



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA ESPECIAL DE FÍSICA, QUÍMICA E MATEMÁTICA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE**

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA - MATO ALTO  
CEP: 88905-120 - ARARANGUÁ - SC  
TELEFONE (048) 3721-6250 - FAX (048) 3721-4680  
E-mail: [fqm@contato.ufsc.br](mailto:fqm@contato.ufsc.br)

1 **Ata da 29ª Reunião Ordinária do Colegiado da Coordenadoria Especial**  
2 **de Física, Química e Matemática do Centro de Ciências, Tecnologias e**  
3 **Saúde**  
4  
5

6 Aos 12 dias do mês de setembro do ano de 2019, às 16h30min, na sala  
7 303 do Campus Jardim das Avenidas do Centro de Ciências, Tecnologias e  
8 Saúde, reuniu-se o Colegiado da Coordenadoria Especial de Física,  
9 Química e Matemática com a presença dos professores Agenor Hentz da  
10 Silva Junior, Marcelo Freitas de Andrade, Regina Vasconcellos Antônio,  
11 Bernardo Walmott Borges, Éverton Fabian Jasinski, Evy Augusto Salcedo  
12 Torres, Marcia Martins Szortyka, Leandro Batirolla Krott, Marcelo Zannin da  
13 Rosa, Mauricio Girardi, Luiz Fernando Belchior Ribeiro, Tiago Elias Allievi  
14 Frizon e o servidor técnico-administrativo Adilson Américo. Havendo  
15 quorum, o Prof. Mauricio, presidindo a sessão, solicitou aos presentes  
16 sugestões de pontos de pauta para próxima reunião que foram  
17 devidamente anotados e apresentou a pauta com os seguintes pontos: **1 -**  
18 **Aprovação da Ata da 28ª Reunião Ordinária do Colegiado da FQM, 2 -**  
19 **Apreciação e aprovação do quarto relatório de estágio probatório do**  
20 **Prof. Tiago Elias Allievi Frizon, processo número**  
21 **23080.015974/2017-05, 3 - Apreciação e aprovação do Relatório Final**  
22 **de estágio probatório do Prof. Tiago Elias Allievi Frizon, processo**  
23 **número 23080.015974/2017-05, 4 - Aprovação da participação do Prof.**  
24 **Luiz Belchior no Projeto de Pesquisa intitulado "Síntese de polímeros**  
25 **derivados de cerâmicas (PDC) a partir de estruturas híbridas**  
26 **(organic-inorganic polymers) - aplicação como suporte para**  
27 **catalisadores", executado na EQA/UFSC sob coordenação do Prof.**  
28 **Ricardo Antonio Francisco Machado, com horas-PAAD. Relator: Prof.**  
29 **Bernardo Borges, 5 - Aprovação da participação do Prof. Luiz Belchior**  
30 **no Projeto de Pesquisa intitulado "Desenvolvimento e aplicação de**  
31 **polímeros orgânicos-inorgânicos", executado na EQA/UFSC sob**  
32 **coordenação do Prof. Ricardo Antonio Francisco Machado, com**  
33 **horas-PAAD. Relator: Prof. Bernardo Borges, 6 - Aprovação do**  
34 **Relatório Final de Projeto de Extensão intitulado "Robôs que lutam:**  
35 **Um estímulo ao estudo de robótica no ensino médio" sob**  
36 **Coordenação do Prof. Claudio Michel Poffo. Relator: Prof. Marcelo**

B



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA ESPECIAL DE FÍSICA, QUÍMICA E MATEMÁTICA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE**

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA – MATO ALTO  
CEP: 88905-120 - ARARANGUÁ - SC  
TELEFONE (048) 3721-6250 - FAX (048) 3721-4680  
E-mail: [fqm@contato.ufsc.br](mailto:fqm@contato.ufsc.br)

