

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC&PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

• INSTITUIÇÃO PROPONENTE

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA (UNILA)
11.806.275/0001-33

Representante legal: Diana Araujo Pereira

Natureza Jurídica: Órgão Público Autônomo Federal

Proponente

• CAMPUS

UNILA - Unidades Jardim Universitário, ParqueTec e Integração

• TÍTULO DO PROJETO

Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026

• LÍDER DO PROJETO

Nome:

Laura Fortes

CPF:

E-mail:

laura.fortes@unila.edu.br

Instituição de vínculo:

11.806.275/0001-33 - UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA

Nível formação:

Doutorado

Função:

Coordenador

Atividades

desempenhadas:

Submissão da proposta, acompanhamento das ações do projeto na UNILA (PRPPG), junto com a Divisão de Iniciação Científica e com o Departamento de Pesquisa, estabelecimento de ações estratégicas para a implementação de políticas de pesquisa na universidade.

Horas dedicadas:

Sem horas dedicadas no projeto

EQUIPE

• EQUIPE ENVOLVIDA

*Esse campo não é obrigatório.

Nome:

Carolina Balbi Uchoa Brasil

CPF:

E-mail:

carolbalbibrasil@hotmail.com

Instituição de vínculo:

11.806.275/0001-33 - UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC&PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

Nível formação:	Graduação
Função:	Auxiliar
Atividades desempenhadas:	Execução e acompanhamento das atividades do projeto, enquanto chefe da Divisão de Iniciação Científica, vinculado ao Departamento de Pesquisa da PRPPG-UNILA
Horas dedicadas:	Sem horas dedicadas no projeto
Nome:	GIANE DE GODOY FAVARO FIDELIS
CPF:	*****
E-mail:	giane.favarro@unila.edu.br
Instituição de vínculo:	11.806.275/0001-33 - UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
Nível formação:	Graduação
Função:	Auxiliar
Atividades desempenhadas:	Execução e acompanhamento das ações do projeto, enquanto chefe do Departamento de Pesquisa da PRPPG-UNILA
Horas dedicadas:	Sem horas dedicadas no projeto
Nome:	Jessica Aparecida Soares
CPF:	*****
E-mail:	jessica.soares@unila.edu.br
Instituição de vínculo:	11.806.275/0001-33 - UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
Nível formação:	Doutorado
Função:	Auxiliar
Atividades desempenhadas:	Acompanhamento das ações do projeto, enquanto servidora lotada no Departamento de Pesquisa da PRPPG-UNILA
Horas dedicadas:	Sem horas dedicadas no projeto

DESCRÍÇÃO DO PROJETO

• PLANO DE APRESENTAÇÃO

Tomando como base a política estadual de CT&I do Paraná, materializada no “Projeto Paraná 2040 – Rotas Estratégicas de CT&I”, a UNILA encontra pontos de convergência fundamentais com suas políticas de tecnologia e inovação em suas diferentes áreas de atuação e, nesse sentido, o foco estratégico no desenvolvimento sustentável se traduz em fomentar a pesquisa científica e tecnológica e na formação de recursos humanos de excelência. Assim, os eixos de inovação, sustentabilidade, transformação digital e desenvolvimento territorial fazem parte dos pilares institucionais da UNILA, na medida em que são resultado de uma articulação com agentes públicos, empresas, sociedade civil e redes educacionais em níveis local e transfronteiriço. Desse modo, as Rotas Estratégicas do Ecossistema Regional de CT&I Oeste destacam domínios de transformação que integram água e energia, complexos educacionais e trinacionais, infraestrutura e meio ambiente os quais, como pilares, devem impulsionar tanto estruturas científico-tecnológicas quanto produtivas.

Para tal, é necessário equalizar as áreas de conhecimento entre as diretrizes da CAPES e do CNPq, garantindo uma abordagem equilibrada que valorize tanto as ciências exatas quanto as humanidades, fomentando uma visão holística e interdisciplinar, incentivando a

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC&PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

transversalidade de temas históricos, epistemológicos, sociais e éticos, que enriquecem as pesquisas, tornando-as mais abrangentes e socialmente relevantes.

