



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

1 **Ata da 21ª 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 três dias do mês de outubro do ano de 2018, às 20h30min, na sala 202
7 do Campus Mato Alto do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde,
8 reuniu-se o Colegiado da Coordenadoria Especial de Física, Química e
9 Matemática com a presença dos professores Bernardo Walmott Borges,
10 Tiago Elias Allievi Frizon, Regina Vasconcellos Antônio, Éverton Fabian
11 Jasinski, Evy Augusto Salcedo Torres, Leandro Batirolla Krott, Marcelo
12 Freitas de Andrade, Marcelo Zannin da Rosa, Mauricio Girardi e o
13 representante discente Alan Coelho Kremer. Os professores Marcia Martins
14 Szortyka, Agenor Hentz da Silva Junior bem como o Servidor
15 Técnico-Administrativo Adilson Américo justificaram suas ausências.
16 Havendo quorum, o Prof. Mauricio, presidindo a sessão, solicitou aos
17 presentes sugestões de pontos de pauta para próxima reunião que foram
18 devidamente anotados e apresentou a pauta com os seguintes pontos: 1)
19 **Aprovação da Ata da 20ª Reunião Ordinária do Colegiado da FQM, 2)**
20 **Aprovação da Ata da 5ª Reunião Extraordinária do Colegiado da FQM,**
21 **3) Aprovação da Ata da 6ª Reunião Extraordinária do Colegiado da**
22 **FQM, 4) Aprovação da distribuição dos encargos didáticos dos**
23 **professores da FQM para o semestre 2019/01, 5) Alterações nos**
24 **pré-requisitos das disciplinas Física A, Cálculo III e Mecânica dos**
25 **Materiais ofertadas pela FQM, 6) Divulgação das tabelas de horários**
26 **dos docentes e TAEs na página da FQM, 7) Parecer acerca do**
27 **Relatório de Estágio Pós-doutoral da Profa. Regina Vasconcelos -**
28 **Relator: Prof. Marcelo Freitas, 8) Eleição para Supervisor do**
29 **Laboratório de Física, 9) Informes gerais.** Tendo sido a ordem do dia
30 aprovada, o colegiado passou então a deliberar sobre os pontos de pauta.
31 **1) Aprovação da Ata da 20ª Reunião Ordinária do Colegiado:** A
32 respectiva ata foi lida pelos presentes e aprovada por unanimidade. **2)**
33 **Aprovação da Ata da 5ª Reunião Extraordinária do Colegiado da FQM:**
34 A respectiva ata foi lida pelos presentes e aprovada por unanimidade. **3)**
35 **Aprovação da Ata da 6ª Reunião Extraordinária do Colegiado da FQM:**
36 A respectiva ata foi lida pelos presentes e aprovada por unanimidade. **4)**

Mark

Leandro Bk



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

37 **Aprovação da distribuição dos encargos didáticos dos professores da**
38 **FQM para o semestre 2019/01:** Com a palavra o Prof. Mauricio, foi lida a
39 listagem de disciplinas da graduação e do MNPEF por professor para o
40 semestre 2019/01. Excetuando-se o caso da disciplina optativa
41 Bioestatística, toda a demanda feita à FQM pelas coordenações de curso
42 foram atendidas. Dessa forma, colocada a distribuição de encargos
43 didáticos em votação, a mesma foi aprovada por unanimidade. **5)**
44 **Alterações nos pré-requisitos das disciplinas Física A, Cálculo III e**
45 **Mecânica dos Materiais ofertadas pela FQM:** Com a palavra o Prof.
46 Mauricio, foi exposta a necessidade de discussão acerca dos pré-requisitos
47 das disciplinas ofertadas pela FQM, tendo em vista a solicitação do
48 Coordenação do Curso de Engenharia de Energia. Particularmente foram
49 listadas as disciplinas Física A, Cálculo III, Mecânica dos Materiais e, já
50 durante a reunião, também a de Laboratório de Química, Álgebra Linear e
51 Cálculo II. No caso da disciplina Cálculo III, foi verificado que havia um erro
52 no Programa de Ensino, no qual não constava Cálculo II como
53 pré-requisito, o que será corrigido o mais brevemente possível. Para Física
54 A, sugeriu-se uma reunião com as Coordenações de Curso para verificar a
55 necessidade de adequar o pré-requisito Cálculo I já que a disciplina é
56 ofertada em diferentes fases na Eng. de Computação e Eng. de Energia.
57 Para as demais disciplinas foram propostos os seguintes pré-requisitos: a)
58 Mecânica dos Materiais: Geometria Analítica e Física A, b) Laboratório de
59 Química: Química Geral, c) Álgebra Linear: Geometria Analítica e Cálculo I,
60 d) Cálculo II: Geometria Analítica e Cálculo I. Tais sugestões foram
61 aprovadas por unanimidade e serão encaminhadas aos Colegiados de
62 Curso para apreciação. **6) Divulgação das tabelas de horários dos**
63 **docentes e TAEs na página da FQM:** Com a palavra o Prof. Mauricio, foi
64 levantada a questão da necessidade de se publicizar os horários e locais
65 das atividades docentes e dos TAEs da FQM. Tal divulgação já é feita com
66 a afixação de demonstrativos nas portas dos respectivos gabinetes.
67 Todavia, foi sugerido incluir na página da FQM tal informação. O colegiado
68 então se manifestou contrário à divulgação de todos os horários e locais de
69 atividades na página, sugerindo que fossem enviados apenas à Chefia para
70 controle interno. Já os horários e locais referentes às atividades
71 administrativas com atendimento ao público deveriam estar divulgados na
72 página. Dessa forma, colocada em votação a proposta do colegiado, esta
73 foi aprovada por unanimidade. **7) Parecer acerca do Relatório de Estágio**

