



**PROCESSO**  
**23041.050007/2025-58**



**Processo disponível para recebimento com código de barras/QR Code**

<b>Nome(s) do Interessado(s):</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Identificador:</b>
COORDENACAO DE ENSINO/CMAR	de.maragogi@ifal.edu.br	11060204
<b>Tipo do Processo:</b>		
PROGRESSÃO PARCIAL (DISCENTE)		
<b>Classificação do Processo:</b>		
456.22 - VIDA ESCOLAR DOS ALUNOS DO ENSINO TÉCNICO REGISTRO ESCOLAR - ISENÇÃO DE DISCIPLINAS. DISPENSA DE DISCIPLINAS. APROVEITAMENTO DE ESTUDOS		
<b>Assunto do Processo:</b>		
EDITAL DE PROGRESSÃO PARCIAL 2.2025		
<b>Unidade de Origem:</b>		
DEPARTAMENTO ENSINO/CMAR (11.06.02)		
<b>Criado Por:</b>		
SIBELE CASTRO SILVA		
<b>Observação:</b>		

## MOVIMENTAÇÕES ASSOCIADAS

[illegible]





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS  
DEPARTAMENTO ENSINO/CMAR**

**EDITAL Nº 892/2025 - MAR-DEPACA (11.06.02)**

**Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO**

**Maragogi-AL, 19 de dezembro de 2025.**

O DEPARTAMENTO ACADÊMICO DO INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS, CAMPUS MARAGOGI, torna pública a abertura das inscrições para o EXAME ADICIONAL 2.2025, para os alunos do Ensino Médio Integrado em progressão parcial, atendendo as finalidades da portaria 026/GR de 04 de Janeiro de 2019 - IFAL, que institui o Programa de Progressão Parcial, conforme estabelecido a seguir:

**1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

**1.1** Estará apto a realizar o Exame Adicional 2, o aluno que estiver regularmente matriculado em disciplinas de Progressão Parcial no ano letivo 2025.

**2. AVALIAÇÃO**

**2.1** A avaliação ocorrerá no período de **09, 10, 11 e 12 de Fevereiro de 2026**, segundo cronograma divulgado no mural em frente a recepção 01 (coordenação pedagógica), redes sociais e site do Campus, respeitando o regulamento discente com no máximo 2 avaliações por dia.

**2.2** A avaliação será composta de 10 (dez) questões, podendo conter perguntas objetivas e/ou subjetivas a critério da comissão/docente que elaborará as questões.

**2.3** As provas serão realizadas **presencialmente no Campus**, o local e horário das provas serão afixados no mural 01 (coordenação pedagógica)

