



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

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 8ª Reunião Ordinária do Colegiado da Coordenadoria Especial**  
2 **de Física, Química e Matemática do Centro de Araranguá** *deu*

3  
4  
5 Aos quatro dias do mês de abril do ano de 2017, às 20h30min, na sala 205  
6 do Campus Mato Alto do Centro Araranguá, reuniu-se o Colegiado da  
7 Coordenadoria Especial de Física, Química e Matemática com a presença  
8 dos professores Bernardo Walmott Borges, Claudio Michel Poffo, Éverton  
9 Fabian Jasinski, Evy Augusto Salcedo Torres, Leandro Batirolla Krott,  
13 Marcelo Freitas de Andrade, Marcelo Zannin da Rosa, Mauricio Girardi,  
14 Regina Vasconcellos Antônio e Tiago Elias Allievi Frizon. A professora  
15 Marcia Martins Szortyka justificou sua ausência. Havendo quorum, o Prof.  
16 Mauricio, presidindo a sessão, solicitou aos presentes sugestões de pontos  
17 de pauta para próxima reunião e não os havendo, apresentou a pauta com  
18 os seguintes pontos: **1) Aprovação da Ata da 7ª Reunião Ordinária do**  
19 **Colegiado, 2) Aprovação de Projeto de Pesquisa do Prof. Tiago Frizon**  
20 **intitulado "Desenvolvimento de Novos Materiais Fotoativos", 3)**  
21 **Alteração da Consolidação do PAAD 2017/01, 4) Redistribuição do**  
22 **Professor Agenor Hentz da Silva da UFRGS para FQM, 5) Indicação de**  
23 **membro para o NDE do curso de Eng. de Energia, 6) Informes gerais.** O  
24 colegiado passou então a deliberar sobre os pontos de pauta. **Item 1)**  
25 **Aprovação da Ata da 7ª Reunião Ordinária do Colegiado:** A respectiva  
26 ata foi lida pelos presentes e aprovada por unanimidade. **2) Aprovação de**  
27 **Projeto de Pesquisa do Prof. Tiago Frizon intitulado "Desenvolvimento**  
28 **de Novos Materiais Fotoativos":** Com a palavra o Prof. Bernardo Borges,  
29 foi lido o parecer acerca do projeto de pesquisa cadastrado pelo professor  
30 Tiago Frizon, sendo este favorável. O parecer foi então colocado em votação  
31 e aprovado por unanimidade. **3) Alteração da Consolidação do PAAD**  
32 **2017/01:** O Prof. Mauricio informou que a Consolidação do PAAD aprovada  
33 na 7ª Reunião Ordinária não contemplou as atividades do Prof. Tiago Frizon  
34 haja vista que o mesmo não havia sido cadastrado corretamente nos  
35 sistemas da UFSC. Sabendo então que o parecer seria apreciado em  
36 reunião do Conselho da Unidade apenas no dia 05/04/2017, sugeriu que se  
37 fizessem alterações na Consolidação do PAAD 2017/01 a fim de incluir as  
38 atividades administrativas e de pesquisa do Prof. Tiago, agora constante do  
39 sistema PAAD. Assim, colocou em votação a adição dos seguintes itens: a)

*Leandro B.K.*

*M.S.*

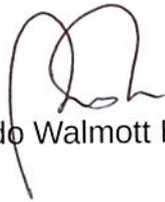
*aip.*

*deu*



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA ESPECIAL DE FÍSICA, QUÍMICA E MATEMÁTICA**  
**CENTRO ARARANGUÁ**  
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)

40 6 horas semanais de atividades administrativas oriundas da portaria de  
41 Supervisor de Laboratório do Prof. Tiago. b) 12 horas semanais de  
42 atividades de pesquisa relativas ao projeto "Desenvolvimento de Novos  
43 Materiais Fotoativos". Em votação, a inclusão foi aprovada por unanimidade.  
44 Além destes itens, o Prof. Mauricio apresentou a justificativa para o número  
45 menor que 12 alunos na turma de Cálculo III do Prof. Evy Salcedo, como  
46 sendo uma turma obrigatório e única do curso, o que também foi aprovado  
47 por unanimidade. **4) Redistribuição do Professor Agenor Hentz da Silva**  
48 **da UFRGS para FQM:** O Prof. Mauricio fez a leitura do despacho assinado  
49 pela Profa. Tereza Cristina, Diretora do Den/PROGRAD a respeito da  
50 solicitação de redistribuição do Prof. Agenor Hentz da UFRGS para FQM, no  
51 qual expõe o pedido do Departamento de Física/CFM de inclusão da  
52 possibilidade em darmos como contrapartida uma vaga oriunda de vacância,  
53 redistribuição ou nova na FQM, além do compromisso do Centro de  
54 Araranguá em fornecer um vaga nova qualquer que surja, sendo o que  
55 ocorrer primeiro. Após discussão a respeito do tema, foi aprovado por  
56 maioria a manutenção do parecer já apreciado neste colegiado em que a  
57 FQM se compromete em retornar à FSC/CFM a próxima vaga nova que  
58 surgir nesta coordenadoria. Tendo em vista a impossibilidade de satisfazer a  
59 solicitação da FSC/CFM, indicou-se que o processo fosse encaminhado para  
60 a PROGRAD para demais providências. **5) Indicação de membro para o**  
61 **NDE do curso de Eng. de Energia:** Consultado o colegiado sobre o  
62 interesse de algum dos membros para compor o NDE/ENE, verificou-se que  
63 não houve interessados em participar deste Núcleo. **6) Informes gerais:** O  
64 Prof. Mauricio comunicou que a Direção do Centro juntamente com a  
65 PRODEGESP estão na iminência de nomear o Laboratorista de Química  
66 ocupando assim a vaga da Técnica Carmine. Informou também que houve  
67 uma candidata aprovada no processo seletivo para professor substituto da  
68 FQM.. Nada mais havendo a tratar, o professor Mauricio encerrou a sessão  
69 às 21h30min e eu, Prof. Mauricio Girardi lavei a presente ata que será  
70 assinada por mim e pelos demais membros presentes.

  
Bernardo Walmott Borges

Mauricio Girardi

*Leandro B.K.*

*MS*

*air*



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

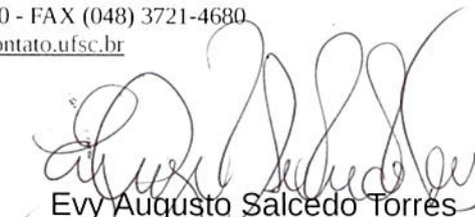
RUA PEDRO JOÃO PEREIRA – MATO ALTO  
CEP: 88905-120 - ARARANGUÁ - SC  
TELEFONE (048) 3721-6250 - FAX (048) 3721-4680  
E-mail: [fqm@contato.ufsc.br](mailto:fqm@contato.ufsc.br)

  
Éverton Fabian Jasinski

  
Leandro Batirolla Krott

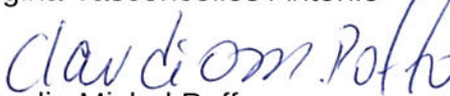
  
Marcelo Zannin da Rosa

  
Tiago Elias Allievi Frizon

  
Evy Augusto Salcedo Torres

  
Marcelo Freitas de Andrade

  
Regina Vasconcellos Antônio

  
Claudio Michel Poffo