

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE COORDENAÇÃO DA COPPE/UFRJ  
REALIZADA EM 15 DE SETEMBRO DE 2020.**

**Presentes:**

**Diretores:** Romildo Dias Toledo Filho, Suzana Kahn Ribeiro, Lavínia Maria Sanabio Alves Borges, Angela Maria Cohen Uller, Ericksson Rocha e Almendra e Vanda Borges de Souza.

**Coordenadores:** Luciano Luporini Menegaldo, Mauricio Ehrlich, Antonio Carlos Siqueira de Lima, Marcelo Colaço, Gabriela Ribeiro Pereira, Jean David Job Emmanuel Marie Caprace, André Frossard Pereira de Lucena, Paulo Fernando Ferreira Frutuoso e Melo, Dilson Santos, Francisco José de Castro Moura Duarte, Frederico Wanderley Tavares, Guilherme Horta Travassos e Glaydston Mattos Ribeiro.

**Representante Discente:** sem representação.

**Ausências justificadas:** Marcello Luiz Rodrigues de Campos, Júlio d'Assunção e André Salviano.

---

O Prof. Romildo deu início a reunião e passou ao primeiro item da pauta.

**DIRETORIA**

➤ Aprovação da ata da reunião ordinária virtual de 25 de agosto de 2020.

Aprovada.

➤ Reeleição do Coordenador do PEC – Mauricio Ehrlich – publicado DOU nº.168 de 01 setembro. Prof. Romildo parabenizou o Prof. Mauricio por sua reeleição.

➤ Informes.

Prof. Romildo falou sobre a inquietação de todos na Coppe com relação a resolução de tramitação de processos de contratos e convênios de qualquer valor. Apresentamos esta preocupação no Conselho Deliberativo que emitiu uma nota para a direção superior da UFRJ. Já tivemos reunião com a Reitoria, a Advocacia Geral da União e a Procuradoria. Na reunião do Conselho de Centro enfatizou, mais uma vez, a nossa discordância. Precisamos caminhar na direção de uma simplificação. Prof.<sup>a</sup> Angela informou que o TCU mandou a FINEP abrir novamente a prestação de contas de todos os convênios desde 1999. Disse que participou de reunião com a Reitora, o Procurador Leopoldo, do CNPq, Fernando Peregrino e outros, onde a Reitora disse que a comunidade está preocupada com o parecer vinculante da AGU. Explicou que a preocupação da Coppe são os projetos com multiclientes e de pequena monta. Disse que o Peregrino apresentou na reunião as 35 exigências que são demandas da AGU e da Procuradoria da UFRJ. O procurador disse que temos que cumprir a lei e que parece ser um problema interno, mas que pode ajudar como simplificar os fluxos e pediu que fizéssemos uma proposta. Falou que fará de tudo para melhorar o fluxo e hoje teremos reunião para organizar da melhor maneira. Prof. Romildo disse que temos que fazer esse enfrentamento interno e externo, que estamos trabalhando para trazer as informações e que está à disposição para irmos aos Programas. A Coppetec criou um canal no WhatsApp, com os dirigentes, para informá-los. Prof. Frederico disse que a preocupação é geral e foi extremamente importante a presença da Prof.<sup>a</sup> Angela na reunião do Colegiado para acalmar os ânimos. Comentou que o Programa está preparando uma nota em consonância com a Direção. Prof. Romildo informou que, além da reunião da Coppe com a Reitoria, também tem uma reunião solicitada pelo Decano e Diretores do CT. Lembrou que o CD, Conselho máximo da Coppe, já emitiu uma nota e a resposta da Reitora foi contrária a esta burocracia, mas não tem nada contra em prepararmos uma nota do CC. Prof. Paulo Fernando também percebeu essa falta de informação no Programa. Sugeriu uma apresentação rápida nos Programas para vencermos essa desinformação. Prof.<sup>a</sup> Angela disse que está à disposição para realizar esta reunião nos Programas. Prof. Maurício acha saldável que a Coppe esteja reagindo. Para a Coppe continuar sendo o que sempre foi precisa ter menos amarras. Acha importante a conscientização do que está em andamento. Prof.<sup>a</sup> Angela comentou que a Coppe e Coppetec têm tentado mudar as leis. Temos que ser pragmáticos e tentar flexibilizar internamente e junto com a Reitoria, tentar tirar o máximo de amarras. Uma das possibilidades é

