



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DAS ÁGUAS**



ATA Nº 31 / 2023 - ICTA (11.01.47)

Nº do Protocolo: 23204.012610/2023-60

Santarém-PA, 14 de julho de 2023.

Ao vigésimo sexto dia do mês de junho de dois mil e vinte e três, às catorze horas e quarenta nove–minutos, na sala duzentos e nove, NSA, Unidade tapajós, reuniram-se sob a presidência do diretor do ICTA, prof. Frank Raynner Vasconcelos Ribeiro, o Conselho do Instituto de Ciências e Tecnologia das Águas, com a presença dos seguintes membros: Ynglea Georgina de Freitas Goch (Vice diretora do ICTA), Eveleise Samira Martins Canto (Rep. BCB), Elton Raniere da Silva Moura (Rep. BICTA), João Paulo Soares de Cortes (Rep.BGA); como conselheira representante docente: Graciene do Socorro Taveira Fernandes; como representante Técnica Administrativa: Daura Rubia Soares Diniz. **1. ABERTURA:** O presidente desejou boa tarde e iniciou a reunião. **2. INFORMES.** O presidente informou que a eleição para o DCE ocorrerá no dia vinte e sete de junho e estão na disputa duas chapas, ambas procuraram a direção do ICTA solicitando apoio, porém, conforme acordo no Fórum de Diretores, nenhum Instituto fará apoio direto a nenhuma chapa. **PAUTA ÚNICA. Apreciação de Propostas de Novos Cursos para o PDI;** O diretor passou a palavra ao prof. Elton (via remota) o qual apresentou a proposta do novo curso Bacharelado em Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade, indicando a justificativa, objetivos geral e específicos, carga horária entre outros. A prof^a Eveleise apontou a possível sobreposição do perfil do curso proposto com os cursos BGA e BESA. O prof. João apontou que o grande desafio seria pensar um curso que estivesse ligado às necessidades da região com o que a Universidade consegue oferecer. A prof^a Graciene comentou sobre a sobreposição de perfis dos egressos de cursos tão similares e ressaltou que o Conselho deve analisar alguns questões iniciais de forma prática as quais poderão se tornar grandes problemas no futuro e enfatizou que antes de criar novos cursos devem fortalecer os já existentes. O prof. Elton fez algumas ponderações sobre a diferença entre os perfis dos cursos já existentes com o curso proposto. A téc. Daura comentou que como engenheira Sanitarista absorve boa parte dos trabalhos de um engenheiro ambiental ainda que sua formação seja somente Engenharia Sanitária. O prof. Elton comentou que A proposição do curso, segue um planejamento onde o BICTA, quanto curso e não só percurso, não vem atendendo seus objetivos. Dentre as dificuldades, além da limitação do corpo docente e a oferta dos componente de modo não sincronizado com a sua matriz curricular, os alunos ainda têm dificuldades em entender a proposta do curso quando ao seu perfil profissional, além da dificuldade de aceitação do mercado de trabalho local quanto a este perfil profissional. Estes ainda são desafios presentes em diversos BIs do país e que no BICTA, desde a sua criação, ainda não foram superados. A proposta do curso de Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade não se sobrepõe ao perfil do BESA, tendo suas especificidades muito bem definidas, com perfis diferentes, mas sim, com áreas do conhecimento transversais ao processo de ensino e

aprendizagem. Com isso, o BICTA, diante da janela para cadastro de propostas de novos cursos para o PDI da UFOPA, traz esta nova proposta, mediante posterior diálogo com os demais cursos BESA e BGA, a fim de se discutir a viabilidade do novo curso e, em caso positivo, se construir conjuntamente um PPC para o curso o curso proposto. Caso contrário, entendendo a inviabilidade, não seria dado andamento à proposta do curso. O presidente perguntou se a proposta inicial seria funcionar pelo Forma Pará e quando o curso ocorreria na sede. O prof. Elton respondeu que seria em 2025 pelo Forma Pará e quando iniciasse a primeira turma, trariam para a sede em substituição ao BICTA. A profª Ynglea comentou que seria importante fortalecer os cursos já existentes e para a criação de um curso novo seria importante uma discussão mais ampla, inclusive para amadurecer a idéia. O presidente questionou se os presentes eram favoráveis a indicação do curso de Bacharelado em Engenharia Ambiental e Sustentabilidade para ser inserido no PDI, a proposta não foi aprovada. Sem mais intervenções, a reunião foi encerrada às dezesseis horas e sete minutos, e eu, Elitania da Silva Mourão, Secretária Executiva, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, foi assinada pelos presentes.

(Assinado digitalmente em 17/07/2023 09:53)

DAURA RUBIA SOARES DINIZ
ENGENHEIRO-AREA
ICTA (11.01.47)
Matrícula: 2115681

(Assinado digitalmente em 17/07/2023 14:16)

ELITANIA DA SILVA MOURAO
SECRETARIO EXECUTIVO
ICTA (11.01.47)
Matrícula: 2114282

(Assinado digitalmente em 14/07/2023 18:07)

ELTON RANIERE DA SILVA MOURA
COORDENADOR DE CURSO
ICTA (11.01.47)
Matrícula: 2381395

(Assinado digitalmente em 19/07/2023 08:55)

EVELEISE SAMIRA MARTINS CANTO
FUNCAO COMIS.COORD.CURSO
CCMP (11.07.01.01)
Matrícula: 2140147

(Assinado digitalmente em 17/07/2023 08:47)

FRANK RAYNNER VASCONCELOS RIBEIRO
DIRETOR
ICTA (11.01.47)
Matrícula: 1961826

(Assinado digitalmente em 18/07/2023 16:47)

GRACIENE DO SOCORRO TAVEIRA FERNANDES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
ICTA (11.01.47)
Matrícula: 1334145

(Assinado digitalmente em 17/07/2023 15:57)

JOAO PAULO SOARES DE CORTES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
ICTA (11.01.47)
Matrícula: 1255642

(Assinado digitalmente em 14/07/2023 17:07)

YNGLEA GEORGINA DE FREITAS GOCH
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
ICTA (11.01.47)
Matrícula: 1776668

Visualize o documento original em <https://sipac.ufopa.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **31**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **14/07/2023** e o código de verificação: **61c8833ba0**