



1  
2  
3  
4 **SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
5 **MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
6 **CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**  
7 **Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental**

8  
9 **ATA DA 11ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE**  
10 **ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA**

11 **9Dia: 26/07/2013**

12 **10Horário: 10:00h**

13 **11Local: Sala 201**

---

14 Aos 26 (vinte e um) de julho de 2013, às 10:00 horas da manhã, na sala 201, do Departamento de  
15 Ciência e Tecnologia Ambiental reuniram-se extraordinariamente sob a supervisão da Coordenadora  
16 do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, Prof.<sup>a</sup> Lília Maria de Oliveira os professores: Andréa  
17 Rodrigues Marques Guimarães, Elizabeth R. Halfeld da Costa, Beatriz de Souza Missagia, Matusalém  
18 de Brito Duarte, Patrícia Procópio Pontes e os representantes discentes: Ricardo dos Santos Moreira  
19 Junior e Luiza Pitanguy Maia. A assembléia lavrou esta ata para deliberar sobre a seguinte pauta: 1)-  
20 Aprovação da ata da 10ª Reunião de Colegiado; 2)- Mudança da oferta do curso de Engenharia  
21 Ambiental para o período Integral. 3)- Discussão de alteração da ementa da disciplina Hidrobiologia  
22 Sanitária (optativa); 4)- Discussão de alteração da ementa da disciplina Administração e Controle da  
23 Qualidade Ambiental; 5)- Aprovação de planos de ensino de disciplinas optativas para 2/2013; 6)-  
24 Outros assuntos. **1)- Aprovação das atas da 10ª Reunião de Colegiado.** A Prof. Lilia apresentou o  
25 texto da ata da 10ª Reunião de Colegiado, a qual foi encaminhada por e-mail aos membros do colegiado,  
26 para que pudessem opinar sobre as correções necessárias. Foram realizados alguns ajustes no texto e a  
27 ata colocada em regime de votação, sendo aprovada por 4 votos favoráveis e 2 abstenções (membros  
28 que não participaram da 10ª reunião). A prof. Elizabeth teve de sair após aprovação da ata, pois tinha  
29 aula neste momento **2)- Mudança da oferta do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária para o**  
30 **período Integral.** A Prof. Lilia solicitou que este ponto fosse ampliado e que pudesse apresentar  
31 todas as mudanças já realizadas pelo colegiado do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária. Com o  
32 aceite da assembleia a coordenadora informou que a reestruturação envolveu: adequação do nome de  
33 disciplinas em função da alteração do nome do curso para Engenharia Ambiental e Sanitária, adição de  
34 pré-requisitos que evitam avanços inadequados de período, permuta de ementas (Hidráulica I e II),  
35 ajuste e adequação de ementas (Microbiologia Aplicada a Engenharia Ambiental e Ciências dos  
36 Materiais Aplicada à Engenharia), mudança de períodos de disciplinas, retirada de disciplina optativa  
37 Hidrobiologia Sanitária e mudança na forma de oferta do curso de diurno para integral, sendo todas as  
38 alterações realizadas aprovadas pelo colegiado e registradas em ata. As alterações realizadas serão  
39 encaminhadas ao CEPE para aprovação do novo PPC do curso e mantém a possibilidade de migração  
40 pelos alunos da grade inicial para a nova proposta. **3)- Discussão de alteração da ementa da**  
41 **disciplina Hidrobiologia Sanitária (optativa).** A coordenadora informou que conforme orientação da  
42 Diretora de Graduação (Prof. Ivete) a disciplina optativa foi retirada da grade, devido a sobreposição  
43 de conteúdos com a disciplina Microbiologia Aplicada a Eng. Ambiental; **4)- Discussão de alteração**  
44 **da ementa da disciplina Administração e Controle da Qualidade Ambiental** A coordenadora  
45 informou que a ementa da disciplina apresenta similaridade com a ementa de Política e Legislação  
46 Ambiental. Entretanto considerando que os ajustes, se necessário devem ser discutidos no âmbito do  
47 NDE (Núcleo Docente Estruturante) foi solicitada a retirada do item de pauta. **5)- Aprovação de**

