



1 **ATA DA 154ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE CURSO DE ENGENHARIA**
2 **AMBIENTAL - CEAMB, DE 31 DE OUTUBRO DE 2017.**

3 Aos trinta e um dias do mês de outubro de dois mil e dezessete, às treze horas e dezesseis
4 minutos, na Sala 98, no Prédio da Escola de Minas, no Campus Morro do Cruzeiro, reuniu-se,
5 ordinariamente, o **Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental - CEAMB**, sob a presi-
6 dência do **Prof. Alberto Freitas de Castro Fonseca** (DEAMB), com a presença dos seguin-
7 tes docentes: **Bruno Camilloto Arantes (DEDIR)**, **Bruno Mendes Rodrigues** (DEMAT), **Cé-**
8 **sar Falcão Barella** (DEAMB), **Adivane Terezinha Costa** (DEGEO), **Aníbal da Fonseca San-**
9 **tiago** (DECIV), **José Maria Ribeiro Neves** (DECOM), **Karina Taciana Santos Silva** (DE-
10 **FAR)**, **Liliane Catone Soares** (DEQUI), **Margarida Márcia Fernandes Lima** (DECAT), **Sil-**
11 **vana de Queiroz Silva** (DECBI), **Thiago Escobar Colla** (DEFIS) e **Yasmine Antonini Ita-**
12 **baiana** (DEBIO) e das discentes: **Marcella Médice Machado Chaves** (CAEA), **Maria Clara**
13 **Jesus Xavier** (CAEA). Foi justificada a ausência do docente Máximo Eleotério Martins. Ha-
14 vendo quórum, deu-se início à reunião. O Sr. Presidente, agradeceu a presença de todos
15 passando ao primeiro ponto de pauta – **I - Expediente: Item I – Deliberação e aprovação**
16 **das atas das reuniões de nº 148, 150, 151 e 152)**. O Sr. Presidente relatou o acúmulo de
17 atas a serem aprovadas em função do processo de transição da presidência do CEAMB, pas-
18 sando, então, a relatar a ata de nº 148, de 02/5/2017 para análise e deliberação. Após ser
19 analisada, em votação, a ata foi aprovada pela maioria dos membros presentes, havendo (1)
20 uma abstenção. Em seguida, o Sr. Presidente repassou a ata de nº 150, de 15/05/2017 para
21 análise e deliberação. Após ser analisada, em votação, o texto da ata foi aprovada pela maio-
22 ria dos membros presentes, havendo 2 (duas) abstenções. O Sr. Presidente repassou a ata
23 de nº 151, de 16/08/2017 para análise e deliberação. Após ser analisada, em votação, o texto
24 da ata foi aprovada pela maioria dos membros presentes, havendo 4 (quatro) abstenções. O
25 Sr. Presidente repassou a ata de nº 152, de 23/08/2017 para análise e deliberação. Após ser
26 analisada, em votação, o texto da ata foi aprovada pela maioria dos membros presentes, ha-
27 vendo 3 (três) abstenções. **Item II – Comunicações: a)- Pesquisa de opinião realizada pe-**
28 **lo CAEA**. O Sr. Presidente informou que a pesquisa de opinião realizada pelo Centro Acadê-
29 mico do Curso de Engenharia Ambiental (CAEA), encaminha para a presidência do CEAMB,
30 foi compartilhada com todos os membros do CEAMB para conhecimento. O Sr. Presidente
31 informou que a pesquisa constituirá mais um importante subsídio para a reforma do Projeto
32 Pedagógico do Curso (PPC) em andamento. **b)- Situação do passivo de requerimentos de**



