



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica



Instituto Federal de Alagoas
Direção Geral - *Campus* Maragogi
Departamento Acadêmico

EDITAL Nº 04/2022 de 27 de Abril de 2022
CAMPUS MARAGOGI/ PROGRESSÃO PARCIAL
- EXAME ADICIONAL 2 -

O DEPARTAMENTO ACADÊMICO DO INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS, CAMPUS MARAGOGI, torna pública a abertura das inscrições do EXAME ADICIONAL 1, para os alunos do Ensino Médio Integrado em progressão parcial, atendendo as finalidades da portaria 026/GR de 04 de janeiro de 2019, que institui o Programa de Progressão Parcial e considerando Resolução 50/2020, de 28 de agosto de 2020, que estabelece as Diretrizes Institucionais para o Ensino Remoto Emergencial, para o ano letivo 2021 e enquanto durar a pandemia do Novo Coronavírus (Covid-19), no âmbito do Instituto Federal de Alagoas (Ifal), conforme estabelecido a seguir:

1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- 1.1 Estará apto para realizar o Exame Adicional 2, o aluno que estiver regularmente matriculado em disciplinas de Progressão Parcial no ano letivo de 2021.1

2 AVALIAÇÃO:

- 2.1 A avaliação ocorrerá no período de **10 a 17 de Maio de 2022**, segundo cronograma incluso no Anexo 2 deste edital, 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 que elaborará as questões.
- 2.3 A avaliação será disponibilizada no Google Classroom de acordo com o quadro a seguir:

Disciplina / Docente(s)	SALA 1 - EXAME ADICIONAL 2/ 2021
GEOGRAFIA 2 - Profs. José Araújo & Priscila	
GEOGRAFIA 3 - Profs Araujo e Priscila	Link de acesso: https://meet.google.com/xxm-zenm-nbo Código de acesso: jzvvhri
HISTÓRIA 1 - Prof. Carlos Filgueiras	
HISTÓRIA 3 - Prof. Carlos Filgueiras	
FUNDAMENTO DO TURISMO – Prof. Jaqueline	
INGLÊS 1 - Profs. Jairo & Rita	



**EDITAL Nº 04/2022 de 27 de Abril de 2022
PROGRESSÃO PARCIAL - EXAME ADICIONAL 2 –**



PORTUGUÊS 2 - Prof. Jambo	
RECEPÇÃO E RESERVA - Profa. Sibebe	
SOCIOLOGIA 1 - Profa. Gilmara	
SOCIOLOGIA 3 - Profa. Gilmara	
TOH 1 - Profa. Sibebe	
TOH 2 - Prof. Ayrton	

Disciplina / Docente(s)	SALA 2 - EXAME ADICIONAL 2/2021
EDUCAÇÃO FÍSICA 1 - Prof. Thiago Tenório	Link de acesso: https://meet.google.com/qxz-uzfw-fpi Código de acesso: wqeoq4g
FÍSICA 1 - Profs. Eric & Ronaldo	
MANEJO AGRO. - Prof. Jailson	
MATEMÁTICA 2 - Prof. Bruno/José Marcos	
QUÍMICA 1 - Profs. Jefferson	
QUÍMICA 2 - Profs. Jefferson	
QUÍMICA 3 - Profs. Jefferson	
MANEJO FITO. - prof. Tiago Jorge	
GOST - Prof. Carlos Alberto	
FUNDAMENTOS DO SOLO - Prof. André Sueldo	
BIOTECNOLOGIA - Prof. Tiago Jorge	
DESENHO - Prof. Antônio	

2.3.1 Ao realizar a avaliação no Google Classroom o(a) estudante deve clicar em “Entregar” para finalizar sua avaliação dentro do prazo estabelecido.

2.4 O tempo para realização da avaliação será de 24h.

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 alunos que são assistidos pela comissão de acompanhamento aos estudantes sem conectividade terão a sua disposição a infraestrutura de internet e computadores do campus, para a realização das avaliações conforme cronograma do anexo II deste edital, haja vista que haverá atividades presenciais no *campus* conforme Resolução nº



EDITAL Nº 04/2022 de 27 de Abril de 2022
PROGRESSÃO PARCIAL - EXAME ADICIONAL 2 –



45 - CONSUP/IFAL.

3.2 Os casos omissos e as situações não previstas no presente edital serão analisados pelo(a) Chefe de Departamento Acadêmico do Campus Maragogi.

