

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**Instituto Federal de Alagoas - IFAL**  
**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica**  
**Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação - PRPPI**  
**Coordenação dos Espaços Inovadores – CEI**

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PRPPI/IFAL), por meio da Coordenação Geral dos Espaços Inovadores do Instituto Federal de Alagoas, no uso de suas atribuições legais, torna público, para conhecimento dos interessados, o resultado da Interposição de Recursos da Etapa Única e o Resultado Final do EDITAL Nº 09/2026 – PRPPI/IFAL – SELEÇÃO DE INSTRUTORES PARA OS ESPAÇOS MAKER DO IFAL.

**RESULTADO DA INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS – ETAPA ÚNICA**

<b>Nome</b>	<b>Resultado</b>	<b>Observação</b>
WESLEY HIAGO DE LIMA RODRIGUES	<b>INDEFERIDO</b>	Anexo II - Item III (certificados sem indicação de carga horária não serão computados); Item V (certificado de honra ao mérito não contemplado); Itens VII, VIII e IX não computados conforme item 5.1.1.c do edital.
MARCOS JOSÉ DA SILVA ALVES JÚNIOR	<b>INDEFERIDO</b>	Item 6.3 do Edital – não é permitido o acréscimo de quaisquer documentos por ocasião da interposição de recurso.
FELIPE RAFAEL SOTERO DOS SANTOS	<b>DEFERIDO</b>	Após nova análise da documentação anexada no ato da inscrição, constatou-se: Item I – 10 pontos; Item III – 5 pontos; Item IV – 5 pontos; Item V – 10 pontos. Pontuação readequada de 16 para 30 pontos.
WILSON DOS ANJOS SANTOS	<b>INDEFERIDO</b>	Caso tratado conforme Item 11.20 do Edital. Conforme o item 11.5, o candidato aprovado poderá ser reaproveitado para atuar em outra turma/campus constante no Anexo I, desde que não haja mais candidatos aprovados na lista de espera e que sua formação seja em área afim ao curso demandado.

É de inteira responsabilidade do candidato a observância e o cumprimento das informações constantes no EDITAL Nº 09/2026 – PRPPI/IFAL. Os casos omissos são analisados pela Comissão Avaliadora do Processo Seletivo no âmbito do Ifal.

## RESULTADO FINAL

CAMPUS ARAPIRACA						
POSIÇÃO	CANDIDATO(A)	1ª OPÇÃO	2ª OPÇÃO	3ª OPÇÃO	PONT.	OBSERVAÇÃO
01	<b>FERNANDA CORDEIRO DOS SANTOS MAIA</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>82</b>	*Servidora do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
02	<b>ITALO CARLO LOPES SILVA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>73</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: item 3.2 do edital; Anexo I do edital.
03	<b>ANDERSON FELINTO BARBOSA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>56</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Experiência profissional de 1 ano e 4 meses. Fundamentação: item 3.2 do edital.
04	<b>ALEXANDRE DE MELO DANTAS</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>40</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
05	<b>JOSE VAGNER DE VASCONCELOS</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>60</b>	–
06	<b>HUGO DIONIZIO SANTOS</b>	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>36</b>	Anexo I – opção 1ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
07	<b>JUSTINO NOGUEIRA DA SILVA JUNIOR</b>	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>35</b>	Anexo I – opções 1ª e 2ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital; Anexo II, itens III e VI.
08	<b>NIGEL STEWART NEVES PATRIOTA MALTA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>35</b>	Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.

