



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
CÂMPUS AVANÇADO PIUMHI
RUA SEVERO VELOSO, 1880 PIUMHI-MG CEP 37925-000
TEL: (37)3371.3353

**SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DE COLEGIADO DO CURSO DE
BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL.**

1 Aos nove dias do mês de junho de dois mil e quinze, nas dependências do IFMG -
2 Câmpus Avançado Piumhi, na sala de multimídia às treze horas e dezoito minutos,
3 iniciou-se a segunda reunião ordinária do Colegiado do curso de Bacharelado em
4 Engenharia Civil. Estavam presentes o Presidente do Colegiado, professor Júnior
5 Canaval, os docentes Ceile Nunes e Tobias Ferreira, as técnicas administrativas Cláudia
6 Rossi e Ana Laura Belo e os discentes Sarah Ferreira e Victor Camargos, como suplente
7 do membro titular Caio Silva. O presidente do colegiado deu início a reunião
8 apresentando os temas da pauta que seriam: o rearranjo da matriz curricular e a
9 formação da comissão para elaboração do regimento para o Núcleo Docente
10 Estruturante - NDE. Júnior apresentou aos membros a matriz que foi discutida com os
11 docentes e membros do NDE. Ele relatou que as disciplinas e a carga horária foram
12 mantidas e que, conforme acordado na reunião, com os docentes, foi realizado um
13 rearranjo de oferta das disciplinas. Deixou bem claro que isso não prejudicaria em nada
14 a vida dos alunos. Ressaltou que o primeiro e segundo períodos dos alunos que
15 ingressaram no segundo semestre de dois mil e quatorze não seriam alterados. Para
16 concluir ele disse que a matriz seria única para ambas as turmas. Ana Laura levantou a
17 questão das alterações nas matrizes e como elas poderiam repercutir quando o Sistema
18 Conecta fosse implantado no câmpus. Disse que isso seria muito confuso e poderia
19 gerar problemas. Isso porque ambas as turmas, até o momento, estavam seguindo a
20 mesma matriz curricular e com a alteração proposta seriam geradas três matrizes. Isso
21 porque a partir do segundo período da turma ingressante em dois mil e quinze haveria
22 um rearranjo no segundo período. Ceile discutiu a questão da equivalência de matrizes e
23 Cláudia disse que para a Proen tem que fazer um adendo, uma justificativa, mas que o
24 rearranjo de disciplinas na matriz curricular é considerado como mudança de matriz.
25 Cláudia reforçou que caso essa mudança fosse aprovada no conselho que seria
26 necessário dar publicidade aos alunos. Júnior comentou que essa mudança, para uma
27 matriz única, estava sendo proposta para favorecer os alunos, ressaltou que a mesma só
28 foi possível devido a chegada de novos professores. Falou também que a disciplina de
29 Física experimental seria dividida em duas turmas para um melhor aproveitamento dos
30 alunos. Sendo que, essa divisão aconteceria da seguinte forma: os horários de química e
31 física seriam simultâneos, dessa forma, enquanto metade da turma estivesse assistindo
32 aula de física, a outra metade estaria assistindo aula de química. Sobre essa alteração da
33 matriz surgiu vários questionamentos, como, por exemplo, o aluno Victor perguntou
34 qual o número de disciplinas optativas que o aluno pode fazer. Foi explicado que o
35 mínimo é o que está proposto no Projeto Pedagógico do Curso. Ceile perguntou se
36 haveria alteração no número dos códigos das disciplinas e que caso houvesse ela não
37 estaria de acordo. Sugeriu que mesmo havendo um rearranjo os códigos deveriam ser
38 mantidos. Ela perguntou aos membros o que eles pensavam sobre o assunto e eles
39 disseram que estavam de acordo com o posicionamento da Ceile e que concordavam
40 delas permanecerem com o mesmo código. Ceile falou sobre a questão dos co-requisitos
41 e os membros perguntaram do que se tratava. Ela explicou que, em algumas disciplinas,
42 o aluno não pode se matricular em uma sem se matricular na outra. Deu exemplo das

Arbello, M. Rossi, Júnior Henrique Canaval, Sarah Heleno Seixas, Victor Eduardo Camargos, Ceile Cristóvão Nunes.

43 disciplinas de física teórica e física prática, sendo que ambas se completam. Não tendo
44 como o aluno cursar uma sem que esteja cursando a outra. Para finalizar a discussão,
45 sobre o rearranjo da matriz, os membros do colegiado sugeriram que fosse conduzido da
46 seguinte forma: a matriz de dois mil e quatorze dois fosse alterada para dois mil e
47 quatorze B, a matriz de dois mil e quinze um passaria a se chamar matriz curricular
48 dois mil e quinze dois, pois para essa turma não haveria alteração na oferta de
49 disciplinas a partir do segundo período. Para finalizar a reunião, foi discutido quem faria
50 parte da comissão que ficaria responsável pela elaboração do regimento do NDE -
51 Núcleo Docente Estruturante - e os membros do colegiado decidiram que seriam
52 indicaram três membros do NDE, o docente Felipe Alves, Evelisy Nassor e Vinícius
53 Paiva como responsáveis para o desenvolvimento e construção do regimento. Não
54 havendo mais nada a tratar, eu, Ana Laura Rabelo Belo, secretária *ad hoc*, lavro esta ata,
55 que após lida e aprovada, assino junto aos demais presentes.

*Abelo; Embrosi,
Junior Henrique Carnaval, Sarah Helian Figueira, Tobias R. Ferrares,
Victor Eduardo Lomangos, Catia M. Nunes.*



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA MINAS GERAIS
CÂMPUS AVANÇADO PIUMHI
Rua Severo Veloso, 1880 - Bairro Nova Esperança - Piumhi - Minas Gerais - Cep 37925-000
Telefone: (37) 3371-3353

CONVOCAÇÃO

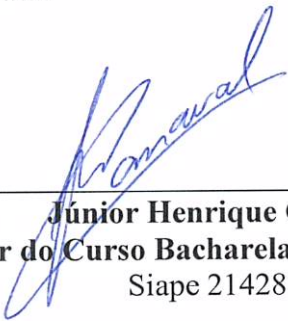
O presidente do Colegiado de Curso do Curso Bacharelado em Engenharia Civil do Câmpus Avançado Piumhi, vem convocá-lo para uma reunião que acontecerá no dia 09 de junho de 2015 (terça-feira) às 13:00h, na Sala de Multimídias do Prédio Administrativo.

Pauta da Reunião:

- ✓ **Matriz curricular**

- ✓ **Formação de comissão para elaboração de regimento para o NDE**

Solicito por favor que confirmem presença até segunda-feira dia 08 de junho (segunda-feira) impreterivelmente. Lembrando que na impossibilidade de presença do membro titular, o mesmo deverá convocar o suplente, que deverá a presença também nesta data.



Júnior Henrique Canaval
Coordenador do Curso Bacharelado em Engenharia Civil
Siape 2142882

Júnior Henrique Canaval
Professor Engenharia Civil
Mat. Siape: 2142882
IFMG - Câmpus Avançado Piumhi