

Relato Conselho do CCNH

Sessão Ordinária de 13 de fevereiro de 2023.

Expediente: Análise de Mérito de TCTC com Instituto Tecnológico de Aeronáutica-ITA, e VRS Pesquisa e Desenvolvimento EIRELI para o projeto “Desenvolvimento de biossensores de nanomateriais avançados feitos por laser UV-vis para detecção de Infarto Agudo do Miocárdio, Insuficiência Hepática e Insuficiência Renal”. Interessada: Ana Melva Champi Farfán

Relator: Gustavo M. Dalpian

Contexto e Histórico:

A Profa. Ana Melva Champi Farfán envia pedido para que o conselho de centro analise mérito de TCTC com o Instituto Tecnológico de Aeronáutica-ITA, e VRS Pesquisa e Desenvolvimento EIRELI, para o projeto “Desenvolvimento de biossensores de nanomateriais avançados feitos por laser UV-vis para detecção de Infarto Agudo do Miocárdio, Insuficiência Hepática e Insuficiência Renal”.

Foram anexados ao pedido:

- Plano de trabalho contendo descrição sobre o projeto a ser desenvolvido;
- minuta de TCTC a ser assinado entre as partes;
- declaração da proponente indicando a quantidade de horas a serem dedicadas à atividade bem como a remuneração que será auferida. Este documento vem também assinado pelo diretor do centro, que autoriza a ação.

Avaliação:

A relatoria consultou a secretaria administrativa do centro que trouxe informações importantes para a avaliação deste processo:

Trata-se de projeto de pesquisa, que se enquadra no item 11 do anexo II da Resolução ConsUni nº 219/2022.

A. A participação do docente no projeto deve ser autorizada pelo Conselho do Centro ao qual o mesmo estiver vinculado.

B. B. A retribuição do docente deverá ser autorizada pela Comissão Permanente de Convênios (CPCo).

Do acompanhamento:

Centro deve realizar o controle do tempo de dedicação. O acompanhamento do projeto deve ser feito conforme estabelecido na Resolução CPCo 01/2014 ou norma que a substitua.

Nessa linha, caso o projeto seja aprovado pelo Conselho do Centro, seguirá para CPCo para aprovação dos valores e análise de TRI, posteriormente encaminhada à INOVA para formalização do convênio.



Universidade Federal do ABC

Serviço Público Federal
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E HUMANAS



Universidade Federal do ABC

Relato Conselho do CCNH

Esta relatoria teve dúvida quanto à documentação apresentada, e se seria necessário neste momento uma manifestação das outras partes interessadas. Com relação a isso, temos que:

Consta no art 4º Resolução CPCO Nº01/2014, que disciplina os procedimentos para celebração de parcerias o seguinte procedimento:

Art. 4º O trâmite processual dos instrumentos informados no Art. 1º será dividido em três fases: pré-formalização, formalização e celebração.

Art. 5º A pré-formalização diz respeito à fase em que se estuda a viabilidade técnica, científica e financeira de uma parceria e são realizadas as negociações dos termos da minuta e as responsabilidades das partes envolvidas por meio de contatos informais, como a simples troca de correspondências, contatos por telefone e reuniões. Essa etapa é de responsabilidade do demandante.

Art. 6º A formalização diz respeito à protocolização, ao registro, à emissão de pareceres e à tramitação do respectivo processo administrativo conforme o tipo de instrumento legal e em observância das normas e procedimentos internos.

Art. 7º A celebração diz respeito à última fase do processo de tramitação, que se encerra com a assinatura do instrumento legal pelas partes envolvidas e dando publicidade à parceria.

Deste modo, não há obrigatoriedade de apresentação de carta de aprovação do projeto, pois trata-se de ato informal, ademais, os parceiros assinarão os instrumentos da parceria.

Estando todas as dúvidas administrativas sanadas, resta a avaliação do mérito do projeto em si. Esta relatoria entende tratar-se de tema de pesquisa relevante, e de interesse da sociedade. A interação com o setor produtivo deve ser incentivado continuamente pela universidade e iniciativas como essa são louváveis.

Conclusão:

Considerando as colocações acima, a relatoria é favorável à aprovação do pedido.