Além disso, o impulsionamento da pesquisa, que promove impacto na comunidade acadêmica e em outros segmentos da sociedade, direta e indiretamente afetados pelas pesquisas realizadas, potencializa o papel da Universidade como agente transformador nos 11 domínios de transformação do Ecossistema Regional de CT&I Oeste: 1) Água e Energia; 2) Comércio e Serviços; 3) Complexo Educacional; 4) Complexo Trinacional; 5) Eletrometalmeccânico; 6) Infraestrutura, Logística e Construção; 7) Meio Ambiente; 8) Saúde; 9) Sistemas Agroalimentares; 10) Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC); 11) Turismo e Lazer. Para além de meros eixos temáticos, os domínios de transformação “são pilares que devem promover o aperfeiçoamento e a impulsão tanto de estruturas científico-tecnológicas quanto produtivas, pela articulação entre capitais humanos e vocações econômicas, reforçando assim as vantagens competitivas do território, sob a ótica da sustentabilidade” (p. 52). Nesse contexto, é inquestionável o protagonismo dos processos formativos no âmbito da Educação Superior, que contribuem com os domínios de transformação para contemplar uma visão de futuro sustentável que congregue uma cultura de inovação capaz de acolher a cooperação solidária envolvendo potencialidades locais, com um olhar ampliado de desenvolvimento regional e transfronteiriço e valorização do meio ambiente e de suas comunidades (adaptação da visão de futuro do Ecossistema Regional de CT&I Oeste, Paraná 2040, p. 69).

A atuação da pesquisa na UNILA se dá de forma transversal e articulada entre ensino, pesquisa e extensão, o que favorece o desenvolvimento de soluções para desafios locais e regionais, em especial os enfrentados nas áreas de fronteira e nos territórios da Região Oeste do Paraná, área prioritária nos mapas dos Ecossistemas Regionais de CT&I, conforme estabelecido nas Rotas Estratégicas do projeto "Paraná 2040". Essa abordagem integrada possibilita que as ações de Iniciação Científica (IC) e de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (ITI) dialoguem diretamente com as demandas sociais, econômicas e culturais da sociedade e do território onde a UNILA está inserida.

O Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBIC/PIBIT) da UNILA, em parceria com a Fundação Araucária (FA), tem como foco estimular a iniciação de estudantes de graduação à pesquisa científica e à inovação tecnológica por meio da execução de planos de trabalho vinculados a projetos de pesquisa, coordenados por docentes da UNILA, nas diversas áreas do conhecimento. O referido programa promove a participação de estudantes, dos 29 cursos de graduação da UNILA, em atividades de pesquisa, de desenvolvimento tecnológico e inovação, promovendo uma cultura acadêmica que estimula a formação científica, a criatividade, o pensamento crítico, a responsabilidade social e o comprometimento com o desenvolvimento regional e a integração latino-americana — missão institucional da UNILA, conforme definida pela Lei nº 12.189/2010.

Atualmente a Universidade executa mais de 340 projetos de pesquisa, em diversas áreas do conhecimento. Entre 2023 e 2025, 448 estudantes participaram dos programas de Iniciação Científica (IC) e de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (ITI), sendo 363 bolsistas e 85 voluntários. Quanto aos grupos de pesquisa certificados pela instituição no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq (DGP), a UNILA conta, atualmente, com 96 grupos de pesquisa cadastrados, distribuídos em 412 linhas de pesquisa ativas.

Desde 2017, a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG) vem fortalecendo uma

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC&PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

política institucional voltada à consolidação dos grupos de pesquisa, que acolhem estudantes de graduação em seus projetos. As atividades de IC & ITI estão, assim, integradas a redes de pesquisa locais, nacionais e internacionais, permitindo ao estudante o acesso a ambientes colaborativos, transdisciplinares e multiculturais, que contribuem diretamente para sua formação acadêmica e científica, com vistas à continuidade dos estudos na pós-graduação, bem como para atuação em centros de pesquisa, empresas e ecossistemas de inovação. O apoio da Fundação Araucária, por meio da concessão de bolsas, é essencial para ampliar a participação discente nesses processos e consolidar a iniciação científica e tecnológica como uma prática estruturante na formação superior, contribuindo com a formação de recursos humanos que se dedicarão ao fortalecimento da capacidade inovadora da Universidade e das empresas no País, bem como para a formação de cidadãos plenos, aptos a atuar de forma criativa e empreendedora em suas comunidades. Espera-se que as bolsas PIBIC e PIBIT não apenas possibilitem a permanência e o engajamento dos(as) estudantes na vida acadêmica, mas também gerem impactos diretos e transformadores, por meio da produção de conhecimento científico, tecnológico, artístico e cultural de alta relevância para o Estado do Paraná e para os países da América Latina.

