



Sessão Ordinária de 8 de novembro de 2021.

Expediente: Processo de Seleção de Projetos para a Incubadora de Base Tecnológica da Universidade Federal do ABC - Agência de Inovação

Relator: César A. J. Ribeiro

Contexto e Histórico:

Este relato trata de processo seletivo para Projetos na Incubadora de base Tecnológica da UFABC, conforme EDITAL Nº 02/2021 - InovaUFABC (11.01.22) publicado no Boletim de Serviço nº 050 em 18 de maio de 2021, que selecionou a empresa “NAIAD Desenvolvimento Computacional de Fármacos LTDA”. Fazem parte do relato três arquivos anexos: 4A. Plano de Atividades; 4B. Ofício INOVA UFABC nº 1638/2021; 4C. Parecer INOVA UFABC nº 02/2021.

Avaliação:

O Parecer do Comitê de Incubação da INOVA UFABC nº 002/2021, cujo interessado é a empresa “NAIAD Desenvolvimento Computacional de Fármacos LTDA”, traz fundamentação legal sobre a importância das atividades de inovação e incubação tecnológica, o papel das Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação (sendo a UFABC uma delas), bem como discorre sobre as motivações e normativas que instituíram a Política de Inovação (Resolução CONSUNI nº 197), que delegou à InovaUFABC a gestão da política de inovação da UFABC. Ainda, indica que o Comitê Científico da InovaUFABC instituiu incubadora de empresas denominada Incubadora de Base Tecnológica da UFABC (ITUFABC), bem com seus programas de incubação residente e não-residente (Resolução CTC nº 01, de 04/08/2020).

Feitas as considerações e embasamentos legais, o Parecer recapitula os procedimentos adotados para o Processo de Seleção das empresas interessadas constantes no Lançamento da Chamada Pública – Ciclo de Incubação 2021, indicando critérios de elegibilidade e avaliação das propostas, bem os critérios de pontuação utilizados para seleção dos projetos.

Relato Conselho do CCNH

O resultado desta Chamada foi publicado no Boletim de Serviço nº 1065, tendo o projeto intitulado “**Busca de Moléculas Bioativas com potencial para se tornarem fármacos com menos efeitos adversos**”, proposto pela empresa **NAIAD Desenvolvimento Computacional de Fármacos LTDA** obtido a **nota final de 9,44**, sendo aprovado para incubação residente pelo Comitê de Incubação da InovaUFABC pelo prazo de 18 meses.

O Parecer Técnico informa também que a NAIAD já foi incubada na ITUFABC por 18 meses, que a empresa já captou financiamentos público (PIPE/FAPESP) e privado (investidores-anjo), e que duas das seis bolsas de estudo ofertadas pelo Programa de Mestrado Acadêmico para Inovação (MAI) no ano de 2021 serão oferecidas pela NAIAD.

Este Parecer Técnico indica também que fazem parte do quadro societário da NAIAD, na qualidade de sócios-cotistas, os professores Antônio Sérgio Kimus Braz e Maurício Domingues Coutinho Neto e diz que o Centro de lotação dos docentes deve ser informado sobre a participação destes na sociedade empresarial da empresa incubada. Esta comunicação à Direção do CCNH foi feita através do Ofício INOVA UFABC nº 1638/2021.

O Plano de Atividades indica que a “NAIAD Desenvolvimento Computacional de Fármacos LTDA” tem como coordenadores Pedro Henrique Camargo Penna (coordenador da Incubada) e Luana Sucupira Pedroza (Coordenadora Técnica) e traz a seguinte equipe técnica envolvida no desenvolvimento do projeto:

Equipe Técnica da Incubada	
Pedro Henrique Camargo Penna	CEO
Valderes De Conto	Diretora técnica
Daniel Soto Vieira	Diretor de operações
Dayane Ferreira da Silva	Aluno Mestrado – MAI/UFABC-NAIAD
Hector Alves da Silva	Aluno Mestrado – MAI/UFABC-NAIAD



Relato Conselho do CCNH

No Plano de Incubação a NAIAD indica como área de incubação espaço físico **de 6 m² do Laboratório ABCSim**, localizado no Bloco B, Sala 207-1, do Campus de Santo André da UFABC, para produção de dados computacionais, com utilização de 2 (duas) mesas e 2 (duas) cadeiras de escritório.

Há, ainda, no Plano de Incubação declarações (**não-assinadas**) dos Coordenadores da NAIAD (Pedro Henrique Camargo Penna e Luana Sucupira Pedroza), relativas às responsabilidades previstas no contrato de compartilhamento de espaço (laboratório), bem como do coordenador do laboratório ABCSim (Gustavo Martini Dalpain) confirmando a disponibilidade de espaço físico e de mobiliário, e indicando que esta disponibilização não afetará as atividades-fim de pesquisa deste laboratório.

Os docentes Luana Sucupira Pedroza (coordenadora técnica do projeto) e Maurício Domingues Coutinho Neto (sócio-cotista da NAIAD) fazem parte dos docentes alocados no Laboratório ABCSim, conforme informações obtidas no Portal SIGAA.

Conclusão:

Acerca do exposto, esta relatoria é **favorável** à aprovação deste processo de seleção do projeto para a ITUFABC.