



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Alagoas  
Campus Penedo

**EDITAL Nº 04/2025/DG – CAMPUS PENEDO  
PROGRESSÃO PARCIAL- EXAME ADICIONAL I**

O Diretor Geral do Instituto Federal de Alagoas Campus Penedo, no uso de suas atribuições legais, de acordo a Resolução Nº 32 - CONSUP/IFAL - de 08 de outubro 2014, que institui as Normas Didáticas do Instituto Federal de Alagoas - IFAL - e com o Regulamento da Progressão Parcial, Portaria N° 653/GR, de 30 de março de 2017, torna públicas, para conhecimento dos/as interessados/as, as normas para realização da Progressão Parcial - Exame Adicional I.

**1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES E REQUISITOS**

**1.1.** Entende-se por Exame Adicional a avaliação que será ofertada aos/as estudantes matriculados no ano letivo 2025, cujo resultado substituirá a média final do componente curricular.

**1.2.** A aplicação e acompanhamento do Exame Adicional serão coordenados por Comissão específica designada pelo campus e seguindo os critérios contidos no artigo 5º da Portaria N° 653/GR, de 30 de março de 2017.

**1.3.** A comissão para o Exame Adicional de Progressão Parcial é composta pelos/as servidores/as descritos/as no ANEXO I deste edital.

**2. DA PARTICIPAÇÃO DESTE PROCESSO DE EXAME ADICIONAL DE PROGRESSÃO**

**2.1.** Podem participar desse exame os/as estudantes devidamente matriculados/as, ano letivo 2025, nos cursos integrados de Meio Ambiente e Química, e estudantes remanescentes dos respectivos cursos.

**2.2.** A relação dos/as estudantes, corpo docente e componentes curriculares deste processo de exame de progressão constam nos ANEXOS II e III deste documento.



**SERVÍCIO PÚBLICO FEDERAL**  
Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Alagoas  
Campus Penedo

### **3. DO PROCESSO DE APLICAÇÃO DA AVALIAÇÃO E DA APROVAÇÃO NO EXAME**

- 3.1.** As avaliações ocorrerão **nos dias 09, 10 e 11 de setembro de 2025**, de forma presencial, em horários e salas a serem divulgados posteriormente.
- 3.2.** As provas de Exame Adicional de Progressão deverão ser aplicadas pelos/as respectivos/as docentes titulares dos componentes relacionados no Anexo II. Em caso de ausência, este deverá comunicar com antecedência à chefia do Departamento de Ensino para que seja indicado outro/a servidor/a.
- 3.3.** Aulas de revisões dos conteúdos poderão ser propostas pelos/as docentes titulares dos componentes curriculares descritos neste edital.
- 3.4.** A avaliação terá atribuída nota de 0 (zero) a 10 (dez) pontos, sendo considerado o/a estudante habilitado a progredir se obtiver, no mínimo, 6 (seis) pontos em cada componente curricular pendente.

### **4. DOS CONTEÚDOS DA PROVA POR COMPONENTE CURRICULAR**

- 4.1.** Os conteúdos programáticos dos componentes curriculares e respectivos/as docentes titulares estão disponíveis no ANEXO II.
- 4.2.** A avaliação será composta de no mínimo 05 (cinco) e no máximo 10 (dez) questões, sendo elas objetivas e/ou subjetivas, a critério do/a docente do componente curricular a ser avaliado.

### **5. DIVULGAÇÃO DO RESULTADO**

- 5.1.** Os/as professores/as responsáveis deverão entregar as avaliações devidamente corrigidas à Coordenação Pedagógica **até o dia 17/09/2025**.
- 5.2.** A Coordenação Pedagógica providenciará divulgação dos resultados dos Exames Adicionais deste edital no site do Campus Penedo, a partir do **dia 17/09/2025**.
- 5.6.** Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão do Exame Adicional da Progressão Parcial.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Alagoas  
Campus Penedo

Penedo, 08 de agosto de 2025.

