

**Universidade Federal do Sul da Bahia**  
**Centro de Formação em Tecnociências e Inovação**  
**Curso de Segundo Ciclo em Engenharia Sanitária e Ambiental**

---

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

1 Aos vinte e três dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte, às 14h00min, os membros  
2 do Colegiado do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental, em reunião ordinária, reuniram-  
3 se remotamente, por meio de sala virtual do *Google Meet* (<https://meet.google.com/nts-mxgf-wei>). Estiveram presentes nesta reunião os membros do colegiado Abílio José Procópio  
4 Queiroz, Bruna Naiane Alexandrino Santos, Narcísio Cabral de Araújo, Raonei Alves  
5 Campos, Rita de Cascia Avelino Suassuna e Raiane Silva da Cruz. Iniciada a reunião, o Prof.  
6 Narcísio reapresentou os seguintes pontos de pauta: 1 – Informes; 2 – Apreciação da Ata da  
7 nº. 8 da 7ª Reunião ordinária do colegiado do curso de Eng. Sanitária e ambiental; 3 –  
8 Planejamento dos CCs a serem ofertados no quadrimestre 2020.3; 4 – Escolha e aprovação da  
9 logomarca do curso de Eng. Sanitária e Ambiental; e 5 - Indicação de um/a docente que ficará  
10 responsável pela orientação continuada de estudantes do Curso de segundo ciclo em  
11 Engenharia Sanitária e Ambiental. Nos informes, o prof. Abílio comentou que na reunião do  
12 grupo de trabalho (GT) de reformulação da FG (formação geral) para o Eixo Matemática e  
13 Computação, que ocupará 90 h da carga horária total desta, foram criados três CCs, dois da  
14 área de Matemática e outro da área de Computação, respectivamente, Fundamentos de  
15 matemática, Fundamentos de estatística e Ambientes virtuais e colaborativos de ensino-  
16 aprendizagem, sendo cada um de 30 h, destacando que as escolhas e os conteúdos das ementas  
17 levaram em consideração que estes serão comuns a todos os cursos de segundo ciclo da  
18 UFSB, não apenas para aqueles da área das exatas, e comentou que a coordenação havia  
19 recebido um e-mail contendo um memorando eletrônico informando que as resoluções nº.  
20 24/2020 - Dispõe sobre a dupla diplomação dos/as estudantes de graduação da UFSB e nº.  
21 26/2020 - Dispõe sobre Aproveitamento de estudos e Dispensa por equivalência nos cursos de  
22 graduação da Universidade Federal do Sul da Bahia (Revoga a Resolução 07/2018), foram  
23 publicadas. Ainda nos informes, a profa. Rita de Cascia comentou que em 22/10/2020 tinha  
24 realizado uma reunião com a EMASA para tratar da formalização de um convênio de estágio  
25 para os alunos do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental. A profa. Rita de Cascia ainda  
26 comentou que está em processo de oficialização um convênio com a polícia militar da Bahia,  
27 especificamente com a unidade de polícia montada de Itabuna, para fins de realização de  
28 estágios entre a Companhia de Polícia de Proteção Ambiental da Polícia Militar do Estado da  
29 Bahia e UFSB. Para o segundo ponto de pauta, o prof. Narcísio perguntou se o colegiado tinha  
30 alguma observação a fazer no texto da Ata da 8ª reunião e todos os membros informaram que  
31 não, então ela foi colocada em votação e foi aprovada por unanimidade. Para o planejamento  
32 de oferta de componentes curriculares (CCs) do quadrimestre 2020.3, foram priorizados os  
33 discentes que ingressaram no ano de 2020 e veteranos (que migraram de cursos de 1º ciclo da  
34 UFSB). Neste caso, para os alunos veteranos, o colegiado planejou ofertar os seguintes CCs:  
35 Tratamento de Águas de Abastecimento; Microbiologia Ambiental; Ciências e tecnologias dos  
36 materiais; Mecânica dos solos; e Geologia de Engenharia. Para os discentes que ingressaram  
37 em 2020, foi planejado ofertar: Biologia Celular; Matéria, energia e interações; Fundamentos  
38 de química; Funções e Modelagem nas Ciências Naturais; Fundamentos de álgebra e  
39 Fundamentos de Geometria e Trigonometria. Para o quarto ponto de pauta, foram  
40

41 apresentados dois modelos de logo marca para o Curso de Eng. Sanitária e Ambiental  
42 (“MODELO 03” e “MODELO 04” – em Anexos), por unanimidade foi escolhido e aprovado  
43 o “MODELO 03”. Para o quinto ponto de pauta, o prof. Raonei indicou o nome da Profa.  
44 Bruna Naiane Alexandrino Santos que foi aceito e aprovado por unanimidade dos membros  
45 deste colegiado. Nada mais havendo a tratar, às 15h16min do dia 23 de outubro de 2020, o  
46 prof. Narcísio encerrou a reunião e lavrou a presente Ata, que foi assinada por todos os  
47 presentes na sessão.

48

## Anexos



49

Narcísio lateral de Araújo

Raonei Alves Campos

Atilio José Prociônio Quirinoz

Raiane Silva da Cruz

Bruna Naiane Alexandrino Santos