Por fim, almeja-se que os resultados oriundos das pesquisas desenvolvidas no âmbito da IC & ITI na UNILA retornem à sociedade por meio de produtos, tecnologias, publicações, e outras formas de transferência de conhecimento, contribuindo com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), a integração latino-americana e a valorização do território regional, em consonância com os princípios da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão que regem a educação superior pública no Brasil.

• RESUMO DA PROPOSTA

A Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), criada pela Lei nº 12.189/2010, com sede em Foz do Iguaçu (PR), atua como política pública educacional voltada à formação de recursos humanos comprometidos com o desenvolvimento regional, a integração latino-americana e o intercâmbio científico, cultural e educacional no âmbito da América Latina e Caribe. Localizada na tríplice fronteira entre Brasil, Paraguai e Argentina, a UNILA está inserida em um território estratégico, caracterizado por alta diversidade socioeconômica, cultural e ambiental, o que demanda a produção de conhecimento aplicado às realidades locais e regionais.

A presente proposta da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), submetida ao Programa de Bolsas de Iniciação Científica e de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBIC/PIBIT), tem como objetivo principal promover a inserção qualificada de estudantes de graduação em atividades de pesquisa científica, tecnológica, de inovação e artístico-cultural. Localizada na estratégica região da tríplice fronteira (Brasil, Argentina e Paraguai), a UNILA articula sua atuação com os Ecossistemas Regionais de Ciência, Tecnologia e Inovação do Paraná, especialmente com as Rotas Estratégicas do projeto Paraná 2040, e com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS).

A iniciativa contempla a participação de estudantes dos 29 cursos de graduação da instituição, fortalecendo a formação acadêmica e científica por meio de planos de trabalho que incentivam a permanência estudantil, o desenvolvimento de competências para atuação em redes de pesquisa, e a integração com programas de pós-graduação e ambientes de inovação. Os resultados esperados incluem a produção de conhecimento científico, tecnológico, artístico e cultural de impacto social, contribuindo com o desenvolvimento sustentável do Paraná e com os princípios da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

Entre os resultados esperados, destacam-se a ampliação da formação científica e

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

**Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026**

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

tecnológica de estudantes da graduação, o fortalecimento da cultura de pesquisa e inovação na instituição, a produção de artigos, resumos, relatórios técnicos, produtos tecnológicos, registros de propriedade intelectual, exposições e apresentações em eventos científicos, contribuição efetiva para a solução de problemas locais e regionais nos 11 domínios de transformação do Ecossistema Regional de CT&I Oeste, e o apoio à permanência estudantil e à formação de recursos humanos com perfil crítico, ético e comprometido com o desenvolvimento regional e a integração latino-americana.

• OBJETIVO GERAL

Promover a inserção qualificada de estudantes de graduação da UNILA em atividades de iniciação científica, tecnológica, de inovação e artístico-cultural, em todas as áreas do conhecimento com aderência aos ODS, NAPIs, ecossistemas de inovação, ou áreas prioritárias e/ou transversais identificadas pelo CCT/PR e as Rotas Estratégicas do projeto Paraná 2040, por meio da concessão de bolsas, com vistas à formação de futuros(as) pesquisadores(as) e profissionais com senso crítico, responsabilidade social e engajamento com os desafios regionais e latino-americanos.

• OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Ampliar o acesso e a integração dos(as) estudantes à cultura científica, tecnológica, e de inovação

Contribuir com as comunidades locais, regionais e internacionais, por meio de diálogos e encontros de saberes e conhecimentos produzidos e disseminados por práticas de pesquisa científica e de inovação tecnológica para a sociedade.

Fortalecer a Iniciação Científica (IC) e a Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (ITI) como estratégias de formação acadêmica e profissional, promovendo conexões estruturantes entre ensino, pesquisa e extensão.

Incentivar o desenvolvimento do pensamento crítico, da autonomia intelectual e da capacidade de inovação dos(as) estudantes, contribuindo para sua continuidade na pós-graduação.

