



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS BLUMENAU
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS
Rua Pomerode, 710, Salto do -Norte, Blumenau – SC
Telefone: 48-3721-3347

ATA DA 24ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS

1 Aos vinte e seis dias do mês de junho de dois mil e dezessete, às catorze horas, reuniram-se na Sala
2 de Reuniões da Sede Administrativa do Campus Blumenau na Rua Pomerode, 710 sob a
3 presidência do Chefe do Departamento Prof. Alex Sandro Roschildt Pinto, os membros do
4 Departamento das Engenharias, atendendo a convocação anteriormente feita, com a presença dos
5 seguintes professores: Adão Boava, Adriano Peres, Ana Julia Dal Forno, Ana Paula Serafini
6 Immich Boemo, Andrea Cristiane Krause Bierhalz, Alexandre José Sousa Ferreira, Brenda Teresa
7 Porto de Matos, Catia Rosana Lange de Aguiar, Cintia Marangoni, Claudia Merlini, Cristiano da
8 Silva Teixeira, Cristina Luz Cardoso, Daniel Alejandro Ponce Saldías, Daniel Martins Lima,
9 Ebrahim Samer El Youssef, Fernando Luis Peixoto, Francisco Claudivan da Silva, Hugo José Lara
10 Urdaneta, Johnny De Nardi Martins, Larissa Nardini Carli, Leonardo Mejia Rincon, Leonardo
11 Ulian Lopes, Luiz Antônio Maccari Junior, Marcelo Roberto Petry, Marcio Roberto da Rocha,
12 Marilise Luiza Martins dos Reis Sayão, Mauri Ferrandín, Miguel Angelo Granato, Rita de Cássia
13 Siqueira Curto Valle, Tiago Davi Curi Busarello e a secretária Paula Monnerat Castro Gomes. Não
14 estavam presentes os professores: Bruno Alexandre Pacheco de Castro Henriques, João Batista
15 Rodrigues Neto, José Alexandre Borges Valle e Wanderson Santana da Silva. Justificaram sua
16 ausência os professores: Fábio Rafael Segundo, Fernanda Steffens, Fernando Ribeiro Grazyella
17 Cristina Oliveira de Aguiar, Janaína Gonçalves Guimarães, Luciana Maccarini Schabbach, Sérgio
18 Luiz Ferreira e a aluna Caroline dos Santos Carpes. **Item 1: Aprovação das Atas da 21ª e 22ª**
19 **Reuniões;** Foi sugerida alteração na ata da 22ª reunião para retificar a informação sobre a
20 aprovação do programa de ensino da área específica de Engenharia de Materiais e não o programa
21 de todo o curso. Com as alterações, ambas as atas foram aprovadas por unanimidade. **Item 2:**
22 **Apreciação do PAAD 2017-2;** A Prof.^a Rita, presidente da Comissão formada para analisar o
23 PAAD 2017.2, informou que considerou como garantida somente a vinda um professor substituto
24 e, portanto não existe turma extra prevista para nenhuma disciplina; levou-se em conta para a
25 análise o que foi passado pela Prof.^a Andrea, que foi chamado plano B; ressaltou ainda que o Prof.
26 Hugo, que ministra disciplina no curso de Matemática está com doze créditos, enquanto os
27 professores daquela área têm 9,33 em media. O parecer da Comissão foi apresentado pela Prof.^a
28 Rita. O Prof. Johnny ressaltou que a demanda reprimida do curso de Engenharia de Materiais está
29 clara no parecer e que a disciplina BLU2204 será ofertada apenas pela segunda vez, devido à falta
30 de laboratório; mencionou ainda que outra disciplina é ofertada de forma precária em convênio
31 com o CEDUP. O Prof. Cristiano informou que a disciplina BLU2204 foi ofertada com uma parte
32 teórica após acordo com os alunos, mas que deveria ser totalmente experimental e são abertas
33 poucas vagas por falta de estrutura adequada de laboratório. O Prof. Petry ressaltou que nos outros
34 cursos acontece o mesmo, já que a falta de estrutura está presente em todos os laboratórios e que,
35 portanto, deve-se restringir o número de alunos em todas as turmas práticas que estão em situação
36 semelhante. Prof. Leonardo Ulian afirmou que a prioridade é atender a disciplinas que não
37 possuem equipamento nenhum e que trabalhar com duas turmas em cada disciplina exigiria dobrar
38 os equipamentos de todos os laboratórios, o que é inviável. Prof.^a Rita mencionou que entende que
39 a urgência se dá porque existem alunos que vão se formar e precisam cursar esta disciplina prática,
40 então o Departamento deve formular uma estratégia para resolver a demanda; sugeriu que sejam
41 ofertadas cinco turmas (uma além do previsto), já que a carga horária dos professores de
42 Engenharia de Materiais não é tão alta. Em relação à área de informática a Prof.^a Rita ressaltou as
43 demandas reprimidas, inclusive pela falta de estrutura, professores e laboratórios, já que estes