47 **planos de ensino de disciplinas optativas para 1/2013** – A Prof. Lilia solicitou que a Prof. Andrea  
48 apresentasse o plano de ensino da disciplina " *Tópicos Especiais em Processos Avançados de*  
49 *Oxidação para Tratamento de Águas*", a ser ministrada pelo professor Julian Andrés Rengifo  
50 Herrera. A professora Andrea apresentou a ementa, carga horária e os módulos da disciplina  
51 informando que o professor Julian ficara no Brasil por uma semana e assim a disciplina será  
52 concentrada no período de 18 a 26/08/2013. O horário ficou definido como sendo de Segunda a Sexta  
53 de 18:20 as 21:00 hs, no período de 18 a 26/08/2013. A professora Andrea informou que o curso de  
54 Química Tecnológica solicitou algumas vagas. Ficou acertada que serão 40 vagas (20 vagas para cada  
55 curso). A coordenadora ficou de verificar a existência de sala de aula. O plano de ensino foi colocado  
56 em votação, sendo aprovado por 6 votos. 6)- **Aprovação de planos de ensino de disciplinas**  
57 **optativas para 2/2013** – A Prof. Lilia solicitou que a Prof. Patrícia apresentasse o plano de ensino da  
58 disciplina " *Tópicos Especiais em Tratamento Anaeróbio de Efluentes*" a ser ministrada pela  
59 professora Patrícia Procópio. A professora Patrícia apresentou a ementa, carga horária e os módulos da  
60 disciplina e informou ainda que o curso de Química Tecnológica solicitou algumas vagas. Ficou  
61 acertado que serão 30 vagas (15 vagas para cada curso). O horário ficou definido como sendo terça de  
62 08:50 as 10:30 hs, durante o 2º semestre de 2013. A professora Patrícia ficou de verificar a  
63 bibliografia. O plano de ensino foi colocado em votação, sendo aprovado por 6 votos. A disciplina "  
64 *Tópicos especiais em Geografia Agrária, Meio Ambiente e Comunidades Quilombolas*" foi  
65 apresentada pelo professor Matusalém: ementa, carga horária e os módulos da disciplina. O horário  
66 ficou definido como sendo terça de 13:00 as 14:40hs. O plano de ensino foi colocado em votação,  
67 sendo aprovado por 6 votos. A disciplina "*Tópicos Especiais em Pedologia*" apresentou alguns pontos  
68 a ser melhor detalhados na ementa e no conteúdo programático devendo a mesma ser reformulada. A  
69 professora Andrea ficou de conversar com a Professora responsável pela disciplina para discutir a  
70 reformulação 7) **Outros assuntos:** A coordenadora informou que 4 alunos do curso de Engenharia  
71 Ambiental e Sanitária foram aprovados no *Programa Jovens Talentos* e a procuraram para conseguir  
72 orientador. Ela informou que encaminhou e-mail para alguns professores e até o momento teve  
73 resposta somente do professor Augusto (Curso de Transporte). Irá aguardar novos contatos até a  
74 próxima semana para encaminhar os alunos para os professores. A coordenadora informou ainda que  
75 encaminhou e-mail aos professores do DCTA solicitando os *planos de ensino*, já com a conferência  
76 das bibliografias na biblioteca do CEFET. Esta medida faz parte das ações necessárias ao  
77 reconhecimento do curso. Na próxima semana solicitará aos demais departamentos do CEFET os  
78 planos de ensino das disciplinas oferecidas para a Eng. Ambiental e Sanitária. Sendo expostos todos os  
79 assuntos do momento a reunião foi encerrada pela coordenadora Lilia Maria de Oliveira.

Assinadas:

80

André Rodrigues Marques Guimarães

81

Beatriz de Souza Missagia

82

Elizabeth Regina Halfeld da Costa

83

Lilia Maria de Oliveira

84

Luiza Punguy Maia

85

Matusalém de Brito Duarte

86

Patrícia Procópio Pontes

87

Ricardo dos Santos Moreira Junior

88