**2.4** Os materiais didáticos serão postados no **Google Sala de Aula** de acordo com a informação abaixo:

**SALA DE AULA 1 - EXAME ADICIONAL 2.2025** (<https://classroom.google.com/c/Nzc5OTQ1NTcwODYz?cjc=gni5nka2>)

**CÓDIGO DE ACESSO:** gni5nka2

**FÍSICA 1:** Ronaldo - Eric - Márcio

**FÍSICA 2:** Ronaldo - Eric - Márcio

**MANEJO AGROECOLÓGICO DO SOLO:** Jailson

**HISTÓRIA 1:** Carlinhos

**HISTÓRIA 2:** Magno

**GESTÃO DE MEIOS DE HOSPEDAGEM:** Danielle Smilay

**SOCIOLOGIA 2:** Géssika

**SOCIOLOGIA 3:** Géssika

**MANEJO FITOSSANITÁRIO:** Tiago Jorge

**QUÍMICA 1:** Tatiana

**QUÍMICA 2:** Amanda

**SALA DE AULA 2 - EXAME ADICIONAL 2.2025** (<https://classroom.google.com/c/Nzc5OTQ1NDY5MTcx?cjc=qg4bn3ns>)



**CÓDIGO DE ACESSO:** qg4bn3ns

**DESENHO TÉCNICO:** Antônio

**OLERICULTURA:** Mônica

**GEOGRAFIA 2:** Priscila - José Araújo

**GEOGRAFIA 3:** Priscila - José Araújo

**MATEMÁTICA 1:** Edcarlos - Bruno - José Marcos

**MATEMÁTICA 2:** Edcarlos - Bruno - José Marcos

**MATEMÁTICA 3:** José Marcos

**HISTÓRIA 3:** Carlinhos

**BIOLOGIA 3:** Joabe

**QUÍMICA 3:** Tatiana

**FILOSOFIA 1:** Renato

**2.5** A avaliação terá atribuída nota de 0 (zero) a 10 (dez) pontos, sendo considerado o estudante habilitado a progredir se obtiver, no mínimo, 6 (seis) pontos.

**3. DISPOSIÇÕES GERAIS**

**3.1** Os casos omissos e as situações não previstas no edital serão analisadas pelo (a) Chefe de Departamento Acadêmico do Campus Maragogi.

**3.2** Os resultados do Exame Adicional 2.2025 serão divulgados pelo Departamento Acadêmico no dia 23 de Fevereiro de 2026 pelas redes sociais do IFAL e mural em frente a recepção 01.

Maragogi, 19 de Dezembro de 2025.

*(Assinado digitalmente em 19/12/2025 13:42)*

**SANDRA MARIA PATRIOTA FERRAZ**

*DIRETOR GERAL - TITULAR*

*C-MARAGOGI (11.06)*

*Matrícula: 1217520*

*(Assinado digitalmente em 19/12/2025 12:54)*

**SIBELE CASTRO SILVA**

*CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR*

*MAR-DEPACA (11.06.02)*

*Matrícula: 2998047*

**Processo Associado: 23041.050007/2025-58**

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifal.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **892**, ano: **2025**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **19/12/2025** e o código de verificação: **8c511e7dfa**



ANEXO I – Conteúdos programáticos

DISCIPLINA	DOCENTE (S)	CONTEÚDOS
Física 1	Ronaldo - Márcio - Éric	Velocidade média Movimento Uniforme Movimento Uniformemente variado Leis de Newton.
Física 2	Ronaldo - Éric	Termometria Calorimetria Óptica
Manejo Agroecológico do Solo	Jailson	<p>1. PRINCÍPIOS PARA O MANEJO AGROECOLÓGICO DO SOLO:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Princípios e características do manejo agroecológico do solo;</li><li>- Principais operações do manejo agroecológico do solo;</li><li>- Manejo agroecológico de plantas espontâneas.</li></ul> <p>2. MATÉRIA ORGÂNICA DO SOLO:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Aspectos gerais da matéria orgânica do solo;</li><li>- Compartimentos da matéria orgânica do solo;</li><li>- Efeitos da matéria orgânica nas propriedades do solo.</li></ul> <p>3. ADUBAÇÃO DE BASE</p>



		<p><b>ECOLÓGICA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Aspectos gerais da adubação orgânica;</li><li>- Uso de esterco animais;</li><li>- Compostagem;</li><li>- Adubação verde;</li><li>- Adubos minerais de baixa solubilidade.</li></ul> <p><b>4. MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sistemas de preparo do solo e de implantação das culturas;</li><li>- Erosão do solo;</li><li>- Práticas conservacionistas.</li></ul>
História 1	Carlos Eduardo	Instrução à História - Pré-história - Primeiras civilizações
História 2	Magno	<p>1- Renascimento</p> <p>2- Expansão Marítima</p> <p>3- Reforma protestante e contrarreforma</p> <p>4- Colonização do Brasil (ciclo do açúcar)</p>
Gestão de Meios de	Danielle Smilay	1. Gestão Financeira: consumo



