

Universidade Federal do Sul da Bahia

Centro de Formação em Tecnociências e Inovação

**Ata da terceira reunião ordinária do colegiado do Curso de Engenharia
Sanitária e Ambiental**

1 Aos dezessete dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte, às nove horas e dois
2 minutos, os membros do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia
3 Sanitária e Ambiental, em reunião ordinária, reuniram-se remotamente, através de
4 sala virtual (<http://mconf.rnp.br/webconf/ufsb-1>) disponibilizada pela PROTIC da
5 UFSB. Estiveram presentes nesta reunião os membros do colegiado Narcísio Cabral
6 de Araújo, Abílio José Procópio Queiroz, Raonei Alves Campos, Rita de Cascia
7 Avelino Suassuna, e Bruna Naiane Alexandrino Santos. Abertos os trabalhos o Prof.
8 Narcísio iniciou a fala rerepresentando os seguintes pontos de pauta: 1 – Informes; 2
9 - Ajuste de planejamento de componentes planejados para serem ofertados no
10 quadrimestre 2020.2; 3 – Processo de aproveitamento de componente curricular da
11 discente Raiane Silva da Cruz; e 4 – Criação do Núcleo Docente Estruturante (NDE)
12 para o curso de Engenharia Sanitária e Ambiental. Para o ponto de Paula 1 o prof.
13 Narcísio informou que a Procuradora Educacional Institucional da UFSB tinha
14 enviado e-mail solicitando documentação para protocolar processo de
15 reconhecimento do curso de Engenharia Sanitária e Ambiental junto ao e-MEC.
16 Atendendo a esta solicitação, o mesmo preparou e enviou toda a documentação
17 exigida. Sobre o ajuste de planejamento de componentes planejados para serem
18 ofertados no quadrimestre 2020.2 (ponto de pauta 2), o colegiado decidiu retirar do
19 planejamento, que consta na Ata da segunda reunião, o CC Reservatório de Água e
20 Barragem de Terra e incluir os CCs Topografia; Construção civil aplicada ao
21 saneamento; e Licenciamento Ambiental e Avaliação de Impactos Ambientais para
22 serem ofertados, juntamente com os demais componentes que constam no
23 planejamento anterior. Para o terceiro ponto de pauta, o prof. Narcísio relatou que a
24 discente, Raiane Silva da Cruz, tinha solicitado (processo) aproveitamento de
25 estudos de cinco componentes curriculares cursados, quando aluna do BI em
26 Ciências da UFSB. A discente apresentou os CCs ESTATÍSTICA BÁSICA, QUÍMICA
27 GERAL, CICLO HIDROLÓGICO, INTRODUÇÃO A ENGENHARIA, e OFICINA DE
28 TEXTOS ACADÊMICOS E TÉCNICOS EM EDUCAÇÃO e solicitou aproveitamento
29 para os CCs ESTATÍSTICA PARA AS CIÊNCIAS, FUNDAMENTOS DE QUÍMICA,
30 HIDROLOGIA, PROJETO INTEGRADOR MODULAR DE EMPREENDEDORISMO:
31 INTRODUÇÃO À ENGENHARIA E OFICINA DE TEXTOS ACADÊMICOS, e
32 TÉCNICOS PARA AS CIÊNCIAS, respectivamente. Para analisar as solicitações o
33 Colegiado do Curso de Eng. Sanitária e Ambiental solicitou parecer *Ad hoc* de
34 docentes da área. Neste caso, o Prof. Gerson dos Santos Lisboa analisou o CC
35 Estatística Básica e apresentou parecer favorável a ser aproveitada para Estatística
36 para as Ciências; a Prof^a. Tácia Costa Veloso analisou o CC Química Geral e
37 apresentou parecer favorável a ser aproveitado para Fundamentos de Química; a
38 Prof^a. Naiara de Lima Silva analisou o CC Ciclo Hidrológico a ser aproveitado para o
39 CC Hidrologia e apresentou parecer favorável; a Prof^a. Bruna Borges Soares
40 analisou o CC Introdução a Engenharia a ser aproveitado para o CC Projeto
41 Integrador Modular de Empreendedorismo: Introdução à Engenharia e apresentou
42 parecer favorável; e a Prof^a. Angela S. Ignatti analisou o CC **Oficina de Textos**
43 **Acadêmicos e Técnicos em Educação** a ser aproveitada para o CC **Componente de**
44 **Oficina de Textos Acadêmicos e Técnicos em Ciências** e apresentou parecer
45 **desfavorável, com a seguinte justificativa:** “Consideramos que o Componente

46 Curricular (CC) **Oficina de Textos Acadêmicos e Técnicos em Educação**
47 (OTAT-E), cursado pela estudante e ofertado na **Formação Geral** dos cursos de
48 **Licenciaturas Interdisciplinares** do 1º. Ciclo da UFSB, não possui compatibilidade
49 - em termos de conteúdos e de desenvolvimento de competências - com o
50 **Componente de Oficina de Textos Acadêmicos e Técnicos em Ciências** descrito
51 no PPC de Engenharia Sanitária e Ambiental. Haverá, em nosso entender, prejuízo
52 formativo à estudante caso sejam utilizadas as horas do CC cursado em OTAT-E no
53 1º. Ciclo - o qual tem conteúdos e práticas voltados à formação de Professores da
54 Educação Básica -, para substituir eventualmente o CC de Oficina de Textos previsto
55 para o Curso de 2º. Ciclo da UFSB de Engenharia Sanitária e Ambiental". Após
56 apresentar os resultados desses pareceres, o Prof. Narcísio colocou para votação e
57 por unanimidade o colegiado foi favorável às decisões dos/as pareceristas. Para o
58 último ponto de pauta (Criação do Núcleo Docente Estruturante - NDE para o curso
59 de Engenharia Sanitária e Ambiental) o prof. Narcísio iniciou a fala enfatizando a
60 importância da formalização do NDE o mais breve possível, pois serão necessárias
61 realizar algumas revisões e correções no PPC do curso. Considerando o parágrafo
62 1º do Art. 14 da Resolução nº. 25/2018 da UFSB, Narcísio informou que o
63 Coordenador e o Vice-Coordenador do colegiado do curso já seriam membros do
64 NDE e pediu para que os demais colegas indicassem os nomes dos demais
65 membros. Neste caso, a profª. Rita de Cascia sugeriu que todos os membros do
66 colegiado ficassem no NDE e por unanimidade o colegiado acatou sua sugestão.
67 Para que o NDE pudesse ter uma atuação mais diversificada de docentes em todas
68 às áreas do curso, foi sugerido fazer o convite da profª. Tácia Costa Veloso e do
69 prof. Milton Ferreira da Silva Júnior para serem membros titulares do NDE. Para
70 membros suplentes do NDE foram sugeridos convidar os/as professores/as Danielle
71 Oliveira Costa Santos; Fábio da Silva do Espírito Santo; Naiara de Lima Silva;
72 Vinícius de Amorim Silva; Bruna Borges Soares; Nadabe dos Santos Reis; e Ben-Hur
73 Ramos Ferreira Gonçalves. A coordenação geral do NDE será definida na quarta
74 reunião ordinária do colegiado do curso. Nada mais havendo a tratar, às 10h56min
75 do dia 17 de abril de 2020, o prof. Narcísio encerrou a reunião e lavrou a presente
76 ata, que será assinada por todos os presentes na sessão.

Narcísio Cabral de Araújo

Bruna Naiane Alexandino Santos

Abílio José Procipio Quirino

Ronei Alves Campos

R. C. Quirino