

1 **ATA DA 46ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE**
2 **MATERIAIS.** Atendendo a convocação para a reunião, com pauta específica, do Curso de
3 Graduação em Engenharia de Materiais, no dia dezenove de fevereiro de dois mil e
4 quatorze (19/02/2014), às quatorze horas e quarenta minutos (14h40min.), na **Auditório do**
5 **EMC**, estiveram presentes os Professores Guilherme Mariz de Oliveira Barra, Presidente
6 do Colegiado, Antônio Pedro Novaes Oliveira, Berend Snoeijer representando a
7 Coordenadoria de Estágio, e o Secretário Paulo Henrique Bodnar, Pawel Klimas,
8 representante do FSC. Ruy Charão, representante do MTM. Acadêmicos Bruno Rogerio
9 Candido, Lenise Knoner representantes dos discentes. Havendo quórum, o Presidente do
10 Colegiado abriu a reunião lendo os itens e perguntando aos presentes da sugestão de
11 inversão de ordem de algum item de pauta. Não houve manifestação. **Item 1** - Novo
12 repositório de TCC da UFSC. - Relator Prof. Dylton – mesmo estando presente informou
13 que por estar de férias não poderia participar da reunião. Desta forma retirado de pauta, mas
14 foi esclarecido pelo Prof. Guilherme sobre a discussão feita na Câmara de Ensino em
15 relação a rejeição dos TCC que não são escritos em português. **Item 2** - Pedido de quebra
16 de pré-requisito para a disciplina EMC5717 – Materiais Cerâmicos - Relator Prof. Berend –
17 3 pedidos - 2 alunos saindo e 1 regressando. O Prof. Berend fez um breve relato da criação
18 do curso e enfatizou que é a favor do intercâmbio no exterior, que isto enriquece o aluno,
19 mas com a sazonalidade do número de alunos que saem em estágio prejudica a alocação,
20 uma fase deixando descobertas vagas em empresa parceiras e outra fase com grande
21 número de alunos sem vaga em empresas. A Coordenadoria de Estágio é obrigada a
22 arranjar vagas a todos os alunos que saem para estágio, tendo já ocorrido isto no passado,
23 onde obrigou o Curso a colocar um pré-requisito forte para estabilizar o número de
24 estagiários. Em 2009 foi criado pelo Curso um Regulamento dos Estágios, ficando a saída
25 para o exterior para alunos que já fizeram o 3º estágio, pois a saída precoce do aluno criava
26 transtornos de fase no seu regresso. Já para o intercâmbio a UFSC tem uma portaria de 50%
27 do curso concluído (Brafitec). Com a entrada do Programa Ciência Sem Fronteiras, o
28 secretário Bodnar explicou que os alunos com somente 20% do curso (1 ano) já podem sair
29 para o intercâmbio, mas a expectativa que nos próximos semestres este número aumente
30 consideravelmente e a situação tende a piorar. A acadêmica Lenise explicou que o boato é
31 que o CSF vai acabar e que a homologação da saída é feita diretamente pela UFSC se o
32 aluno tiver IAA acima da média do curso (6,74). Quando vem o formulário para o
33 Coordenador do Curso assinar, o aluno já está alocado em uma universidade do exterior,
34 ficando o Coordenador em uma situação constrangedora em impedir o intercâmbio, visto
35 que ele já tem uma bolsa bem atrativa. O Prof. Guilherme colocou que para o caso destes 3
36 alunos seria a favor do deferimento e sugeriu ao colegiado, para as próximas fases,
37 estabelecer um critério para estudar casos excepcionais semelhantes a estes ou
38 simplesmente indeferir todos os pedidos. O Prof. Pedro Novaes acha que a experiência de
39 intercâmbio é enriquecedora, mas que tem de cuidar em não abrir precedentes. O prof.
40 Berend também falou sobre não criar jurisprudência, mas sugeriu dos alunos criarem um
41 cronograma antes de sair. Foi explicado pelo secretário Bodnar que já tivemos alunos que
42 fizeram o cronograma, porém não cumpriram o mesmo. Desta forma, o único instrumento
43 da coordenadoria do curso é ser rígido com o pré-requisito. O problema é a precocidade dos
44 alunos quererem sair para o exterior. Quando o aluno realiza os 3 estágios no Brasil para
45 depois sair para intercâmbio, não temos mais problemas em relação as disciplinas, nem a
46 sazonalidade, visto que o aluno nos últimos estágios estão interessados em empresas que
47 tenham possibilidade de contratação ou terminam o curso realizando somente estágios no