33 **AACCs repassado pela ex-presidência do CEAMB.** O Sr. Presidente relatou a dificuldade
34 enfrentada nesse período de transição, principalmente, na quantidade de requerimentos de
35 AACCs pendentes e que não foram analisados pela presidência passada do CEAMB. O Sr.
36 Presidente relatou, ainda, que redigiu um ofício e que fora entregue ao Departamento de En-
37 genharia Civil solicitando providência quanto entrega imediata dos requerimentos, bem como
38 outros documentos que ainda encontravam na posse do antigo presidente do colegiado. O
39 Prof. Bruno Camilloto Arantes informou que esses requerimentos não podem perdurar por
40 muito tempo, é direito do discente obter retorno desses requerimentos o mais rápido possível.
41 Registre, nesse momento, a presença do Prof. Cesar Falcão Barella. Não havendo mais co-
42 municações, o Sr. Presidente passou ao próximo item de pauta, **II – Ordem do Dia. Item 1 -**
43 **Aprovação ad referendum sobre análise de recursos de alunos jubilados e desligados e**
44 **sobre quebra de pré-requisito.** O Sr. Presidente informou que houve 1 (um) requerimento
45 de jubramento do aluno **David Marques Soares**, 4 (quatro) requerimentos de desligamentos:
46 **Leticia Mayumi Justus Sakaguti; Luana Souza Araújo; Maria Eduarda Senra Galvão**
47 **Nascimento e Vincenzo Dorneles**, todos com interposição de recurso ao CEPE contra a deci-
48 são da Reitora, através da portaria de nº 671, de 19 de setembro de 2017. O Sr. Presidente
49 informou que por motivos administrativos, os prazos foram exíguos, impossibilitando assim, a
50 discussão no colegiado. O Sr. Presidente relatou que todos os requerimentos versavam es-
51 sencialmente sobre problemas de saúde ou do estudante ou de parente próximo, com apre-
52 sentação de atestados médicos, mediante esses dados, os requerimentos obtiveram parece-
53 res favoráveis ao religamento dos requerentes ao Curso. O Sr. Presidente propôs à aprova-
54 ção ad referendum dos recursos dos alunos jubilados e desligados. Após análise e discussão,
55 foi aprovado os atos ad referendum por unanimidade. Registra-se a presença das Professo-
56 ras: Margarida Márcia Fernandes Lima e Professora Adivane Terezinha Costa. **Item 2 – Aná-**
57 **lise e deliberação da manifestação do CAEA sobre critérios de quebra de pré-requisito.**
58 O Sr. Presidente elogiou a participação e o compromisso dos alunos a frente do Centro Aca-
59 dêmico da Engenharia Ambiental (CAEA). O Sr. Presidente informou que o Colegiado rece-
60 beu uma manifestação do CAEA a respeito de problemas com a disciplina CAT122 – Fenô-
61 menos de Transportes, ela é ofertada anualmente e, que é pré-requisito para outra disciplina
62 importante do Curso, a CIV271- Hidráulica. O Sr. Presidente leu o manifesto dos alunos, in-
63 clusive informou que a referida disciplina apresenta um alto índice de reprovações, criando
64 assim, um problema na grade curricular dos alunos. O Sr. Presidente informou também que



