

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO PARANÁ – UNESPAR
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Diretoria de Estratégias em Pesquisa

Edital 055/2025 PRPPG/UNESPAR
Perfil de Vagas e Tabela de Pontuação

A Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual do Paraná – PRPPG/UNESPAR, por meio da Diretoria de Estratégias em Pesquisa e da Comissão Institucional de Avaliação e Acompanhamento do Programa Institucional Bolsa - Técnico: Consolidação da rede temática de Laboratórios Multiusuários da Universidade Estadual do Paraná - UNESPAR, nomeada pela portaria 14/2025-PRPPG, considerando o apoio da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Paraná (FA) e da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI), por meio da Chamada Pública 07/2025 da Fundação Araucária do Paraná e Ato da DEFA 177/2025.

R E S O L V E

Art. 1º. Divulgar o perfil de vagas para a seleção de bolsistas e respectivas tabelas de pontuação que serão utilizadas para a análise das inscrições.

§ 1º. Perfil de Vagas

1. Laboratório de Conservação Museológica - Curitiba I
 - **Cursos de Graduação Elegíveis:** Graduação em Museologia ou Conservação e Restauro ou História ou em áreas afins.
 - **Quantidade de vagas:** 01 (uma)
 - **Descrição básica do perfil:** Realização de atividades de organização, manutenção de equipamentos e comunicação digital do laboratório. Participação em projetos de ensino, pesquisa e extensão ligados ao Laboratório de Conservação Museológica. O bolsista deve ter experiência em ações de conservação de acervos.

2. LaMuSA - Laboratório de Música, Sonologia e Áudio - Curitiba I
 - **Cursos de Graduação Elegíveis:** Não especificado
 - **Quantidade de vagas:** 01 (uma)
 - **Descrição básica do perfil:** Realização de atividades de gravação em estúdio, gravação de concerto de grupos orquestrais e camerísticos, mixagem e masterização de áudio; Experiência com áudio imersivo (modelos quadrifônicos, 5.1, ambisonics); Conhecimentos intermediários na captação e produção de vídeo; Conhecimento do repertório da música contemporânea e eletroacústica. Requer-se formação musical em algum nível (técnica, graduação ou pós-

graduação); Suporte à atuação da pesquisa, ensino, extensão e inovação, no laboratório multiusuário. Recomenda-se: - Experiência com trabalhos artísticos autorais e pesquisa acadêmica. - Conhecimentos sobre publicação e distribuição de música digital; - Conhecimentos sobre produção cultural e produção de projetos artísticos;

3. Laboratório de Pesquisa e Análise - Paranavaí

- **Cursos de Graduação Elegíveis:** Ciências Biológicas
- **Quantidade de vagas:** 01 (uma)
- **Descrição Básica do Perfil:** Ter participado de projetos de iniciação científica ou de projeto de iniciação à extensão universitária. Ter alguma experiência em laboratório, podendo ser durante a graduação, pós-graduação ou em empresas privadas. Atividades: Zelar pela organização do laboratório de pesquisa e análise; preparar os reagentes químicos utilizados no laboratório; coordenar a utilização dos destiladores de óleo essencial e de água; utilizar foto microscópio e coordenar a utilização do equipamento; acompanhar a utilização dos aparelhos de espectrofotometria; preparar e autoclavar meios de cultura; esterilizar vidrarias e demais matérias de uso em rotinas microbiológicas; cultivar e manter culturas bacterianas; e suporte à atuação da pesquisa, ensino, extensão e inovação, no laboratório multiusuário.

4. Laboratório de Enfermagem da Unespar - Paranavaí

- **Cursos de Graduação Elegíveis:** Graduação em Enfermagem
- **Quantidade de vagas:** 01 (uma)
- **Descrição Básica do Perfil:** O bolsista deverá demonstrar responsabilidade, proatividade e interesse em atividades práticas e organizacionais do laboratório. É desejável que possua conhecimentos básicos em biossegurança, organização de materiais e noções de práticas de enfermagem (como administração de medicamentos, técnicas de curativo e atendimento básico ao paciente). Habilidades interpessoais e capacidade de trabalhar em equipe também são importantes, tendo em vista o caráter multiusuário do laboratório e o contato com diferentes perfis de usuários (docentes, discentes, pesquisadores e técnicos). Deverá proporcionar suporte à atuação da pesquisa, ensino, extensão e inovação, no laboratório multiusuário.

