



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação
Diretoria de Apoio a Docentes e Discentes

EDITAL PROEG Nº 20/2024, de 10 de dezembro de 2024

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 2025** (PUA 2025), 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 que apresentam alta vulnerabilidade social.

1) DAS VAGAS

Serão ofertadas um total de **160 vagas** distribuídas em turnos e horários conforme TABELA 01, com o **início das aulas presenciais previstas para 06 de março de 2025**.

TABELA 01

| | VAGAS | TURNO | DISCIPLINAS |
|-----------------------|------------|--------------------------------------|--|
| PUA ESPECÍFICO | 40 | MANHÃ Das 08:00 as 11: 30h | Matemática, linguagens e ciências da natureza |
| PUA EXTENSIVO | 120 | TARDE Das 13:30 as 18:20 h | Curso completo (todas as disciplinas referentes ao ENEM) |

2) DAS INSCRIÇÕES

As inscrições para o processo seletivo estarão abertas no período de acordo com a TABELA 02, através do qual o mesmo deve preencher completamente o cadastro eletrônico disponível e fazer o envio à nossa central de processamento.

Após a realização do cadastro, o discente deve procurar a coordenação do PET-Física para a **CONFIRMAÇÃO** de sua inscrição, na qual tomará conhecimento do local de prova e realizará a entrega de **DOIS QUILOGRAMAS (2 kg) de alimentos NÃO PERECÍVEIS** preferencialmente distintos para doação a entidades filantrópicas.

TABELA 02

| DATAS | CONTEÚDO |
|------------------------------|--|
| DE 06/01 A 20/02/2025 | Período de Inscrições exclusivamente pelo site: https://petfisicaufpa.wixsite.com/petfisica |
| DE 06/01 A 21/02/2025 | Confirmação das inscrições de forma presencial no horário de 9:00h às 17:00h 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. |
| 23/02/2025 | Realização da Prova das 09:00 as 11:00h |
| 23/02/2025 | Divulgação do Resultado nas redes sociais e sites do PET Física a partir das 18:00 h. |
| 24 a 27/02/2025 | Matrícula dos aprovados no horário de 9:00h às 17:00h 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. |
| 06/03/2025 | Início das aulas |

3) DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

O ingresso ao PUA será feito por meio de uma prova objetiva de caráter eliminatório e classificatório e será constituída conforme TABELA 03.

TABELA 03

| DISCIPLINA | TOTAL DE QUESTÕES | CONTEÚDO |
|--------------------------|--------------------------|---|
| LÍNGUA PORTUGUESA | 10 | Leitura e interpretação textual; figuras de linguagem, ortografia, pontuação; acentuação; concordância verbal e nominal; crase; variação linguística. |
| MATEMÁTICA | 10 | Conjuntos; noções básicas de geometria plana; operações com frações, razão e proporção; potenciação e radiciação; equações e problemas do primeiro e segundo graus; relações métrica e trigonométricas num triângulo retângulo. |

4) DAS CONDIÇÕES GERAIS

O Candidato estará 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 e de escolha do turno pretendido pelo candidato. O critério de desempate segue a seguinte ordem:

1. O candidato mais idoso.
2. Maior nota na prova de Língua Portuguesa
3. Maior nota na prova de Matemática
4. O candidato que já concluiu o Ensino Médio.

5) DA EFETIVAÇÃO DA MATRÍCULA

. No ato da matrícula deverá trazer os seguintes documentos originais que serão fotografados e imediatamente devolvidos conforme TABELA 04.

TABELA 04

| DOCUMENTOS NECESSÁRIOS |
|---|
| 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 2025 |
| 4) Se bolsista da rede particular de ensino, apresentar o comprovante de bolsa |
| 5) Comprovante de Vulnerabilidade, pode ser qualquer destes documentos: Cartão Bolsa família, Cartão do CRASS, Declaração ou Certificado ou histórico escolar comprovando que estudou ou estudou em escola pública ou foi bolsista da rede particular de ensino, declaração de vulnerabilidade social emitido por um órgão do governo. |

Além destes itens, deverá trazer **UMA RESMA DE PAPEL A4**, totalizando 500 folhas para uso coletivo dos materiais que serão utilizados ao longo do ano. 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, 04 de Dezembro de 2024.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Rubens Silva".

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 (Sala do PET Física)**

98472-4589 (WhatsApp – MATHEUS ALEIXO)
98625-0405 (WhatsApp – BRIAN CASTRO)
98439-2262 (WhatsApp – DANIEL AMORIM)
98330-2028 (WhatsApp – BRUNO SANTOS)
99318-4194 (WhatsApp – RUBENS SILVA)