



Edital nº 17/2023, de 17 de outubro de 2023

EXAMES ADICIONAIS I – ANO LETIVO DE 2023

O DIRETOR GERAL DO CAMPUS SANTANA DO IPANEMA, DO INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS, no uso das atribuições que lhe conferem os Artigos 11 e 14 da Lei nº 11.892, de 29.12.2008, nomeado pela Portaria nº 2.032/IFAL, de 6 de junho de 2023, e o que consta na Portaria 653/2017 - GR/IFAL, na Resolução nº 3/2017 - CONSUP/IFAL, torna público o Edital dos EXAMES ADICIONAIS I, do ano letivo de 2023, nos cursos técnicos integrados no âmbito do Ifal – Campus Santana do Ipanema.

DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES E REQUISITOS

1. Entende-se por Exame Adicional a avaliação que será ofertada aos estudantes matriculados no ano letivo 2023, cujo resultado substituirá a média final do componente curricular.
2. A aplicação e acompanhamento do Exame Adicional serão coordenados por Comissão específica para tal fim, nomeada por Portaria.
3. É condição para realização do Exame Adicional I que o estudante tenha frequência e nota nas atividades avaliativas do componente curricular.

DAS INSCRIÇÕES

4. Os estudantes devidamente matriculados no ano letivo 2023, já se encontram automaticamente inscritos no Exame Adicional I, sendo necessário comparecer na data e local ajustados neste edital, para realização da avaliação.

DA APLICAÇÃO E DA APROVAÇÃO NO EXAME

5. A avaliação ocorrerá nos dias 25 e 26 de outubro de 2023, de forma presencial, conforme calendário definido, no contraturno do(a) estudante, no horário das 9:00 às 10:40 e das 14:00 às 15:40, na sala 3, piso 3.

6. As provas do Exame Adicional I serão aplicadas por servidores do campus Santana do Ipanema, lotados no Departamento de Ensino e na Coordenação Pedagógica.
7. O avaliado ficará impedido do uso de celulares e quaisquer outras formas de aparelhos e/ou equipamentos eletrônicos durante a realização do exame.
8. Caso um celular ou qualquer outra forma de aparelho e/ou equipamento eletrônico venha a ser detectado(a), ou vibrar ou emitir som durante a realização da prova, o(a) avaliado(a) terá nota zero atribuída ao Exame Adicional I.
9. Durante a realização da avaliação, o estudante só poderá se ausentar do local de realização do exame, por motivo de saúde ou ida à toailete, acompanhado de um dos servidores do IFAL.
10. Nos exames o estudante deve ser capaz de ler e interpretar textos e responder questões de múltipla escolha e/ou dissertativas.
11. O estudante que chegar, injustificadamente, após o início da atividade terá nota zero atribuída no Exame Adicional I.
12. O estudante deverá utilizar somente caneta esferográfica na cor azul ou preta, para fazer a prova.
13. Para desempenho satisfatório nos exames, a comissão considerará o aproveitamento de no mínimo 60% do exame.
14. 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.

DA COMISSÃO

15. A Comissão dos Exames Adicionais I deverá ser composta por docentes dos componentes curriculares envolvidos no Edital, além de servidores lotados no Departamento de Ensino e Coordenação Pedagógica.
16. Ao finalizar a aplicação, os docentes farão a correção dos Exames Adicionais I, para envio dos resultados ao Departamento de Ensino que encaminhará à Coordenação de Registro Acadêmico (CRA) para inserção das notas obtidas.

DOS CONTEÚDOS DA PROVA POR COMPONENTE CURRICULAR

17. Os conteúdos programáticos dos componentes curriculares constam no **Anexo I** deste edital.

18. A prova do Exame Adicional será composta de 10 (dez) questões objetivas de múltipla-escolha.

DO CALENDÁRIO DOS EXAMES ADICIONAIS I

Componente Curricular	Data
Administração Financeira, Orçamentária e Empresarial	25/10/2023
Biologia 2	25/10/2023
Direito Constitucional, Administrativo e Tributário	25/10/2023
Filosofia 3	25/10/2023
Geografia 1	25/10/2023
Geografia 2	25/10/2023
Matemática 2	25/10/2023
Química 2	25/10/2023
Zootecnia	25/10/2023
Biologia 1	26/10/2023
Educação Física 1	26/10/2023
Educação Física 2	26/10/2023
Geografia 3	26/10/2023
Matemática 1	26/10/2023

DO RESULTADO

19. Os docentes responsáveis deverão entregar os resultados das avaliações até o dia 30/10/2023.

20. Os resultados dos Exames Adicionais I serão divulgados pelo Departamento de Ensino no dia 01/11/2023.

21. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão do Exame Adicional I da Progressão Parcial.

Santana do Ipanema, 17 de outubro de 2023.