fazer uma plataforma onde se tem uma minuta de prestação de serviço. Prof. Jean-David sugeriu, através do chat, uma simplificação dos processos. A Produção poderia ajudar a fazer um mapeamento de processos "Business Process Model and Notation" (BPMN) para os contratos. Depois de mapeados seria possível ter uma visão da complexidade interna e externa e tentarmos simplificar. Prof. Francisco se colocou à disposição para estudar esse processo e construir soluções. Temos que concentrar energia nos principais gargalos. Prof.<sup>a</sup> Gabriela disse que alguns professores ressaltaram que isso está inviabilizando a realização de contratos. Disse que o Prof. Ponciano está perdendo convênios e contratos para outras Universidade que têm um processo mais rápido. Sugeriu também uma reunião coletiva. Prof.<sup>a</sup> Angela falou sobre o *Inovation Day*, organizado com a Shell, e os temas apresentados e que tivemos um retorno muito bom. Prof.<sup>a</sup> Suzana disse temos que começar a nos colocar em outras áreas de atuação. Sugeriu as participações de Roberto Ardenghy, Diretor de Relações Institucionais, e de Nicolás Simone, Diretor Executivo de Transformação Digital e Inovação da Petrobras, no *workshop*, que pretendemos realizar em outubro. É uma forma de começarmos a sermos vistos em outras áreas que, talvez, tenhamos mais futuro. Prof.<sup>a</sup> Angela comentou que a Shell acha que os projetos estão muitos grandes e caros e seria melhor termos projetos menores, renováveis e por etapas. Teremos que ter outra postura. Prof. Romildo falou sobre a reunião virtual com o Cenpes e com a Diretoria da ANP, a expectativa é que a partir do último trimestre do ano haja uma recuperação. Foram duas reuniões bastante positivas. Teve também reunião com o presidente de Furnas, que mostrou interesse em empreendedorismo. Com a verba de emendas parlamentares estamos retomando as obras. O laboratório Coppe Inovação está em fase final, a retomada do prédio do NTIEB, da urbanização da frente do CT2 e inter blocos também foram feitas e estamos tomando uma série de ações. A SIP ainda não está resolvida, para a manutenção e troca dos janelões. Algumas coisas avançaram e outras estão ainda em curso. Também tivemos avanço com o documento da Engenharia da Saúde. Estamos montando um portfólio de Cidades Inteligentes e pensando, de forma embrionária, na engenharia aplicada à agricultura e pecuária. Esperamos aumentar nossa diversificação nas áreas de empreendedorismo, engenharia de saúde e engenharia na agricultura. Prof.<sup>a</sup> Suzana comentou que vamos submeter a emenda para o Deputado Camini e o Deputado Molon está interessado em uma emenda de bancada. Prof. Romildo disse que também estamos fazendo contato com outros parlamentares. Informou que foi votado no Senado um Projeto de Lei que veda o contingenciamento de recuso do FNDCT. Se for aprovado na Câmara fica impedido o contingenciamento. É uma grande conquista da comunidade científica. Prof. Ericksson disse que uma parte significativa das pessoas entrevistadas responderam não saber sobre a existência de qualquer orientação a seguir nos laboratórios. Compramos termômetros digitais e temos condições de emprestar um por departamento. A situação dos laboratórios está relativamente boa, temos um único caso registrado. Pediu que todos agilizem as compras PROAP. Recebemos instruções da Reitoria pedindo relação nominal que quem iria utilizar o álcool gel, o que respondeu negativamente, através de ofício. Haverá corte de 25% no orçamento de segurança patrimonial da UFRJ e no serviço de limpeza, é um momento que mais estamos precisando e já estamos trabalhando no limite. Sugeriu que iniciemos campanhas de conscientização que minimizem a necessidade da limpeza. Prof. Romildo disse isso foi em virtude de uma redução de 18% do MEC e soube, através da mídia, que isso não acontecerá, pediu que o Prof. Ericksson verificasse se ainda há essa necessidade. Prof. Guilherme sugeriu a alternativa da automação com relação a limpeza. Prof. Ericksson avisou que houve um aumento na quantidade de urubus, decorrente dos despachos fruto de uma casa religiosa no Fundão. Recomeçamos as obras que estavam em andamento, vamos regularizar a ligação elétrica do CT2 e urbanizar o estacionamento. Hoje haverá reunião com a Prefeitura da UFRJ sobre as redes de água, esgoto e drenagem do CT2 e a conclusão do NTIEB, tudo isso com recursos de emenda parlamentar. Prof. Romildo falou que existem páginas que não são compatíveis com a instituição, que têm informações que estão mal colocadas nos sites e algumas com qualidade duvidosa. Começamos montar um cadastro para a parte de inovação, coordenado pelo Armando Clemente, da Incubadora. Temos a preocupação na questão de segurança de dados. Disse que o filho do Prof.