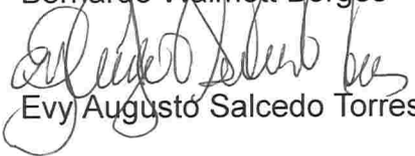


SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
COORDENADORIA ESPECIAL DE FÍSICA, QUÍMICA E MATEMÁTICA
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE

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

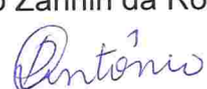
74 **Pós-doutoral da Profa. Regina Vasconcelos - Relator: Prof. Marcelo**
75 **Freitas:** Com a palavra o Prof. Marcelo Freitas, foi feita a leitura do parecer
76 acerca da aprovação do Relatório de Estágio Pós-doutoral da Professora
77 Regina Vasconcelos Antônio, realizado em 2015, ou seja, anteriormente à
78 criação da FQM. O parecer favorável foi então colocado em votação e
79 aprovado por unanimidade. **8) Eleição para Supervisor do Laboratório de**
80 **Física:** Com a palavra o Prof. Mauricio, foi apresentada a necessidade de
81 escolha de um novo Supervisor de Laboratório de Física, já que a portaria
82 do atual responsável finalizou no último dia 26. Manifestaram
83 disponibilidade os professores Éverton e Evy. Todavia, decidiu-se consultar
84 também o professor Agenor acerca de seu interesse em assumir a
85 supervisão já que ministrou recentemente aulas de Laboratório. Dessa
86 forma, foi decidido postergar a escolha do Supervisor para a próxima
87 reunião de Colegiado. **9) Informes gerais:** Com a palavra o Prof. Mauricio,
88 foi comunicado que o concurso para professor efetivo da FQM ocorreu
89 normalmente, tendo 3 candidatos aprovados. Nada mais havendo a tratar, o
90 professor Mauricio encerrou a sessão às 10h10min e eu, Prof. Mauricio
91 Girardi lavrei a presente ata que será assinada por mim e pelos demais
92 membros presentes.


Bernardo Walmott Borges

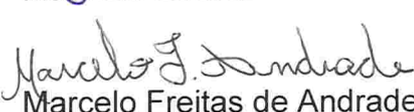

Evy Augusto Salcedo Torres


Leandro Batirolla Krott

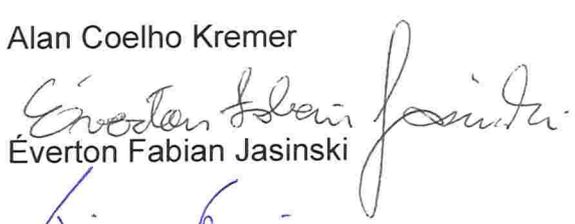

Marcelo Zannin da Rosa

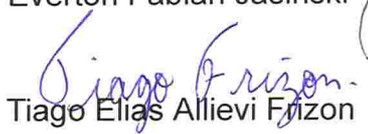

Regina Vasconcelos Antônio


Mauricio Girardi


Marcelo Freitas de Andrade

Alan Coelho Kremer


Éverton Fabian Jasinski


Tiago Elias Allievi Frizon