

EDITAL E21 – 2023-1 - PARA SELEÇÃO DE PROJETOS PARA INCUBAÇÃO

O Hub E21 torna público que estão abertas as inscrições para o processo seletivo de projetos para integrar o Programa de Incubação E21 2023-1, e convida todos os interessados a apresentarem suas propostas de acordo com os critérios estipulados neste edital.

CAPÍTULO I - DO OBJETIVO DO EDITAL

Art. 1º Selecionar projetos, cujos produtos, processos ou serviços propostos estejam claramente alinhados com os propósitos do HUB E21 e da Faculdade Multiversa e sejam capazes de gerar impacto social positivo.

Art. 2º As ideias ou projetos selecionados participarão do programa Incubação E21 2023-1. O programa Incubação E21 2023-1 é um programa que tem como propósito apoiar e fomentar a transformação de ideias e projetos em empresas tradicionais ou startups visando o desenvolvimento efetivo do ecossistema de empreendedorismo brasileiro.

Art. 3º As equipes que chegarem até o final do programa de incubação receberão a oportunidade de fazer um *pitch* de seus projetos para o grupo de investidores reunido pelo Hub E21, a partir do qual, mediante livre negociação, podem ser desenvolvidas parcerias de negócio.

Parágrafo Único – A Incubação é a fase de estruturação de uma empresa, onde o empreendedor recebe a capacitação e assessoria necessária para transformar sua ideia ou projeto em um plano de negócios viável e rentável.

CAPÍTULO I – PROCESSO DE INSCRIÇÃO

Art. 4º A inscrição é gratuita e deverá ser realizada pelo formulário disponível em: <https://multiversa.com/hub-e21>.

Art. 5º Na inscrição os candidatos devem informar com a maior clareza possível as respostas às perguntas do formulário, se comprometendo pela precisão e veracidade das informações.

As informações aproximadas ou estimadas podem compor as respostas desde que declarada sua natureza imprecisa.

Art. 6º Este edital poderá ser encontrado e baixado através do link <https://multiversa.com/hub-e21>. O **Fluxo Geral do Processo Seletivo** pode ser encontrado no **anexo A** deste documento.

CAPÍTULO II – PROCESSO SELETIVO E VAGAS

Art. 7º O processo seletivo, cujo cronograma oficial se encontra no **anexo B** deste documento, seguirá as seguintes etapas:

- I. Lançamento do edital e submissão dos projetos;
- II. Seleção dos projetos;
- III. Divulgação dos selecionados e envio da documentação;
- IV. Avaliação da documentação e confirmação da inscrição.

Art. 8º Poderão participar do processo de seleção, pessoas físicas individualmente ou organizadas em equipes, desde que entreguem o cartão CNPJ até o início do processo de incubação.

Art. 9º Os critérios utilizados para a seleção dos melhores projetos serão aqueles que atestem o potencial de desenvolvimento do projeto a partir do processo de incubação e alinhamento com os objetivos e propósitos do Hub E21 e da Faculdade Multiversa.

CAPÍTULO III – ETAPAS DO PROGRAMA DE INCUBAÇÃO

Art. 10º O Programa de Incubação está organizado de acordo com o cronograma **Etapas do Programa de Incubação, anexo C**.

Art. 11 Os casos omissos serão resolvidos em caráter definitivo pela coordenação do HUB E21.

Foz do Iguaçu, 28 de novembro de 2022.

Cícero Simões Borges
Coordenador Hub E21

ANEXO A - FLUXO GERAL DO PROCESSO SELETIVO



Fonte: Hub E21

ANEXO B - CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Data	Etapa
LANÇAMENTO	
28/11/2022	Publicação do edital
28/11/2022 à 24/02/2023	Submissão de projetos
16/02/2023	Reunião de alinhamento com candidatos
SELEÇÃO	
25/02/2023 à 03/03/2023	Avaliação da documentação
06/03/2023 à 10/03/2023	Contato com pré-selecionados
CONFIRMAÇÃO	
13/03/2023 à 15/03/2023	Entrevistas com pré-aprovados
17/03/2023	Divulgação do resultado final da seleção
24/03/2023	Início do processo de incubação

ANEXO C – CRONOGRAMA DO PROGRAMA DE INCUBAÇÃO

Data	Etapa
24/03/2023 e 07/04/2023	Módulo I
21/04/2023 e 05/05/2023	Módulo II
19/05/2023 e 02/06/2023	Módulo III
17/06/2023 e 30/06/2023	Módulo IV
14/07/2023 e 28/07/2023	Módulo V
11/08/2023 e 25/08/2023	Módulo VI
08/09/2023	Demoday (participação de investidores)
15/09/2023	Cerimônia de graduação e encerramento da incubação