



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

## **EDITAL Nº 02/2024 - IFAL CAMPUS CORURIPE**

### **PROGRESSÃO PARCIAL**

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS - IFAL/Campus Coruripe, no uso de suas atribuições legais e de acordo com o Regulamento da Progressão Parcial, Portaria 653/GR, 30 de Março de 2017, faz saber que estão abertas as matrículas em componentes curriculares para os alunos requerentes da oferta da Progressão Parcial dos cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio, ano letivo de 2024.

#### **1 DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES E REQUISITOS**

1.1 Entende-se por Progressão Parcial o processo que permite ao estudante seguir para série posterior, mesmo tendo sido reprovado em componentes curriculares em séries anteriores.

1.2 A progressão parcial dar-se-á a partir dos seguintes critérios:

I. Reprovação em no máximo 3 (três) componentes curriculares em qualquer período letivo anteriormente cursado;

II. Obtenção de resultado de aprendizagem ao longo do período letivo em conformidade com o artigo 46, da resolução 32/CS/2014.

1.3 O Campus Coruripe ofertará para os alunos em Progressão Parcial as disciplinas no formato exclusivamente **concomitante**, conforme ANEXO I.

1.4 A forma de progressão parcial concomitante está de acordo com o disposto na Resolução 32/CS/2014, referente à Educação Básica, e na Portaria Nº 653/GR, de 20 de março de 2017.

#### **2 DO REQUERIMENTO PARA SOLICITAÇÃO DE MATRÍCULA**

2.1 PERÍODO: **18 a 20 de março de 2024.**

2.2 LOCAL E HORÁRIO: **Coordenação Pedagógica**, das 8h às 12h e de 13h às 17h.

2.3 O aluno maior de idade ou o aluno menor, por meio do responsável legal, deverá requerer, através de formulário específico, à Coordenação de Curso a matrícula nos componentes curriculares em que fora reprovado.

2.4 O aluno maior de idade ou o aluno menor, por meio do responsável legal, deverá também assinar o Termo de Ciência e Compromisso (ANEXO II) e receber o Horário Individual de Aulas da Progressão Parcial 2024 (ANEXO III).

2.5 A matrícula do aluno na série posterior será automática e para os componentes curriculares requisitos da progressão parcial, o aluno será matriculado após o preenchimento do referido requerimento.

### 3 DO HORÁRIO DE AULA

3.1 As aulas acontecerão no contraturno, em turma específica, respeitada a carga horária semanal prevista no projeto de curso, no caso dos componentes curriculares ofertados na forma concomitante.

### 4 DEMAIS DISPOSIÇÕES

4.1 A inscrição do aluno no processo de Progressão Parcial implica no compromisso tácito quanto às normas inseridas neste Edital, das quais não poderá alegar desconhecimento.

4.2 Toda e qualquer informação constante no requerimento de matrícula são de total responsabilidade daquele que a fornecer.

4.3 Será excluído do processo de Progressão Parcial o aluno que não preencher os requisitos, deixar de apresentar os documentos exigidos e/ou fizer uso de informações falsas.

4.4 Os casos omissos ou especiais serão resolvidos pela Direção de Ensino.

Coruripe/Alagoas, 15 de março de 2024.

José Roberto Alves Araújo  
Diretor-Geral  
Ifal Campus Coruripe

## ANEXO I - PROGRESSÃO PARCIAL – ANO LETIVO 2024

### Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Edificações

TURMA 2023	ESTUDANTE	TURMA 2024	PROGRESSÃO PARCIAL CONCOMITANTE			
			Disciplina	Série	Ano da Reprovação	Turma de reoferta 2024
211	CLARYSSA NAARA DOS SANTOS	212	DES ARQUIT 1	1ª	2023	221
			DES ASSISTIDO POR COMP	1ª	2023	221
			FÍSICA 1	1ª	2023	221
211	JOSÉ ONILDO MATHEUS TENÓRIO DO SANTOS	212	FÍSICA 1	1ª	2023	221
			L PORTUGUESA 1	1ª	2023	221
			QUÍMICA 1	1ª	2023	221
211	KARINA LUZIA FERREIRA DOS SANTOS	212	FÍSICA 1	1ª	2023	221
			L PORTUGUESA 1	1ª	2023	221
211	LARA CAROLINA FEITOZA LIMA	212	FÍSICA 1	1ª	2023	221
			QUÍMICA 1	1ª	2023	221
211	THARLYS DA SILVA SANTOS	212	HISTÓRIA 1	1ª	2023	221
			L PORTUGUESA 1	1ª	2023	221
			QUÍMICA 1	1ª	2023	221
221	ANTHONY GUILHERME HIGINO FARIAS	222	DES ARQUIT 1	1ª	2023	211
221	CARINA IASMIM DA GAMA SANTOS	222	DES ASSISTIDO POR COMP	1ª	2023	211
			L PORTUGUESA 1	1ª	2023	211
			QUÍMICA 1	1ª	2023	211
221	KEVELLY MARIA DOS SANTOS RAMALHO	222	DES ARQUIT 1	1ª	2023	211
			DES ASSISTIDO POR COMP	1ª	2023	211
			INFORMÁTICA	1ª	2023	211
221	MARIA LUISA RAMOS DOS SANTOS	222	DES ARQUIT 1	1ª	2023	211

