



**PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL  
PET ESTATÍSTICA  
EDITAL DE SELEÇÃO 2023**



**Edital retificado em 05/09/2023. As alterações estão em vermelho**

O Programa de Educação Tutorial (PET) do Curso de Estatística da Universidade Federal do Paraná torna público a realização de processo seletivo para provimento de **até 7 vagas, sendo 2 para bolsista e 5 para membros voluntários**, nos termos da Portaria nº 591/2009 MEC de 18 de junho de 2009.

**Art.1º.** - Poderão inscrever-se acadêmicos regularmente matriculados no curso de Graduação em Estatística da UFPR, com Registro Acadêmico (GRR), que atenderem aos seguintes requisitos:

- (a) Estar cursando a partir do 2º período do Bacharelado em Estatística;
- (b) Não ser bolsista de nenhum outro programa de bolsas, em caso de admissão como bolsista PET;
- (c) Ter disponibilidade para dedicar 20 horas semanais às atividades específicas do Programa PET;
- (d) Não possuir vínculo empregatício (CLT), em caso de admissão como bolsista.

**Art.2º.** - O processo de seleção obedecerá ao seguinte calendário:

Data	Etapa	Horário
12/07/2023	Lançamento de Edital	-
12/07/2023 - 09/08/2023	Período de Inscrições	-
15/08/2022 - 18/08/2023	Entrevista com os PETianos	15h50 às 17h10
22/08/2023	Dinâmica de trabalho em Equipe	16h às 17h
13/09/20223	Entrevista com os Docentes	A partir das 13h30
17/09/2023	Resultado Parcial e Eliminatório	até às 23h
19/09/2023 - 10/10/2023	Estágio Probatório	-
15/10/2023	Resultado Final	até às 22h

**Art.3º.** - As inscrições deverão ser realizadas por meio do formulário disponibilizado no endereço <http://pet.leg.ufpr.br/selecao>. Os candidatos deverão anexar os seguintes documentos para avaliação e seleção no momento da inscrição:

- (a) Cópia do histórico escolar atualizado (que pode ser obtido no Sistema Integrado de Gestão Acadêmica da UFPR - SIGA UFPR, na coordenação ou no departamento do curso);
- (b) Cópia do RG e CPF ou documentos oficiais substitutos.

**Art.4º.** - A Comissão de seleção será formada pelos PETianos, pelo tutor do PET - Estatística e mais dois professores do Colegiado do Curso de Bach. em Estatística.

**Art.5º.** - O processo seletivo será realizado preferencialmente utilizando a estrutura física do PET - Estatística, podendo haver a possibilidade do uso de plataformas online caso seja necessário.

**Art.6º.** - A avaliação parcial ocorrerá da seguinte maneira:

**Avaliação dos PETianos:**

Entrevista com membros do PET (E.PET): Cada candidato fará uma entrevista individual com os integrantes do PET - Estatística com duração aproximada de 15 minutos. A confirmação de data e horário da entrevista, que foram previamente escolhidas pelo candidato no preenchimento do formulário de inscrição, serão enviadas por email;

Dinâmica de trabalho em Equipe (T.PET): Os candidatos deverão interagir entre eles em desafios propostos pelos integrantes do PET - Estatística. Serão avaliados o comportamento em grupo e o

desenvolvimento das atividades propostas.

#### **Avaliação dos Docentes:**

Entrevista com Docentes do Colegiado do Curso e Tutor do PET Estatística (E.DOC): Cada candidato fará uma entrevista individual com os professores responsáveis pelo PET - Estatística com duração aproximada de 10 minutos. A confirmação de data e horário da entrevista, serão enviados por email em horários definidos pelos Docentes;

#### **Rendimento Acadêmico:**

IRA: Índice de Rendimento Acadêmico do candidato.

#### **Avaliação Parcial:**

A nota da avaliação parcial será dada por

$$45\%(E.PET+T.PET)/2 + 45\%E.DOC + 10\%IRA$$

A avaliação parcial é Eliminatória e com nota de corte de 60%. Aqueles que não atingirem a nota mínima não serão aprovados para a próxima etapa do processo seletivo, o Estágio Probatório.

#### **Estágio Probatório:**

**Estágio Probatório (Pesquisa Individual e Projeto Coletivo)** - Os candidatos deverão frequentar o PET - Estatística para conhecer o programa e participar das atividades propostas pelos membros. Sendo elas um **projeto de pesquisa** desenvolvido pelo candidato e um **projeto coletivo** desenvolvido em grupo por todos os candidatos. Durante o Estágio Probatório os candidatos serão avaliados pelos PETianos e pelo Tutor.

**Art.7º.** - A classificação final será dada da maior para a menor média ponderada.

**Art.8º.** - Os resultados da avaliação parcial só serão disponibilizados na data de divulgação do resultado parcial e eliminatório.

**Art.9º.** - Em caso de empate o candidato será selecionado obedecendo os seguintes critérios:

- (a) Persistindo empate, aquele com maior IRA;
- (b) Persistindo empate, aquele com maior idade;
- (c) Persistindo empate, aquele com a maior nota de capacidade de trabalho em equipe.

**Art.10º.** - O candidato será desclassificado se não comparecer a pelo menos uma das **avaliações** do processo.

**Art.11º.** - Serão selecionados **até 7 alunos, 2 membros bolsistas e 5 membros voluntários não-bolsistas**, desde que obtenham média ponderada acima da nota de corte estipulada e sejam aprovados no Estágio Probatório.

**Art.12º.** - Os não bolsistas aprovados no presente processo seletivo poderão passar a ser bolsistas dependendo do seu desempenho enquanto voluntário no Programa e eventuais disponibilidades.

**Art.13º.** - O resultado final poderá contemplar uma lista de espera por ordem de classificação.

**Art.14º.** - A comunicação oficial do PET - Estatística pode ser feita por WhatsApp ou E-mail.

**Art.15º.** - Casos omissos ou situações não previstas neste edital serão avaliados pela Comissão de Seleção.

Curitiba, 12 de julho de 2023.

Prof. Dr. Anderson Ara  
Tutor PET Estatística

Profa. Dra. Fernanda Buhner Rizzato  
Coordenadora do Curso de Estatística

Profa. Dra. Silvia Emiko Shimakura  
Vice-Coordenadora do Curso de Estatística