Documento assinado digitalmente

 FELIPE THIAGO CALDEIRA DE SOUZA  
Data: 08/08/2025 18:03:26-0300  
Verifique em <https://validar.itd.gov.br>

**Felipe Thiago Caldeira de Souza**  
Diretor Geral do IFAL – Campus Penedo



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
 Ministério da Educação  
 Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
 Instituto Federal de Alagoas  
 Campus Penedo

**ANEXO I**

**INTEGRANTES DA COMISSÃO PARA ELABORAÇÃO DAS PROVAS E ORGANIZAÇÃO  
DO EXAME ADICIONAL 2025**

<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Matrícula</b>
ALLINE GOMES LAMENHA E SILVA	Membro Docente	2392324
AMAURY FRANKLIN BENVINDO BARBOSA	Membro Docente	2994502
BÁRBARA ELIZABETH ALVES DE MAGALHÃES	Membro Docente	1354265
BRUNA MARIA FERRARI MACHADO DORIA	Membro Docente	1235622
CIBELE TIBURTINO CAVALCANTE DE LIMA	Membro Docente	3160680
DANIEL CHRISTIANO	Membro Docente	2049785
DANNIELLE DE LIMA COSTA	Membro Docente	3009189
ELAINE CRISTINA DA SILVA COSTA	Membro TAE	1830244
ELISANGELA COSTA SANTOS	Membro Docente	1692928
EMERSON DE OLIVEIRA DANTAS	Membro Docente	1271364
EVELYN MARCIA POSSA	Membro Docente	3415701
EZEQUIEL LIMA DE ALMEIDA JUNIOR	Membro Docente	3477378
FILIPE AUGUSTO DE JESUS	Membro Docente	1307418
GISELE OLIVEIRA DE LIMA	Membro Docente	1509292
JEMERSON SOUZA SAMPAIO	Membro Docente	3478716
JOSENILDO FARIA NETO	Membro Docente	2358246
KLEYSE GALDINO FRANCISCO	Membro Docente	1694362
MARCIO ABREU DE FRANÇA	Presidente	1304976
MARCOS ROBERTO PAIXÃO SANTOS	Membro Docente	2958099
MARIA LILIAN DE FREITAS LIMA	Membro Docente	1937632
MARINA DE MAGALHÃES SILVA	Membro Docente	1010009
MAYRA TAÍS ALBUQUERQUE SANTOS	Membro Docente	3077718
NICHOLAS URSULINO DA SILVA	Membro Docente	1137028
RENAN ATANAZIO DOS SANTOS	Membro Docente	1812813
RITA DE CASSIA TAVARES DE MELO	Membro TAE	1831377
TACIANA DO NASCIMENTO SANTOS	Membro Docente	1328741
TASSIUS TEMISTOCLES LINS MACIEL	Membro Docente	3244401
THALINE LUIZE RIBEIRO FONTENELE	Membro Docente	2048959
TIAGO DE MORAES LENZ	Membro Docente	1101216



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
 Ministério da Educação  
 Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
 Instituto Federal de Alagoas  
 Campus Penedo

**ANEXO II**  
**LISTA DE COMPONENTES E CONTEÚDOS DOS EXAMES**

COMPONENTE	QUANTIDADE ESTUDANTES	DOCENTE	CONTEÚDO
Análise de Amostras Ambientais (AAAM)	03	Maria Lilian Freitas Lima	Amostragem Ambiental, Amostradores, Parâmetros ambientais: Temperatura, cor, Turbidez, odor, sabor, Condutividade elétrica, Salinidade, Oxigênio Dissolvido, pH, DBO, DQO, Acidez, Alcalinidade, Dureza, Nitrogênio, Fósforo, Coliformes.
Biologia 1	04	Cibele Tiburtino Cavalcante de Lima / Dannielle de Lima Costa	Citologia: Características gerais das células, diferenças entre a célula procarionte e eucarionte, diferenças entre as células eucariontes vegetais e animais, teoria da endossimbiose e funções das organelas citoplasmáticas.
Desenho Técnico	05	Bruna Maria Ferrari Machado Doria	- Materiais e instrumentos de desenho técnico; - Normas técnicas de desenho técnico; - Escalas e Cotagem; - Vistas ortográficas no 1º e 3º diedro; - Perspectivas cavaleiras e isométricas; - Desenho arquitetônico
Estatística	02	Daniel Christiano	1-Distribuição de frequência 2- Medidas de tendência Central
EXBL	03	Taciana do Nascimento Santos	- Regra gerais e de segurança em um laboratório de química; - Vidrarias, utensílios, reagentes e equipamentos em um laboratório de química; - Medições de volume; - Uso de balanças; - Preparo e diluição de soluções; - Misturas e separação de misturas;