JOSE THALES PANTALEAO FERREIRA
Diretor-Geral
Portaria nº 2.032/IFAL, de 6 de junho de 2023

ANEXO I

COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS
Biologia 2	TAXONOMIA, SISTEMÁTICA E CLASSIFICAÇÃO BIOLÓGICA.
Direito Constitucional, Administrativo e Tributário.	O DIREITO CONSTITUCIONAL, DIREITO ADMINISTRATIVO E DIREITO DO CONSUMIDOR.
Filosofia 3	ORIGENS DA FILOSOFIA: MITOLOGIA GREGA; ORIGENS DA FILOSOFIA: O PAPEL DA PÓLIS; FILOSOFIA PRÉ-SOCRÁTICA; PLATÃO E O MUNDO DAS IDEIAS.
Geografia 1	CIÊNCIA GEOGRÁFICA, CARTOGRAFIA, GEOLOGIA E CLIMATOLOGIA
Geografia 2	POPULAÇÃO, QUALIDADE DE VIDA, ENERGIA, INDÚSTRIA.
Matemática 2	MATRIZES E DETERMINANTES, ANÁLISE COMBINATÓRIA E PROBABILIDADE, E GEOMETRIA ESPACIAL.
Química 2	NOÇÕES FUNDAMENTAIS DE MASSA ATÔMICA E MASSA MOLAR; BALANCEAMENTO DE EQUAÇÕES QUÍMICAS; ASPECTOS BÁSICOS DO CÁLCULO ESTEQUIOMÉTRICO;
Zootecnia	PISCICULTURA: ANATOMIA E FISILOGIA DAS ESPÉCIES DE PEIXES, MANEJO DE CRIAÇÃO DE PEIXES, AVALIAÇÃO DE QUALIDADE DA ÁGUA NA PISCICULTURA. APICULTURA: BIOLOGIA DAS ABELHAS, PRODUTOS GERADOS PELAS ABELHAS, MANEJO DE CRIAÇÃO DE ABELHAS. EQUIDEOCULTURA: RAÇAS DE EQUINOS, EZZOOGNÓSIA EQUINA, RESENHA DE EQUINOS, MANEJO DA CRIAÇÃO DE EQUINOS, ALIMENTAÇÃO DE EQUINOS.
Biologia 1	NÍVEIS DE ORGANIZAÇÃO BIOLÓGICA; AMBIENTES PRIMORDIAIS DA BIOSFERA; A HIPÓTESE DE GAIA; IMPORTÂNCIA

	<p>DA CAMADA DE OZÔNIO E EFEITO ESTUFA.</p>
Educação Física 1	<p>APTIDÃO FÍSICA</p> <ul style="list-style-type: none"> - DEFINIÇÃO - CARACTERÍSTICAS - SEGMENTOS CORPORAIS - ATIVIDADES <p>APTIDÃO FÍSICA</p> <ul style="list-style-type: none"> - APTIDÃO FÍSICA RELACIONADA À SAÚDE - APTIDÃO FÍSICA RELACIONADA AO DESEMPENHO (ESPORTE) - ELEMENTOS CARACTERÍSTICOS PARA CADA CONTEXTO (SAÚDE/ESPORTE) - VALÊNCIAS FÍSICAS PARA CADA CONTEXTO (SAÚDE/ESPORTE) <p>PRÁTICAS DE AVENTURA</p> <ul style="list-style-type: none"> - DEFINIÇÃO - CARACTERÍSTICAS - CLASSIFICAÇÃO RELACIONADO COM A CARACTERÍSTICA DO AMBIENTE (ÁGUA, MATA, SERRA, PRAIA, ETC) - EXEMPLOS
Educação Física 2	<p>COMPORTAMENTOS DE RISCO</p> <ul style="list-style-type: none"> - DEFINIÇÃO - CARACTERÍSTICAS - ELEMENTOS FORMADORES <p>DOENÇAS CRÔNICO NÃO TRANSMISSÍVEIS</p> <ul style="list-style-type: none"> - DEFINIÇÃO - CARACTERÍSTICAS - EXEMPLOS - RELAÇÃO COM QUALIDADE DE VIDA <p>MEDIDAS E AVALIAÇÃO EM ATIVIDADE FÍSICA</p> <ul style="list-style-type: none"> - CARACTERÍSTICAS - FINALIDADE - MEDIDAS CORPORAIS - MEDIDAS DE DESEMPENHO
Geografia 3	<p>ESPAÇO NATURA DO BRASIL: GEOLOGIA E RELEVO DO BRASIL, CLIMAS E MASSAS DE AR NO</p>

	BRASIL, BIOMAS E DOMÍNIOS MORFOCLIMÁTICOS BRASILEIROS. INDUSTRIALIZAÇÃO BRASILEIRA E DESIGUALDADE SOCIAL NO BRASIL.
Matemática 1	FUNÇÃO AFIM, FUNÇÃO QUADRÁTICA, FUNÇÃO EXPONENCIAL E FUNÇÃO LOGARÍTMICA.