The image shows a handwritten signature in blue ink over a circular stamp. The stamp contains the text 'Grad. Eng. Materiais' at the top, 'UFSC' in the center, and 'Curso de Engenharia de Materiais' at the bottom.

48 exterior. Conjuntamente com a opinião do Prof. Ruy, o secretário Bodnar também concorda
49 em ter coerência e uniformidade nas decisões para todos os alunos. Colocado em votação
50 pelo Presidente o parecer pelo indeferimento, foi aprovado por maioria. **Item 3-** Professor
51 para as disciplinas EMC5771 – TCC1 e EMC5772 – TCC2, o Prof. Guilherme colocou a
52 preocupação com a aposentadoria do Prof. Dylton de quem assumiria a disciplinas TCC1 e
53 TCC2. Foi aventado o nome do Prof. Cabral. A Acadêmica Lenise contou da idéia do Prof.
54 Cabral de ter um projeto de materiais ou de artigos em revistas indexadas ou de uma
55 qualificação se o aluno for fazer um mestrado. O secretário Bodnar informou a necessidade
56 em incentivar os alunos a terminar os trabalhos de conclusão de curso (TCC), destacando
57 que atualmente, mais de 7 alunos que já cursaram todas as disciplinas do curso, ainda não
58 escreveram o TCC. Existem 3 casos, em que os alunos foram jubilados por não apresentar o
59 TCC. O Prof. Ruy sugeriu a possibilidade do aluno definir o tema do TCC na disciplina de
60 TCC1 (EMC5771), sendo necessário um acompanhamento de um professor orientador
61 durante a disciplina de TCC2. O Prof. Guilherme concordou e manifestou com pesar a
62 aposentadoria do Prof. Dylton que fez um grande trabalho cuidando destas 2 disciplinas. O
63 Prof. Berend informa que a Coordenadoria de Estágio via utilizar o “Skype”, no
64 acompanhamento dos alunos em estágio. **Item 4 –** Falta de disciplinas optativas no curso –
65 O Prof. Guilherme colocou a situação de alunos que estão para se formar faltando fazer as
66 optativas e o curso ofereceu neste trimestre somente 2 disciplinas optativas. O secretário
67 Bodnar acrescentou que foi recomendado aos alunos procurarem disciplinas da Pós-
68 Graduação para completarem a carga horária relativa às disciplinas optativas. Relata
69 também que a insatisfação dos alunos que não almejam fazer Pós e principalmente em
70 pagar a taxa de 50 reais. O Prof. Guilherme se ofereceu para abrir uma turma. Havendo
71 sido cumprida a pauta, o Presidente deu por encerrada a reunião, dezesseis horas (16h.),
72 sendo lavrada a presente ata que após encaminhada por correspondência eletrônica aos
73 presentes a reunião, em não havendo manifestação no prazo de uma semana, será aprovada
74 e assinada pelo Presidente do Colegiado e pelo chefe de expediente. Florianópolis, 19 de
75 fevereiro de 2014.




Paulo H. Bodnar
CHEFE DE EXPEDIENTE
Curso de Graduação em Engenharia de Materiais
CTC - UFSC


Prof. Guilherme Mariz de Oliveira Barra
COORDENADOR
Curso de Graduação em Engenharia de Materiais
Portaria 299/GR/2012/UFSC