**SERVÍCIO PÚBLICO FEDERAL**  
 Ministério da Educação  
 Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
 Instituto Federal de Alagoas  
 Campus Penedo

Filosofia 1	02	Thaline Luize Ribeiro Fontenele	Tipos de conhecimento: Filosofia, Mito, Ciência e senso comum; Filosofia egípcia de Amenemope; Filosofia grega de Platão e Aristóteles; Ética e valores morais
Filosofia 3	01	Thaline Luize Ribeiro Fontenele	O que é Política; Formas de poder; A política na Modernidade; Marxismo; Quilombismo; Bem viver, Necropolítica
Física 2	01	Tassius Temistocles Lins Maciel	Termometria, calorimetria, leis da termodinâmica, máquinas térmicas, ondas, acústica, formação de imagens em espelhos e lentes.
Geografia 1	06	Evelyn Marcia Possa	Lugar, paisagem, território, região, espaço geográfico, movimentos da terra, coordenadas geográficas, fusos horários, zonas climáticas, circulação geral da atmosfera, fatores climáticos, elementos climáticos e biomas brasileiros.
Geoprocessamento	01	Alline Gomes Lamenha e Silva / Evelyn Marcia Possa	- Sistemas de Referência da Terra (Datum). - Sistema de projeções; Coordenadas geográficas; Escalas. - Tipos de dados Geográficos. Estruturas de dados em SIG. - Operações em software aberto em SIG: QGIS. - Elaboração de mapas a partir de dados vetoriais e raster.
Impactos Ambientais	01	Daniel Christiano	1- Abordagem de processos 2- Determinação dos aspectos e Impactos ambientais
Língua Inglesa 1	02	Josenildo Farias Neto	Interpretação de Texto. Conceitos e exemplos de Estrangeirismos, Cognatos e Falsos Cognatos. Vocabulário estudado na Unidade I.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
 Ministério da Educação  
 Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
 Instituto Federal de Alagoas  
 Campus Penedo

			Gramática: Modo Imperativo afirmativo e negativo.
Língua Inglesa 2	01	Ezequiel Almeida	Interpretação de texto. Tópicos gramaticais: simple past (regular and irregular verbs); Comparatives and superlative adjectives; Future with will and going to;
Língua Portuguesa 1	02	Kleyse Galdino Francisco	Gêneros discursivos - Correspondência (cartas, e-mail, carta aberta) - Notícia - Reportagem - Comentário (on-line – de notícias e reportagens) - Resumo, resenha e esquema conceitual. Gêneros literários - Conto - Crônica - Fábula - Parábola - Poemas. Elementos da narrativa (narrador, personagem, tempo etc.) - Panorama da história literária brasileira. Elementos da comunicação/Registros formal e informal - Definição de língua/linguagem - Variação e preconceito linguístico - Lusofonia/ Origem da Língua Portuguesa - Semântica (Denotação e conotação) - Funções da linguagem - Ortografia e acentuação - Classes de palavras - Morfossintaxe: período simples.
Matemática 1	10	Nicholas Ursulino da Silva / Jemerson Souza Sampaio	1. Função do 1º grau; 2. Função do 2º graus; 3. Função Exponencial; 4. Função Logarítmica; 5. Progressão Aritmética;
Matemática 2	11	Mayra Taís Albuquerque Santos /Jemerson Souza Sampaio	1. Matrizes; 2. Determinantes; 3. Sistemas Lineares;
Matemática 3		Emerson de Oliveira Dantas	<b>1. Matemática Financeira:</b> juros simples e juros compostos; <b>2. Estatística:</b> Medidas de



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
 Ministério da Educação  
 Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
 Instituto Federal de Alagoas  
 Campus Penedo