**CAMPUS ARAPIRACA**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
09	<b>IZAIAS ETELVINO DE SOUSA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	27	Anexo I – opção 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital; item 5.1.1.c do edital; Anexo II, item VIII.
10	<b>WESLEY KLEBER SANTOS BANDEIRA</b>	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	25	-
11	<b>ERNANY SANTOS DE OLIVEIRA</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	18	-
-	<b>JÚLIO CÉSAR DO NASCIMENTO</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	-	Eliminado. Anexo I – nenhuma das opções indicadas possui turma prevista no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
-	<b>THIAGO DA SILVA BARROS</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	-	Eliminado – Item 4.12 do Edital (não apresentou verso do diploma de graduação). Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.12 do edital.
-	<b>LETÍCIA EMILLAINY SILVA DE BRITO</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	-	Eliminada – Item 4.12 do Edital (não apresentou verso do diploma do curso técnico). Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.12 do edital.
-	<b>JOÃO GABRIEL ULISSES DE MACEDO</b>	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	-	Eliminado – Item 4.12 do Edital. O candidato não anexou o verso do diploma de técnico em Eletrotécnica. Fundamentação: item 4.12 do edital.
-	<b>SABRINA MARIA DA SILVA</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	-	Candidata eliminada segundo item 4.12 do edital. Não apresentou diploma de graduação nem de curso técnico. Apresentou declaração de estudante de graduação em Zootecnia. Fundamentação: item 4.12 do edital.

**CAMPUS BENEDITO BENTES**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>RICARDO LUÍS ALVES DE OLIVEIRA RIBEIRO</b>	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>70</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital.
<b>02</b>	<b>BRUNO FERREIRA BARBOSA ROCHA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	<b>46</b>	–
<b>03</b>	<b>WESLEY HIAGO DE LIMA RODRIGUES</b>	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	<b>18</b>	–
<b>04</b>	<b>JOSÉ ELSON GAMA DE LIMA JÚNIOR</b>	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>11</b>	Candidato inscrito para dois cursos (FlyMaker e Robótica 4.0) que não serão ofertados pelo Campus Benedito Bentes. Permanece válida apenas a inscrição para o curso Hackeando a Produção com Fabricação Digital. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>05</b>	<b>FELIPE MENDES DOS SANTOS</b>	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>10</b>	–
<b>06</b>	<b>LUCYCLARA PEREIRA DE MELO</b>	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	<b>10</b>	Candidata habilitada apenas para o curso Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações, pois apresentou diploma de graduação em Pedagogia. Fundamentação: item 4.12 do edital.
<b>07</b>	<b>JOSENILTON FERREIRA DA SILVA JUNIOR</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>5</b>	Candidato apresentou certificado de curso inferior a 10 horas (item III). Fundamentação: item 5.1.1.c do edital; Anexo II, item III.

**CAMPUS CORURIBE**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>ALEX AGUIAR DA SILVA</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>60</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
<b>02</b>	<b>JOSE WILSON DOS SANTOS</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>10</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
<b>03</b>	<b>THALLYS DERYCK AZEVEDO DA SILVA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>10</b>	Anexo I – opção 2ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>04</b>	<b>JOSIVAL DA SILVA SANTANA FILHO</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	<b>6</b>	Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>-</b>	<b>JEFERSON SILVA DE ARAUJO</b>	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>-</b>	Eliminado – Item 4.12 do Edital. O candidato não anexou o verso do diploma de graduação e o item II foi um certificado de curso de 8 horas. Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.12 do edital; Anexo II, item II.

**CAMPUS MARAGOGI**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>ARISTÓFANES MATIAS GOMES DA SILVA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	<b>53</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Anexo I – opção 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: item 3.2 do edital; Anexo I do edital.
<b>02</b>	<b>GENILDO FLOR DA SILVA</b>	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>79</b>	–
<b>03</b>	<b>MANOEL PEDRO LIMA DA SILVA</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	<b>15</b>	Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
–	<b>MARCOS JOSÉ DA SILVA ALVES JÚNIOR</b>	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	–	Eliminado – Item 4.12 do Edital (não apresentou verso do diploma de graduação). Anexo I – opções 1ª e 2ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.12 do edital. Recurso indeferido com base no item 6.3 do edital.

