

**EDITAL DE APOIO FINANCEIRO À INOVAÇÃO
PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU
JORNADA DEEPTTECH UPE - 1º CICLO
ESCOLA POLITÉCNICA DE PERNAMBUCO
2024.2**

A Escola Politécnica de Pernambuco (POLI), através da sua Coordenação Setorial de Pós-graduação e Pesquisa, torna público o presente edital, com o objetivo de estabelecer as normas e procedimentos para concorrer ao apoio às soluções inovadoras, a partir das pesquisas em andamento nos Programas de Pós-graduação (PPGs) abrigados na Escola Politécnica de Pernambuco.

1. DOS OBJETIVOS

No presente edital, a POLI, em parceria com especialistas externos, realizarão uma Jornada de Inovação DeepTech voltada a transformar a ciência, desenvolvida nos Programas de Pós-graduação (PPGs) abrigados na POLI, em inovações reais para a sociedade. Este é um programa especialmente voltado para pesquisadores e empreendedores que querem aprender sobre este novo mundo das DeepTechs. A Jornada contempla a criação, a modelagem, a prototipagem, a apresentação e a submissão de propostas de patentes de soluções inovadoras com base em pesquisas científicas. Este edital visa premiação no formato de bolsa para ajuda no custeio às pesquisas dos discentes participantes da Jornada, que sejam contemplados a partir dos resultados dos desafios propostos.

2. DOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO PARTICIPANTES

2.1 Todos os Programas de Pós-graduação abrigados na POLI.

3. DO PÚBLICO ALVO

3.1 Discentes regularmente matriculados no Programa de Pós-graduação em Engenharia de Sistemas (PPGES), no Programa de Pós-graduação em Engenharia da Computação (PPGEC) ou no Programa Pós-graduação em Engenharia Civil (PEC), que estejam sob a orientação de docentes que façam parte do quadro de um dos referidos PPGs e que participem da Jornada DeepTech UPE, tendo a anuência do seu orientador.

3.1.1 Possuir Currículo na Plataforma Lattes atualizado há pelo menos 30 dias da submissão da proposta.

4. DO MECANISMO DE APOIO

4.1 O apoio será por proposta de patente, ao discente proponente, como forma de premiação no formato de bolsa para ajuda no custeio às atividades de pesquisa.

4.2 Serão contempladas até 6 propostas de patentes inseridas na Plataforma para depósito e formatação de patentes SYSPAT.

4.3 Cada proposta de patente contemplada terá o apoio único de R\$ 2.000,00.

4.3.1 Para fins de premiação neste edital será considerado o PPG ao qual está vinculado o discente proponente.

4.4 A data do repasse da premiação está condicionada ao planejamento do governo do Estado de PE.

4.5 Serão premiadas as 6 propostas de patentes mais bem classificadas, sendo duas de cada PPG, que tenham sido apresentadas no Demoday e que tenham sido inseridas na Plataforma SYSPAT durante a Semana Universitária, no Workshop de patentes, ou no máximo até o dia 30 de Novembro de 2024. Se algum Programa de Pós-Graduação (PPG) não tiver uma ou duas propostas premiadas, podemos redistribuir as premiações excedentes para outros PPGs que tenham mais propostas qualificadas.

5. DOS CRITÉRIOS PARA SUBMISSÃO

5.1 Um discente de PPG poderá submeter apenas uma proposta de patente neste edital, sendo o discente o responsável pelo uso adequado dos recursos no custeio à continuidade da pesquisa.

5.2 Se houver mais de uma submissão por proposta de patente com discentes proponentes distintos, estes serão desclassificados.

5.3 O discente proponente deverá estar inscrito na Jornada DeepTech e o sua proposta ser classificado para participação no Demoday.

5.4 Cada discente proponente poderá participar de apenas uma proposta de patente.

5.5 A proposta de patente deve envolver no mínimo um docente de um dos PPGs da POLI.

6. DO PROCESSO DE SUBMISSÃO

6.1. Preencher o formulário de submissão <https://forms.gle/kZZGnDFzGiWGLW74A>

O formulário pode ser preenchido pelo discente proponente apenas através de e-mail institucional da Escola Politécnica de Pernambuco. Exemplo: fulanx@poli.br.

Serão solicitados os seguintes dados:

- a) Título da proposta de patente;
- b) Nome do discente proponente;
- c) Nomes de todos os docentes autores e os PPGs de que fazem parte;
- d) Nomes de todos os discentes autores e os PPGs de que fazem parte, especificando se mestrandos ou doutorandos.

Devem ser anexados os seguintes arquivos em formato PDF:

- a) Comprovante de Inscrição na Jornada DeepTech (<https://bit.ly/jornadaDeepUPE>);
- b) Comprovante de que a proposta foi classificada para ser apresentada no Demoday da Jornada DeepTech;
- c) Proposta de patente cadastrada na Plataforma SYSPAT;
- d) Documento comprobatório do cadastro da proposta de patente na Plataforma SYSPAT;
- e) Carta de Anuência do orientador do discente proponente, caso o orientador não faça parte da proposta (ANEXO A).