37 Zannin, 7 - Aprovação do pedido de afastamento para Pós-Doutorado  
38 no Exterior do Docente Bernardo Walmott Borges. Relator: Prof.  
39 Marcelo Zannin da Rosa, 8 - Informes sobre a Greve Estudantil na  
40 UFSC, 9 - Informes gerais. Colocada em votação a ordem do dia, foi  
41 solicitada para Presidência e pelo Prof. Bernardo a alteração da ordem da  
42 pauta que, colocada em votação, foi aprovada como segue: 1 - Aprovação  
43 da Ata da 28ª Reunião Ordinária do Colegiado da FQM, 2 - Informes  
44 sobre a Greve Estudantil na UFSC, 3 - Aprovação da participação do  
45 Prof. Luiz Belchior no Projeto de Pesquisa intitulado “Síntese de  
46 polímeros derivados de cerâmicas (PDC) a partir de estruturas  
47 híbridas (organic-inorganic polymers) - aplicação como suporte para  
48 catalisadores”, executado na EQA/UFSC sob coordenação do Prof.  
49 Ricardo Antonio Francisco Machado, com horas-PAAD. Relator: Prof.  
50 Bernardo Borges, 4 - Aprovação da participação do Prof. Luiz Belchior  
51 no Projeto de Pesquisa intitulado “Desenvolvimento e aplicação de  
52 polímeros orgânicos-inorgânicos”, executado na EQA/UFSC sob  
53 coordenação do Prof. Ricardo Antonio Francisco Machado, com  
54 horas-PAAD. Relator: Prof. Bernardo Borges, 5 - Apreciação e  
55 aprovação do quarto relatório de estágio probatório do Prof. Tiago  
56 Elias Allievi Frizon, processo número 23080.015974/2017-05, 6 -  
57 Apreciação e aprovação do Relatório Final de estágio probatório do  
58 Prof. Tiago Elias Allievi Frizon, processo número  
59 23080.015974/2017-05, 7 - Aprovação do Relatório Final de Projeto de  
60 Extensão intitulado “Robôs que lutam: Um estímulo ao estudo de  
61 robótica no ensino médio” sob Coordenação do Prof. Claudio Michel  
62 Poffo. Relator: Prof. Marcelo Zannin, 8 - Aprovação do pedido de  
63 afastamento para Pós-Doutorado no Exterior do Docente Bernardo  
64 Walmott Borges. Relator: Prof. Marcelo Zannin da Rosa, 9 - Informes  
65 gerais. O colegiado passou então a deliberar sobre os pontos de pauta. 1)  
66 Aprovação da Ata da 28ª Reunião Ordinária do Colegiado: A respectiva  
67 ata foi lida pelos presentes e aprovada por unanimidade. 2) Informes  
68 sobre a Greve Estudantil na UFSC: Com a palavra o Prof. Mauricio, foi  
69 solicitada ao Colegiado autorização para a participação de representantes  
70 discentes dos Cursos de Engenharia de Energia, Engenharia de  
71 Computação e Fisioterapia para trazerem informes sobre a greve estudantil,  
72 sendo esta aprovada por unanimidade. Após falas de alunos e membros do  
73 colegiado, foi consensuado seguir as recomendações da PROGRAD via

*Luiz*  
*B*  
*B*  
*Bernardo Bk*

*B*

*Luiz*

*B*

*B*



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA ESPECIAL DE FÍSICA, QUÍMICA E MATEMÁTICA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE**

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA – MATO ALTO  
CEP: 88905-120 - ARARANGUÁ - SC  
TELEFONE (048) 3721-6250 - FAX (048) 3721-4680  
E-mail: [fqm@contato.ufsc.br](mailto:fqm@contato.ufsc.br)

