



1 **ATA DA 91ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE CURSO DE ENGENHARIA AMBI-**  
2 **ENTAL - CEAMB.**

3 Aos três dias do mês de abril de dois mil e doze, às treze horas, na Sala de Reuniões nº 98 da Escola de Mi-  
4 nas, no campus Morro do Cruzeiro, reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental - CEAMB,  
5 sob a presidência da **Prof.ª Lia de Mendonça Porto** (DEAMB), com a presença dos seguintes docentes:  
6 **Cláudio Batista Vieira** (DEMET), **Jorge Carvalho de Lena** (DEGEO), **José Álvaro Tadeu Ferreira**  
7 (DECOM), **Karla Boaventura Pimenta Palmieri** (DECAT), **Maria Alzira Diniz Almeida** (DEQUI), **Mi-**  
8 **lene Sabino Lana** (DEMIN), **Wanderson Geraldo de Lima** (DECBI) e **Wenderson Marques Ferreira**  
9 (DEMAT). Presentes, ainda, os discentes: **Carla da Silva Fernandes** (CAEA), **Flaviane Cristina Silva**  
10 (CAEA) e **Vinícius Macedo de Souza** (CAEA). Foram justificadas as ausências dos docentes: **Cláudio**  
11 **Maurício Teixeira da Silva** (DEGEO), **Sulamita Fonseca Lino** (DEARQ) e **Thiago Cazati** (DEFIS). Ha-  
12 vendo quórum, a Presidente deu início à reunião. **I – Expediente.** Havendo inversão dos itens da pauta, a  
13 Presidente iniciou com as comunicações. **Item 3 – Comunicações.** A Presidente informou que deu início aos  
14 despachos dos requerimentos das atividades acadêmico-científico-culturais (AACC) e concessão de créditos  
15 que estavam pendentes. Informou que participou de uma reunião com a Prograd, na semana anterior, sobre  
16 reopção, transferência, PDG e reingresso. Será criada uma comissão de presidentes de colegiado, com repre-  
17 sentantes de todos os institutos, para definir se será mantida a ordem de prioridade entre reopção (1ª), trans-  
18 ferência (2ª), PDG (3ª) e reingresso (4ª), ou se será feito um edital único com prova e prioridade semelhante  
19 para todos. Informou que o curso de Engenharia Ambiental não ofereceu vagas para transferência, PDG e  
20 reingresso nos últimos períodos porque as vagas sempre são preenchidas com a reopção, o que faz com que  
21 não haja entrada externa. Falou da dificuldade da reopção, em que a vaga é apenas deslocada de curso e, por  
22 isso, a discussão de se fazer um edital único. Informou que como o curso de Engenharia Ambiental geral-  
23 mente não oferece vagas para reingresso, transferência e PDG, a reunião não gerou grandes discussões, o que  
24 é diferente no caso da Física e de outros cursos que estão com um grande número de vagas ociosas. Não  
25 havendo mais comunicações, a Presidente passou ao próximo item da pauta. **Item 1 - Posse de novo(s)**  
26 **membro(s).** Constatada a ausência dos membros a serem empossados, a Presidente passou ao próximo item  
27 da pauta. **Item 2 – Análise e deliberação da ata 90 de 2012.** A Presidente apresentou a ata para análise e  
28 votação. Após leitura, a ata foi colocada em votação, tendo sido aprovada por unanimidade e com a seguinte  
29 ressalva: na linha quarenta e oito (48) substituir “anterior” por “em que a atividade foi feita”. A Presidente  
30 passou ao próximo item da pauta. **II – Ordem do Dia. Item 1 – Enade.** A Presidente informou que solicitou  
31 o relatório da última prova do Enade aos alunos, mas só a discente Francysmary entregou com um grau mai-  
32 or de detalhes, informando para cada questão quando e em qual disciplina foi estudado. O relatório foi distri-  
33 buído para os membros para discussão. A Presidente apresentou aos membros um artigo feito pelos alunos  
34 do PET sobre a inserção dos alunos da Engenharia Ambiental da UFOP no mercado de trabalho. Informou  
35 que como é mantido contato com cerca de 95% dos ex-alunos, houve uma grande resposta do questionário:  
36 onde eles estão inseridos (setores público, privado), o tipo de atuação (analista, engenheiro pleno), o nível de  
37 salário, etc. Esse artigo é interessante para o conhecimento de todos, para entender como os alunos estão  
38 inseridos no mercado de trabalho. Falou que as respostas do Enade são importantes para que se possa, a par-  
39 tir disso, elaborar uma proposta de modificação da estrutura do curso de engenharia ambiental. Falou que, de  
40 acordo com o relatório do Enade feito pela discente Frasncysmary, a maioria das questões foram vistas em  
41 disciplinas. A aluna informou também o que não foi visto e fez algumas observações sobre algumas questões  
42 como a linguagem de programação utilizada na disciplina Programação de Computadores. De acordo com a  
43 Presidente, a linguagem de programação não é o mais importante e sim o algoritmo e, por isso, não deveria  
44 ser feita intervenção. Outra questão apontada foi com relação às aulas práticas da Física. Os alunos fazem as  
45 aulas práticas separadas do conteúdo teórico e, em alguns casos, os alunos fazem as práticas antes de ver o  
46 conteúdo teórico. O espaçamento entre as aulas práticas e teóricas é muito grande. Há também uma dificul-  
47 dade de aproveitamento de estudos por causa das aulas práticas. E, de acordo com o relatório da discente  
48 Francysmary, o conteúdo das disciplinas oferecidas pelo Departamento de Física com raciocínio em prática é  
49 fraco. Outra questão apontada foi com relação às Normas da ABNT, que são vistas na disciplina Metodolo-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Ouro Preto  
Escola de Minas  
Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental



50 gia Científica, e como essa disciplina é eletiva nem todos os alunos chegam a cursá-la. A Presidente infor-  
51 mou que as normas da ABNT também são vistas nas disciplinas Estágio Supervisionado e Monografia I.  
52 Falou que a disciplina Metodologia Científica deveria ser obrigatória, no início do curso, para que o aluno  
53 aprenda, desde o início, as normas para elaboração de relatório. O assunto foi discutido pelos membros. A  
54 Presidente informou que o Núcleo Docente Estruturante teria uma reunião no dia seguinte para discutir a  
55 matriz curricular, considerando a dupla entrada de alunos no curso. Informou que deve ser feita uma grande  
56 modificação na matriz para que se possa trazer para aprovação do Colegiado. A discussão do NDE é voltada  
57 para as modificações relacionadas com a dupla entrada e a discussão do Colegiado deve ser de alterações  
58 para esse semestre. A Presidente informou que existe uma proposta de segunda entrada feita pelo Departamen-  
59 to de Engenharia Ambiental no ano passado para adequação do Reuni. Que de acordo com o Reuni, o  
60 departamento teria direito a dez professores com a duplicação de entrada. Só que esses dez professores teri-  
61 am que ser distribuídos em vários departamentos de impacto. Informou que o departamento hoje conta com  
62 cinco professores e que não conseguiria duplicá-lo. Por isso, deve ser feita uma readequação de toda a grade  
63 curricular para elaborar uma proposta para a reitoria de segunda entrada. O assunto foi discutido pelos mem-  
64 bros. A Presidente passou ao próximo item da pauta. **Item 2 – Matriz Curricular.** Após discussão das ques-  
65 tões envolvidas no Enade, decidiu-se por não fazer nenhuma proposta de alteração curricular imediata. A  
66 Presidente comunicou sobre a carta recebida do coordenador da disciplina Monografia, informando que as  
67 bancas de avaliação estão sendo formadas por professores que não atuam na área ambiental. O coordenador  
68 solicitou uma discussão no colegiado, com o objetivo de melhorar a avaliação dos discentes nesse momento  
69 de finalização de curso. Sugeriu que a banca fosse formada por professores que tenham formação e currículo  
70 atuantes na área ambiental. A Presidente informou que os alunos terminam o curso faltando defender a mo-  
71 nografia. Informou que eles podem defender essa monografia a qualquer momento depois que terminam as  
72 disciplinas. Nessa defesa, o orientador monta a banca, avisa o coordenador da disciplina, faz uma divulgação  
73 mínima, ocorre a defesa e a aprovação. Falou que essa disciplina é do décimo período e que deveria ser de-  
74 fendida antes da festa de formatura, o que não acontece. Informou que os alunos estão prorrogando essa for-  
75 matura por um ou dois semestres e que, quando o aluno é reprovado por duas vezes na mesma disciplina, ele  
76 é desligado da UFOP. Após longa discussão, decidiu-se em enviar ao coordenador da disciplina um ofício  
77 solicitando uma sugestão de como agir com essa questão da banca e solicitando um calendário de datas de  
78 defesa vinculadas a essa disciplina. **Item 3 – Outros assuntos.** A Presidente apresentou a proposta do plane-  
79 jamento das atividades do PET Ambiental 2012. Os membros do colegiado solicitaram os relatórios do PET  
80 2011 para conhecimento. A proposta foi colocada em votação sendo aprovada por unanimidade. A Presiden-  
81 te informou que deferiu por *ad referendum* o requerimento de reintegração da aluna Délcia, de acordo  
82 com a discussão feita na reunião passada. A decisão foi aprovada pelo Colegiado. O aluno Vinícius questio-  
83 nou se língua estrangeira poderia ser considerada como AACC. A Presidente informou que língua estrangei-  
84 ra é essencial para a formação do aluno, mas que não poderia ser usada como AACC. A aluna Carla questio-  
85 nou sobre o caso de uma aluna que fez Iniciação Científica no período passado e reprovou em três discipli-  
86 nas, se ela poderia solicitar os créditos em AACC. De acordo com a Presidente, ela não atendia o requisito  
87 para utilização como AACC e que, para solicitar os créditos desse período, o pedido deveria ser feito no  
88 próximo semestre, a aluna não poderia ter mais de uma reprovação nesse semestre e deveria estar cursando  
89 de 4 a 8 disciplinas. Sem mais assuntos a serem tratados, a Presidente agradeceu a participação de todos (as)  
90 e encerrou a reunião, da qual lavrou-se a presente Ata que, se aprovada, vai assinada pela secretária e pela  
91 Presidente do CEAMB.

92  
93 Aprovada em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2012.

94  
95  
96 **Regiane de Sousa e Silva**  
97 Secretária do CEAMB

96 **Prof.ª Lia de Mendonça Porto**  
97 Presidente do CEAMB