			DES ASSISTIDO POR COMPU	1ª	2023	211
			INFORMÁTICA	1ª	2023	211
212	CARLOS EMANUEL S. DA GAMA SILVA	213	FÍSICA 2	2ª	2023	222
			MATEMÁTICA 2			
212	JACIELLY MAYARA ALEXANDRE ALVES	213	FÍSICA 2	2ª	2023	222
212	JAMILY NAARA DOS SANTOS AMARAL	213	MECÂNICA DOS SOLOS	2ª	2023	222
212	JÚLIA THAYNÁ ALVES DA SILVA	213	FÍSICA 2	2ª	2023	222
212	KARLLEANNE RODRIGUES DOS SANTOS	213	FÍSICA 2	2ª	2023	222
212	KAYLANE CRISTINE RODRIGUES DE OLIVEIRA SANTOS	213	FÍSICA 2	2ª	2023	222
212	LARA CAMILE DA SILVA SANTOS LESSA	213	FÍSICA 2	2ª	2023	222
			MATEMÁTICA 2	2ª	2023	222
			TOPOGRAFIA	2ª	2023	222
213	LARISSA EVELLIN LESSA DOS SANTOS	213	FÍSICA 3	3ª	2022/2023	223
			MEC DOS SOLOS			
			PROJETO ARQUITETÔNICO			
212	LÍVYA EDUARDA NASCIMENTO BRANDÃO	213	ESTABILIDADE	3ª	2023	222
			MATEMÁTICA 2			
212	NÍCOLAS HENRIQUE VILELA FLOR	213	ESTABILIDADE	3ª	2023	222
			MATEMÁTICA 2			
222	KAUILE LUAN MORAIS DE LIRA	223	MATEMÁTICA 2	3ª	2023	212
222	MARIA JÚLIA DO NASCIMENTO ALVES	222	FÍSICA 01	1ª	2022	211
222	LETHÍCIA VITÓRIA DE MORAIS	223	MATEMÁTICA 2	2ª	2023	212
			MEC DOS SOLOS			
222	LUDMILLA REBECA GOMES DOS SANTOS	223	DES ARQUIT 2	2ª	2023	212
			DES ASSISTIDO POR COMPU			

			MATEMÁTICA 2			
223	MYRELLA DUARTE FREIRE	223	DES ARQUIT 1	3ª	2020/2023	213
			DES ASSISTIDO POR COMPU			
			FÍSICA 3			
			QUÍMICA 3			
223	RAYANNE ROCHA DOS SANTOS	223	MATEMÁTICA 3	3ª	2023	213
			FÍSICA 3			
223	RUTH DE CÁSSIA DOS SANTOS	223	MATEMÁTICA 3	3ª	2023	213
			FÍSICA 3			
223	THAWÃ MESSIAS GOMES DOS SANTOS	223	MATEMÁTICA 2	3ª	2023	213
			FÍSICA 3			
222	WANDRIELLY ELAINE DOS SANTOS	223	DES ARQUIT 2	2ª	2023	212
			FÍSICA 2			

### Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Mecânica

TURMA 2023	ESTUDANTE	TURMA 2024	PROGRESSÃO PARCIAL CONCOMITANTE			
			Disciplina	Série	Ano da Reprovação	Turma de reoferta 2024
311	ANA JULIA DA CONCEIÇÃO DE MELLO	312	ED. FÍSICA	1ª	2023	321
			MATEMÁTICA 1	1ª	2023	321
311	ANA LUIZA CHAGAS DA SILVA	312	DES. TEC. MEC.	1ª	2023	321
			FÍSICA 1	1ª	2023	321
			METROLOGIA	1ª	2023	321
311	DIEGO PASTOR DOS SANTOS	312	FÍSICA 1	1ª	2023	321
			QUÍMICA 1	1ª	2023	321
311	JAYANE VITÓRIA FRANCO MENDONÇA	312	MATEMÁTICA 1	1ª	2023	321
			QUÍMICA 1	1ª	2023	321