74 nota do dia 11 de Setembro. **3) Aprovação da participação do Prof. Luiz**  
75 **Belchior no Projeto de Pesquisa intitulado “Síntese de polímeros**  
76 **derivados de cerâmicas (PDC) a partir de estruturas híbridas**  
77 **(organic-inorganic polymers) - aplicação como suporte para**  
78 **catalisadores”, executado na EQA/UFSC sob coordenação do Prof.**  
79 **Ricardo Antonio Francisco Machado, com horas-PAAD. Relator: Prof.**  
80 **Bernardo Borges:** Com a palavra o Prof. Bernardo, foi lido o parecer  
81 favorável à participação do Prof. Luiz Fernando Belchior Ribeiro no referido  
82 projeto que, colocado em votação, foi aprovado por unanimidade. **4)**  
83 **Aprovação da participação do Prof. Luiz Belchior no Projeto de**  
84 **Pesquisa intitulado “Desenvolvimento e aplicação de polímeros**  
85 **orgânicos-inorgânicos”, executado na EQA/UFSC sob coordenação do**  
86 **Prof. Ricardo Antonio Francisco Machado, com horas-PAAD. Relator:**  
87 **Prof. Bernardo Borges:** Com a palavra o Prof. Bernardo, foi lido o parecer  
88 favorável à participação do Prof. Luiz Fernando Belchior Ribeiro no referido  
89 projeto que, colocado em votação, foi aprovado por unanimidade. **5)**  
90 **Apreciação e aprovação do quarto relatório de estágio probatório do**  
91 **Prof. Tiago Elias Allievi Frizon, processo número**  
92 **23080.015974/2017-05:** Com a palavra a Profa. Márcia, foi lido o parecer  
93 favorável acerca do quarto relatório de estágio probatório do Prof. Tiago  
94 Frizon que, colocado em votação, foi aprovado por unanimidade. **6)**  
95 **Apreciação e aprovação do Relatório Final de estágio probatório do**  
96 **Prof. Tiago Elias Allievi Frizon, processo número**  
97 **23080.015974/2017-05:** Com a palavra a Profa. Márcia, foi lido o parecer  
98 favorável acerca do relatório final de estágio probatório do Prof. Tiago  
99 Frizon que, colocado em votação, foi aprovado por unanimidade. **7)**  
100 **Aprovação do Relatório Final de Projeto de Extensão intitulado**  
101 **“Robôs que lutam: Um estímulo ao estudo de robótica no ensino**  
102 **médio” sob Coordenação do Prof. Claudio Michel Poffo. Relator: Prof.**  
103 **Marcelo Zannin:** Com a palavra o Prof. Marcelo Zannin, foi lido o parecer  
104 favorável à aprovação do referido relatório final, que colocado em votação  
105 foi aprovado por unanimidade. **8) Aprovação do pedido de afastamento**  
106 **para Pós-Doutorado no Exterior do Docente Bernardo Walmott Borges.**  
107 **Relator: Prof. Marcelo Zannin da Rosa:** Com a palavra o Prof. Marcelo  
108 Zannin, foi lido o parecer favorável à aprovação do afastamento para  
109 pós-doutorado do Prof. Bernardo Borges, programado para fevereiro de  
110 2020, que colocado em votação foi aprovado por unanimidade. **9) Informes**

Bernardo B.

Luiz




SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA ESPECIAL DE FÍSICA, QUÍMICA E MATEMÁTICA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE**

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA – MATO ALTO  
CEP: 88905-120 - ARARANGUÁ - SC  
TELEFONE (048) 3721-6250 - FAX (048) 3721-4680  
E-mail: [fqm@contato.ufsc.br](mailto:fqm@contato.ufsc.br)


111 **gerais:** Não houve informes gerais. A reunião foi então encerrada às 18h e  
112 eu, Prof. Mauricio Girardi lavrei a presente ata que será assinada por mim e  
113 pelos demais membros presentes.

  
Bernardo Walmott Borges

  
Luiz Fernando Belchior Ribeiro

Luiz Fernando Belchior Ribeiro

  
Evy Augusto Salcedo Torres

  
Leandro Batirolla Krott

Adilson Américo

  
Marcelo Freitas de Andrade

Agenor Hentz da Silva Jr.

  
Éverton Fabian Jasinski

  
Marcelo Zannin da Rosa

  
Mauricio Girardi

  
Marcia Martins Szortyka

Tiago Elias Allievi Frizon

  
Regina Vasconcellos Antônio