

1 ATA DA 206ª REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA
2 AMBIENTAL

3 Ao décimo sétimo dia de fevereiro de dois mil e vinte, às 14 horas e 20 minutos, na Sala 53 do prédio do
4 ProAmb/Sustentabilidade, reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-graduação em Engenharia Ambiental,
5 em reunião convocada pelo Presidente, Prof. Bruno Eduardo Lobo Baêta, com a finalidade de examinar,
6 discutir e votar o expediente constante da ordem do dia. Além do Presidente, compareceram à reunião os
7 seguintes membros: o Prof. Hubert Mathias Peter Roeser, o Prof. Leandro Vinícius Alves Gurgel, a
8 representante discente Aline Gomes de Oliveira Paranhos e a representante dos técnicos administrativos em
9 educação Ananda Lima Sanson. A Profa. Aparecida Barbosa Mageste justificou sua ausência. **Ordem do dia:**
10 **(1) Análise e deliberação edital de PNPD:** após discussões, o Colegiado aprovou o edital para seleção de
11 bolsista do Programa Nacional de Pós-doutorado. A participação do processo seletivo também poderá ser
12 realizada por videoconferência, e o início das atividades será em 15 de abril de 2020; **(2) Análise e**
13 **deliberação sobre matrícula de alunos regulares:** a partir do primeiro semestre de 2020 a matrícula de
14 alunos regulares será realizada online, por meio de formulários do Google; **(3) Análise e deliberação sobre**
15 **solicitação de prorrogação de prazo para realização de defesa:** foram aprovadas as prorrogação de prazo
16 para a discente de mestrado Julia de Vasconcelos Teixeira Gaspar, orientada pelo Prof. Hubert Mathias Peter
17 Roeser, 3 meses de prorrogação, para a discente de mestrado Michelle Cristina dos Reis Braga, orientada pelo
18 Prof. Alberto de Freitas Castro Fonseca – 12 meses (atenção para não alterar o tema do projeto, caso altere,
19 será necessário nova qualificação). **Outros assuntos: i)** Há um desalinhamento entre orientador Prof. Alberto
20 de Freitas Castro Fonseca e a aluna de mestrado Bianca Alves Almeida Machado sobre a possibilidade de
21 marcar a defesa. O coordenador interino deverá conversar com o professor e com a aluna para verificar a
22 melhor forma de solucionar a situação; **ii)** O Prof. Alberto de Freitas Castro Fonseca conversou com o
23 coordenador do ProAmb, e externou uma preocupação com o fato de perceber que área de concentração meio
24 ambiente está enfraquecida no ProAmb, por serem poucos os docentes que efetivamente produzem pesquisas e
25 publicam nessa área. Colegiado sugeriu que o coordenador converse com o Chefe do Departamento de
26 Engenharia Ambiental na UFOP para verificar se há docentes que trabalham nessa área que possam se
27 interessar em ingressar no ProAmb em um futuro próximo; **iii)** Após uma análise detalhada dos históricos
28 escolares, foram identificados semestres em que alguns alunos não têm registradas as matrículas que foram
29 realizadas. O Colegiado aprovou na última reunião, por unanimidade, a inclusão de matrícula em elaboração
30 de tese/dissertação para os alguns alunos, e a inserção já foi realizada pela PROPPI. No ofício para a PROPPI,
31 foi solicitada a inserção de elaboração de tese para o discente de doutorado André Luís Correa de Barros para
32 o semestre de 2016/1, mas a solicitação adequada é que seja inserido em 2016/2. Desta forma, o Colegiado
33 aprovou que seja inserido, pela PROPPI, elaboração de dissertação e tese para o segundo semestre de 2016
34 para o discente de doutorado André Luís Correa de Barros; **iv)** O Prof. Leandro Vinícius Alves Gurgel fez,
35 recentemente, um curso de inovação tecnológica na UFMG. Há um projeto que tem como objetivo amparar
36 pesquisadores das Universidades Federais para atuar em parceria com a indústria, e houve uma reunião com
37 representantes do MIDAS, que é uma plataforma de demandas das mineradoras com a academia e com o
38 mercado privado. Há a possibilidade de grupos de professores do ProAmb que poderiam vir a ser habilitados
39 a concorrer aos editais. O Prof. Leandro Vinícius Alves Gurgel irá acompanhar o lançamento dos editais, e irá
40 ajudar na divulgação entre os docentes do ProAmb. Essa ação é importante para fomentar o estreitamento das
41 relações entre o Programa e o setor produtivo, já que esse tipo de parceria é atualmente incentivada pela
42 CAPES.

43
44
45 Nada mais havendo a tratar, o Presidente do Colegiado encerrou a reunião, às 16 horas. Para constar, lavrou-se
46 a presente ata, que, aprovada, vai devidamente assinada

47
48
49
50 Prof. Dr. Bruno Eduardo Lobo Baêta
51 Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental
52 Universidade Federal de Ouro Preto