5. Laboratório de Biologia Marinha - Paranaguá

- **Cursos de Graduação Elegíveis:** Ciências Biológicas ou áreas afins.
- **Quantidade de vagas:** 01 (uma)
- **Descrição Básica do Perfil:** Ter experiência em atividades de campo, rotinas de laboratório, manutenção de equipamentos e comunicação digital. As atividades

do bolsista visam a consolidação multiusuário do laboratório, incluindo: a gestão técnica com a organização do espaço, o gerenciamento de agendamentos (PNIPE), a aplicação do regimento e o treinamento de usuários. O bolsista prestará suporte direto à pesquisa, ensino, extensão e inovação, auxiliando em coletas de campo, triagem de organismos, análises laboratoriais e manutenção de equipamentos. Este apoio técnico se estende aos projetos de alunos de pós-graduação e de iniciação científica. Adicionalmente, o bolsista atuará na comunicação científica, criando conteúdo para redes sociais e outras ações de divulgação.

6. Laboratório de Ecologia e Conservação (LABEC) - Paranaguá

- **Cursos de Graduação Elegíveis:** Ciências Biológicas ou áreas afins.
- **Quantidade de vagas:** 01 (uma)
- **Descrição Básica do Perfil:** Ter com experiência em atividades de campo, rotinas de laboratório, manutenção de equipamentos e comunicação digital além é claro de uma boa comunicação social com professores e alunos. O bolsista será responsável por consolidar a abordagem multiusuário do laboratório, gerenciando a organização do espaço, agendamentos via PNIPE, aplicação do regimento interno e treinamento de usuários. Além disso, apoiará diretamente as atividades de pesquisa, ensino, extensão e inovação, auxiliando em coleta e processamento de amostras, uso calibragem e manutenções básicas de equipamentos. O suporte técnico também atenderá projetos de alunos de pós-graduação e iniciação científica. Ainda, o bolsista contribuirá na comunicação científica, produzindo conteúdo para redes sociais e ações de divulgação, fortalecendo a visibilidade do laboratório.

7. Laboratório de Investigações em Cinema e Audiovisual – LICA

- **Cursos de Graduação Elegíveis:** Cinema e Audiovisual; Artes Visuais; Comunicação; Produção Cultural ou áreas afins.
- **Quantidade de vagas:** 01 (uma)
- **Descrição Básica do Perfil:** Espera-se que o bolsista tenha conhecimentos técnico-artísticos para produção artística e investigativa nas artes do cinema e do vídeo; Capacidade de organização e planejamento de rotinas administrativas e técnicas; Proatividade, autonomia e responsabilidade na execução de tarefas; Boa comunicação e capacidade para ministrar orientações e oficinas técnico-artísticas; Atividades previstas: Gestão e suporte técnico no LICA; Apoio à realização de eventos e atividades públicas; Apoio à internacionalização e parcerias externas; Apoio na produção e gestão de conteúdo de disseminação digital; Apoio na organização de relatórios e indicadores de uso do laboratório; e suporte à atuação da pesquisa, ensino, extensão e inovação, no laboratório multiusuário. Espera-se não um assistente, mas sim um agente articulador fundamental para que o LICA opere de maneira eficiente, estratégica e

compatível com sua vocação multiusuária artístico-científica nas Artes do Cinema e do Audiovisual.