**CAMPUS MARECHAL DEODORO**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>JOSÉ MAX DEIVYS ALVES DE MOURA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>64</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
<b>02</b>	<b>KELLY DO NASCIMENTO SANTOS</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>15</b>	–
<b>03</b>	<b>PEDRO ENRIQUE COSTA MOURA SILVA</b>	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>11</b>	Candidato inscrito para dois cursos (Game Lab e IoT) que não serão ofertados pelo Campus Marechal Deodoro. Permanece válida apenas a inscrição para o curso de IA. Fundamentação: Anexo I do edital.

**CAMPUS MURICI**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>MARIA VERONICA LINS PALMEIRA</b>	CURSO 03: Hacking a Production with Digital Fabrication	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>80</b>	*Servidora do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
<b>02</b>	<b>JOSÉ MICHAEL SILVA E SILVA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	<b>16</b>	Anexo I – opção 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.

**CAMPUS PALMEIRA DOS ÍNDIOS**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>JAKSON DO NASCIMENTO</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	<b>50</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
<b>02</b>	<b>JÚLIO CESAR FERREIRA DOS SANTOS</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>39</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Anexo I – opção 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: item 3.2 do edital; Anexo I do edital.
<b>03</b>	<b>CRISTIANE VIEIRA DA SILVA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>40</b>	–
<b>04</b>	<b>FELIPE RAFAEL SOTERO DOS SANTOS</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	<b>30</b>	Pontuação readequada após deferimento de recurso (16 → 30 pontos). Fundamentação: Anexo II, itens I, III, IV e V do edital.
<b>05</b>	<b>JANIO PAULO ELEOTÉRIO FERREIRA</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>28</b>	–
<b>06</b>	<b>ALAN JÚNIO VIEIRA DA SILVA</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	<b>26</b>	Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>07</b>	<b>CLÁUDIO JOSÉ VALÕES CORDEIRO</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>25</b>	Anexo I – opção 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>08</b>	<b>WELLINGTON BARBOSA</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>25</b>	–
<b>09</b>	<b>JEFERSON DANTAS ROCHA</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	<b>14</b>	–

**CAMPUS PALMEIRA DOS ÍNDIOS**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>10</b>	<b>RAISSA BARBOSA DA SILVA</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	<b>10</b>	Anexo I – opção 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>11</b>	<b>EMILE PAOLA GOMES LIMA</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>7</b>	A candidata se inscreveu para o curso de IoT (3ª opção) que não será ofertado no Campus Palmeira dos Índios, permanecendo válida sua inscrição apenas para os cursos de Automação e IA (1ª e 2ª opções, respectivamente). Para a 3ª opção a candidata foi eliminada por se enquadrar no item 4.13 do edital. Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.13 do edital.
-	<b>JOÃO GABRIEL ULISSES DE MACÊDO</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	-	Eliminado – falta o verso do documento (item 4.12 do edital). Fundamentação: item 4.12 do edital.
-	<b>CARLOS ANDRÉ SOARES</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	-	Eliminado – item 4.12. Não anexou o diploma de graduação. Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.12 do edital.

**CAMPUS PENEDO**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>DASLEY DE SOUZA REIS SANTOS</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	<b>50</b>	Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>02</b>	<b>RAFFAEL SANTOS ARAÚJO</b>	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>28</b>	–
–	<b>LIEDSON DANÚBIO OLIVEIRA LEITE</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	–	Eliminado. O candidato descumpriu o item 4.12 do edital – não anexou o diploma. Apenas declaração e histórico. Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.12 do edital.
–	<b>AYSHA LOBO VALENTIM</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	–	Eliminada – descumprimento do Anexo I do edital. Curso técnico apresentado não se encaixa em áreas afins. Fundamentação: Anexo I do edital; item 5.1.1.f do edital.
–	<b>DALTON SERAFIM DE OLIVEIRA</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	–	Eliminado. O candidato não possui formação conforme requisitos mínimos do Anexo I do edital. Fundamentação: Anexo I do edital.

