

EDITAL PROGRAD Nº 11/2025
PARA SELEÇÃO DE ALUNOS PARA INGRESSO NO GRUPO
DE EDUCAÇÃO TUTORIAL (PET COMPUTAÇÃO E DESIGN)

O Grupo PET COMPUTAÇÃO E DESIGN – Programa de Educação Tutorial, da Universidade Estadual de Londrina, representado por seu tutor, faz saber aos alunos dos Cursos de Graduação em Computação e Design Gráfico - que estão **ABERTAS AS INSCRIÇÕES PARA SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE ALUNOS PARA INGRESSO NO GRUPO PET COMPUTAÇÃO E DESIGN UEL, e DISTRIBUIÇÃO DE 12 (DOZE) BOLSAS, no valor de R\$ 700,00 (setecentos reais), durante 24 (vinte e quatro) meses para os 12 (doze) PRIMEIROS SELECIONADOS/CLASSIFICADOS.**

1. Das inscrições:

- 1.1** Data da inscrição: de 18 a 20 de março de 2025.
- 1.2** Local de inscrição: Documentos devem ser enviados no e-mail do PET COMPUTAÇÃO E DESIGN da UEL: rodolfo@uel.br, até às 23h59 do dia 20/03/2025.
- 1.3** Do Aluno Candidato: para inscrever-se, é imprescindível o atendimento dos seguintes requisitos:
 - 1.3.1** Estar regularmente matriculado a partir do **segundo semestre (primeiro ano)** do Curso de Graduação de Design Gráfico da UEL;
 - 1.3.2** Ter disponibilidade para dedicar 20 (vinte) horas semanais às atividades do Programa, incluindo horários noturnos, sem prejuízo de suas atividades escolares.
- 1.4** O não cumprimento de qualquer um dos requisitos citados no item 1.3 exclui o candidato do processo seletivo:
 - 1.4.1** A homologação das inscrições será realizada no dia 21 de março de 2025, e será disponibilizada no site da Prograd.
 - 1.4.2** Serão considerados na homologação o atendimento dos requisitos definidos no item 1.3 e a entrega de toda a documentação definida no item 1.5.
- 1.5** Documentos exigidos para inscrição:
 - 1.5.1** Requerimento de inscrição, disponível em ANEXO I, preenchido integralmente e de maneira correta.
 - 1.5.2** Comprovante de matrícula.
 - 1.5.3** Cópia do Histórico Escolar.
 - 1.5.4** Curriculum Lattes documentado (gerar arquivo .pdf).
 - 1.5.5** Cópia do RG e CPF ou CNH.
 - 1.5.6** Carta de intenção.

2. Das vagas:

2.1 Estão abertas para preenchimento, via este edital de seleção, as vagas definidas no quadro abaixo:

Tipo de Vaga	Número de Vagas
Aluno Bolsista - Design	01 (uma)

3. Da seleção:

3.1 O processo seletivo será efetuado por uma Comissão de docentes composta pelo Tutor do PET COMPUTAÇÃO E DESIGN, e mais 2 (dois) professores, sendo um do Curso de Computação e outro do Curso de Design.

3.2 A Comissão de Seleção será nomeada pelo Tutor do PET COMPUTAÇÃO E DESIGN.

3.3 O processo de Seleção será composto por 3 (três) etapas de acordo com o quadro abaixo:

Etapa	Indicador	Pontos	Responsabilidade
Análise de desempenho escolar	CRA ***	40	Comissão de Seleção
Análise da carta de intenção	*	40	Comissão de Seleção
Análise do Currículo**	*	20	Comissão de Seleção

* Verifica-se a pontuação da carta de intenção, de tal forma que a maior pontuação será atribuída nota 100,0 (cem). Aos demais candidatos, serão computadas notas aplicando-se regra de três simples.

** Só serão pontuadas as atividades apresentadas no currículo lattes, cuja a correta documentação for apresentada (por exemplo certificados, declarações, portarias).

*** Coeficiente de Rendimento Acadêmico.

3.4 Critérios para pontuação e avaliação curricular:

Critérios	Peso	Nota
1 Participação em Iniciação Científica (com/sem bolsa)	15	
2. Participação em Projeto de extensão (com/sem bolsa)	15	
3. Participação em projetos de ensino (com/sem bolsa)	15	
4. Monitoria	5	
5. Estágio	10	
6. Participação em Programa de formação complementar (Empresa Júnior, entre outros)	10	

7. Participação em representações estudantis	5	
Colegiado de curso	4	
Conselho departamental	1	
8. Participação em Centro Acadêmico	5	
Presidente	5	
Diretor	3	
Colaborador	2	
9. Participação em eventos	5	
Membro de Comissão Organizadora	3/evento	
Participante como ouvinte em congressos, simpósios, etc.	1/evento	
Cursos de curta duração	1/evento	
10. Publicações	10	
Artigos em revistas científicas	5/artigo	
Artigos em revistas técnicas	3/artigo	
Resumos internacionais (1 página)	3/resumo	
Resumos expandidos internacionais (3 ou mais páginas)	4/resumo	
Resumos nacionais (1 página)	2/resumo	
Resumos expandidos nacionais (3 ou mais páginas)	3/resumo	
11. Cursos complementares	5	
Línguas estrangeiras	3	
Informática	2	
TOTAL		

3.5 Todas as etapas do processo, descritas anteriormente, são de caráter classificatório.

3.6 Todas as notas serão dadas dentro da escala de 0 a 100 de forma a ficarem compatíveis com a valoração do Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA) para fins de cômputo da nota final do candidato.

