

Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB)
Centro de Formação em Tecnociências e Inovação (CFTCI)
Pós-Graduação em Engenharia Ambiental Urbana (PGEAU)

Ata da décima reunião ordinária do colegiado do Curso de Especialização em Engenharia Ambiental Urbana

1 Aos sete dias do mês de outubro do ano de dois mil e dezenove, às dez horas e zero minuto, os membros do
2 Colegiado do Curso de Especialização em Engenharia Ambiental Urbana, em reunião ordinária, reuniram-se
3 na sala 08, no pavilhão de aulas, do Campus Jorge Amado da Universidade Federal do Sul da Bahia, onde
4 foram trabalhados os seguintes pontos de pauta: Seleção de alunos/as para turma 2020 do curso de
5 especialização em Eng. Ambiental Urbana; e Credenciamento de novos/as docentes. Estiveram presentes
6 nesta reunião os membros do colegiado: Fábio da Silva do Espírito Santo; Marcelo Soares Teles Santos;
7 Narcísio Cabral de Araújo; e Peolla Paula Stein. Justificaram a ausência: Fernando Mauro Pereira Soares e
8 Leila Oliveira Santos. A reunião teve início com uma discussão incitada pelo prof. Narcísio sobre a
9 possibilidade da abertura de uma segunda turma para o curso em 2020, sendo o tema debatido entre os/as
10 demais membros/as presentes. Após votação, por unanimidade, foi decidido que seria realizada a seleção de
11 uma segunda turma para o curso de Especialização em Engenharia Ambiental Urbana. Foi acertado também
12 que a nomeação da Comissão de Seleção e elaboração do edital seriam realizadas somente após a
13 apresentação e aprovação do relatório final do primeiro ano do Curso. Quanto ao credenciamento de
14 novos/as docentes, foi decidido que posteriormente seriam elaborados e publicados editais específicos para
15 este fim. Nada mais havendo a tratar, às 10h58min do dia 07 de outubro de 2019, o prof. Narcísio encerrou a
16 reunião e lavrou à presente Ata, que será assinada por todos os presentes na sessão.

Narcísio Cabral de Araújo

Fábio da S do Espírito Santo

Leila Oliveira Santos

Marcelo S. T. Santos

Peolla Paula Stein