§ 2º. Tabela de Pontuação

Não há limite máximo para pontuação no currículo. A candidata ou candidato com a maior pontuação total, na vaga pretendida, receberá automaticamente a nota 10. Os demais candidatos terão suas notas calculadas proporcionalmente à pontuação máxima obtida pela(o) candidata(o) com a maior pontuação, utilizando a seguinte fórmula:

$$Nota = \left(\frac{Y}{X}\right) \cdot 10$$

Sendo Y = pontuação da(o) candidata(o) em questão; e X = pontuação máxima obtida pela(o) candidata(o) com a maior pontuação (1º lugar). Exemplo: se um candidato tirar 950 e outra candidata 1255 (considera-se como 1º lugar), as notas ficarão 7,57 e 10,0 respectivamente. Os candidatos serão classificados com base em suas notas, em ordem decrescente.

		Pontuação por item
Publicações Científicas, Técnicas e Artísticas		
1	Publicação em periódicos qualificados (com qualis ou com algum fator de impacto)	2,0
2	Artigos completos publicados em anais de eventos científicos na área pretendida	1,0
3	Resumos/Posterres publicados em anais de eventos científicos na área pretendida	0,5
4	Publicação divulgação técnica/artística qualificada na área pretendida	2,0
5	Publicação divulgação técnica/artística em área diferente da pretendida	1,0
6	Outros artigos científicos completos publicados	0,5
7	Outros resumos/posteres publicados	0,2
8	Capítulos de Livros publicados na área pretendida	0,5
9	Outra publicação não pontuada nos itens anteriores	0,1
Participação em eventos de pesquisa, ensino ou extensão		
10	Apresentação de trabalho em evento na área pretendida	1,0
11	Apresentação de trabalho em evento na área diferente da pretendida	0,3
12	Participação em evento de pesquisa, ensino ou extensão na área pretendida	0,2
13	Participação em evento de pesquisa, ensino ou extensão em área diferente da pretendida	0,1
14	Participação em comissão organizadora de evento	0,5
15	Palestrante em evento	1,0
16	Ministrante de minicurso e ou similares em eventos	1,0
17	Outro tipo de participação não pontuada nos itens anteriores	0,1
Participação em Grupos e Projetos de Ensino, Pesquisa ou Extensão		
18	Participação em programa ou projeto de pesquisa, ensino ou extensão	1,0 por projeto

19	Participação em programas de iniciação científica PIC, PITI, PIBIC e similares	1,0 por projeto
20	Participação em monitoria em disciplina de graduação	0,5 por disciplina/ano
Formação Complementar		
21	Cursos de curta duração (menor ou igual a 20h) na área pretendida	1,5
22	Cursos de curta duração (menor ou igual a 20h) em área diferente da pretendida	0,5
23	Cursos de média e longa duração (maior que 20h) na área pretendida	2,0
24	Cursos de média e longa duração (maior que 20h) em área diferente da pretendida	1,0
25	Outros cursos de formação complementar não pontuados nos itens anteriores	0,5
Atuação Técnica e Profissional		
26	Atuação Técnica/Profissional na área pretendida	0,2 por trimestre/atividade
27	Atuação Técnica/Profissional em área diferente da pretendida	0,1 por trimestre/atividade

Art. 2º. Critérios de desempate: [1] Maior número de disciplinas concluídas na área de atuação do laboratório; [2] Maior idade.

Art. 3º. A Comissão Institucional de Avaliação e Acompanhamento será responsável pela análise preliminar dos processos submetidos, realizando a verificação da pontuação dos currículos e a validação dos documentos apresentados pelos candidatos. Após essa etapa a Comissão Institucional de Avaliação e Acompanhamento com a participação de cada coordenador(a) de laboratório multiusuário realizará as entrevistas para a avaliação qualitativa dos proponentes (ver artigos 12-15 do Edital 053/2025 PRPPG/UNESPAR).

Art. 4º. Publique-se na página da PRPPG, disponível em <https://prppg.unespar.edu.br>

Paranavaí PR, 06 de outubro de 2025.

Profa. Dra. Thaís Gaspar Mendes da Silva
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-graduação
Portaria nº 1474/2024 - Reitoria/Unespar

Prof. Dr. Felipe de Almeida Ribeiro
Diretor de Estratégias em Pesquisa PRPPG/Unespar
Portaria nº 516/2021 - Reitoria/Unespar