Os resultados do EXAME ADICIONAL 2 serão divulgados pelo Departamento Acadêmico no dia 20 de Maio de 2022 pelas redes sociais do Ifal.

Maragogi – AL, 27 de Abril de 2021

Sandra Maria Patriota Ferraz
Diretora Geral - Campus Maragogi



EDITAL Nº 04/2022 de 27 de Abril de 2022
PROGRESSÃO PARCIAL - EXAME ADICIONAL 2 –



ANEXO I – Conteúdos programáticos

DISCIPLINA	DOCENTE(S)	CONTEÚDOS
Biotecnologia	Tiago Jorge	1. Introdução a biotecnologia; 2. Interações microbianas; 3. Processos microbiológicos (compostagem, fermentação alcoólica); 4. Organismos geneticamente modificados; 5. Perspectivas da utilização da biotecnologia na agroecologia;
Desenho Técnico	Antonio Carlos	- Uso dos Materiais e Instrumentos de Desenho Técnico; - Normalização Técnica (ABNT) para Desenho Técnico: NBR 8402, NBR 8403, NBR 10067; - Conceitos básicos do Desenho Geométrico: ponto, reta, segmento de reta, mediatriz, bissetriz, retas paralelas, retas perpendiculares, polígonos e poliedros; - Desenhos Técnicos bidimensionais e tridimensionais; - Projeções e vistas ortográficas ortogonais; - Introdução aos desenhos técnicos de Planta Baixa; - Leitura e Interpretação de Plantas baixas de Hotéis, pousadas e similares.
Educação Física 1	Thiago Tenório	Imagem corporal: consequências sociais e para saúde; - Princípio da aptidão física associada à saúde;
Física 1	Eric / Ronaldo	Movimento e repouso; Velocidade média; MU (Movimento Uniforme); MUV (Movimento Uniformemente Variado); Movimento vertical no vácuo; Leis de Newton e aplicações.
Fundamentos do Solo	André Suêlto	Introdução à ciência do solo. Gênese, morfologia e classificação dos solos. Química do solo. Física do solo. Biologia do solo. Fertilidade do solo. Nutrição mineral de plantas.
Fundamentos do Turismo	Jaqueline	Principais conceitos: turismo, demanda, oferta turística; Tipologias do turismo; Meios de hospedagem: tipos de meios de hospedagem, principais departamentos e cargos em meios de hospedagens
Geografia 2	José Araújo/Priscila	Geomorfologia e Geologia básica
Geografia 3	Priscila	Território e Estado (abordagem conceitual e características); Domínios morfoclimáticos; Economias regionais do Brasil (séc XVIII a XIX) e construção do Estado Nacional; Globalização e território brasileiro.
Gost	Carlos Alberto	1) Introdução a Segurança do Trabalho e a Legislação; 2) Programas de Segurança do Trabalho (PPRA, PCMSO,



EDITAL Nº 04/2022 de 27 de Abril de 2022
PROGRESSÃO PARCIAL - EXAME ADICIONAL 2 –

		PPR, PCA); 3) Acidentes do trabalho e CAT; 4) Doenças ocupacionais; 5) Riscos ambientais; 6) Mapa de riscos ambientais; 7) EPI's e EPC's; 8) Prevenção e Combate a incêndio.
História 1	Carlos	Estado e sociedade no Egito antigo Grécia antiga: pólis, cidadania e democracia
História 3	Carlos	Nazifascismo Segunda Guerra Mundial Ditadura civil-militar no Brasil
Inglês 1	Rita / Jairo	Apresentações e cumprimentos; verbo to be; pronomes pessoais (sujeito); adjetivos possessivos; Presente Simples, advérbios de frequência, profissões.
Manejo Agroecológico do Solo	Jailson	1. BIOLOGIA DO SOLO: - Fauna do solo; - Microorganismos do solo. 2. MATÉRIA ORGÂNICA DO SOLO: - Aspectos gerais da matéria orgânica do solo (MOS); - Manejo da matéria orgânica do solo (MOS); 3. ADUBAÇÃO ORGÂNICA: - Aspectos gerais da adubação orgânica; - Uso de esterco animais; - Compostagem; - Adubação verde. 4. MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO: - Sistemas de preparo do solo e de implantação das culturas; - Erosão do solo; - Práticas conservacionistas.
Manejo Fitossanitário	Tiago Jorge	Biologia dos insetos (ecologia dos insetos); Identificação dos insetos; Organismos fitopatogênicos; Sintomatologia das doenças de plantas; Importância ecológica das plantas daninhas; Manejo Integrado de pragas e doenças.
Matemática 2	José Marcos e Bruno	Sistemas Lineares: Resolução de sistemas lineares Classificação dos sistemas lineares; Trigonometria: Trigonometria no triângulo retângulo; Circunferência Trigonométrica; Análise Combinatória:



