



**EDITAL PROCESSO SELETIVO DE NOVOS ALUNOS INTENSIVO – ANO LETIVO DE 2024**

**Número de vagas:** 80 vagas (oitenta).

**Período e local de inscrições:** de segunda a sexta, de **01/04/2024** a **24/05/2024** das 18h às 21h na sede do Curso (Rua Alexandre Baraúna, 949 – Anexos da Biblioteca de Ciências da Saúde, atrás do Hospital das Clínicas, próximo ao HEMOCE) e aos sábados das 13h às 16h. De **20/05/2024** a **24/05/2024** das 8h às 18h na biblioteca do Curso ao lado do Centro Acadêmico da Faculdade de Medicina.

**Documentação para inscrição:** histórico, declaração ou certificado comprovando que o aluno concluiu pelo menos dois anos do Ensino Médio na rede pública (alunos do IFCE devem estar cursando o último ano em 2024); documento de identificação oficial com foto e CPF.

OBS: nos casos em que a declaração da escola seja o documento para comprovar os dois anos do ensino médico na rede pública, esta deve conter a informação por escrito.

**Taxa de inscrição:** R\$ 38,00 (trinta e oito reais) **em espécie.**

**Critérios para participar da seleção:** 1 – Pelo menos dois anos do Ensino Médio concluídos em escolas da rede pública (alunos do IFCE devem estar cursando o último ano em 2024); 2 – Supletivo do Ensino Médio concluído na rede pública. Entende-se como escola da rede pública as entidades mantidas e administradas pelo Poder Público.

**Prova de seleção:**

- Data e Horário da Prova:** a prova será realizada no dia **26/05/2024 das 09h às 12h30**. Os portões abrirão às 8h e fecharão, impreterivelmente, às 9h.
- Local de Prova:** é necessário que o aluno se responsabilize por verificar seu local de prova no site [www.curso12demaio.ufc.br](http://www.curso12demaio.ufc.br) disponível a partir de **23/05/2024**.
- Estrutura da prova:** será composta por 40 questões objetivas (A, B, C, D, E), sendo 10 de Linguagens, Códigos e suas Tecnologias; 10 de Ciências Humanas e suas Tecnologias; 10 de Ciências da Natureza e suas Tecnologias; 10 de Matemática e suas Tecnologias, baseadas no modelo de prova do ENEM.
- Identificação:** será OBRIGATÓRIO o candidato portar um documento de identificação oficial físico com foto por todo o período de aplicação da prova.

**Será eliminado da seleção o candidato que:**

- não comparecer na data, hora e local determinados para a realização da prova;
- não preencher corretamente o número de inscrição no cartão-resposta, conforme será orientado antes da aplicação da prova;
- ausentar-se da sala de prova levando Folha-Resposta, Caderno de Prova e/ou qualquer outro material não autorizado;
- portar equipamentos eletrônicos (telefone celular, notebook, tablet, receptor, calculadora, relógios, aparelho auditivo, entre outros) fora do porta-objetos oferecido durante a aplicação da prova;
- preencher o gabarito com caneta diferente das recomendadas (fabricadas em material transparente nas cores preta ou azul);
- usar de fraude, atentar contra a disciplina ou desacatar a quem quer que esteja investido de autoridade para supervisionar, coordenar e fiscalizar o concurso;
- não apresentar documento oficial físico com foto durante todo o período de aplicação da prova;

**Resultado:** a relação com os nomes dos 80 candidatos que obtiverem o maior número de acertos será divulgada até o dia **27/05/2024** no site do Curso.

**Critérios de desempate:** em caso de empate, serão usados como critérios de desempate: 1º) Maior número de acertos em questões de Linguagens, Códigos e suas Tecnologias; 2º) Maior idade.

**Matrícula dos aprovados:** os candidatos classificados serão matriculados entre os dias **28/05 e 29/05/2024**. Menores de 18 anos devem estar acompanhados pelo responsável. Os classificáveis serão chamados por ordem de classificação no dia **31/05/2024 pontualmente às 15h**, até que as vagas remanescentes estejam preenchidas. Os candidatos, no ato da matrícula, deverão trazer **original e fotocópia** do histórico, declaração ou certificado do Ensino Médio, comprovando que concluíram pelo menos dois anos do Ensino Médio na rede pública (alunos do IFCE devem estar cursando o último ano

em 2024); original do CPF; original e fotocópia do documento oficial com foto; uma foto 3x4 e a taxa de matrícula no valor de R\$100,00 (cem reais) **em espécie.**

**Demais candidatos:** estarão automaticamente como classificáveis por ordem de classificação no processo seletivo e serão convocados nas chamadas dos classificáveis durante o ano letivo à medida que os alunos forem desligados do Curso. Não será permitido, durante o ano, o ingresso de qualquer aluno que não tenha participado do processo seletivo.

**Início das aulas:** ocorrerá no dia **01/06/2024**. Na ocasião, haverá explicações acerca das normas de funcionamento do Curso, explanação sobre o material didático e entrega aos novos alunos de seus crachás e manuais.

**Conteúdo Programático da Prova:**

- Linguagens, Códigos e suas Tecnologias:** Estudo e Interpretação de textos. Estudo dos aspectos da língua portuguesa: norma culta e variação linguística. Estudo do texto literário. Estudo da gramática. Estudo da arte e da produção artística. Análise da estrutura textual de diferentes gêneros e tipos.
- Ciências Humanas e suas Tecnologias:** Questões ambientais. Globalização. Climatologia. Urbanização. Estudo do espaço. Geografia agrária. Demografia. Indústria. Oriente Médio. Correntes filosóficas. Sociologia temática. Geopolítica. Representação espacial. Atualidades. História do Brasil: Segundo Reinado. Era Vargas. República Velha. Sistema Colonial. República Populista. Grupos sociais em conflito no Brasil e a construção da nação. Regime Militar. História Geral: Grécia e Roma. Baixa Idade Média. Grandes Navegações. Primeira e Segunda Guerras e suas consequências. Imperialismo. As lutas pela conquista da independência política das colônias da América. Revolução Francesa.
- Ciências da Natureza e suas Tecnologias:** Moléculas, células e tecidos. Fotossíntese e respiração celular. Níveis de organização dos seres vivos; vírus, procariontes e eucariontes. Sustentabilidade, aquecimento global, poluição e processos de reciclagem. Ecologia. Origem e evolução da vida. Genética. Ondulatória. Termologia. Hidrostática. Movimentos. Leis de Newton. Força elástica, tração, peso, normal, atrito, pressão. Energia, trabalho e potência. Eletricidade. Sistemas e transformações químicas, cálculos estequiométricos. Soluções. Ácidos, Bases, Sais e Óxidos. Tamponamento químico. Nomenclatura, propriedades químicas e reações de oxidação e redução.
- Matemática e suas Tecnologias:** Conhecimentos numéricos: razões e proporções, porcentagem e juros, progressões. Conhecimentos geométricos: figuras geométricas planas e espaciais. Conhecimentos algébricos: gráficos, equações, funções trigonométricas, sistemas e funções do 1º e do 2º graus. Probabilidade. Logaritmo.

**Das disposições finais:**

- As ocorrências não previstas neste edital, os casos omissos e os casos duvidosos serão resolvidos pela Coordenação do Curso.**

Maiores informações através do telefone (85) 99777-1205.  
[www.curso12demaio.ufc.br](http://www.curso12demaio.ufc.br)

Fortaleza, 26 de março de 2024.  
A Coordenação.