



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA  
CENTRO DE FORMAÇÃO EM TECNO-CIÊNCIAS E INOVAÇÃO**

**ATA Nº 526 / 2023 - CFTCI (11.01.05.01)**

**Nº do Protocolo: 23746.004219/2023-64**

**Itabuna-BA, 08 de maio de 2023.**

ATA Nº 04/2023 - REUNIÃO  
EXTRAORDINÁRIA DA  
CONGREGAÇÃO DO  
CENTRO DE FORMAÇÃO EM  
TECNOCIÊNCIAS E  
INOVAÇÃO DA  
UNIVERSIDADE FEDERAL  
DO SUL DA BAHIA - UFSB,  
REALIZADA EM 08/05/2023  
ÀS 10:00 HORAS.

Aos oito dias do mês de maio de dois mil e vinte e três, com início às 10:00 horas, realizou-se a 4ª reunião extraordinária do ano de 2023 do Centro de Formação em Tecnociências e Inovação - CFTCI Campus Jorge Amado. A reunião foi realizada de forma remota com o link da reunião enviado previamente. A reunião foi conduzida pelo Decano Prof. Raonei Alves Campos. Estiveram presentes: o Prof. Raonei Alves Campos (Decano), Prof. Abílio José Procópio Queiroz (Coordenador Engenharia Sanitária e Ambiental), Prof. Edcarllos Gonçalves dos Santos (Coordenador Engenharia de Transportes e Logística), o Prof. Rafael Nardi (Representante Docente), a Prof(a). Leila Oliveira Santos (Coordenador Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade), e discente Brenda Paixão (Representante discente). O Prof. Raonei Alves Campos iniciou a reunião cumprimentando a todos os presentes e apresentou o ponto de pauta único: 1 ? Apreciação do O PPC da Eng. Ambiental e Sustentabilidade. O Prof. Raonei Alves começou informando que a reunião

seria ponto de pauta único para que a congregação pudesse apreciar sobre as mudanças feitas no PPC do curso da Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade. Passada a palavra, a Prof(a). Leila Oliveira Santos iniciou a sua fala agradecendo a colaboração de todos (as) durante o processo de reformulação. A Prof(a). Leila Oliveira Santos que nas mudanças realizadas foram levadas em considerações tanto proposições do NDE quanto do Colegiado do curso. O prof. Raonei Alves pediu a palavra e esclareceu que no capítulo 3 foram padronizadas a escrita onde são descritas as Leis, Resoluções e Regulamentos. O prof. Raonei Alves sugeriu que fosse acrescentado no quadro das componentes de extensão, as mesmas componentes sugeridas nos PPCs da Engenharia Sanitária e Ambiental e da Engenharia de Transporte e Logística. Seguindo as discussões, o Prof. Edcarllos Gonçalves sugeriu que fosse acrescentado no quadro de optativas, todas as componentes que seriam descontinuadas do PPC antigo, para que o aluno pudesse assim aproveitar a carga horária. Posto em votação, o PPC da Ambiental e Sustentabilidade foi aprovado por unanimidade pelos presentes, considerando que fossem realizadas as mudanças sugeridas pela congregação. Sem mais a tratar, o Prof. Raonei Alves Campos encerrou a reunião agradecendo a participação de todos, e eu, Raonei Alves Campos, Decano do CFTCI, lavrei a presente Ata que, depois de lida e estando em conformidade, deverá ser aprovada e assinada por todos. Itabuna, 08 de Maio de 2023.

**(Assinado digitalmente em 08/05/2023 16:28 )**

ABILIO JOSE PROCOPIO QUEIROZ  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
CESA (11.01.05.01.02)  
Matrícula: 3071512

**(Assinado digitalmente em 08/05/2023 17:02 )**

EDCARLLOS GONCALVES DOS SANTOS  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
CETL (11.01.05.01.01)  
Matrícula: 1716516

**(Assinado digitalmente em 08/05/2023 16:23 )**

LEILA OLIVEIRA SANTOS  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
CESU (11.01.05.06)  
Matrícula: 1203159

**(Assinado digitalmente em 08/05/2023 17:26 )**

RAFAEL NARDI  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CFTCI (11.01.05.01)  
Matrícula: 1028356

**(Assinado digitalmente em 08/05/2023 16:20 )**

RAONEI ALVES CAMPOS  
DIRETOR - TITULAR  
CFTCI (11.01.05.01)  
Matrícula: 1082364

Visualize o documento original em <https://sig.ufsb.edu.br/public/documentos/index.jsp>  
informando seu número: **526**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **08/05/2023** e o código  
de verificação: **abc5536e5b**