Schirru é advogado, especialista em proteção de dados, tem experiência prática, trabalha prestando consultoria e poderia dar uma palestra para este Conselho. Tivemos uma comissão do ensino a distância e já temos um diagnóstico inicial sobre as páginas que estão em nossos domínios, pensa que esta comissão poderia trabalhar neste diagnóstico e apresentar soluções em estruturação de páginas, precisamos fazer uma limpeza e seguir um padrão. Prof.<sup>a</sup> Lavinia acha que essa questão da página passa por dois caminhos: concepção e implementação. Precisamos de pessoal para discutir tecnicamente. Prof. Jean-David disse que contratou uma empresa, mas o problema está na desatualização dos dados, pois não tem quem faça a manutenção, conseguiu no contrato incluir as consultas públicas do sistema Átrio na página web, assim a página fica automaticamente atualizada e se colocou à disposição. Prof. Guilherme lembrou que isso já foi discutido e na última atualização culminou na proposição de um conjunto de *templates*. Essa atualização é fundamental, depende de manutenção e não dá para ser automatizado. Temos que ter uma solução sistêmica. Prof. Ericksson disse que não temos equipe e precisamos de uma estrutura de suporte. Existem hospedagem sem o conhecimento da Direção. A página da Coppe está completamente desatualizada de conteúdo e estilo. Manter um contrato na atual situação é pesado. Informou que um dos laboratórios mais elogiados, em visitas realizadas, foi o da Nuclear. Prof. Romildo disse que entende as dificuldades, mas não podemos continuar desse jeito. Vamos trazer esse ponto formalmente.

#### **DIRETORIA ACADÊMICA**

- Projetos de extensão cadastrados no SIGA para serem submetidos à aprovação do Conselho de Coordenadores da COPPE:
    1. Letramento de Jovens, Adultos e Idosos da COPPE/UFRJ - Proponente: Denise Cunha Dantas - PENO;
    2. Polímeros: aplicações e uso consciente - Proponente: Ariane de Jesus Sousa Batista – PENT;
    3. UBUNTU.lab - Programa de inovação aberta em cidades inteligentes para a redução da desigualdade racial no Rio de Janeiro - Proponente: Matheus Henrique de Sousa Oliveira – PET.
- Prof.<sup>a</sup> Lavinia esclareceu que estes três projetos de extensão se tratam de adaptação e inclusão de atividade remota. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovados por unanimidade.

#### **EXTRA PAUTA**

##### **DIRETORIA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**

- Homologação de contrato/convênio.
  1. Processo 23079.006740/2020-01 Termo de Cooperação entre a UFRJ e a Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS, cujo título é "Determinação da Resistência Residual de Dutos Flexíveis com Carcaças com Danos Corrosivos", valor R\$3.293.054,34, prazo 730 dias, coordenado pelo Prof. Marcelo Igor Lourenço de Souza, do Programa de Engenharia Oceânica, sendo relatora Prof.<sup>a</sup> Angela Uller.

A relatora, Prof.<sup>a</sup> Angela Uller, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade.

Nada mais havendo a tratar, o diretor da COPPE/UFRJ, Prof. Romildo Toledo, deu por encerrada a reunião.

Prof. Romildo Toledo

Diretor da COPPE/UFRJ

Suzani Manhães Ferreira

Secretária do Conselho de Coordenação da COPPE/UFRJ

Início: 09:35h - Término: 12h05