Possibilitar importantes interlocuções e intercâmbios de saberes para a formação de pesquisadores(as) e profissionais engajados(as) socialmente

Promover a vivência em um ambiente científico e tecnológico colaborativo e diverso, integrando graduação, pós-graduação, redes e comunidades científicas e de ecossistemas de inovação.

• RESULTADOS ESPERADOS

• NOVOS PROCESSOS

*Esse campo não é obrigatório.

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

• NOVOS PRODUTOS

*Esse campo não é obrigatório.

3

• CRIAÇÃO DE SERVIÇOS LOGÍSTICOS OU SOFTWARES DE GESTÃO

*Esse campo não é obrigatório.

1

• GERAÇÃO DE NOVOS PROJETOS

*Esse campo não é obrigatório.

6

• NOVA TECNOLOGIA

*Esse campo não é obrigatório.

6

• PROCESSOS MELHORADOS

*Esse campo não é obrigatório.

36

• PRODUTOS MELHORADOS

*Esse campo não é obrigatório.

36

• PROTEÇÃO INTELECTUAL: PATENTES, REGISTROS, CULTIVARES

*Esse campo não é obrigatório.

6

• TECNOLOGIA MELHORADA

*Esse campo não é obrigatório.

6

• TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA

*Esse campo não é obrigatório.

6

• BANCO DE INFORMAÇÕES

*Esse campo não é obrigatório.

36

• CARTILHA

*Esse campo não é obrigatório.

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

18

- **MANUAIS DE INSTRUÇÃO**

*Esse campo não é obrigatório.

18

- **MAPAS**

*Esse campo não é obrigatório.

18

- **MAQUETE**

*Esse campo não é obrigatório.

9

- **MATERIAL DIDÁTICO OU INSTRUCIONAL**

*Esse campo não é obrigatório.

9

- **NOVA METODOLOGIA**

*Esse campo não é obrigatório.

6

- **PROTÓTIPOS**

*Esse campo não é obrigatório.

6

- **SOFTWARES**

*Esse campo não é obrigatório.

6

- **PUBLICAÇÃO DE ANAIS**

*Esse campo não é obrigatório.

36

- **PUBLICAÇÃO EM REVISTA**

*Esse campo não é obrigatório.

18

- **PRODUÇÃO DE TEXTO EM JORNAL OU REVISTA**

*Esse campo não é obrigatório.

18

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC&PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

• TRABALHOS TÉCNICOS

*Esse campo não é obrigatório.

18

• DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO OU INSTRUCIONAL

*Esse campo não é obrigatório.

18

• PROMOVER INTERCÂMBIO CIENTÍFICO CULTURAL

36

• PROPORCIONAR A ATUALIZAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DOS PROFISSIONAIS ENVOLVIDOS

*Esse campo não é obrigatório.

36

• PROMOVER O INCREMENTO À PESQUISA E DISSEMINAÇÃO DAS TÉCNICAS EXISTENTES

*Esse campo não é obrigatório.

36

INDICADORES DO PROGRAMA

• SEU PROJETO CONCORRE À COTA DE BOLSA DA CHAMADA DE BOLSA DE MESTRADO OU DOUTORADO?

Não

ORÇAMENTO BOLSAS

• ORÇAMENTO

*Esse campo não é obrigatório.

• RESUMO TOTAL

*Esse campo não é obrigatório.

	Valor	Porcentagem (sobre o valor solicitado)
Corrente:	R\$ 302.400,00	100.00
Contrapartida:	R\$ 0,00	0.00
Total:	R\$ 302.400,00	100

• RESUMO POR ELEMENTO

*Esse campo não é obrigatório.

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

**Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026**

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

Elemento	Solicitado	Contrapartida	Total	Porcentage m
Despesas Corrente				
AUXÍLIO FINANCEIRO A ESTUDANTES - AUXÍLIOS PARA DESENV. DE ESTUDOS E PESQUISAS:	R\$ 302.400,00	--	R\$ 302.400,00	100.00
Total:	R\$ 302.400,00	R\$ 0,00	R\$ 302.400,00	100

- DESPESAS DE BOLSA**

*Esse campo não é obrigatório.