65 procurou e ouviu os argumentos do professor da disciplina (CAT122) e, o mesmo se posicio-
66 nou enfaticamente contra a quebra de pré-requisito, que não resolverá o problema, segundo o
67 professor é um problema de cunho pedagógico. O Sr. Presidente expôs também que indefe-
68 riu a maioria dos requerimentos que solicitavam essa quebra de pré-requisito, houve algumas
69 exceções, em casos de alunos que vinham de transferências. Após análise e discussão, o Sr.
70 Presidente propôs dois encaminhamentos: Primeiro, enviar um ofício ao Departamento de
71 Mecânica (DEMEC) / Engenharia de Controle e Automação (DECAT) e, em anexo, a petição
72 dos alunos, explicando a situação e sensibilizando no sentido de atuarem no aprimoramento
73 pedagógico dessa disciplina. Em segundo, concretizar uma reunião com os professores da
74 disciplina CAT122 – Fenômenos de transportes e da CIV271- Hidráulica em conjunto ao De-
75 partamento. Em votação, aprovado por unanimidade. Registre-se a saída da professora Sil-
76 vana de Queiroz Silva. **Item 3 – Análise e deliberação sobre proposta de alteração na Re-**
77 **solução CEAMB de 16/2016 que trata de AACCs.** O Sr. Presidente informou a existência de
78 um passivo significativo de requerimentos de AACCs, e uma das justificas dada pela presidên-
79 cia passado do CEAMB foi a dificuldade de analisá-las. O Sr. Presidente relata que recente-
80 mente em reunião com os alunos do Curso, percebeu o descontentamento geral em relação
81 aos critérios das AACCs, apesar da resolução CEAMB ser recente, de 2016. O Sr. Presidente
82 relata que em função das discussões, dos relatos dos alunos, propôs algumas alterações na
83 resolução CEAMB de nº 016/2016 para serem discutidas e deliberadas pelo Colegiado. O Sr.
84 Presidente apresentou o Art. 2º, § 4º, lendo o referido parágrafo que versa sobre horas míni-
85 mas cursadas relativa às atividades científico-culturais realizadas pelos alunos em disciplinas
86 constantes da grade curricular do Curso de Engenharia Ambiental. Após análise e ampla dis-
87 cussão, o Sr. Presidente propôs a eliminação do requisito de horas mínimas, através da su-
88 pressão do § 4º do Art. 2º. Em votação, aprovado por unanimidade. O Sr. Presidente leu o
89 Art. 3º no seu Parágrafo único que versa sobre a entrada de pedidos ao CEAMB de aprovei-
90 tamento das AACCs. Após análise e ampla discussão o Sr. Presidente propôs a eliminação
91 do parágrafo único do art. 3º. Em votação, aprovado por unanimidade a supressão do pará-
92 grafo único do art. 3º. O Sr. Presidente apresentou o art. 4º, lendo o item 7- Atividades de es-
93 tágios complementares. Após análise e discussão, o Sr. Presidente propôs a alteração da
94 sequência lógica da resolução, ou seja, o § 2º do art. 4º seja suprimido e o seu conteúdo pas-
95 sa a ser parte integrante do item 7 do mesmo artigo. Em votação, aprovado por unanimidade
96 a retirada do § 2º do art. 4º e seu conteúdo passando a ser parte integrante do item 7 do art.



97 4º. O Sr. Presidente apresentou a tabela de horas equivalentes em vigor na resolução CE-
98 AMB nº 016/2016. Segundo o Sr. Presidente o objetivo de muda-la é retirar a lógica de horas
99 equivalentes, que tem sido controversa, dada a falta de consenso sobre os critérios de equi-
100 valência. Após análise e ampla discussão o Sr. Presidente propôs refazer a tabela divididas
101 em 4 (quatro) categorias e com critérios de que pelo menos 2 (duas) categorias devam ser
102 cumpridas pelos alunos e o colegiado delibera na próxima reunião com o objetivo de quebrar
103 essa "lógica" de horas equivalentes. Em votação, aprovada por unanimidade. **Item 4 – Deli-**
104 **beração sobre aprovação do conteúdo do novo site do CEAMB e respectivo painel de**
105 **indicadores pedagógicos.** O Sr. Presidente informou a criação do site do Curso que se en-
106 contra dentro do site do Departamento (DEAMB). Ainda, segundo o Sr. Presidente constarão
107 todas as informações do Curso, como: as atas, os e-mails dos professores, o painel pedagó-
108 gico. Após análise e ampla discussão, o Sr. Presidente propôs a manutenção das informa-
109 ções ali contidas com o objetivo de dar transparência dos atos do Colegiado. Em votação,
110 aprovado por unanimidade. **Item 5 – Propostas do Professor José Francisco do Prado**
111 **Filho de: 1) aumento de conteúdo prático no curso e 2) criação de prêmio de melhor**
112 **monografia de TCC dos alunos da Engenharia Ambiental.** O Sr. Presidente expôs a pro-
113 posta do professor José Francisco. Após análise e discussão o Sr. Presidente propôs enca-
114 minhar uma resposta ao referido professor, informando que o colegiado não chegou a um
115 consenso de como implementá-las, e que o Colegiado está aberto a sugestões. Nada mais
116 havendo a tratar, o Sr. Presidente agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião, da
117 qual lavrou-se a presente ata que, se aprovada, vai assinada pelo Senhor Presidente do CE-
118 AMB.

119

120

121

122

João Francisco Daniel
Secretário do CEAMB

123

124

125

126

Prof. Alberto de Freitas Castro Fonseca
Presidente do CEAMB

127

Aprovada em 11 de abril de 2018.