6.2 O resultado final será divulgado na página de internet da POLI, seguindo o prazo previsto neste edital.

6.3 As submissões devem ser transmitidas até às 23h59 (vinte e três horas e cinquenta e nove minutos), horário de Recife, da data limite de submissão das propostas, descrita no “Item 9”. Recomenda-se o envio das propostas com antecedência, uma vez que a POLI não se responsabilizará por propostas não recebidas em decorrência de eventuais problemas técnicos ou congestionamentos.

7. DOS CRITÉRIOS PARA JULGAMENTO

1. Problema escolhido é uma demanda de mercado, sendo uma clara oportunidade de negócio;
2. Proposta tem uma solução “inovadora” com uma clara proposta de valor para o problema proposto;
3. Solução que possui uma equipe de pesquisadores (e/ou empreendedores) com expertise, e que demonstrem capacidade de produzir a solução proposta;
4. Solução com claro diferencial em relação aos concorrentes;
5. Solução apresenta validações de mercado (pesquisas ou MVP);
6. Solução com modelo de negócio claro e factível;
7. Solução tem como base uma Pesquisa Científica que lhe traz um diferencial competitivo (maior barreira de entrada);
8. O estudante proponente se inscreveu na Jornada DeepTech;
9. A proposta do estudante proponente foi classificada para apresentação no Demoday;
10. A proposta de depósito de patente que o estudante proponente participa foi submetida através do SYSPAT.

8. DA SELEÇÃO

O júri que selecionará as propostas finalistas para o Demoday será composto por especialistas em inovação internos e externos a POLI/UPE. A banca julgadora final será formada por *experts* em empreendedorismo e inovação locais. Os ofertantes de workshops e mentorias durante a Jornada não podem fazer parte das Bancas Julgadoras.

Em cada workshop haverá um DESAFIO para os discentes evoluírem passo a passo suas pesquisas para uma modelagem, prototipação e apresentação de um produto inovador.

Para apoiar a realização dos DESAFIOS o Pesquisador poderá solicitar mentorias no Grupo de WhatsApp da Jornada.

As propostas aprovados no Demoday devem ter seus autores participando do Workshop de Patentes na Semana Universitária para submissão de proposta de patente na plataforma SYSPAT.

De 9 propostas a serem classificadas para apresentação no Demoday, apenas os 6 mais bem pontuados, 2 de cada PPG, cujas propostas de patentes tenham sido inseridas na plataforma

SYSPAT, serão premiados. A premiação está condicionada ao cumprimento das etapas constantes neste edital.

9. DOS PRAZOS E DATAS IMPORTANTES

- Inscrições Jornada DeepTech – De 12 de Setembro de 2024 a 23 de Setembro de 2024;
- Workshop Modelagem de Negócios - 24 de Setembro de 2024;
- Workshop MVP/Prototipação - 01 de Outubro de 2024;
- Workshop Vendas/Pitch – 08 de outubro de 2024;
- Demoday na Semana Universitária – 22 de outubro de 2024;
- Workshop de Patentes – 23 de Outubro de 2024
- Inscrição no Edital de Apoio financeiro à Inovação – de 23/10/2024 a 30/10/2024;
- Resultado do edital – 04 de Novembro de 2024;
- Recursos – 05 de Novembro de 2024;
- Resultado após recursos – 06 de Novembro de 2024.

10. CONTATO

Eventuais dúvidas e comunicados necessários deverão ser encaminhados para o e-mail inovapos@poli.br.

Os casos omissos deverão ser resolvidos pela Comissão Organizadora da Jornada de Inovação DeepTech.

COMISSÃO ORGANIZADORA DA JORNADA DEEPTech

Maria de a Lourdes Melo Guedes Alcoforado, Matrícula 8628-2, Presidente;
Manoel Henrique da Nóbrega Marinho, Matrícula 11498-7, Membro;
Paternak de Souza Barros, Matrícula 17563-3, Membro;
Cleyton Mário de Oliveira Rodrigues, Matrícula 12978-0, Membro;
Francisco Madeiro Bernardino Junior, Matrícula 10748-4, Membro;
Victor Marcelo Estolano de Lima, Matrícula 17555-2, Membro;
Paulo Hugo Espirito Santo Lima, Matrícula 13380-9, Membro;
Genésio Gomes da Cruz Neto, Matrícula 11421-9, Membro;

Recife, 16 de Setembro de 2024

Maria de Lourdes Melo Guedes Alcoforado
Coordenadora Setorial de Pós Graduação, Pesquisa e Inovação

CARTA DE ANUÊNCIA

Eu _____, docente do _____ (PPGES, PEC ou PPGE) concordo com a participação do meu orientando a nível de _____ (mestrado ou doutorado) em todas as etapas da Jornada **DeepTech** da **Escola Politécnica de Pernambuco** a ser realizada durante os meses de **setembro e outubro de 2024**.

Recife-PE, __ de Setembro de 2024.

Assinatura