

# Curso Pré-Vestibular XII de Maio

## O Cursinho da Faculdade de Medicina da UFC



### EDITAL PROCESSO SELETIVO DE NOVOS ALUNOS EXTENSIVO - ANO LETIVO DE 2024

Número de vagas: 150 (cento e cinquenta).

Período e local de inscrições: de segunda a sexta, de 09/10/2023 a 10/11/2023 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 de 13/11/2023 a 23/02/2024 das 8h às 20h 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. <u>Entende-se como escola da rede pública as entidades mantidas e administradas pelo Poder Público</u>.

# Prova de seleção:

- 1. Data e Horário da Prova: a prova será realizada no dia 25/02/2024 das 09h às 12h30. Os portões abrirão às 8h e fecharão, impreterivelmente, às 9h.
- 2. Local de Prova: é necessário que o aluno se responsabilize por verificar seu local de prova no site www.curso12demaio.ufc.br disponível a partir de 22/02/2024.
- 3. 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.
- **4. 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:

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

**Resultado**: a relação com os nomes dos 150 candidatos que obtiverem o maior número de acertos será divulgada até o dia **26/02/2024** no site do Curso.

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

Matrícula dos aprovados: os candidatos classificados serão matriculados entre os dias 27/02 e 28/02/2024. Menores de 18 anos devem estar acompanhados pelo responsável. Os classificáveis serão chamados por ordem de classificação no dia 29/02/2024 pontualmente às 9h, 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. <u>Não será permitido, durante o ano, o ingresso de qualquer</u> aluno que não tenha participado do processo seletivo.

**Início das aulas**: ocorrerá no dia **01/03/2024**. 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. Lfeis 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:

1. 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) 98633-7473. www.curso12demaio.ufc.br

Fortaleza, 02 de outubro de 2023. A Coordenação.