

## Relato Conselho do CCNH

**Sessão Ordinária de 14 de fevereiro de 2021.**

**Ordem do dia ou Expediente: *Ad referendum* - Termo de Cooperação Técnico-Científica entre a UFABC e a empresa "Autocoat Equipamentos e Processos de Deposição LTDA": análise de mérito, plano de trabalho e participação dos docentes envolvidos. Interessado: Artur Franz Keppler**

**Relator: Gustavo M. Dalpian**

### **Contexto e Histórico:**

A secretaria do CCNH compartilhou ampla documentação acerca do caso em questão, incluindo

- declarações de concordância dos docentes envolvidos e da representante da empresa;
- plano de trabalho para a execução da proposta de pesquisa, com amplo detalhamento das metodologias e cronograma;
- minuta do termo de cooperação técnico-científica a ser firmado entre as partes;
- ofício do diretor de centro aprovando o tema de forma 'ad referendum' e encaminhando toda a documentação para o setor de convênios;
- parecer da Agência de Inovação aprovando os termos apresentados a eles.

Toda a documentação demonstra que o processo seguiu os trâmites burocráticos esperados para processos deste tipo, estando apto a ser avaliado pelo conselho de centro.

### **Avaliação:**

A interação entre a universidade e a comunidade em seu entorno é muito importante para que a instituição atinja plenamente seus objetivos. Neste TCTC, o Prof. Artur Keppler e a Profa. Daniele Ribeiro propõe-se a dedicar 8h mensais para desenvolver projeto de pesquisa com a empresa Autocoat. Esta colaboração se dará sem nenhum tipo de aporte financeiro, o que provavelmente é o ponto mais fraco da proposta. A propriedade intelectual produzida por este projeto será compartilhada entre os parceiros. A direção do centro enfatiza que 'A celebração dessa parceria é importante para a Universidade porque a criação de uma tecnologia de filmes finos, biocompatíveis e com biodisponibilidade controlada é de grande interesse do mercado e dos consumidores.', avaliação esta compartilhada por essa assessoria.

A celebração deste acordo trará benefícios institucionais para a UFABC, e ajudará no desenvolvimento científico de empresas nacionais.

O relator não é capaz de identificar nenhum ponto que impeça a aprovação plena desta proposta, sendo, portanto, plenamente favorável à sua aprovação.

### **Conclusão:**

**A relatoria é favorável à aprovação do documento.**