**CAMPUS PIRANHAS**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>PAULO DO NASCIMENTO RODRIGUES</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	<b>55</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
<b>02</b>	<b>ADISON COSTA GONÇALVES</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	<b>10</b>	-
<b>03</b>	<b>LEONARDO DA SILVEIRA VILA NOVA</b>	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	<b>10</b>	Anexo I – opção 1ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>04</b>	<b>FABIO HENRIK CORDEIRO LIMA</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>10</b>	Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>-</b>	<b>WILSON DOS ANJOS SANTOS</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	<b>-</b>	Inscrição anulada por duplicidade, considerando a irregularidade identificada no preenchimento do formulário de inscrição, nos termos dos itens 4.13 e 11.4 do Edital nº 09/2026 – PRPPI/IFAL. Recurso indeferido com base no item 11.20 do edital.

**CAMPUS RIO LARGO**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>MATHEUS BITTENCOURT CARDOZO</b>	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	<b>66</b>	-
<b>02</b>	<b>MEIJORES DE OMENA TENÓRIO SOUZA</b>	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	<b>51</b>	-
<b>03</b>	<b>MAX DENIS DE LIMA SANTOS</b>	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>31</b>	-
<b>04</b>	<b>WAGNER LIMA MARTINS</b>	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>21</b>	-
<b>05</b>	<b>NAREL SILVA DE OLIVEIRA</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>16</b>	-
-	<b>RÍVIA REGINA ANDRADE ROSAS</b>	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	-	Eliminada – item 4.12 do edital. A candidata não apresentou diploma ou certidão, mas declaração de conclusão de graduação; também apresentou declaração de estar cursando pós-graduação (não concluiu ainda). Fundamentação: item 4.12 do edital.

**CAMPUS SANTANA DO IPANEMA**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>WILSON DOS ANJOS SANTOS</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>59</b>	-
<b>02</b>	<b>HIDELBRANDO DA SILVA BEZERRA BISPO</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	<b>34</b>	-
-	<b>VITOR MATEUS GOIS LESSA DA SILVA</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	-	Eliminado – item 4.12 do edital. Candidato não possui formação na área de inscrição (diploma de bacharel em Administração). Inscreveu-se em Hackeando a Produção, FlyMaker e Robótica. Experiência na área de Administração. Fundamentação: item 4.12 do edital.
-	<b>FARLEY MARCOS MACHADO SILVA</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	-	Eliminado – os diplomas de graduação e pós-graduação apresentados faltaram os versos dos documentos (item 4.12 do edital). Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.12 do edital.
-	<b>CLÉVIA DE ASSIS MARTINS TORRES</b>	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	-	Eliminada – item 4.13. Graduação na área de Letras Português habilita a candidata para 1ª opção (Empreenda Online) e 3ª opção (Internet das Coisas). Mas o campus escolhido não terá nenhum desses cursos. Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.13 do edital; Anexo II, item II.

**CAMPUS SÃO MIGUEL DOS CAMPOS**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>BRUNO MARQUES BARBOSA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	<b>34</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Apenas a 1ª opção de curso (Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações) tem turmas disponíveis para o Campus São Miguel dos Campos. Fundamentação: item 3.2 do edital; Anexo I do edital.
<b>02</b>	<b>PEDRO LUCAS SANTOS DA SILVA</b>	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	<b>20</b>	-
<b>03</b>	<b>NAYSON PEDRO HONORATO DE OLIVEIRA</b>	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	<b>18</b>	Apenas a 2ª opção de curso (Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações) tem turma disponível no Campus São Miguel dos Campos. Fundamentação: Anexo I do edital.
<b>04</b>	<b>GABRIELY VITÓRIA DA SILVA OLIVEIRA</b>	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	<b>16</b>	-
<b>05</b>	<b>ELVIO JEAN LIMA ANDRADE</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	<b>10</b>	3ª opção de curso (Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde) não tem turmas disponíveis no Campus São Miguel dos Campos. Fundamentação: Anexo I do edital.
-	<b>CLAUDEVAN DOS SANTOS</b>	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	-	Eliminado – as 3 opções de curso não têm turmas disponíveis no Campus São Miguel dos Campos. Fundamentação: Anexo I do edital.
-	<b>MICHAEL GOMES DA SILVA</b>	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	-	Eliminado – Item 4.12 do Edital (não apresentou diploma de graduação). Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.12 do edital.

