

Programa Institucional de Iniciação Tecnológica e Inovação

Para os alunos contemplados nesta lista para receber a bolsa, é necessário abrir uma conta corrente no Banco do Brasil em seu nome.

Tanto o aluno quanto o orientador precisam preencher o formulário, disponível nesta lista, impreterivelmente até o dia **16/08/2024**

Aluno: <https://forms.office.com/r/sqk0Fc4dUy>

Orientador: <https://forms.office.com/r/hijpj8AaVa>



Nome completo do aluno (a)	UA. Aluno (a)	Campus	Curso	Titulo do projeto	Nome do Orientador (a)	UA. Orientador (a)	Modalidade
Kauê Erick Oliveira Soares	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCBS)	Higienópolis	Fisioterapia	Usabilidade e testagem de um jogo sério acoplado a duas ferramentas tecnológicas para movimentos das articulações de pé/tornozelo e mão/punho.	Silvana Maria Blascovi de Assis	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCBS)	CNPq
Gabriel Henrique Rodrigues da Silva	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCBS)	Higienópolis	Fisioterapia	Aplicabilidade de inspirometria de incentivo digital com interface para dispositivo de telefonia móvel (SMARTPHONE)	Marcelo Fernandes	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCBS)	CNPq
Gabriel Vicente	Centro de Ciências e Tecnologia (CCT)	Campinas	Engenharia Civil	Comportamento de aduelas de concreto para túneis pré-fabricados utilizando aço de alta resistência	Pablo Augusto Krahl	Centro de Ciência e Tecnologia (CCT)	CNPq
Giovanna Jesus Lopes	Centro de Ciências Sociais Aplicadas (CCSA)	Higienópolis	Administração	A comunicação interna como uma ferramenta estratégica de gestão de talentos em empresas de grande porte em processo de harmonização organizacional devido à fusão	ALESSANDRA ZAGO DAHMER	Centro de Ciências Sociais Aplicadas (CCSA)	CNPq
Luana Xavier Candido	Centro de Comunicação e Letras (CCL)	Higienópolis	Jornalismo	Guia de cobertura jornalística na economia criativa	Anderson Gurgel Campos	Centro de Comunicação e Letras (CCL)	CNPq
Ana Paula Dias Matias	Centro de Educação, Filosofia e Teologia (CEFT)	Higienópolis	Pedagogia	Painel interativo tecnológico para alunos do ensino fundamental	Ana Lúcia Souza Lopes	Centro de Educação, Filosofia e Teologia CEFT)	CNPq
Eduarda Ferreira Gomes	Escola de Engenharia (EE)	Higienópolis	Engenharia Química	Extração de compostos bioativos antioxidantes de resíduos de folhas e ramos de bambusa vulgaris	Miriam Tvrzská De Gouvêa	Escola de Engenharia (EE)	CNPq
Beatriz Ayumi Maehira	Escola de Engenharia (EE)	Higienópolis	Engenharia de produção	Proposta de um modelo para geração de critério de logística reversa para o ecossistema de circularidade do vidro	André Luis Helleno	Escola de Engenharia (EE)	CNPq
Beatriz Amora Menache	Escola de Engenharia (EE)	Higienópolis	Engenharia de produção	Análise de potencial disruptivo de produtos/serviços com auxílio de ferramentas de inteligência artificial	Roxana Maria Martinez Orrego	Escola de Engenharia (EE)	CNPq
Anny Cardelli	Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAU)	Higienópolis	Arquitetura e Urbanismo	Desempenho de elementos de fachadas permeáveis - análises bioclimáticas passivas e concepções de produtos	Sasquia Hizuru Obata	Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAU)	CNPq
Fernanda Vucinic Teles	Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAU)	Higienópolis	Arquitetura e Urbanismo	Aperfeiçoamento da linha de produção de tijolos solo-cimento - uma experimentação	Alexandre Augusto Martins	Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAU)	CNPq
Tito Ribeiro de Almeida Guidotti	Faculdade de Computação e Informática (FCI)	Higienópolis	Ciência da Computação	Desenvolvimento e avaliação de dispositivos vestíveis para o controle de jogos na reabilitação motora: inovação em luvas e papetes	Ana Grasielle Dionisio Corrêa	Faculdade de Computação e Informática (FCI)	CNPq
Vinicius Alves Marques	Faculdade de Computação e Informática (FCI)	Higienópolis	Ciência da Computação	IOT para monitoramento no contexto de cidades inteligentes, especificamente no âmbito de transporte de emergência	Leandro Natale	Faculdade de Computação e Informática (FCI)	CNPq
Yasmin Silva Marganelli	Faculdade de Direito (FD)	Alphaville	Direito	BLOCKCHAIN: como e em que circunstâncias os usos da tecnologia impactam o direito	Daniel Fideles Steinberg	Faculdade de Direito (FD)	CNPq