- BOLSA PIBIC**

Categoria: Corrente
Qtde.: 30
Valor R\$ 700,00
unitário:
Total: R\$ 252.000,00

A UNILA conta com 381 docentes em seu quadro permanente, sendo 343 com doutorado/pós-doutorado, e destes 297 envolvidos com projetos de pesquisa, vinculados a 96 grupos de pesquisa cadastrados no CNPq. Atualmente, estão em execução na Universidade 340 projetos de pesquisa básica e/ou aplicada. A UNILA manteve, em 2024, os seguintes programas de iniciação científica: PIBIC; PIBIC-AF; PIBITI; PIBIS; e PIVICTI. Considerando o ambiente de grande potencial de expansão das ações de pesquisa e inovação voltadas à consolidação das políticas institucionais, em consonância com a proposta do PIBIC/PIBIT da Fundação Araucária, a UNILA estima que, em 2025, o número de propostas deverá aumentar em relação aos anos anteriores, o que contribuirá imensamente para o alcance dos objetivos de nossa missão institucional em articulação com os objetivos da CHAMADA PÚBLICA 09/2025. Tais objetivos estão em consonância com as seguintes metas do Plano de Desenvolvimento Institucional UNILA: 1) Valorizar a atividade de pesquisa, promovendo a cultura científica e a complementaridade entre graduação e pós-graduação; 2) Fomentar a cultura de inovação e a pesquisa de excelência; 3) Promover atividades de inovação e tecnologia em consonância com a missão da UNILA e orientadas para o desenvolvimento inclusivo e soberano da América Latina e Caribe; 4) Estimular o uso de metodologias que privilegiem a participação ativa do estudante na construção do conhecimento e a integração entre as diversas áreas do saber; 5) Fortalecer diálogos/espaços interdisciplinares em núcleos e grupos de ensino, pesquisa e extensão.

- BOLSA PIBIT**

Categoria: Corrente
Qtde.: 6
Valor R\$ 700,00
unitário:
Total: R\$ 50.400,00

A UNILA conta com 381 docentes em seu quadro permanente, sendo 343 com doutorado/pós-doutorado, e destes 297 envolvidos com projetos de pesquisa, vinculados a 96

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

**Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026**

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

grupos de pesquisa cadastrados no CNPq. Atualmente, estão em execução na Universidade 340 projetos de pesquisa básica e/ou aplicada. A UNILA manteve, em 2024, os seguintes programas de iniciação científica: PIBIC; PIBIC-AF; PIBITI; PIBIS; e PIVICTI. Considerando o ambiente de grande potencial de expansão das ações de pesquisa e inovação voltadas à consolidação das políticas institucionais, em consonância com a proposta do PIBIC/PIBIT da Fundação Araucária, a UNILA estima que, em 2025, o número de propostas deverá aumentar em relação aos anos anteriores, o que contribuirá imensamente para o alcance dos objetivos de nossa missão institucional em articulação com os objetivos da CHAMADA PÚBLICA 09/2025. Tais objetivos estão em consonância com as seguintes metas do Plano de Desenvolvimento Institucional UNILA: 1) Valorizar a atividade de pesquisa, promovendo a cultura científica e a complementaridade entre graduação e pós-graduação; 2) Fomentar a cultura de inovação e a pesquisa de excelência; 3) Promover atividades de inovação e tecnologia em consonância com a missão da UNILA e orientadas para o desenvolvimento inclusivo e soberano da América Latina e Caribe; 4) Estimular o uso de metodologias que privilegiam a participação ativa do estudante na construção do conhecimento e a integração entre as diversas áreas do saber; 5) Fortalecer diálogos/espaços interdisciplinares em núcleos e grupos de ensino, pesquisa e extensão.

CRONOGRAMA FINANCEIRO

- **CRONOGRAMA DE UTILIZAÇÃO DE RECURSOS FINANCEIROS**
- **DURAÇÃO EM MESES**

12

- **ETAPA 1**

Título

Submissão da proposta institucional à Fundação Araucária

Descrição

Elaboração e submissão da proposta institucional à Fundação Araucária, no âmbito da CHAMADA PÚBLICA 09/2025 PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC & PIBIT

Valor total

R\$ 0,00

Início

1

Fim

1

- **EQUIPE**

Nome:

Instituição de vínculo:

Laura Fortes

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO
LATINO-AMERICANA

Categoria:

Não informado

Função :

Coordenador

CPF:

289.616.908-33 | laura.fortes@unila.edu.br

**Quantidade de horas dedicadas à esta
etapa:**

10

Valor total solicitado na etapa:

R\$ 0,00

- **DESPESAS**

- **ETAPA 2**

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

Título	Início	Fim
Edital de abertura de Programas PIBIC/PIBIT	1	1
Descrição		
Publicação de edital de abertura de Inscrições para os Programas PIBIC/PIBIT em articulação da PRPPG com o Departamento de Pesquisa, com a Divisão de Iniciação Científica e com o Comitê Permanente Local de Iniciação Científica (CLIC)		
Valor total		
R\$ 0,00		

- **EQUIPE**

Nome:	Laura Fortes
Instituição de vínculo:	UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
Categoria:	Não informado
Função :	Coordenador
CPF:	***** laura.fortes@unila.edu.br
Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:	10
Valor total solicitado na etapa:	R\$ 0,00
 Nome:	Jessica Aparecida Soares
Instituição de vínculo:	UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
Categoria:	Não informado
Função :	Auxiliar
CPF:	***** jessica.soares@unila.edu.br
Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:	10
Valor total solicitado na etapa:	R\$ 0,00
 Nome:	GIANE DE GODOY FAVARO FIDELIS
Instituição de vínculo:	UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
Categoria:	Não informado
Função :	Auxiliar
CPF:	***** giane.favaro@unila.edu.br
Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:	10
Valor total solicitado na etapa:	R\$ 0,00
 Nome:	Carolina Balbi Uchoa Brasil
Instituição de vínculo:	UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
Categoria:	Não informado
Função :	Auxiliar
CPF:	***** carolbalbibrasil@hotmail.com
Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:	10
Valor total solicitado na etapa:	R\$ 0,00

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

**Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026**

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

- **DESPESAS**

- **ETAPA 3**

Título

Implementação do Programa de Iniciação Científica - PIBIC & PIBIT1
UNILA

Início

Fim
12

Descrição

Execução dos Planos de Trabalho (PIBIC & PIBIT) na UNILA, a partir do pagamento das bolsas e acompanhamento das pesquisas

Valor total

R\$ 302.400,00

- **EQUIPE**

Nome:

Laura Fortes

Instituição de vínculo:

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO
LATINO-AMERICANA

Categoria:

Não informado

Função :

Coordenador

CPF:

***** | laura.fortes@unila.edu.br

**Quantidade de horas dedicadas à esta
etapa:**

120

Valor total solicitado na etapa:

R\$ 0,00

Nome:

Jessica Aparecida Soares

Instituição de vínculo:

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO
LATINO-AMERICANA

Categoria:

Não informado

Função :

Auxiliar

CPF:

***** | jessica.soares@unila.edu.br

**Quantidade de horas dedicadas à esta
etapa:**

120

Valor total solicitado na etapa:

R\$ 0,00

Nome:

GIANE DE GODOY FAVARO FIDELIS

Instituição de vínculo:

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO
LATINO-AMERICANA

Categoria:

Não informado

Função :

Auxiliar

CPF:

***** | giane.favaro@unila.edu.br

**Quantidade de horas dedicadas à esta
etapa:**

120

Valor total solicitado na etapa:

R\$ 0,00

Nome:

Carolina Balbi Uchoa Brasil

Instituição de vínculo:

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO
LATINO-AMERICANA

Categoria:

Não informado

Função :

Auxiliar

CPF:

***** | carolbalbibrasil@hotmail.com

Quantidade de horas dedicadas à esta

120

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

**Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026**

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

etapa:

Valor total solicitado na etapa: R\$ 0,00

- **DESPESAS**

BOLSA PIBIC

AUXÍLIO FINANCEIRO A ESTUDANTES - AUXÍLIOS PARA DESENV. DE ESTUDOS E
PESQUISAS

Valor total solicitado no projeto: R\$ 252.000,00

Valor total solicitado na etapa: R\$ 252.000,00

BOLSA PIBIT

AUXÍLIO FINANCEIRO A ESTUDANTES - AUXÍLIOS PARA DESENV. DE ESTUDOS E
PESQUISAS

Valor total solicitado no projeto: R\$ 50.400,00

Valor total solicitado na etapa: R\$ 50.400,00

- **ETAPA 4**

Título

Avaliação do PIBIC/PIBIT UNILA

Início
10

Fim
12

Descrição

Produção e entrega dos relatórios finais dos projetos desenvolvidos

Valor total

R\$ 0,00

- **EQUIPE**

Nome:

Instituição de vínculo:

Laura Fortes

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO
LATINO-AMERICANA

Não informado

Coordenador

***** | laura.fortes@unila.edu.br

30

Categoria:

Função :

CPF:

Quantidade de horas dedicadas à esta

etapa:

Valor total solicitado na etapa:

R\$ 0,00

Nome:

Instituição de vínculo:

Jessica Aparecida Soares

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO
LATINO-AMERICANA

Não informado

Auxiliar

***** | jessica.soares@unila.edu.br

30

Categoria:

Função :

CPF:

Quantidade de horas dedicadas à esta

etapa:

Valor total solicitado na etapa:

R\$ 0,00

Nome:

Instituição de vínculo:

GIANE DE GODOY FAVARO FIDELIS

UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO
LATINO-AMERICANA

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

**Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026**

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

Categoria:	Não informado
Função :	Auxiliar
CPF:	***** giane.favaro@unila.edu.br
Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:	30
Valor total solicitado na etapa:	R\$ 0,00
 Nome:	Carolina Balbi Uchoa Brasil
Instituição de vínculo:	UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
 Categoria:	Não informado
Função :	Auxiliar
CPF:	***** carolbalbibrasil@hotmail.com
Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:	30
Valor total solicitado na etapa:	R\$ 0,00

- DESPESAS

- ETAPA 5

Título	Início	Fim
EICTI 2026	10	12
Descrição		
Organização de evento anual de Iniciação Científica, Tecnológica e Inovação, Caracterizado como um dos maiores eventos institucionais da universidade, a Semana Integrada de Ensino, Pesquisa e Extensão (SIEPE) tem ocorrido anualmente desde 2018, fortalecendo a sua visão institucional, ou seja, "ser universidade pública de referência em ensino, pesquisa e extensão para a integração e desenvolvimento latino-americano e caribenho".		
Valor total		
R\$ 0,00		

- EQUIPE

Nome:	Laura Fortes
Instituição de vínculo:	UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
 Categoria:	Não informado
Função :	Coordenador
CPF:	289.616.908-33 laura.fortes@unila.edu.br
Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:	30
Valor total solicitado na etapa:	R\$ 0,00
 Nome:	Jessica Aparecida Soares
Instituição de vínculo:	UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
 Categoria:	Não informado
Função :	Auxiliar
CPF:	065.306.249-45 jessica.soares@unila.edu.br
Quantidade de horas dedicadas à esta etapa:	30

CP 09/2025 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBIC& PIBIT EDIÇÃO PROFESSORA SUELI ÉDI RUFINI

Protocolo Nº: PIB2025261000014

**Programa de Bolsas de Iniciação Científica e Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e
Inovação: PIBIC/PIBIT UNILA 2025-2026**

Laura Fortes - laura.fortes@unila.edu.br

Valor total solicitado na etapa: R\$ 0,00

Nome: GIANE DE GODOY FAVARO FIDELIS
Instituição de vínculo: UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA

Categoria: Não informado

Função : Auxiliar

CPF: ***** | giane.favaro@unila.edu.br

Quantidade de horas dedicadas à esta etapa: 30

Valor total solicitado na etapa: R\$ 0,00

Nome: Carolina Balbi Uchoa Brasil
Instituição de vínculo: UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA

Categoria: Não informado

Função : Auxiliar

CPF: ***** | carolbalbibrasil@hotmail.com

Quantidade de horas dedicadas à esta etapa: 30

Valor total solicitado na etapa: R\$ 0,00

- DESPESAS

ANEXOS

- DOCUMENTOS

Roteiro Descritivo da Proposta
UNILA_anexo_I_cp_09-2025_pibic_pibit_assinado_assinado.pdf Extensão application/pdf

Termo de Anuênciam da ICTPR
UNILA_anexo_II_cp_09-2025_pibic_pibit_assinado.pdf Extensão application/pdf

- DOCUMENTOS NÃO OBRIGATÓRIOS

*Esse campo não é obrigatório.

LOCAL

DATA
_____/_____/_____

COORDENADOR DO PROJETO