	01		tendência central e Medidas de dispersão; <b>3. Geometria Analítica:</b> Plano Cartesiano e Distância entre dois pontos;
Química 1	07	Amaury Franklin Benvindo Barbosa / Filipe Augusto de Jesus	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelos atômicos e semelhanças atômicas.</li> <li>- Tabela periódica e propriedades periódicas.</li> <li>- Ligações químicas: iônica, covalente e metálica.</li> </ul>
Química 2	06	Bárbara Elizabeth Alves de Magalhães / Marina de Magalhães Silva	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Soluções</li> <li>- Termoquímica</li> <li>- Eletroquímica</li> </ul>
Química Analítica Instrumental (QINS)	03	Elisangela Costa Santos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tratamentos de dados</li> <li>- Potenciometria</li> <li>- Polarimetria</li> <li>- Refratometria</li> </ul>
Química Analítica Qualitativa (QAQL)	01	Marina de Magalhães Silva	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Equilíbrio ácido-base;</li> <li>- Equilíbrio de solubilidade;</li> <li>- Equilíbrio redox.</li> </ul>
Sociologia 1	04	Marcos Roberto Paixão Santos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- O surgimento da sociologia e os seus fundadores.</li> <li>- Conceitos fundamentais de sociologia (contato e isolamento social; socialização)</li> <li>- Instituições sociais</li> <li>- O conceito de cultura</li> </ul>



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
 Ministério da Educação  
 Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
 Instituto Federal de Alagoas  
 Campus Penedo

**ANEXO III**  
**LISTA DE ESTUDANTES CONTEMPLADOS**  
**EXAME ADICIONAL – 2025**

**2ºs ANOS**

N	ESTUDANTE / MATRÍCULA	PROGRESSÃO/2025						
<b>MEIO AMBIENTE A</b>								
1	2024311959	Mat1/Soc1						
2	2024309683	Geo1/LING1/Mat1						
3	2024309450	Geo1/Mat1						
<b>MEIO AMBIENTE B</b>								
4	2024310316	Mat1						
5	2024308908	Geo1						
6	2024310755	Bio1/Mat1						
7	2024311242	Geo1/LING1/Mat1						
<b>QUÍMICA A</b>								
8	2024317184	Desenho técnico/Quim1						
9	2024308407	LIPO1						
10	2023317626	Desenho técnico/Quim1						
11	2023326984	Mat1						
12	2023317493	Bio1/Desenho técnico/Quim1						
<b>QUÍMICA B</b>								
13	2024323092	Desenho técnico						
14	2024308185	Mat1/Soc1						
15	2024306019	Desenho técnico/EXBL/Mat1						
16	2023333933	Quim1						
17	2023318294	EXBL						
MAT 1	SOC 1	LING1	GEO 1	BIO 1	LIPO 1	DEST	QUIM1	EXBL
09	02	02	04	02	01	05	04	02



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
 Ministério da Educação  
 Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
 Instituto Federal de Alagoas  
 Campus Penedo

**3°s ANOS**

N	ESTUDANTE / MATRÍCULA	PROGRESSÃO/2025								
<b>MEIO AMBIENTE A</b>										
18	2023322724	Quim1/Quim2/ Geoprocessamento								
19	2023322902	Mat2/ Quim2								
20	2023323300	Bio1/Mat2								
21	2023323178	Fis2								
<b>MEIO AMBIENTE B</b>										
22	2022327440	Mat2								
23	2023326536	Mat2/ Quim2								
24	2022326470	Filo1								
25	2022326077	Quim1/Mat2/ Quim2								
26	2022326943	Filo1								
27	2023323516	Mat2								
<b>QUÍMICA A</b>										
28	2023317804	Mat2/ Quim2								
29	2023318703	Mat2								
30	2022316188	EXBL/LING2/Mat2								
31	2023321093	Mat2/ Quim2/QAQL								
32	2023326590	Bio1/Mat1/GEO1/Quim1*								
33	2023317573	Mat2								
<b>Qui1</b>	<b>Qui2</b>	<b>GEOP</b>	<b>Mat1</b>	<b>Mat2</b>	<b>Fis2</b>	<b>Filo 1</b>	<b>LING2</b>	<b>Bio1</b>	<b>QAQL</b>	
03	06	01	01	11	01	02	01	02	01	

**CONCLUINTES**

N	ESTUDANTE / MATRÍCULA	PROGRESSÃO/2025						
<b>MEIO AMBIENTE</b>								
34	2021320337	AAAM/EST						
35	2021308969	MAT3/AAAM/Filo3						
36	2020312733	AAAM/EST/IAMB						
37	2022328320	Geo1						
<b>QUÍMICA</b>								
38	2022315091	QAINST						
39	2022324831	QAINST						
40	2020303618	QAINST						
<b>AAAM</b>	<b>EST</b>	<b>Geo1</b>	<b>PECO</b>	<b>IAMB</b>	<b>Filo3</b>	<b>QAINST</b>		
03	02	01	00	01	01	03		