

**Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB)****Campus Jorge Amado (CJA)****Centro de Formação em Tecnociências e Inovação (CFTCI)****Curso de Bacharelado em Engenharia Sanitária e Ambiental****Colegiado do Curso**

---

**Ata da 24ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Sanitária e Ambiental**

Aos dezessete dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e dois, às 08h02min, as/os integrantes do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Sanitária e Ambiental (CBESA) reuniram-se remotamente, por meio de sala virtual da plataforma *Google Meet* (<https://meet.google.com/iyz-otgm-oga>). Estiveram presentes nesta reunião as/os seguintes integrantes Abílio José Procópio Queiroz, Bruna Naiane Alexandrino Santos, Narcísio Cabral de Araújo, Raiane Silva da Cruz, Raonei Alves Campos e Rita de Cascia Avelino Suassuna. Luciana Rosa Batista justificou a sua ausência. Iniciada a reunião, o Coordenador Abílio reapresentou os pontos de pauta, destacando que toda a documentação relativa a estes foi enviada no ato convocatório da reunião, sendo: 1 – Informes; 2 – Apreciação de pedido de aproveitamento de estudos da discente Anna Mel Passos de Almeida; 3 – Apreciação do Planejamento de oferta de componentes curriculares do ano de 2023 para discentes do Bacharelado em Engenharia Sanitária e Ambiental; e 4 – O que ocorrer. No primeiro ponto de pauta, Abílio iniciou informando sobre o processo de avaliação do curso para o reconhecimento, que foi feito por uma equipe do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, destacando que foi uma tarefa cansativa, pois demandou o levantamento de muitos documentos e informações, mas que teve a ajuda de boa parte do corpo docente do CFTCI e que, no fim, tudo deu certo, tendo o curso sido reconhecido com conceito 4, na escala que é de 1 a 5. Abílio ainda destacou que alguns pontos relacionados à infraestrutura, por estar ainda em obras diversas partes do *campus* que foram os principais responsáveis por perdas de pontos. Raonei, em seguida, informou sobre a nova composição do Decanato do CFTCI, tendo ele como decano e o professor Edcarlos como vice decano, e que a publicação já estava no Diário Oficial da União (DOU), faltando apenas a apresentação ao Conselho Universitário, que ocorrerá na próxima reunião. Raonei também informou sobre a aprovação do novo modelo para a Formação Geral (FG) na Câmara de Graduação, ocorrido na última sexta-feira, considerando extremamente positiva a “liberdade para a elaboração de componentes curriculares (CCs) mais direcionados para os cursos de Engenharia dentro da FG, como foi feito nos cursos tecnológicos”. Bruna, encerrando as falas do primeiro ponto, parabenizou a Coordenação do Colegiado e Raonei, respectivamente, pelo reconhecimento do curso e pela eleição para o decanato. No segundo ponto de pauta, foi feita a análise do processo de solicitação de aproveitamento de estudos da discente Anna Mel Passos de Almeida. Após fazer a análise prévia e a leitura conjunta de toda a documentação, apreciando cuidadosamente e visualizando que no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA) está vigente a expressão de equivalência entre o CC CTA0258 - Geometria analítica para as Tecnociências para a dispensa e o CC IJA0305 - Geometria analítica para as Tecnociências, Abílio colocou em votação e as/os presentes deferiram, por unanimidade, o pedido de aproveitamento de estudos solicitado, com média final 9,1,

46 conforme constante no histórico escolar apresentado pela solicitante. No terceiro ponto de  
47 pauta, Abílio apresentou a planilha com o planejamento de oferta dos componentes  
48 curriculares elaborada por um grupo designado para planejamento pelo Decanato do  
49 CFTCI, em conjunto com coordenadoras(es) de colegiados de cursos de outras unidades  
50 acadêmicas do *Campus Jorge Amado*, com vistas ao melhor aproveitamento do corpo  
51 docente disponível em termos de atendimento das demandas. Contendo nesta o prévio  
52 planejamento elaborado de oferta de CCs para estudantes do Bacharelado em Engenharia  
53 Sanitária e Ambiental, Abílio colocou em votação a aprovação deste e, assim, foi aprovado  
54 por unanimidade. No quarto e último ponto de pauta, nada mais foi discutido. Nada mais  
55 havendo a tratar, às 08h33min do mesmo dia, o Coordenador Abílio declarou encerrada a  
56 reunião e lavrou a presente Ata que será assinada por todas(os) integrantes presentes.

Abílio José Procopio Quiróz      Marcônio Cabral de Araújo

Rosnei Alves Campos