MARIZ	6,610	Classificado em lista de espera.	
EDUARDO FELIPE LIMA LINS DE ALMEIDA	10,000	Burnout em Equipes Ágeis de Desenvolvimento de Software.	Marcelo Luiz Monteiro Marinho
EVANDRO VIEIRA DOS SANTOS VASCONCELOS	10,000	Desenvolvimento de Jogos e Aplicativos Educacionais Gamificados baseados em Novas Tecnologias Digitais.	Gilberto Amado de Azevedo Cysneiros Filho
FABIO DE LIMA OLIVEIRA	9,985	Análise e Avaliação de Métodos de Desaprendizado de Máquina em Modelos de Classificação de Imagens.	Filipe Rolim Cordeiro
GUILHERME AZEVEDO DE SOUZA LEAO	8,621	Classificado em lista de espera.	
HEDER FILHO SILVA SANTOS	10,000	Análise automática de textos de redação do ENEM.	Rafael Ferreira Leite de Mello
HELOISA GABRIELLE SILVA DOS SANTOS	10,000	Desenvolvimento de Jogos e Aplicativos Educacionais Gamificados baseados em Novas Tecnologias Digitais.	Gilberto Amado de Azevedo Cysneiros Filho
HENRIQUE PABLO PINHEIRO DOS SANTOS PIMENTEL	10,000	Proposta de Digital Twins para Representação de Produtos e Processos Complexos com Apoio de IA Generativa	Danilo Ricardo Barbosa de Araújo
HERCULLES HENDRIUS COUTINHO MESQUITA SILVA	7,408	Classificado em lista de espera.	
HERON CARLOS DA SILVA SANTOS	9,284	Algoritmos Inteligentes e Baseados em Grafos Aplicados à Investigação Financeira.	Gustavo Rau de Almeida Callou
HILTON DE AQUINO VIANA	9,747	Proposta de Digital Twins para Representação de Produtos e Processos Complexos com Apoio de IA Generativa.	Danilo Ricardo Barbosa de Araújo
HUDO LEONARDO DA SILVA GUEDES ALCOFORADO	10,000	Modelagem e Análise de Desempenho e Dependabilidade de Sistemas Ciber-Físicos.	Ermeson Carneiro de Andrade

HYAN HUGO NOA BATISTA	10,000	Análise automática de textos de redação do ENEM.	Rafael Ferreira Leite de Mello
IARA MARIA FELIX SILVA	8,328	Classificada em lista de espera.	
IVO LUIZ DE PAULA RIBEIRO	10,000	Avaliação de Dependabilidade de Ambientes de Nuvem.	Erica Teixeira Gomes de Sousa
JAMERSON CAVALCANTI LIRA	9,306	Uma Abordagem integrada de IoT, Cloud Computing e IA para Mitigar os Problemas da Segurança Pública.	Gustavo Rau de Almeida Callou
JAMERSON COSTA DA SILVA	7,492	Avaliação da Segurança de Sistemas de Gestão Hospitalar Veterinária Apoiada por Inteligência Artificial	Fernando Antonio Aires Lins
JOHANN EARLY TORRES DE ALCANTARA	7,243	Classificado em lista de espera.	
JOSE EDSON AMORIM SEBASTIAO	10,000	Modelagem da Resiliência Acadêmica por Meio de Técnicas de Aprendizado de Máquina Aplicadas a Dados Educacionais de Larga Escala.	Rodrigo Lins Rodrigues
JOSE EILTON DOS SANTOS COSTA	7,435	Classificado em lista de espera.	
KATISSHALINE FAZANE DOS SANTOS	8,642	Classificada em lista de espera.	
KENNEDY BEZERRA DA SILVA LINS	10,000	Predição de Condições Hidrometeorológicas Usando Aprendizagem Profunda Sobre Imagens Atmosféricas.	Danilo Ricardo Barbosa de Araújo
KEROLLEN ADELAIDE RODRIGUES DE SANTANA	6,818	Classificada em lista de espera.	
LEANDRA MICHELY BRITO DE SANTANA	6,619	Classificada em lista de espera.	
LENON ANTHONY DE SOUZA DA SILVA	10,000	Exploração de Novas Formas de Interação com Interfaces de Comunicação Alternativa.	Taciana Pontual da Rocha Falcão
LETICIA QUEIROZ DE SOUZA	10,000	Framework Integrado para Just-in-Time Software Defect Prediction Considerando Extração de Features, Explicabilidade e Estimativa de Esforço.	George Gomes Cabral
LIDIANE DE SOUZA MONTEIRO	10,000	Desenvolvimento de Módulos do Sistema SABIA com LLMs e Transfer Learning Justo para Gestão Acadêmica Baseada em Evidências.	Gabriel Alves de Albuquerque Júnior
LUANA CARLA TEIXEIRA PINTO	7,538	Classificada em lista de espera.	