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS BLUMENAU
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS
Rua Pomerode, 710, Salto do -Norte, Blumenau – SC
Telefone: 48-3721-3347

44 atendem não somente a esta área; A Prof.^a Ana Julia informou que foi aprovada a locação de
45 espaço pertencente ao Vasto Verde para montar um novo laboratório de informática com 50
46 computadores e questiona se esta demanda ainda existe, já que os professores referem que haveria
47 penalização do professor e perda da qualidade com turmas tão grandes. Prof. Ebrahim lembrou que
48 se alguns computadores fossem locados no laboratório de Automação, poderiam liberar horários no
49 laboratório de informática. Prof.^a Ana Júlia disse que, então talvez seja o caso de distribuir alguns
50 computadores entre os laboratórios. Prof. Mauri disse que seria interessante ter um laboratório com
51 50 computadores, não para usar numa aula de informática com 50 alunos, mas para alguma
52 eventualidade. Prof. Alex afirmou que essa questão do laboratório com 50 alunos poderia ser uma
53 solução emergencial, para resolver a demanda reprimida existente no momento. Após serem
54 repassados os pontos mais importantes do parecer pela Prof.^a Rita, foi aberta a discussão sobre o
55 PAAD 2017.2 e, após, foi posto em votação. O PAAD 2017.2 foi aprovado por unanimidade. **Item**
56 **3: Necessidade de Contratação de docentes para 2018;** Prof. Ebrahim ressaltou que as demandas
57 já foram levantadas e que falta somente definir o que será feito. Prof. Johnny resalta que para
58 definir quais professores devem ser contratados é preciso saber o que virá de vagas. Proposta de
59 encaminhamento feita pelo Prof. Alex: a carga horária emergencial é de doze créditos e o ideal são
60 nove créditos. Assim, as áreas em que haja professores com carga superior a doze créditos se
61 tornam prioritárias. Sugeriu-se colocar em planilha as demandas, para avaliar as prioridades, assim,
62 caso surja uma vaga e seja necessário decidir rápido, já vai haver uma lista. Prof. Alex sugeriu que
63 os colegiados devem se reunir e definir quais são as prioridades para apresentar na primeira reunião
64 do segundo semestre e informou que o concurso cujas eventuais vagas se discute se realizará
65 provavelmente em 2018.1 e os professores contratados devem começar a trabalhar em 2018.2.
66 Nada mais havendo a constar eu, Paula Monnerat Castro Gomes, na qualidade de Secretária, lavrei
67 a presente ata, que, se aprovada, vai por mim assinada e pelos membros presentes do Departamento
68 de Engenharias. Finalizada a pauta, o Chefe do Departamento das Engenharias, Alex Sandro
69 Roschildt Pinto, encerrou a reunião às quinze horas e cinquenta e oito minutos. Blumenau, 26 de
70 junho de 2017.

Alex Sandro Roschildt Pinto	Chefe de Departamento de Engenharias	
Marilise Luiza Martins dos Reis Sayão	Subchefe do Departamento de Engenharias	
Adão Boava	Professor(a)	
Adriano Peres	Professor(a)	
Ana Julia Dal Forno	Professor(a)	
Ana Paula Serafini Immich Boemo	Professor(a)	
Andrea Cristiane Krause Bierhalz	Professor(a)	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS BLUMENAU
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS
Rua Pomerode, 710, Salto do -Norte, Blumenau – SC
Telefone: 48-3721-3347

Alexandre José Sousa Ferreira	Professor(a)	
Brenda Teresa Porto de Matos	Professor(a)	
Catia Rosana Lange de Aguiar	Professor(a)	
Cintia Marangoni	Professor(a)	
Claudia Merlini	Professor(a)	
Cristiano da Silva Teixeira	Professor(a)	
Cristina Luz Cardoso	Professor(a)	
Daniel Alejandro Ponce Saldías	Professor(a)	
Daniel Martins Lima	Professor(a)	
Ebrahim Samer El Youssef	Professor(a)	
Francisco Claudivan da Silva	Professor(a)	
Hugo José Lara Urdaneta	Professor(a)	
Johnny De Nardi Martins	Professor(a)	
Larissa Nardini Carli	Professor(a)	
Leonardo Mejia Rincon	Professor(a)	
Leonardo Ulian Lopes	Professor(a)	
Luiz Antônio Maccari Junior	Professor(a)	
Marcelo Roberto Petry	Professor(a)	
Marcio Roberto da Rocha	Professor(a)	
Mauri Ferrandin	Professor(a)	
Miguel Angelo Granato	Professor(a)	
Rita de Cassia Siqueira	Professor(a)	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS BLUMENAU
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS
Rua Pomerode, 710, Salto do -Norte, Blumenau – SC
Telefone: 48-3721-3347

Curto Valle		
Tiago Davi Curi Busarello	Professor(a)	
Paula Monnerat Castro Gomes	Secretária	