



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS
FACULDADE DE FÍSICA
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL EM FÍSICA – PET FÍSICA
PROJETO UNIVERSIDADE ABERTO – PUA 2022

O Programa de Educação Tutorial em Física (PET-FÍSICA) vem por meio deste, divulgar a abertura das inscrições para o **Processo Seletivo do Projeto Universidade Aberta 2022 (PUA 2022)**, curso pré-vestibular gratuito que funciona no campus básico da Universidade Federal do Pará, oferecendo aulas expositivas e presenciais de todas as disciplinas exigidas no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM), **voltado para alunos de escola pública e portadores de bolsa Integral (de 100%) em escola particular.**

1) DAS VAGAS

Serão ofertadas um total de **112 vagas** no turno da tarde, que funcionará no período de segunda a sexta-feira nos horários de 13:20h às 18:20h com o **início das aulas presenciais previstas para 14 de fevereiro de 2022.**

2) DAS INSCRIÇÕES

As inscrições para o processo seletivo estarão abertas no período de **03 de janeiro de 2022 a 31 de janeiro de 2022** e serão previamente realizadas eletronicamente pelo site <https://petfisicaufpa.wixsite.com/petfisica> ou pelo link <https://forms.gle/KnfHRPz1QZNBoxa88>, através do qual o mesmo deve preencher completamente o cadastro eletrônico disponível e fazer o envio à nossa central de processamento. Os **arquivos documentais exigidos** são os seguintes:

1. RG (frente e verso);
2. Carteirinha de vacinação contra a COVID-19 com qualquer dose tomada.

Após a emissão do cadastro, o discente deve procurar a coordenação do PET-Física no período de **03 de janeiro de 2022 a 03 de fevereiro de 2022** no horário de **8:00h às 12:00h e de 14:00h às 18:00h** de segunda a sexta, no Laboratório de Física - Ensino (Sala do PET-Física), localizado no Campus Básico da UFPA anexo ao Laboratório de Ensino de Física para a

CONFIRMAÇÃO de sua inscrição, na qual você tomará conhecimento do local de prova e realizará a entrega de **DOIS QUILOGRAMAS (2 kg) de alimentos NÃO PERECÍVEIS** preferencialmente distintos para doação a campanha “Contra Fome” promovida pela UFPA.

3) DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

O ingresso ao PUA será feito por meio de um **processo seletivo** que constará de uma **prova de múltipla escolha** com 10 questões de **Matemática** e 10 questões de **Língua Portuguesa**.

O conteúdo correspondente à disciplina de Matemática será:

“Conjuntos; noções básicas de geometria plana; razão e proporção; potenciação e radiciação; equações e problemas do primeiro e segundo graus; relações métricas e trigonométricas num triângulo retângulo”.

O conteúdo correspondente à disciplina de Língua Portuguesa será:

“Leitura e interpretação textual; pontuação; acentuação; concordância verbal e nominal; conhecimento vocabular”.

4) DAS PROVAS E RESULTADOS

A prova acontecerá no dia **06 de fevereiro de 2022 no horário de 09:00h às 11:00h, em locais a serem informados no ato da confirmação da inscrição**. No local da prova o candidato deverá **utilizar máscara e álcool em gel**. Além disso, ele (a) será automaticamente **eliminado do processo seletivo** nos seguintes casos:

1. O candidato que não fizer a confirmação de sua inscrição junto ao PET-FÍSICA no período previsto;
2. O candidato que não comparecer ao local de prova no horário marcado;
3. Não apresentar DOCUMENTO ORIGINAL com foto no dia da execução da prova.

Serão preenchidas as vagas segundo a ordem decrescente de notas.

O critério de desempate segue a seguinte ordem:

1. Maior nota em Língua Portuguesa;
2. O candidato que já concluiu o Ensino Médio;
3. O candidato mais idoso.

O resultado do processo seletivo será divulgado no **dia 07 de fevereiro de 2022** na sala do PET-Física, redes sociais e site do PET-Física - UFPA.

5) DA EFETIVAÇÃO DA MATRÍCULA

A matrícula dos **112 alunos** selecionados deverá ser presencial e acontecerá no período de **08 a 11 de fevereiro de 2022 de 8:00h às 12:00h e de 14:00h às 18:00h na sala do PET-Física - UFPA**. No ato da matrícula deverá trazer os seguintes documentos (original e xerox):

1. RG (frente e verso);
2. Comprovante de residência;
3. Certificado de conclusão do ensino médio ou declaração que está cursando ou irá cursar o 3º ano do ensino médio em 2022;
4. Carteirinha de vacinação contra a COVID-19;
5. Se bolsista da rede particular de ensino, anexar o comprovante de bolsa.

Além destes itens, deverá levar um **BLOCO DE PAPEL A4** (chamequinho) de 100 folhas. Os candidatos selecionados que não comparecerem para efetivar a matrícula perderão a vaga automaticamente.

Quaisquer transtornos, a comissão organizadora tem total autonomia para julgar tais casos.

Belém, 21 de Dezembro de 2021.



Universidade Federal do Pará
Faculdade de Física
Prof. Dr. Rubens Silva
TUTOR - PET FÍSICA

Prof.º Dr. Rubens Silva
Coordenador do Projeto Universidade Aberta
Tutor do PET-Física

Contato: **3201-7888 / 32017887**

99916-6992 (WhatsApp – Vidda Duarte)
99828-7805 (WhatsApp – Carlos Alexandre)
99355-4989 (WhatsApp – Jason Lorrán)
99318-4194 (WhatsApp – Rubens Silva)