



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CAMPUS BLUMENAU**

Rua João Pessoa, 2750. Velha  
CEP: 89036-256 - Blumenau - SC  
blumenau.ufsc.br / blumenau@contato.ufsc.br  
Telefone: (48) 3721-6308

**ATA Nº 18 DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE  
ENGENHARIA TÊXTIL DO CAMPUS BLUMENAU DA UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SANTA CATARINA**

Ata da 18ª reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Têxtil, realizada no dia 15 de junho de 2018, às 16h00min, na sala B113 (LDPT), da Sede Acadêmica.

1 Aos quinze dias do mês de maio de dois mil e dezoito, às dezesesseis horas, na sala B113 da Sede  
2 Acadêmica do Campus Blumenau, reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia Têxtil,  
3 presidido pela Profa. Dra. Rita de Cássia Siqueira Curto Valle, com a presença dos senhores  
4 membros: Profa. Dra. Andrea Cristiane Krause Bierhalz, Prof. Dr. José Wilmo da Cruz Junior,  
5 Profa. Dra. Fernanda Steffens, Prof. Dr. Fernando Ribeiro Oliveira, Profa. Dra. Catia Rosana  
6 Lange de Aguiar, os representantes discentes Fabieli Diones Breier e Gabriel Freitas, a  
7 servidora técnica Camila Collato, na condição de secretária, e a Profa. Dra. Cintia Marangoni,  
8 Coordenadora de TCC do curso de Engenharia Têxtil, como convidada do colegiado. Ausentes  
9 com justificativa o Prof. Dr. Francisco Claudivan da Silva (licença), Prof. Dr. Marcelo  
10 Dallagnol Alloy, Prof. Dr. Alexandre José Sousa Ferreira, Prof. Dr. Miguel Angelo Granato,  
11 Profa. Dra. Marilise Luiza Martins dos Reis Sayao e Profa. Dra. Grazyella Cristina Oliveira de  
12 Aguiar. Ausente, sem justificativa, Prof. Dr. Roger Behling. A presidente iniciou a reunião  
13 saudando os presentes e solicitando uma nova ordem de pauta e a inserção de item sobre a  
14 reavaliação da tabela de pontuação de AACCs, sendo ambos aprovados por unanimidade. **Item**  
15 **1. Solicitação de prorrogação de prazo de TCC – requerente: estudante JÉSSICA**  
16 **JENIFER SORNAS.** A presidente passou a palavra para a Profa. Cintia, que apresentou ao  
17 colegiado o pedido da estudante e leu a fundamentação prevista no Regimento de TCC do  
18 curso. A Profa. Andrea, orientadora da estudante pediu a palavra logo após e expôs a situação  
19 que levou à solicitação. Tratando-se de um trabalho essencialmente experimental, muito da  
20 coleta de dados ficou atrelada ao calendário de visitas à Florianópolis para uso dos laboratórios  
21 do campus sede. Apesar de todo o planejamento e antecedência, fatores como a greve dos  
22 caminhoneiros e o período que a estudante teve que ficar afastada em regime domiciliar por  
23 conta de uma fratura no pé, impediram a conclusão do cronograma conforme planejado. A  
24 Profa. Cintia verificou ainda uma lacuna no regimento de TCC que não especifica qual seria o  
25 período máximo de prorrogação permitido. Ela sugeriu que isso seja sanado. Ela também  
26 sugeriu que seja elaborada uma previsão de cronograma, do próprio colegiado, para que a  
27 homologação das bancas aconteçam em tempo hábil a cada semestre. Findas as discussões e  
28 considerados pertinentes os argumentos constantes no pedido, o colegiado aprovou, por  
29 unanimidade, prorrogar em até 40 (quarenta) dias o prazo de TCC para a discente.  
30 Complementando o tema, a presidente sugeriu que seja adotada uma reunião semestral com os

