

EDITAL INTERNO**EDITAL DE SELEÇÃO 2020****BOLSISTAS PARA OS PROGRAMAS PIBIC E PIBIC-JR**

Os docentes Ariela Oliveira Holanda, Daniel Meneguello Limeira, Fernanda de Oliveira Martins, Lawrence Mayer Malanski, Leonardo Carmezini Marques, Luciana Fernandes de Oliveira e Luiz Diego Marestoni no uso de suas atribuições legais, tornam público o processo de seleção para formação de CADASTRO DE RESERVA para bolsistas de iniciação científica referente ao EDITAL N.03/2020 – UNIFICADO PESQUISA/PROEPII.

1. DO PROCESSO DE SELEÇÃO DO CANDIDATO:

1.1 Caberá aos orientadores realizarem o processo seletivo para formação de CADASTRO DE RESERVA de bolsistas e divulgá-lo amplamente com os estudantes (no site do campus e via e-mail).

1.2 O estudante poderá participar da seleção de apenas um projeto do Grupo 1 (projetos aprovados dentro da cota de bolsas previstas). Os projetos do Grupo 2 (projetos aprovados fora da cota de bolsas previstas), caso sejam contemplados com bolsas, poderão aproveitar as listas de espera dos projetos do Grupo 1.

1.3 O processo de seleção poderá ser feito por meio de entrevista online ou preenchimento de formulário, conforme indicado pelo docente coordenador de cada projeto. Os procedimentos e critérios que serão utilizados por cada docente serão divulgados após a finalização das inscrições.

1.4 O resultado classificatório será amplamente divulgado conforme cronograma.

1.5 Os estudantes que não forem selecionados ficarão em lista de espera. Haverá uma lista de espera para cada projeto. Após a concessão de bolsas, caso haja troca de bolsista ou surgimento de novas cotas de bolsas, essa lista poderá ser aproveitada. Caso não haja nenhum estudante na lista de espera do projeto para o qual há bolsa disponível, o docente coordenador poderá aproveitar a lista de projeto correlato.

2. VAGAS PREVISTAS:

2.1 Vagas previstas para estudantes de **ensino médio** (PIBIC-Jr- IFPR/CNPq ou PIBIC-Jr/CNPq), uma vaga por projeto:

GRUPO 1 - VAGAS DENTRO DAS COTAS DE BOLSAS PREVISTAS		
PROJETO	PROFESSOR RESPONSÁVEL	Curso
Conservação Genética da Tabarana (<i>Salminus hilarii</i>) na Bacia do Rio Tibagi	Daniel Meneguello Limeira	Técnico em Biotecnologia integrado ao Ensino Médio
Mergulho fora da sala: usando QR Codes e aquário na divulgação científica	Fernanda de Oliveira Martins	Técnicos em Biotecnologia e Informática Integrados ao Ensino Médio
Mecanismos epigenéticos relacionados ao desenvolvimento do Transtorno do Espectro Autista	Ariela Oliveira Holanda	Técnico em Biotecnologia integrado ao Ensino Médio
O uso de jogos de tabuleiro na aquisição e na manutenção de habilidades sociais	Ariela Oliveira Holanda	Técnicos em Biotecnologia e Informática Integrados ao Ensino Médio
Metais na água, sedimentos e organismos coletados em lagos urbanos	Luciana Fernandes de Oliveira	Técnico em Biotecnologia integrado ao Ensino Médio
Biomarcadores em planárias para avaliação da qualidade ambiental de lagos urbanos.	Luciana Fernandes de Oliveira	Técnico em Biotecnologia integrado ao Ensino Médio
Composições musicais eletroacústicas a partir de sons das paisagens londrinenses	Lawrence Mayer Malanski	Técnicos em Biotecnologia e Informática Integrados ao Ensino Médio
Influência da lipoxigenase na qualidade do queijo de soja (Tofu)	Luiz Diego Marestoni	Técnico em Biotecnologia integrado ao Ensino Médio
Adequação de um mini refrigerador para controle automatizado da temperatura no processo de fermentação alimentícia em pequenos ambientes	Leonardo Carmezini Marques	Técnico em Informática integrado ao Ensino Médio
GRUPO 2 - FORA DAS COTAS DE BOLSAS PREVISTAS		
Microdestilaria didática de baixo custo como tema gerador de projeto integrador multidisciplinar.	Luiz Diego Marestoni	Técnico em Biotecnologia integrado ao Ensino Médio
Danos no DNA de <i>Phaloceros</i> sp como ferramenta de diagnóstico ambiental em lagos urbanos	Daniel Meneguello Limeira	Técnico em Biotecnologia integrado ao Ensino Médio