321	LUCAS GABRYEL DOS SANTOS DE LIMA	322	BIOLOGIA 1	1ª	2023	311
313	ANA CAROLINE ESTACIO MOURA	313	FÍSICA 3	3ª	2023	323
			PRODUÇÃO MECÂNICA II			
312	CARLOS EDUARDO LIMA BEZERRA	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	2ª	2023	322
312	JOÃO GUILHERME DIAS GAMA	313	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	2ª	2023	322
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	2ª	2023	322
			RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	2ª	2023	322
313	JOÃO PEDRO VILELA DA SILVA REIS	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	2ª	2022	322
			L PORTUGUESA	3ª	2023	323
			PRODUÇÃO MECÂNICA II	3ª	2023	323
312	JOÃO VITOR DOS SANTOS	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	2ª	2023	322
			PRODUÇÃO MECÂNICA II	2ª	2023	322
			RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	2ª	2023	322
312	JOSÉ CARLOS DA SILVA RODRIGUES XANCHÃO	313	LÍNGUA INGLESA	2ª	2023	322
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	2ª	2023	322
313	MARIA JORDANA DOS SANTOS LUIZ	313	MATEMÁTICA 2	2ª	2022	322
			BIOLOGIA 3	3ª	2023	323
			FÍSICA 3	3ª	2023	323
312	MARIANE PEREIRA DA SILVA	313	MATEMÁTICA 2	2ª	2023	322
			MECÂNICA DOS FLUIDOS	2ª	2023	322

312	MIRELLA COSTA DE AZEVEDO	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	2ª	2023	322
			RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	2ª	2023	322
312	PAULO HENRIQUE CÂNDIDO DA SILVA	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	2ª	2023	322
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	2ª	2023	322
			RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	2ª	2023	322
313	RAIARA GOMES LIMEIRA	313	MATEMÁTICA 2	2ª	2022	322
323	EDSON OLIVEIRA DE LIMA	323	QUÍMICA 3	3ª	2023	323
			SERVIÇOS EM MECÂNICA			
323	EVILLY KAYLANE DA SILVA	323	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO	1ª	2021	311
			METROLOGIA	1ª	2021	311
			MATEMÁTICA 2	2ª	2022	312
312	HUDSON KARLOS DOS SANTOS OLIVEIRA	313	MATEMÁTICA 2	2ª	2023	322
			MECÂNICA DOS FLUIDOS	2ª	2023	322
			RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	2ª	2023	322
312	ISAQUE ALVES FELICIANO	313	MATEMÁTICA 2	2ª	2023	322
			MECÂNICA DOS FLUIDOS	2ª	2023	322
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	2ª	2023	322
323	JACKSON KAUÃ ARAÚJO DA SILVA	323	MATEMÁTICA 2	2ª	2022	312
			L PORTUGUESA	3ª	2023	313
			MATEMÁTICA 3	3ª	2023	313
323	JOÃO HENRIQUE ACIOLY DE MATTOS	323	FÍSICA	3ª	2023	323
323	JOÃO PEDRO SANTOS LEITE	323	FÍSICA	3ª	2023	323
			QUÍMICA	3ª	2023	323

323	MARCOS ANTÔNIO ALVES ALBINO	323	LÍNGUA INGLESA	2ª	2022	312
323	MARIA ALICE DO NASCIMENTO RODRIGUES	323	MATEMÁTICA 2	2ª	2022	312
			FÍSICA 3	3ª	2023	313
			SERVIÇOS EM MECÂNICA	3ª	2023	313
323	NAYARA BEATRIZ OLIVEIRA MONTEIRO	323	MATEMÁTICA 2	2ª	2022	312
			MECÂNICA DOS FLUIDOS	2ª	2022	312
322	WEDLA EMILLY DA SILVA SANTOS	323	MATEMÁTICA 2	2ª	2023	312
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	2ª	2023	312

## ANEXO II - TERMO DE CIÊNCIA E COMPROMISSO

Declaro estar ciente do conteúdo do **Edital nº 01/2024** - Progressão Parcial / Campus Coruripe, bem como assumo o compromisso de frequentar as aulas e demais atividades relativas a Progressão Parcial, no decorrer do ano letivo de 2024.