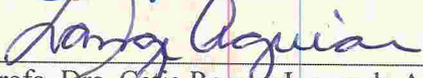
31 possíveis formandos. O colegiado discutiu ainda as implicações e procedimentos para a troca de  
32 tema e/ou orientação durante o TCC e a disponibilização de uma listagem de docentes,  
33 agrupados em grandes áreas de conhecimento, para auxiliar os estudantes na hora de escolher o  
34 orientador de acordo com o tema elencado. A Profa. Andrea aproveitou para observar que o  
35 TCC em apenas um semestre ficou muito denso e que será necessário rediscutir o formato que  
36 atualmente consta no currículo do curso. **Item 2. Apreciação da ata da 17ª reunião ordinária.**  
37 Aprovada por unanimidade. **Item 3. Revisão da tabela de AACCs.** A presidente passou a  
38 palavra à Profa. Catia que apresentou as alterações propostas pela atual comissão. O colegiado  
39 discutiu possibilidades de incentivo aos estudantes para que estes diversifiquem mais as  
40 atividades de AACC. A nova tabela foi aprovada por unanimidade. **Item 4. Pareceres NUPE.**  
41 A presidente leu os pareceres solicitados ao Núcleo Pedagógico (NUPE) do campus acerca de:  
42 a) disciplinas teóricas ministradas em 04 (quatro) créditos consecutivos e; b) diversificação dos  
43 momentos avaliativos nas disciplinas, em especial, Cálculo I. Em discussão sobre o primeiro  
44 documento, a representação discente apontou que muitas vezes o que causa o desinteresse dos  
45 estudantes é a falta de novos métodos didáticos em sala de aula, o que torna cansativa uma  
46 disciplina teórica de 04 (quatro) créditos consecutivos. Além disso, discutiu-se sobre o perfil do  
47 estudante de engenharia, que prioriza uma abordagem mais prática. Findo o debate, o colegiado  
48 decidiu que irá propor, na medida do possível, aos Departamentos, que os horários evitem a  
49 aglutinação de 03 (três) ou mais créditos teóricos em sequência. Sobre o segundo parecer,  
50 acerca das avaliações, a Profa. Catia relatou a discussão prévia realizada no NDE. O colegiado  
51 orientou que o parecer do NUPE seja enviado aos Departamentos de Engenharia, Matemática e  
52 também para a Direção de Centro para conhecimento. A Profa. Catia também informou que já  
53 conversou com a chefia do Departamento de Matemática, que se demonstrou receptiva às  
54 contribuições do NDE/Colegiado. Ele informou que a questão já está sendo conduzida  
55 internamente para evitar maiores desgastes. O colegiado ressaltou ainda que é importante que os  
56 estudantes reconheçam esse esforço como uma via de mão dupla: uma vez empreendido os  
57 esforços para diversificar os momentos avaliativos, os alunos também devem se dedicar mais  
58 para atingir um desempenho satisfatório nas disciplinas. **Item 5. Outros assuntos:** a) Pesos e  
59 cortes Vestibular 2019: a presidente informou sobre recente reunião da Câmara de Graduação  
60 onde restou apresentado que as piores médias do vestibular se concentraram em matemática e  
61 língua portuguesa. O DAE e a COPERVE encaminharam novamente solicitação às  
62 coordenações de curso para que apontassem possíveis alterações nos pesos e notas de corte das  
63 matérias para o Vestibular e SISU. A presidente informou que a Engenharia Têxtil tem  
64 acompanhado os mesmos índices do CTC/Florianópolis para manter sua inserção na opção 1A.  
65 Desse modo, o colegiado aprovou por unanimidade manter os parâmetros vigentes para os pesos  
66 e notas de corte para o Vestibular/SISU 2019, sem novas alterações; b) Manutenção de licença  
67 de docente: a presidente informou ainda que é provável que siga a manutenção de licença de  
68 docente da área de Tecelagem para o próximo semestre. Sendo assim os professores deverão  
69 remanejar as disciplinas para atender as turmas em 2018/2; c) Agradecimento ao CATEX: o  
70 Prof. Fernando agradeceu o Centro Acadêmico de engenharia Têxtil (CATEX) pelas recentes  
71 aquisições de equipamentos aos laboratórios dos cursos. Nada mais havendo, a reunião foi  
72 encerrada às dezessete horas e cinco minutos e eu, Camila Collato, secretária dos cursos, lavrei  
73 esta ata, a qual assino juntamente com os demais membros presentes na reunião de aprovação  
74 desta ata. Blumenau, quinze de junho de dois mil e dezoito.

75  
76  
77  
Prof. Dra. Rita de Cássia Siqueira Curto Valle (Presidente)

78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100  
101  
102  
103  
104  
105  
106  
107  
108  
109  
110  
111  
112  
113  
114  
115  
116  
117  
118  
119  
120  
121  
122  
123  
124  
125  
126



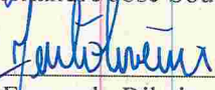
Prof.ª Dra. Fernanda Steffens



Prof.ª Dra. Catia Rosana Lange de Aguiar

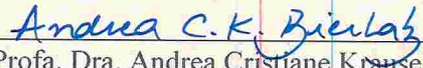


Prof. Dr. Alexandre Jose Sousa Ferreira



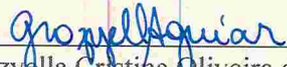
Prof. Dr. Fernando Ribeiro Oliveira

Prof. Dr. José Wilmo da Cruz Junior



Prof.ª Dra. Andrea Cristiane Krause Bierhalz

Prof. Dr. Francisco Claudivan da Silva (licença)



Prof.ª Dra. Grazyella Cristina Oliveira de Aguiar

Prof.ª Dra. Marilise Luiza Martins dos Reis Sayao

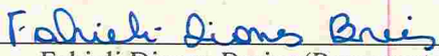
Prof. Dr. Roger Behling

Prof. Dr. Marcelo Dallagnol Alloy

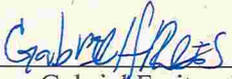
Prof. Dr. Miguel Angelo Granato

Mariana Marques da Silva (Representante discente - titular)

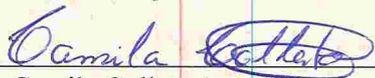
Gabrielle Cristine Kratz (Representante discente – titular)



Fabieli Diones Breier (Representante discente – suplente)



Gabriel Freitas dos Reis (Representante discente – suplente)



Camila Collato (secretária)