



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

1 **Ata da 1ª Reunião Extraordinária do Colegiado da Coordenadoria**
2 **Especial de Física, Química e Matemática do Centro de Araranguá**
3
4

5 Aos dezesseis dias do mês de agosto do ano de 2017, às 08h00, na sala
6 205 do Campus Mato Alto do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde,
7 reuniu-se o Colegiado da Coordenadoria Especial de Física, Química e
8 Matemática com a presença dos professores Bernardo Walmott Borges,
9 Claudio Michel Poffo, Éverton Fabian Jasinski, Evy Augusto Salcedo Torres,
13 Leandro Batirolla Krott, Marcelo Freitas de Andrade, Marcelo Zannin da
14 Rosa, Márcia Martins Szortyka, Mauricio Girardi, Regina Vasconcellos
15 Antônio e Tiago Elias Allievi Frizon. Havendo quorum, o Prof. Mauricio,
16 presidindo a sessão, solicitou aos presentes sugestões de pontos de pauta
17 para próxima reunião que foram devidamente anotados e apresentou a
18 pauta com os seguintes pontos: **1) Aprovação da Ata da 11ª Reunião**
19 **Ordinária do Colegiado, 2) Aprovação da Consolidação do PAAD**
20 **2017/02 - Relatora: Profa. Márcia Szortyka, 3) Apreciação do pedido de**
21 **reconsideração da Coordenadoria do Curso de Engenharia de Energia**
22 **acerca da oferta da disciplina Teoria Eletromagnética pela FQM, 4)**
23 **Discussão acerca da criação da disciplina Pré-Cálculo, 5) Apreciação**
24 **do relato acerca da aprovação de projeto de extensão intitulado “XXII**
25 **Maratona de Programação”. Participante: Prof. Marcelo Zannin da**
26 **Rosa, 6) Apreciação do parecer ad referendum acerca da aprovação de**
27 **projeto de extensão intitulado “Robôs que lutam: Um estímulo ao**
28 **estudo de robótica no ensino médio” sob coordenação do Prof.**
29 **Claudio Michel Poffo e 7) Informes gerais. O colegiado passou então a**
30 **deliberar sobre os pontos de pauta. Item 1) Aprovação da Ata da 11ª**
31 **Reunião Ordinária do Colegiado:** A respectiva ata foi lida pelos presentes
32 e aprovada por unanimidade. **2) Aprovação da Consolidação do PAAD**
33 **2017/02 - Relatora: Profa. Márcia Szortyka:** Com a palavra a Profa.
34 Márcia, foi feita a leitura do parecer acerca do PAAD 2017/02 da FQM.
35 Após as considerações acerca da necessidade de atualização de algumas
36 portarias administrativas e o lançamento de horas proporcionais em
37 projetos e portarias que finalizam antes do final de semestre, o parecer
38 favorável acerca do PAAD foi colocado em votação e aprovado por
39 unanimidade. **3) Apreciação do pedido de reconsideração da**

Leandro B. K.
Walmott

J. F.



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

40 **Coordenadoria do Curso de Engenharia de Energia acerca da oferta da**
41 **disciplina Teoria Eletromagnética pela FQM:** Com a palavra o Prof.
42 Mauricio, foi lido o memorando 1/CGEENE/CTS/ARA/2017 encaminhado
43 pela Profa. Carla de Abreu, Coordenadora do Curso de Engenharia de
44 Energia, no qual solicita reconsideração quanto a decisão tomada por este
45 Colegiado de não incluir Teoria Eletromagnética em seu quadro de
46 disciplinas. No pedido foram anexados e-mails e outros documentos
47 correlatos que poderiam justificar uma reconsideração. Colocado em
48 debate, o colegiado propôs a seguinte deliberação: Em resposta ao pedido,
49 encaminhar memorando em que reafirma a decisão de não incluir a Teoria
50 Eletromagnética em seu quadro de disciplinas, haja vista que a
51 documentação adicionada ao recurso não configurou-se como fato novo, já
52 tendo sido levada em consideração quando da votação do pedido. O
53 Colegiado indicou ainda a necessidade de comunicar a Coordenação da
54 ENE que questões relativas à carga horária de trabalho da FQM devem
55 ficar apenas em seu âmbito e sugeriu que os pedidos por novas ofertas de
56 disciplinas sejam formalizados e encaminhados diretamente ao colegiado
57 para deliberação. **4) Discussão acerca da criação da disciplina**
58 **Pré-Cálculo:** Após breve esclarecimentos acerca do tema, o colegiado
59 decidiu, por maioria, criar uma comissão formada pelos Profs. Evy Augusto,
60 Bernardo Borges e Marcelo Zannin, sob a presidência do primeiro, para
61 realização de um estudo aprofundado sobre a viabilidade de oferta da
62 disciplina Pré-Cálculo aos cursos de engenharia do CTS. **5) Apreciação do**
63 **relato acerca da aprovação de projeto de extensão intitulado "XXII**
64 **Maratona de Programação". Participante: Prof. Marcelo Zannin da**
65 **Rosa:** Foi lido o parecer favorável acerca da participação do Prof. Marcelo
66 Zannin no projeto intitulado XXII Maratona de Programação, que foi
67 aprovado por unanimidade. **6) Apreciação do parecer ad referendum**
68 **acerca da aprovação de projeto de extensão intitulado "Robôs que**
69 **lutam: Um estímulo ao estudo de robótica no ensino médio" sob**
70 **coordenação do Prof. Claudio Michel Poffo:** Foi lido o parecer favorável
71 acerca do projeto de extensão intitulado "Robôs que lutam: Um estímulo ao
72 estudo de robótica no ensino médio" sob coordenação do Prof. Claudio
73 Michel Poffo, que colocado em votação, foi aprovado por unanimidade. **7)**
74 **Informes gerais:** O Prof. Mauricio comunicou que o processo de
75 redistribuição do Prof. Agenor Hentz já passou pela chancela do Reitor e
76 será encaminhado ao MEC em breve. O Prof. Mauricio também informou

Handwritten signature: Leandro B. V. V. V.

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature: J.F.

Handwritten mark: wy

Handwritten mark

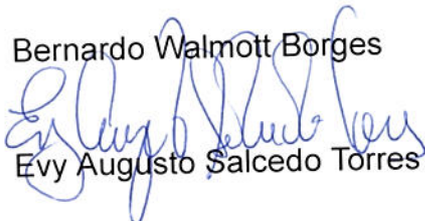


SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
COORDENADORIA ESPECIAL DE FÍSICA, QUÍMICA E MATEMÁTICA
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE

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

- 77 que as reuniões do colegiado serão intercaladas entre o Mato Alto e o
78 Jardim das Avenidas a fim facilitar a participação de todos os membros.
79 Nada mais havendo a tratar, o professor Mauricio encerrou a sessão às
80 9h30min e eu, Prof. Mauricio Girardi lavrei a presente ata que será
81 assinada por mim e pelos demais membros presentes.

Bernardo Walmott Borges


Evy Augusto Salcedo Torres


Leandro Batirolla Krott


Marcelo Zannin da Rosa


Tiago Elias Allievi Frizon


Márcia Martins Szortyka

Mauricio Girardi


Everton Fabian Jasinski


Marcelo Freitas de Andrade


Regina Vasconcellos Antônio


Claudio Michel Poffo