



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

1 **ATA DA VIGÉSIMA PRIMEIRA EUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO**  
2 **CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIDADE VARGINHA CEFET-MG.**

3 Aos 13 dias do mês de dezembro de 2017, às quatorze horas, reuniram-se em caráter  
4 ordinário, na Sala de Aula 105 da Unidade Varginha do CEFET-MG, os Membros  
5 Colegiado do Curso de Engenharia Civil e realizou-se a vigésima primeira reunião do  
6 Colegiado do Curso de Engenharia Civil da Unidade Varginha, sob a presidência do  
7 Professor Aellington Freire de Araújo. **Membros do Colegiado presentes:** Professora  
8 Mag Geisielly Alves Guimarães, e Prof. Marcelo Corrêa Mussel, Prof. Carlos Alberto  
9 Carvalho Castro, Professora Denise de Carvalho Urashima, Professora Valeria Antônia  
10 Justino Rodrigues e Discente Ilana Freitas Sousa. Ausência justificada: Prof. Nilton César  
11 da Silva. O Presidente do Colegiado, depois de constada a existência de quórum  
12 regulamentar deu início à reunião propondo a seguinte pauta: (1) Leitura e aprovação da  
13 ata anterior; (2) Aprovação dos Planos de Ensino; (3) Requerimentos de alunos; (4)  
14 Estágio; (5) Outros. **Leitura e aprovação da ata anterior:** A ata foi lida e aprovada por  
15 unanimidade. **Aprovação os Planos de Ensino:** Foram aprovados os seguintes planos de  
16 ensino: Eixo 01: Álgebra Linear, Cálculo I, Cálculo II, Cálculo III, Cálculo IV e  
17 Geometria Analítica e Álgebra Vetorial. Eixo 02: Física I, Física II, Física III, Física  
18 Experimental I, Física Experimental II, Estática, Química Aplicada e Laboratório de  
19 Química Aplicada. A prof. <sup>a</sup> Denise fez a ressalva sobre a apostila que está inclusa na  
20 bibliografia da disciplina de Física I. O colegiado decidiu pela retirada da bibliografia do  
21 plano de ensino. Eixo 03: Estatística, Programação de Computadores I, Programação de  
22 Computadores II, Laboratório de Programação I, Laboratório de Programação II,  
23 Métodos Numéricos Computacionais, Informática Aplicada à Engenharia, Métodos  
24 Computacionais Aplicados à Engenharia Civil, Otimização I e Otimização II. A prof. <sup>a</sup>  
25 Denise ressaltou que as disciplinas de Otimização I e Otimização II estão sem códigos.  
26 Eixo 04: Filosofia da Tecnologia, Introdução à Sociologia, Introdução ao Direito, Inglês  
27 Instrumental I, Introdução à Segurança do Trabalho, Psicologia Aplicada às  
28 Organizações, Gestão da Qualidade, Economia Aplicada à Engenharia e Educação Física,  
29 Saúde e Trabalho. A segunda bibliografia da disciplina Filosofia da Tecnologia se refere  
30 ao Ensino Médio. O Colegiado decidiu pela exclusão desta bibliografia. A disciplina de  
31 Educação Física, Saúde e Trabalho está com bibliografias repetidas. O Colegiado decidiu  
32 pela exclusão em uma das bibliografias. Eixo 05: Racionalização dos Processos e  
33 Qualidade nas Construções, Patologia das Construções, Tecnologia das Construções III e  
34 Ferrovias. Eixo 07: Desenho Arquitetônico, Desenho Técnico, Projeto Arquitetônico e  
35 Desenho Auxiliado por Computador. A prof. <sup>a</sup> Denise ressaltou que a disciplina de  
36 Desenho Auxiliado por Computador contém apostilas em sua bibliografia. O Colegiado  
37 decidiu pela exclusão das apostilas e substituição das mesmas. Eixo 09: Contexto Social  
38 e Profissional do Engenheiro Civil, Metodologia Científica, Metodologia de Pesquisa.  
39 **Requerimentos de aluno:** Os alunos Josiane Cecon Teixeira Pires e Hudson Gonzaga  
40 Aguiar solicitaram ao Colegiado a revisão do Exame Especial em Programação de  
41 Computadores I, pois acharam que foram cobradas as disciplinas teórica e prática na  
42 mesma prova. O Prof. Marcelo relatou que ele estava cobrando o Raciocínio dos alunos  
43 e que as questões do Exame Especial foram retiradas das listas de exercícios dadas em



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

44 sala de aula. O Colegiado decidiu que não houve incoerência no processo de avaliação do  
45 professor. **Estágio:** O prof. Aellington ressaltou a importância do começo da  
46 regulamentação do Estágio. A Prof.<sup>a</sup> Valeria fez sugestões de mudanças na resolução  
47 vigente e mandará por e-mail aos membros do Colegiado para uma prévia avaliação.  
48 **Outros:** A prof.<sup>a</sup> Denise destacou a relevância de reuniões com todos os professores que  
49 lecionam no Curso de Engenharia Civil, para alinhamento de assuntos pertinentes ao  
50 Curso. Nada mais havendo a tratar, o Prof. Aellington encerrou a reunião, cuja ata depois  
51 de lida e aprovada, será assinada pelos membros presentes.

52

53 **Varginha, 13 de dezembro de 2017.**

54

55 Aellington Freire de Araújo

56

  
57 Mag Gelsielly Alves Guimarães

58

59 Carlos Alberto Carvalho Castro

60

  
61 Denise de Carvalho Urashima

62

  
63 Marcelo Corrêa Mussel

64

  
65 Valeria Antônia Justino Rodrigues

66

67 Ilana Freitas Sousa