### PROGRESSÃO PARCIAL – ANO LETIVO 2024

#### Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Edificações

Nº	ESTUDANTE	TURMA 2024	PROGRESSÃO PARCIAL		ASSINATURA
			Disciplina	Turma de reoferta 2024	
1	CLARYSSA NAARA DOS SANTOS	212	DES ARQ 1	221	
			DES ASSISTIDO POR COMP	221	
			FÍSICA 1	221	
2	JOSÉ ONILDO MATHEUS TENÓRIO DO SANTOS	212	FÍSICA 1	221	



			L PORTUGUESA 1	221	
			QUÍMICA 1	221	
3	KARINA LUZIA FERREIRA DOS SANTOS	212	FÍSICA 1	221	
			L PORTUGUESA 1	221	
4	LARA CAROLINA FEITOZA LIMA	212	FÍSICA 1	221	
			QUÍMICA 1	221	
5	THARLYS DA SILVA SANTOS	212	HISTÓRIA 1	221	
			L PORTUGUESA 1	221	
			QUÍMICA 1	221	
6	ANTHONY GUILHERME HIGINO FARIAS	222	DES ARQ 1	211	
7	CARINA IASMIM DA GAMA SANTOS	222	DES ASSISTIDO POR COMP	211	
			L PORTUGUESA 1	211	
			QUÍMICA 1	211	
8	KEVELLY MARIA DOS SANTOS RAMALHO	222	DES ARQ 1	211	
			DES ASSISTIDO POR COMP	211	
			INFORMÁTICA	211	
9	MARIA LUISA RAMOS DOS SANTOS	222	DES ARQ 1	211	
			DES ASSISTIDO POR COMPU	211	
			INFORMÁTICA	211	
10	CARLOS EMANUEL S. DA GAMA SILVA	213	FÍSICA 2	222	
			MATEMÁTICA 2		
11	JACIELLY MAYARA ALEXANDRE ALVES	213	FÍSICA 2	222	
12	JAMILY NAARA DOS SANTOS AMARAL	213	MECÂNICA DOS SOLOS	222	
13	JÚLIA THAYNÁ ALVES DA SILVA	213	FÍSICA 2	222	
14	KARLLEANNE RODRIGUES DOS SANTOS	213	FÍSICA 2	222	

15	KAYLANE CRISTINE RODRIGUES DE OLIVEIRA SANTOS	213	FÍSICA 2	222	
16	LARA CAMILE DA SILVA SANTOS LESSA	213	FÍSICA 2	222	
			MATEMÁTICA 2	222	
			TOPOGRAFIA	222	
17	LARISSA EVELLIN LESSA DOS SANTOS	213	FÍSICA 3	213	
			MEC DOS SOLOS		
			PROJETO ARQUITETÔNICO		
18	LÍVYA EDUARDA NASCIMENTO BRANDÃO	213	ESTABILIDADE	222	
			MATEMÁTICA 2		
19	NÍCOLAS HENRIQUE VILELA FLOR	213	ESTABILIDADE	222	
			MATEMÁTICA 2		
20	KAUILE LUAN MORAIS DE LIRA	223	MATEMÁTICA 2	212	
21	MARIA JÚLIA DO NASCIMENTO ALVES	222	FÍSICA 01	211	
22	LETHÍCIA VITÓRIA DE MORAIS	223	MATEMÁTICA 2	212	
			MEC DOS SOLOS		
23	LUDMILLA REBECA GOMES DOS SANTOS	223	DES ARQUIT 2	212	
			DES ASSISTIDO POR COMPU		
			MATEMÁTICA 2		
24	MYRELLA DUARTE FREIRE	223	DES ARQ 1	223	
			DES ASSISTIDO POR COMPU		
			FÍSICA 3		
			QUÍMICA 3		
25	RAYANNE ROCHA DOS SANTOS	223	MATEMÁTICA 3	223	
			FÍSICA 3		
26	RUTH DE CÁSSIA DOS SANTOS	223	MATEMÁTICA 3	223	
			FÍSICA 3		
27	THAWÃ MESSIAS GOMES DOS SANTOS	223	MATEMÁTICA 2	223	