LUCAS CARNEIRO DE FREITAS BATISTA	9,233	Aplicação de Modelos de Linguagem de Larga Escala (LLMs) para Automação e Otimização de Atividades no Processo de Teste de Software.	Sidney de Carvalho Nogueira
LUCAS EDSON SILVA DE ARAÚJO	10,000	Modelagem e Análise de Desempenho e Dependabilidade de Sistemas Ciber-Físicos.	Ermeson Carneiro de Andrade
LUCAS HENRIQUE DE LIMA SILVA	10,000	Desenvolvimento de Jogos e Aplicativos Educacionais Gamificados baseados em Novas Tecnologias Digitais	Gilberto Amado de Azevedo Cysneiros Filho
LUCAS NASCIMENTO TAVORA	9,401	Sistema Inteligente de Apoio ao Professor Utilizando Visão Computacional para Avaliação e Criação de Conteúdo de Matemática e Redação.	Valmir Macario Filho
LUCAS SILVA DO PRADO	9,372	The Living SysML v2 Blueprint: Toward Executable, Verifiable, and Navigable System Models.	Lucas Albertins de Lima
LUCIELTON MANOEL DA SILVA	10,000	Modelagem da Resiliência Acadêmica por Meio de Técnicas de Aprendizado de Máquina Aplicadas a Dados Educacionais de Larga Escala.	Rodrigo Lins Rodrigues
LUDENIVSON VICTOR HUGO SOARES	7,947	Classificado em lista de espera.	
LUIZ FELIPE LOPES DA SILVA	10,000	Exploração de Novas Formas de Interação com Interfaces de Comunicação Alternativa.	Taciana Pontual da Rocha Falcão
LUIZ SERGIO FERREIRA DE LIMA	7,500	Seleção automática de algoritmos de consenso para ambientes IoT (Consenso-as-a-Service).	Fernando Antonio Aires Lins
MARCOS ANTONIO DA SILVA	9,543	Inteligência Computacional para Análise do Uso e Impacto das Redes Sociais de Atores Políticos.	Kellyton dos Santos Brito
MATHEUS DE OLIVEIRA BORGES	7,261	Classificado em cota para ações afirmativas. Projeto a ser definido.	A ser definido.
MICHEL PERILO OLIVEIRA SILVA	10,000	Previsão de Séries Temporais para o Mercado de Ações: Integração de Abordagens Estatísticas, Aprendizado de Máquina e Medidas Probabilísticas de Risco.	George Gomes Cabral
MOABE BERNARDO DE SOUZA	7,709	Classificado em lista de espera.	
PEDRO AUGUSTO DE LIMA TENORIO	9,974	Avaliação e Adaptação de Foundation Models para Tarefas de Classificação de Imagens.	Filipe Rolim Cordeiro
RAFAEL DE LIMA PACHECO SILVA	10,000	Foundation Models para Recomendação Contextual em Sistemas de Comunicação Assistiva.	André Câmara Alves do Nascimento

REGINALDO NICOLAU XAVIER	7,724	Classificado em lista de espera.	
RICARDO DANTAS DE OLIVEIRA	9,663	Aplicação de Graph Neural Networks para Nowcasting de Enchentes e Eventos Climáticos Extremos.	André Câmara Alves do Nascimento
RICARDO JORDAO DE VASCONCELOS	0,000	Reprovado.	
RICHARD ALISSON GOMES DE OLIVEIRA	9,289	Uma Abordagem integrada de IoT, Cloud Computing e IA para Mitigar os Problemas da Segurança Pública.	Gustavo Rau de Almeida Callou
RODRIGO ALBERTO DOS SANTOS	7,863	Classificado em lista de espera.	
ROOSEVELT EHINOMEN OKODUWA	5,178	Reprovado.	
RUBENS RATES DE ALBUQUERQUE	0,000	Reprovado.	
SALOMAO GOMES DE ALBUQUERQUE JUNIOR	7,434	Classificado em cota para ações afirmativas. Projeto a ser definido.	A ser definido.
SAMUEL SATURNINO JUNIOR	10,000	Inteligência Computacional para Análise do Uso e Impacto das Redes Sociais de Atores Políticos.	Kellyton dos Santos Brito
SILAS AUGUSTO RAMOS DOS SANTOS	10,000	Aplicação de Graph Neural Networks para Nowcasting de Enchentes e Eventos Climáticos Extremos.	André Câmara Alves do Nascimento
STEPHANIE SAMARA DE LIMA MARANHAO	10,000	Assistente inteligente para fomentar e avaliar a competência do Pensamento Criativo.	Ricardo André Cavalcante de Souza
TACIANA DOS SANTOS VASCONCELOS	10,000	Desenvolvimento de Módulos do Sistema SABIA com LLMs e Transfer Learning Justo para Gestão Acadêmica Baseada em Evidências.	Gabriel Alves de Albuquerque Júnior
TALLES IAN GONCALVES ARAGAO	6,910	Desenvolvimento de Algoritmos Quânticos de Busca Baseados em Caminhadas Quânticas.	Tiago Alessandro Espínola Ferreira
THIAGO RIBEIRO SANTANA	10,000	Avaliação de Dependabilidade de Ambientes de Nuvem.	Erica Teixeira Gomes de Sousa
VANDERSON DE OLIVEIRA MEDEIROS DA SILVA	7,908	Aplicação de Modelos de Linguagem de Larga Escala (LLMs) para Automação e Otimização de Atividades no Processo de Teste de Software.	Sidney de Carvalho Nogueira
WALQUIRIA PEREIRA DOS	8,041	Classificada em cota para ações afirmativas. Projeto a ser definido.	A ser definido.

SANTOS			
YASMIM EMILY JUSTINO DA SILVA	0,000	Reprovada	