3.7 A nota final do candidato será a média ponderada das notas obtidas em cada etapa do

processo, considerado o quadro definido no item 3.3 deste edital.

3.8 O processo de seleção seguirá o Cronograma apresentado no quadro abaixo:

Etapas	Data	Local
Inscrições	de 18 a 20 de março de 2025	E-mail: rodolfo@uel.br
Homologação das inscrições	21/03/2025	Site da PROGRAD
Análise de Desempenho Escolar, Pontuação do Curriculum Lattes, Avaliação da Carta de Intenção.	24/03/2025	Exclusivo da Comissão de seleção
Divulgação do Resultado	25/03/2025	Site da PROGRAD

4. Da divulgação dos resultados

- 4.1** Os resultados da Seleção para o ingresso no Grupo PET COMPUTAÇÃO E DESIGN serão divulgados pela Comissão de Seleção, com aval do Tutor, por e-mail aos inscritos e no Site da PROGRAD.
- 4.2** Serão divulgadas as notas finais dos candidatos e sua classificação. O candidato poderá requerer o detalhamento de suas notas por etapa do processo junto ao PET COMPUTAÇÃO E DESIGN, após a divulgação dos resultados.
- 4.2.1** Cada candidato só poderá requerer o resultado detalhado de sua avaliação, sendo vedado o acesso à avaliação detalhada dos demais candidatos.

5. Dos deveres

5.1 O candidato deverá:

- Desenvolver, em conjunto com o Grupo, plano de atividades a ser realizado, com dedicação de 20 (vinte) horas semanais;
- não acumular bolsas, exceto aquelas de natureza assistencial;
- manter desempenho satisfatório definido pelo órgão colegiado competente durante participação do programa;
- elaborar relatórios para apreciação do(a) tutor(a);
- incluir o nome do(a) tutor(a) nas publicações e nos trabalhos apresentados em congressos e seminários, cujos resultados contaram com a participação efetiva deste(a);
- responsabilizar-se pela identificação visual obrigatória da Fundação Araucária e da

SETI como financiadoras do PRÓ-PET, nas publicações de trabalhos apresentados em eventos de qualquer natureza e em qualquer meio de divulgação;

- g) apresentar, obrigatoriamente, o trabalho desenvolvido em Sessão de Comunicação Oral do evento “Pró-Ensino”, promovido pela PROGRAD; e pelo menos 1 (um) trabalho no Pró-Extensão ou no Encontro Anual de Iniciação Científica.

6. Dos benefícios

- 6.1** O integrante do grupo fará jus a certificado de participação no PET após o tempo mínimo de 2 (dois) anos de participação efetiva e comprovada no Programa, emitido pela Pró-Reitoria de Ensino de Graduação.
- 6.2** O estudante bolsista receberá uma bolsa no valor de R\$ 700,00 (setecentos reais) por até 2 (dois) anos ou enquanto permanecer vinculado ao grupo.

7. Das disposições gerais

- 7.1** O edital entra em vigor a partir de sua divulgação.
- 7.2** A qualquer momento do processo, o candidato poderá ser desclassificado se comprovado que apresentou informações ou documentos falsos ou que não atendem aos requisitos especificados neste edital.
- 7.3** Terminado o processo o candidato não será admitido se comprovado que apresentou informações ou documentos falsos ou que não atendem aos requisitos deste edital.
- 7.4** Os candidatos aprovados como bolsistas não poderão receber outro tipo de bolsa durante o tempo que fizerem parte do PET COMPUTAÇÃO E DESIGN. A não ser nos casos de bolsa de inclusão social ou quando for permitido em edital específico.
- 7.5** Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção, consultado o Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação.

Londrina, 13 de março de 2025.

(Assinado no Original)

Profa. Dra. Lilian Kemmer Chimentão
Pró-Reitora de Graduação em exercício

(Assinado no Original)

Prof. Dr. Rodolfo Miranda de Barros
Tutor do grupo PET Computação e Design

(Assinado no Original)

Profa. Dra. Lilian Kemmer Chimentão
Coordenadora Institucional do PT

ANEXO I
FICHA DE INSCRIÇÃO PROCESSO SELETIVO 2025

Data: ___/___/ 2025

Nome: _____

Nº de Matrícula: _____

Telefone/Celular: _____

E-mail: _____

R.G.: _____, órgão e data de expedição _____

CPF: _____

Naturalidade: _____, data de nascimento: ___/___/___

Ingresso na UEL (ano): _____ Ano atual: _____

Habilidades com Língua Estrangeira? () Sim () Não

Qual? _____

Assinatura do Candidato