Hospedagem		elétrico e classificação de custos e despesas 2. Empreendedorismo: conceitos e características, tipos de empreendedores, MEI, modelos de negócios 3. Gestão da Qualidade: feedback online à hóspedes 4. Gestão de Pessoas: Captação e capacitação de profissionais 5. Gestão de Marketing - estratégias online e offline
Sociologia 2	Géssika	Poder, cultura, política e Estado
Sociologia 3	Géssika	Mundo do trabalho, cultura e organização produtiva
Manejo Fitossanitário	Tiago Jorge	Introdução e Importância do manejo fitossanitário; Identificação das principais ordens de importância agrícola; Histórico da fitopatologia e importância das doenças de plantas; Agentes causais de doenças de plantas; Manejo integrado e ecológico de pragas e doenças.
Química 1	Tatiana	Modelos atômicos; Distribuição Eletrônica e a Tabela Periódica e suas propriedades; Ligações Químicas, Geometria Molecular e as Forças Intermoleculares. Funções Inorgânicas e as Reações Químicas. Estequiometria das Reações Químicas e os Cálculos de Rendimento. Modelos atômicos; Distribuição Eletrônica e a Tabela Periódica e suas propriedades; Ligações Químicas, Geometria Molecular e as Forças Intermoleculares. Funções Inorgânicas



Química 2	Amanda	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mol e constante de Avogadro;</li><li>• Balanceamento;</li><li>• Soluções;</li><li>• Termoquímica</li></ul>
Química 3	Tatiana	Estudo do Carbono e as Cadeias Carbônicas. Funções Orgânicas. Estruturas e Propriedades Físicas dos Compostos Orgânicos. Isomeria em Química Orgânica. Reações Orgânicas. Polímeros. Estudo do Carbono e as Cadeias Carbônicas. Funções Orgânicas. Isomeria em Química Orgânica.
Desenho Técnico	Antônio Carlos	Vistas Ortográficas Geometria Escalas
Olericultura	Mônica	Introdução a Olericultura; Classificação das hortaliças; Propagação das hortaliças; Exigências nutricionais e adubação em sistemas agroecológicos; Manejo dos tratos culturais das culturas em sistemas agroecológicos de produção- Culturas: Alface, Tomate Rúcula e Coentro.
Geografia 2	Priscila - José Araújo	- Região e regionalização - Globalização e mundo multipolar - Conflitos Territoriais mundiais
Matemática 1	Edcarlos - José Marcos - Bruno	1. Operações entre Conjuntos; 2. Conjuntos numéricos; 3. Função afim;



		4. Função quadrática. 5. função exponencial, 6. função logarítmica 7. sequências.
Matemática 2	Edcarlos - José Marcos - Bruno	- Geometria plana e espacial. Matrizes. Determinantes. Sistemas lineares. Trigonometria. Análise combinatória. Probabilidade.
História 3	Carlos Eduardo	Primeira Guerra Mundial - República Velha - Crise de 29 - Era Vargas
Matemática 3	José Marcos	Matemática Financeira. Estatística. Geometria Analítica.
Biologia 3	Joabe	Genética - 1ª e 2ª Lei de Mendel - Sistema ABO e fator Rh - Heranças ligadas ao sexo, Ácidos nucleicos - Função e estrutura dos ácidos nucleicos - Síntese protéica: transcrição e tradução

Sandra Maria Ferraz Patriota  
Diretora Geral  
IFAL - *Campus Maragogi*





Emitido em 19/12/2025

**DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS Nº 25618/2025 - MAR-DEPACA (11.06.02)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 19/12/2025 13:40 )*

**SANDRA MARIA PATRIOTA FERRAZ**

*DIRETOR GERAL - TITULAR*

*C-MARAGOGI (11.06)*

*Matrícula: 1217520*

*(Assinado digitalmente em 19/12/2025 12:54 )*

**SIBELE CASTRO SILVA**

*CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR*

*MAR-DEPACA (11.06.02)*

*Matrícula: 2998047*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifal.edu.br/documentos/> informando seu número: **25618**, ano: **2025**, tipo: **DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS**, data de emissão: **19/12/2025** e o código de verificação: **b6d988578b**