2.2 Vagas disponíveis para estudantes de **graduação** (PIBIC/IFPR, PIBIC/CNPq ou PIBIC-Af/CNPq), uma vaga por projeto:

GRUPO 1 - VAGAS DENTRO DAS COTAS DE BOLSAS PREVISTAS	
PROJETO	PROFESSOR RESPONSÁVEL
Conservação Genética da Tabarana (<i>Salminus hilarii</i>) na Bacia do Rio Tibagi	Daniel Meneguello Limeira
O uso de jogos de tabuleiro na aquisição e na manutenção de habilidades sociais	Ariela Oliveira Holanda
Mergulho fora da sala: usando QR Codes e aquário na divulgação científica	Fernanda de Oliveira Martins
GRUPO 2 - FORA DAS COTAS DE BOLSAS PREVISTAS	
Metais na água, sedimentos e organismos coletados em lagos urbanos	Luciana Fernandes de Oliveira
Biomarcadores em planárias para avaliação da qualidade ambiental de lagos urbanos.	Luciana Fernandes de Oliveira
Mecanismos epigenéticos relacionados ao desenvolvimento do Transtorno do Espectro Autista	Ariela Oliveira Holanda
Danos no DNA de <i>Phaloceros sp</i> como ferramenta de diagnóstico ambiental em lagos urbanos	Daniel Meneguello Limeira

2.3 No ato da inscrição o estudante deverá indicar no formulário o projeto de seu interesse. É de inteira responsabilidade do candidato selecionar o projeto correto.

3. REQUISITOS E OBRIGAÇÕES DO BOLSISTA

- 3.1. Ler na íntegra e cumprir as normas contidas nos Edital N.03/2020 – UNIFICADO PESQUISA;
- 3.2 Ser estudante do IFPR - Campus Londrina, regularmente matriculado em curso de graduação ou ensino médio integrado e não possuir mais de uma matrícula em cursos da Rede Federal de Ensino;
- 3.3 Ter no mínimo 75% de frequência.
- 3.4 Não possuir vínculo empregatício e não ser beneficiário de outro tipo de bolsa do IFPR ou de qualquer outra instituição;
- 3.5 Não possuir relação de parentesco de até 2º grau com o orientador;
- 3.6 Cumprir a quantidade de horas semanais de dedicação ao projeto (20h para estudantes de graduação e 12h para estudantes do técnico integrado ao ensino médio) previstas nos Editais N.03/2020 – UNIFICADO PESQUISA;
- 3.7 Devolver ao IFPR via Guia de Recolhimento da União (GRU), em valores atualizados, a(s) mensalidade(s) recebida(s) indevidamente, caso as obrigações deste Termo Único e dos Editais N.03/2020 – UNIFICADO PESQUISA não sejam cumpridas;
- 3.8 Participar de evento de divulgação científica e elaborar os relatórios parcial e final para apreciação do orientador; e
- 3.9 Incluir o nome do orientador nas publicações e nos trabalhos apresentados em congressos e seminários, cujos resultados contaram com a participação efetiva deste.

4. INSCRIÇÕES

- 4.1 O estudante deverá preencher formulário online disponível em: (<https://forms.gle/QvPptQUBzjofnKCAA>)
- 4.2 Data da Inscrição: 19/08 a 21/08 até às 16h.
- 4.3 É de inteira responsabilidade do estudante o correto preenchimento do formulário de inscrição e veracidade das informações apresentadas.

5. CRONOGRAMA GERAL

	PERÍODO/DIA
Divulgação do Edital	19/08/2020
Inscrições	19 a 21 de agosto
Homologação das inscrições e divulgação dos detalhes e critérios da seleção	24/08/2020
Seleção	até 26 de agosto
Resultado	27/08/2020
Entrega de documentos	A definir

6. DISPOSIÇÕES FINAIS

6.1 Todas as informações referentes ao EDITAL 03/2020 – UNIFICADO PESQUISA estão disponíveis em: <http://reitoria.ifpr.edu.br/menu-institucional/pro-reitorias/proepi-2/editais/>

Londrina-PR, de 19 de agosto de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **LUCIANA FERNANDES DE OLIVEIRA, Servidor Docente**, em 19/08/2020, às 14:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LAWRENCE MAYER MALANSKI, Servidor Docente**, em 19/08/2020, às 15:24, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **DANIEL MENEGUELLO LIMEIRA, Servidor Docente**, em 19/08/2020, às 15:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDA DE OLIVEIRA MARTINS, Servidor Docente**, em 19/08/2020, às 16:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LUIZ DIEGO MARESTONI, Servidor Docente**, em 19/08/2020, às 16:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **ARIELA OLIVEIRA HOLANDA, Servidor Docente**, em 19/08/2020, às 16:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LEONARDO CARMEZINI MARQUES, Servidor Docente**, em 19/08/2020, às 17:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0861563** e o código CRC **25B34ECD**.

[Caso o documento possua anexo incluir aqui, do contrário apague este texto]

Referência: Processo nº 23411.010078/2020-58

SEI nº 0861563

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ | LONDRINA/CCB/LONDRINA/COENS/LONDRINA/DIEPEX/LONDRINA/DG/IFPR/LONDRINA-CCB/LONDRINA
Rua João XXIII, nº 600, Londrina - PR | CEP CEP 86060-370 - Brasil