			FÍSICA 3		
28	WANDRIELLY ELAINE DOS SANTOS	223	DES ARQ 2	212	
			FÍSICA 2		

### PROGRESSÃO PARCIAL – ANO LETIVO 2024

#### Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Mecânica

Nº	ESTUDANTE	TURMA 2024	PROGRESSÃO PARCIAL		ASSINATURA
			Disciplina	Turma de reoferta 2024	
1	ANA JULIA DA CONCEIÇÃO DE MELLO	312	ED. FÍSICA	321	
			MATEMÁTICA 1	321	
2	ANA LUIZA CHAGAS DA SILVA	312	DES. TEC. MEC.	321	
			FÍSICA 1 <sup>1</sup>	321/221	
			METROLOGIA	321	
3	DIEGO PASTOR DOS SANTOS	312	FÍSICA 1 <sup>1</sup>	321/221	
			QUÍMICA 1	321	
4	JAYANE VITÓRIA FRANCO MENDONÇA	312	MATEMÁTICA 1	321	
			QUÍMICA 1	321	
5	LUCAS GABRYEL DOS SANTOS DE LIMA	322	BIOLOGIA 1	311	

<sup>1</sup> Na segunda-feira, a segunda aula de Física (13h50-14h40) coincide com TEMT (prof. Marcos). Opção: assistir na turma 221 (quinta-feira).

6	ANA CAROLINE ESTACIO MOURA	313	FÍSICA 3	313	
			PRODUÇÃO MECÂNICA II	312	
7	CARLOS EDUARDO LIMA BEZERRA	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	322	
8	JOÃO GUILHERME DIAS GAMA	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	322	
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	322	
			RES DOS MATERIAIS	322	
9	JOÃO PEDRO VILELA DA SILVA REIS	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	322	
			L PORTUGUESA	322	
			PRODUÇÃO MECÂNICA II	322	
10	JOÃO VITOR DOS SANTOS	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	322	
			PRODUÇÃO MECÂNICA II	322	
			RES DOS MATERIAIS	322	
11	JOSÉ CARLOS DA SILVA RODRIGUES XANCHÃO	313	LÍNGUA INGLESA	322	
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	322	
12	MARIA JORDANA DOS SANTOS LUIZ	313	MATEMÁTICA 2	322	
			BIOLOGIA 3	323	
			FÍSICA 3	323	
13	MARIANE PEREIRA DA SILVA	313	MATEMÁTICA 2	322	
			MECÂNICA DOS FLUIDOS	322	
14	MIRELLA COSTA DE AZEVEDO	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	322	
			RES DOS MATERIAIS	322	
15	PAULO HENRIQUE CÂNDIDO DA SILVA	313	MECÂNICA DOS FLUIDOS	322	
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	322	
			RES DOS MATERIAIS	322	
16	RAIARA GOMES LIMEIRA	313	MATEMÁTICA 2	322	
17	EDSON OLIVEIRA DE LIMA	323	QUÍMICA 3	323	
			SERVIÇOS EM MECÂNICA		
18	EVILLY KAYLANE DA SILVA	323	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO	311	

			METROLOGIA	311	
			MATEMÁTICA 2	312	
19	HUDSON KARLOS DOS SANTOS OLIVEIRA	313	MATEMÁTICA 2	322	
			MECÂNICA DOS FLUIDOS	322	
			RES DOS MATERIAIS	322	
20	ISAQUE ALVES FELICIANO	313	MATEMÁTICA 2	322	
			MECÂNICA DOS FLUIDOS	322	
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	322	
21	JACKSON KAUÃ ARAÚJO DA SILVA	323	MATEMÁTICA 2	312	
			L PORTUGUESA	313	
			MATEMÁTICA 3	313	
22	JOÃO HENRIQUE ACIOLY DE MATTOS	323	FÍSICA	323	
23	JOÃO PEDRO SANTOS LEITE	323	FÍSICA	323	
			QUÍMICA	323	
24	MARCOS ANTÔNIO ALVES ALBINO	323	LÍNGUA INGLESA	312	
25	MARIA ALICE DO NASCIMENTO RODRIGUES	323	MATEMÁTICA 2	312	
			FÍSICA 3	313	
			SERVIÇOS EM MECÂNICA	313	
26	NAYARA BEATRIZ OLIVEIRA MONTEIRO	323	MATEMÁTICA 2	312	
			MECÂNICA DOS FLUIDOS	312	
27	WEDLA EMILLY DA SILVA SANTOS	323	MATEMÁTICA 2	312	
			PRODUÇÃO MECÂNICA I	312	

**ANEXO III - HORÁRIO INDIVIDUAL DA PROGRESSÃO PARCIAL – ANO LETIVO 2024**

<b>ESTUDANTE:</b>		
<b>TURMA 2024:</b>		
<b>CONTRATURNO:</b>	SIM ( ) NÃO ( ) DIA/HORÁRIOS:	
<b>COMPONENTES CURRICULARES:</b>	<b>TURMA DA PP:</b>	<b>DIA/HORÁRIOS:</b>

**ASSINATURA:**

**DATA:**