**CAMPUS SÃO MIGUEL DOS CAMPOS**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
-	<b>RUAN HENRIQUE XAVIER</b>	CURSO 02: Game Lab: Criando Jogos Digitais e Experiências Gamificadas	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	-	Eliminado – Item 4.12 do Edital (não apresentou diploma de graduação, apenas declaração). Anexo I – opções 1ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital; item 4.12 do edital.

**CAMPUS SATUBA**

<b>POSIÇÃO</b>	<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>1ª OPÇÃO</b>	<b>2ª OPÇÃO</b>	<b>3ª OPÇÃO</b>	<b>PONT.</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>01</b>	<b>PAULO MARCELO DE SIQUEIRA CASADO</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	<b>70</b>	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
<b>02</b>	<b>ICARO SANTOS FERREIRA</b>	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	<b>56</b>	Anexo I – opções 1ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital; Anexo II, item IX.
<b>03</b>	<b>VICTOR BRUNNO DANTAS DE SOUZA ROSAS</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 07: Conectando o Futuro: Automação Residencial e Energia Verde	<b>41</b>	Anexo I – opção 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital; item 5.1.1.c do edital.
<b>04</b>	<b>JEALLYSON FERREIRA DA SILVA</b>	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	<b>16</b>	–
<b>05</b>	<b>GABRIELLY DA SILVA LIMA</b>	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	<b>11</b>	–
<b>06</b>	<b>AIRTON JOSÉ DOS SANTOS</b>	CURSO 04: FlyMaker: Entendendo e Pilotando Drones Inteligentes	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	<b>6</b>	–

CAMPUS VIÇOSA						
POSIÇÃO	CANDIDATO(A)	1ª OPÇÃO	2ª OPÇÃO	3ª OPÇÃO	PONT.	OBSERVAÇÃO
01	GISELDO DA SILVA NEO	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	71	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Fundamentação: item 3.2 do edital.
02	LUCAS HENRIQUE PAJEÚ DE LIMA	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	59	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital.
03	RITACIRO CAVALCANTE DA SILVA	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	48	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital.
04	NASSON PAULO SALES NEVES	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 08: Empreenda Online: Do Zero ao Sucesso Digital	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	46	*Servidor do IFAL – prioridade conforme item 3.2 do edital. Candidato habilitado apenas para o curso da Opção 1 (Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações), pois o Campus Viçosa não ofertará as opções 2 e 3. Anexo I – opções 2ª e 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: item 3.2 do edital; Anexo I do edital.
05	JOÃO ALCIDES DA SILVA FILHO	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 03: Hackeando a Produção com Fabricação Digital	52	Anexo I – opção 3ª sem turma prevista no campus; permanecem válidas as opções ofertadas no campus. Fundamentação: Anexo I do edital.
06	JOSÉ ALEX DA SILVA PEREIRA	CURSO 06: Internet das Coisas e Empreendedorismo Inovador	CURSO 05: Robótica 4.0: Tecnologia para um Mundo mais Sustentável	CURSO 01: Descomplicando a Inteligência Artificial: IA Generativa e Suas Aplicações	27	–

Os profissionais classificados serão contatados pela Coordenação Local do Espaço Maker de cada Campus, através do e-mail informado no ato da inscrição, de acordo com a necessidade, para a definição do início das atividades. Os casos omissos foram analisados pela Coordenação Geral dos Espaços Inovadores no âmbito do Ifal.

**Maceió/AL, 05 de maio de 2026.**