EDITAL Nº 04/2022 de 27 de Abril de 2022
PROGRESSÃO PARCIAL - EXAME ADICIONAL 2 –

		Permutação; Arranjo; Contagem; Probabilidade: Probabilidade em espaços amostrais equiprováveis; Eventos independentes; Probabilidade condicional.
Português 2	Jambo	Romantismo (3 FASES DA POESIA); Conjunções.
Química 1	Jefferson	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.
Química 2	Jefferson	Cálculos relacionados com concentrações de soluções (Molaridade, Concentração Comum, Título, ppm entre outras) e sua utilização no cotidiano. Relacionar os conceitos de termoquímica no consumo de alimentos. Executar cálculos de entalpia da reação, Lei de Hess entre outros. Reconhecer a cinética química presente no cotidiano, compreender os fatores que influenciam na cinética química e executar os cálculos de cinética. Compreender as relações de equilíbrio químico, cálculos de K_c , K_p , K_p s. Cálculos de equilíbrio de soluções iônicas diluídas, pH, pOH, K_a e K_b . Estudo de eletroquímica. Formação das pilhas e suas utilizações. Tipos de eletrólises e suas utilizações no cotidiano. Formação de corrosão e suas consequências no cotidiano.
Química 3	Jefferson	Conhecer o histórico da química orgânica. Entender os tipos de estruturas do carbono, características gerais e suas principais nomenclaturas. Identificar os hidrocarbonetos; Alcanos; Alcenos; Alcinos Aromáticos Compreender as identificações e características das funções oxigenadas Executar a identificação e características de funções nitrogenadas; Reconhecer as funções mistas e outras funções importantes. Compreender a Isomeria dos compostos orgânicos e suas interações com o cotidiano. Conhecer as reações orgânicas.



EDITAL Nº 04/2022 de 27 de Abril de 2022
PROGRESSÃO PARCIAL - EXAME ADICIONAL 2 –



Recepção e Reserva	Sibele	Postura e Aparência Profissional, Setor de Reservas, Setor de Recepção com os procedimentos de check-in e check-out
Sociologia 1	Gilmara	Indivíduo, Cultura e Sociedade, Sociologia enquanto Ciência. Durkheim: a consolidação da ciência sociológica, a visão organicista de sociedade, as funções sociais, os tipos de sociedade e as formas de solidariedade. A abordagem compreensiva de Max Weber: a racionalização na modernidade e o “espírito capitalista”, as ações sociais e seus tipos. A abordagem materialista de Karl Marx: o trabalho como característica humana, a dinâmica dos modos de produção, as classes sociais, a relação entre teoria e prática, a constituição do capitalismo e a superação das contradições.
Sociologia 3	Gilmara	Abordagens teóricas sobre cultura e sociedade; Culturas, identidade e diversidade; Sociedade Global e novas tecnologias; Trabalho e sociedade: trabalho no Brasil
TOH1	Sibele	Setor de Reservas, Setor de Recepção com os procedimentos de check-in, check-out e estadia do hóspede
TOH 2	Ayrton	Turismo de Eventos e Negócios - Tipologia dos Eventos - Fases do Evento - Estratégias de Comunicação - Planejamento de Evento - Captação de Patrocínio e Apoio ao Evento



EDITAL Nº 04/2022 de 27 de Abril de 2022
PROGRESSÃO PARCIAL - EXAME ADICIONAL 2 –



ANEXO II – Cronograma de avaliações

Terça- 10/05	Quarta - 11/05	Quinta - 12/05	Terça - 17/05
Biotecnologia	História 1	Educação Física 1	Química 2
Física 1	Fundamentos do Turismo	Fund. da Ciência do Solo	TOH 2
Geografia 2	Manejo Agroecológico do Solo	Desenho	Sociologia 3
Inglês 1	Português 2	Química 3	GOST
Recepção e Reserva	Química 1	Matemática 2	Geografia 3
TOH 1	História 3	Sociologia 1	Manejo Fitossanitário